

Ч 382 № III-157.

ПОД РЕДАКЦИЕЙ
проф. А. Н. ЧЕЛИНЦЕВА.

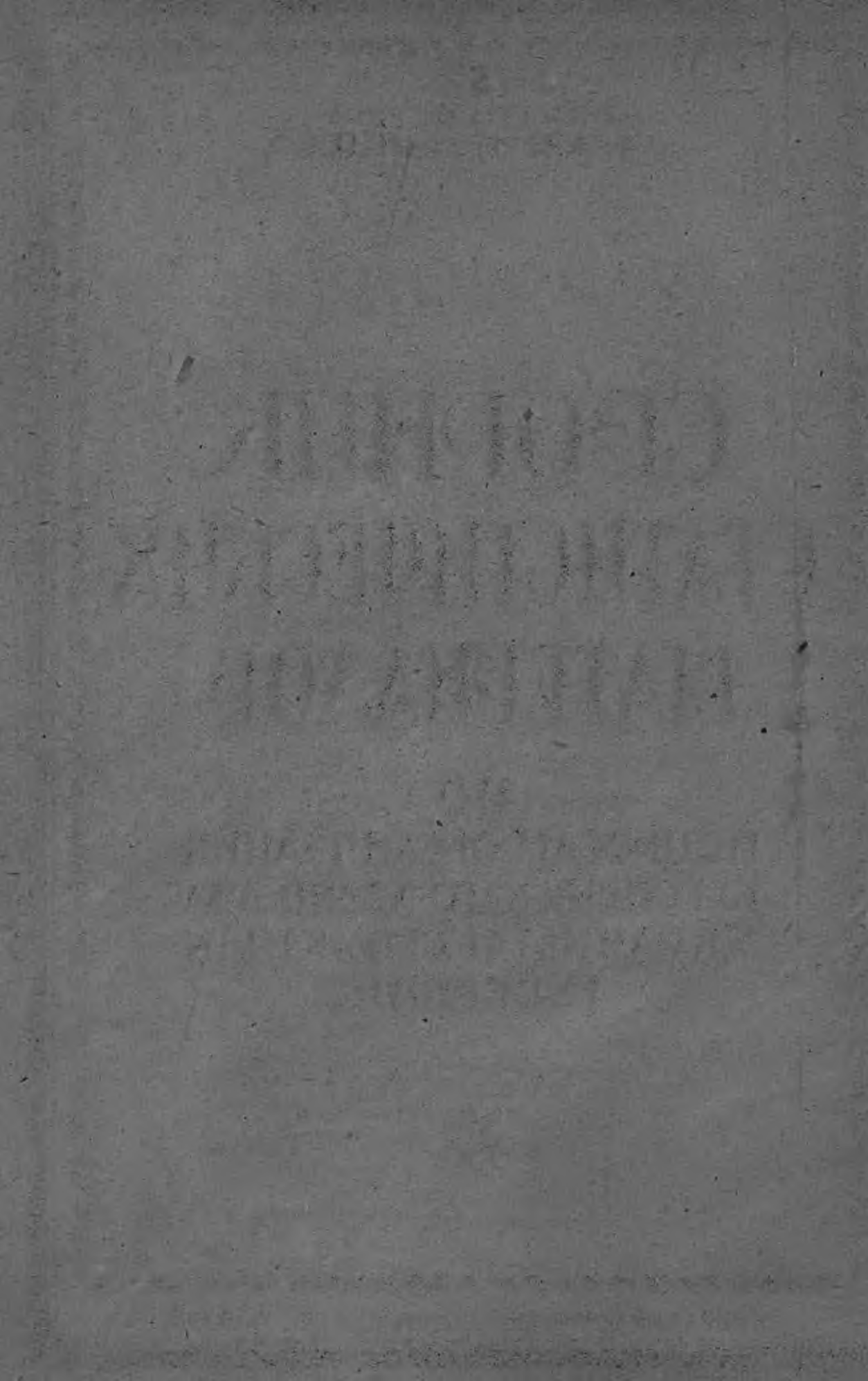
Е6 369

СБОРНИК СТАТИСТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ

по
вопросам организации
крестьянского хозяйства
Украины и смежных
губерний.

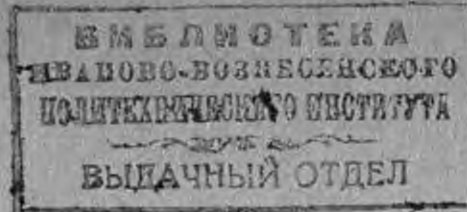
БИБЛИОТЕКА
ИВАНОВО-ОДЕССЕНСКОГО
ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА
—
ВЫДАЧНЫЙ ОТДЕЛ

Народный Комиссариат Земледелия Украины



Ч 382^{е6}/III 1571.

Е6 369



СБОРНИК СТА- ТИСТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ

ПО ВОПРОСАМ ОРГАНИЗАЦИИ
КРЕСТЬЯНСКОГО ХОЗЯЙСТВА
УКРАИНЫ И СМЕЖНЫХ
о о о ГУБЕРНИЙ о о о

▽ ▽ ▽ ▽

ПО МАТЕРИАЛАМ ХАРЬКОВ-
СКОГО ОБЛАСТНОГО СЕЛЬСКО-
ХОЗЯЙСТВЕННОГО СОЮЗА
о о о КООПЕРАТИВОВ о о о

▽ ▽ ▽

Под редакцией Проф. А. Н. ЧЕЛИНЦЕВА.

▽ ▽

НАРОДНЫЙ КОМИССАРИАТ
ЗЕМЛЕДЕЛИЯ УКРАИНЫ.

1922.

и

Государственная
научная и техническая
библиотека РСФСР

469342

Р. Ц. 18736—ОДЕССА, З-Я ГОС. ТИП.
ЗЛК. № 737-1593. 3000 ЭКЗ.

Предисловие.

Настоящий сборник статистических материалов по вопросам организации крестьянского хозяйства содержит материалы, в большей своей части разработанные Отделом Организации Хозяйства Харьковского Областного Сельхозсоюза по изучению с. х. на территории 9-ти губерний Области (Черниговской, Курской, Воронежской, Харьковской, Полтавской, Херсонской, Екатеринославской, Таврической и Области Войска Донского). *)

Основателем и творцом настоящего издания является заведывавший Отделом Организации Хозяйства проф. А. Н. Челинцев, который предполагал к сборнику, являющемуся плодом работ ряда сотрудников Отдела, написать об'единяющий все работы текст с разбором печатаемых материалов, освещением применявшимся методов и изложением вытекающих из них выводов.

В настоящее время сборник, подготовленный к печати еще Сельхозсюзом, издается Наркомземом, в составе которого ныне работает Отдел Организации Хозяйства. В виду необходимости возможно скорого издания, мы вынуждены ограничиться лишь кратким об'яснительным текстом к цифровому материалу.

Формулировка же некоторых выводов, вытекающих из разработанных и ныне печатаемых Отделом материалов, дана в работе А. Н. Челинцева „Теоретические основания организации крестьянского хозяйства“, представляющей изложение оснований, на которых построен план работ Отдела Организации Хозяйства. Заключительная глава этой работы, являющаяся сводкой фактических отличий в организации с.-хоз. области, ниже полностью перепечатывается.

Вошедший в сборник статистический материал дает в поуездном, а отчасти и поволостном масштабе характеристику разных сторон с.-хоз. жизни и производства: состояния производительных отраслей, средств производства, взаимоотношения с.-хоз. с экономической средой и организационных факторов трудового хоз.

Этот материал послужит для обоснования земельной, сельскохозяйственной и отчасти продовольственной политики, что и является основной целью работ Отдела.

Весь вошедший в сборник материал распадается на две части: 1) материалы уездного масштаба и 2) материалы волостные. Последние не охватывают, однако, всех сторон с.-хозяйственной жизни, а дают лишь характеристику по волостям строя производительных отраслей. Кроме того, этот материал использован для характеристики, методом вторичной количественной группировки, строя хозяйства в разных группах и слоях крестьянского населения.

Поуездный же материал более или менее полно охватывает следующие моменты: 1) внутренние организационные условия трудового хоз.; 2) характеристику фактической организации с.-хоз.; 3) внешние условия с.-хоз.: а) рынок, в) промысловые занятия с.-х. населения, и 4) снабженность с.-хоз. средствами производства.

*) К материалам, прежде подготовленным, ныне добавлены некоторые данные, относящиеся к 3-м остальным губ. Украины: Волынской, Киевской и Подольской.

Особое место в сборнике занимают данные о сравнительной доходности крестьянского и частновладельческого хозяйства.

Первые две таблицы сборника имеют целью выяснить по уездам внутриорганизационные условия хозяйства: строй потребления и размеры запасов своего труда на единицу площади.

Размеры потребления семьи рассматриваются, как прожиточный минимум, которым определяется необходимая продукция работника. Исходя из теории постоянства личного бюджета и полагая, что величина всего годового дохода целиком потребляется в хоз., допускается, что уровень потребления семьи трудового хозяйства определяется величиной его годового дохода, приходящейся на одну душу (едока).

Эту среднюю величину дохода на душу в данном месте и в данное время надо иметь в виду при оценке организации массового крестьянского хозяйства и как справочную при оценке индивидуального хозяйства.

Но организация с.-хоз., при прочих равных внешних условиях зависит в первую очередь от количества средств производства, доступных каждому хоз., и прежде всего от размеров площади землепользования. Поэтому для оценки строя с.-хоз. по отдельным уездам, нужно знать и среднюю площадь посева на хоз., каковаядается в таблице наряду с доходом на душу населения.

Площадь посева на двор была вычислена по переписи 1916 года; что же касается валовой доходности хоз., то для ее исчисления были использованы следующие материалы:

- 1) площадь под крестьянскими с.-хоз. культурами по переписи 1916 г.;
- 2) урожай хлебов и других полевых культур, за исключением посевных трав, по „N—году в с.-хоз. отношении”—изд. отдела сельской экономии и с.-хоз. статистики. Урожай были взяты средние за 5-тилетие 1911—1915 г.г.;
- 3) урожай сена, кормовых трав и соломы по данным земской статистики за тот же период;
- 4) цены (осенние) на все продукты полеводства, кроме соломы и сена по „N—году в с.-хоз. отношении” за 5-тилетие 1911—1915 г.г.;
- 5) цена сена кормовых трав по данным земской статистики;
- 6) цена соломы по „Стоимости производства главнейших хлебов”—изд. отдела сельской экономии и с.-хоз. статистики.

Для исчисления валового дохода от животноводства *) брались:

- 1) данные о составе (по виду, полу и возрасту) крестьянского стада по переписи 1916 года;
- 2) цены на скот (живой вес) и продукты животноводства по данным земской статистики и Отдела сельской экономии и с.-х. статистики;
- 3) доход от молочной части стада устанавливался по средней удойливости, доход от овцеводства—на основании данных о выходе мяса, овчин и шерсти, доход от свиноводства на основании данных о живом весе и ежегодном выходе мяса, сала и щетины.

Необходимые для этого материалы, равно как и сведения о ремонте стада, брались из разных (в зависимости от района) источников (земских, данных животноводственных обследований, монографических описаний).

Для перечисления дохода на душу количества населения бралось по переписи 1916 г. с поправкой на соотношение полов по переписи населения 1897 г. (эта поправка введена ввиду того, что перепись 1916 г. не зарегистрировала мобилизованное на войну мужское население деревни).

Вторая таблица сборника содержит материалы о запасах своего труда в хозяйстве и фактических затратах его в с.-х. по уездам.

Запасы труда являются другим внутрихозяйственным условием организации трудового хозяйства; ими определяется предельное количество рабочих

*) Эта часть материалов разработана лично А. Н. Челищевым.

дней собственных работников, которое может быть фактически затрачено в хозяйстве, и, следовательно, максимальный предел расширения с.-хоз. производства, как путем увеличения площади, так и путем интенсификации хозяйства.

Уровень потребления и запасы своего труда являются, таким образом, организационными минимумом и максимумом с.-хоз. производства.

Исчисление запасов труда потребовало косвенных подходов. Сельское население по переписи 1916 г. было разбито на возрастные группы по коэффициентам, установленным переписью 1897 г.; возрастные группы путем умножения на соответствующие коэффициенты (принятые в бюджетных исследованиях Чаянова, Кострова, и др.) были переведены в единицы мужской рабочей силы, и сумма этих последних была отнесена к 100 дес. площади с.-хоз. пользования (пашня + луг + выгон) по данным 1887 г.

Для исчисления затрат труда в полеводстве сначала:

1) устанавливались по материалам оценочной и текущей земской статистики местная техника полеводства, затем:

2) по урочным положениям оценочной статистики и другим печатным материалам подсчитывались затраты труда на каждую операцию, практикующуюся при той или иной отдельной культуре, и в сумме на данную культуру (см. табл. 16);

3) учитывая % площади, занимаемой данной культурой (по переписи 1916 г.), подсчитывалось в единицах мужской рабочей силы число дней труда, затраченное на 1 дес. посева в каждом уезде.

В некоторых случаях для отдельных культур, преимущественно локализующихся в определенных небольших районах, отсутствие данных заставляло прибегать к распространению данных о трудоемкости культуры с одного уезда на другой, но при этом всегда стремились эти распространения производить в пределах одного и того же организационно-производственного района.

Следующие четыре таблицы имеют целью дать характеристику поездных и порайонных особенностей организации полеводства и животноводства.

Организационные особенности фактического строя с.-х. дают возможность выделить организационно-производственные районы, отражающие в себе влияние всей совокупности условий, под влиянием которых сформировался данный тип или система организации хозяйства.

Внешним выражением системы хозяйства и уровня его интенсивности являются: 1) способы поддержания плодородия почвы, связанные с долей пахоты относительно естественных кормовых угодий (луг, выгон) и использованием беспосевной пахоты (залежь, толока, пар), 2) распределение посевной площади между разно-трудоемкими культурами (зерновые, корнеклубнеплоды, травы, промышленные) и 3) положением, ролью, формой (интенсивность) и направлением продуктивного скотоводства.

Перепись 1916 г. дала возможность уловить лишь два последних момента.

В таблице 3-й приведены данные о процентном соотношении посевных культур, а в таблице 4-ой по методу Энгельбрехта и проф. А. Н. Челинцева приводятся плотности и соотношения разных видов и возрастов скота, которыми определяются положение, форма и направление скотоводства (мясное, молочное, сальное).

Подробная сводка организационно-производственных отличий с.-хоз. по районам, в связи с размерами земельного обеспечения, дана А. Н. Челинцевым в упомянутой выше работе „Теоретические основания организации крестьянского хозяйства“.

Таблица 7-ая дает материалы о доходности отдельных отраслей с.-хоз. и в сумме на 1 десятину посева, имеющие целью осветить отличия производительности земли по уездам и по районам.

Материалом для 8-й таблицы (об урожайности полевых культур за 1911—1915 г.г.) послужили, как указывалось, данные „N—года в с.-х. отношении“.

Следующие таблицы содержат материалы, характеризующие внешние условия с.-хозяйства.

Таблицы 9-ая и 14-ая (количество и плотность неземледельческого населения и % промышленников) исчислены по переписи 1897 г., % площади, лежащей вне 15-тиверстной полосы от ж.-д. линии установлен по карте планиметрическим способом.

Материалы поездных избытоков и недостатков с.-хоз. продуктов (таблицы 11а, 11, 12 и 13) подсчитаны по данным ж.-дор. статистики (среднее за 3-х летие 1911—1913 г.г.) и представляют собою разность между ввозом и вывозом продукта со всех станций уезда.

Данные о ценах на продукты земледелия и скот (таблица 10) даны средние за 1908—13 г.г. по материалам текущей земской статистики. Из того же источника взяты и средние цены на рабочие руки (таблица 17).

Таблица 15-ая дает сопоставление промысловости, т. е. степени индустриализованности с.-хоз. населения с 1) трудоинтенсивностью с.-хоз. и с 2) ценами на рабочие руки в сельск. хозяйстве.

Эти сопоставления вскрывают в известной мере мотивы (производственно-технические и хозяйствственные) соединения промыслового и земледельческого труда в крестьянском хозяйстве.

Материалы о снабженности с.-хоз. машинами и орудиями (таб. 18) взяты из книги А. Чаянова „Капиталы крестьянского хоз. и его кредитование при аграрной реформе”.

Материалы по организации территории хозяйства по губерниям (таб. 19) заимствованы из справочника Лиги Аграрных Реформ.

Материалы по составу и ремонтированию рабочих животных (таб. 20), исчислены по военно-конской переписи 1912 г., а крупного рогатого скота по переписи 1916 г.

Данные о концентрированных кормах (жмыхи и отруби) и их избытки и недостатки (табл. 21) исчислены по материалам ж.-дорожной статистики (среднее за 1911—1913 г.г.).

Таблица 22-я о достаточности земельного обеспечения дает сопоставление размеров посева на двор по 1916 г. с проц. частновладельческих посевов по 1916 г. и долей побочных промысловых занятий у с.-х. населения по данным 1897 г., как показателем необеспеченности землею для удовлетворения всех нужд семьи.

Доходность частновладельческого хозяйства подсчитывалась по тем же источникам, что и крестьянского. Но здесь необходимо иметь в виду следующее. Доход, получаемый хозяйством, отнесен на десятину посева. Следовало же вычислить доходность единицы землепользования¹⁾. А так как посевы на крестьянской земле, в виде правила, составляют значительно больший проц. землепользования, чем у владельцев, то получаемые цифры дохода у владельцев более или менее преувеличены.

Вторая часть сборника, содержащая волостные показатели, в первой табл. (стр. 58) дает картину организации полеводства и животноводства по данным переписи 1916 г.

Методом вторичной количественной группировки волостей с разным средним посевом на двор получена (табл. 2, стр. 128) характеристика строя с.-х. в разнопосевых группах крестьянских хозяйств по отдельным районам.

Зав. Отд. Орг. Хоз. В. Соловейчик.

Октябрь. 1921 г.

¹⁾ Материалы переписи 1916 года, как известно, содержат данные только о посевах.

Сводка фактических отличий в организационном строев с.-хозяйства в области из девяти южных губерний; организационно-производственные районы¹⁾.

Для того, чтобы видеть, как складывается фактически в результате весьма сложного взаимодействия экономической среды, внутрихозяйственных особенностей крестьянского хозяйства и технико-организационных особенностей с.-хоз. производства, строй с.-хоз. производства, сделаем сопоставление признаков последнего по районам нашей области, пользуясь статистическими данными.

Возьмем для этого данные сел.-хоз. переписи 1916 г., совершенно достаточные по степени своей точности для настоящей цели.

Мы знаем, что строй сельского хозяйства характеризуется соотношением различных отраслей земледелия и животноводства и высотой их производительности, и что ближайшим образом он связан с величиной площади трудового хозяйства. Напомним, почему это так. Все продукты земледелия и животноводства в крестьянском трудовом хозяйстве служат в конечном счете или для удовлетворения его потребностей в натуре, или для сбыта на рынок и выручки денег для удовлетворения потребностей покупными продуктами.

Источником этих, натурально потребляемых или сываемых на рынок продуктов, смотря по наличному строю сельского хозяйства, будут то одни, то другие отрасли земледелия и животноводства.

Таким основным источником в нашей области является производство зерновых хлебов. Если эти зерновые продукты получаются в крестьянских хозяйствах в достаточных количествах, т. е. на достаточно большой площади, что возможно при известном земельном просторе, то у этих хозяйств, как трудовых, нет нужды и возможности изменять строй этого зернового хозяйства. Нужды нет,—ибо доходов от зерна хватает на все потребности, натуральные и денежные, а возможности нет—потому, что достаточно большая площадь зерновых посевов занимает весь труд семьи, по крайней мере весной и летом. Не то при малоземельи, когда зерна не хватает для продажи и частью для себя. Здесь обязательны и возможны иные источники с.-х. продуктов. Поэтому-то при многоземельи крестьян, хозяйство имеет строй зернового хозяйства, а при малоземельи таковой строй оказывается недостаточным, и хозяйство вынуждается заводить как незерновые растения, которые давали бы дохода больше хлебов, так и содержать больше скота и притом таким именно образом, чтобы он давал повышенное количество продуктов для денежных выручек.

В силу только что сказанного, для характеристики фактического строя крестьянского сельского хозяйства по отдельным районам области нужно знать среднюю площадь хозяйства или, пользуясь с.-хоз. переписью 1916 г.,—площадь посева. Эта площадь тем больше, чем ближе от севера Полтавской и юга Черниговской губерний мы движемся к югу и к юго-востоку области, т. е. в Таврическую г. и Донскую область.

¹⁾ Эта глава полностью перепечатывается из книги А. Н. Челинцева „Теоретические основания организ. кр. хозяйства“. Опущены лишь ссылки на предыдущие главы и в некоторых местах исправлены цифры.

Если обединить более сходные по средней площади посева уезды в группы—районы, то разница в земельном обеспечении крестьянского хозяйства по области будет такова:¹⁾

Район.	Ia	Ів	ІІ	ІІ2	ІІІа	ІІІв	ІІІ2	ІVІа	ІVІв
Посев на 1 х-во	3,41	3,87	5,19	5,73	4,69	3,09	5,50	4,49	5,76
Район		IV _{2a}	IV _{2b}	V _{1a}	V _{1b}	V ₂	и VI	нечерноз.	
Посев на 1 х-во.	7,22	10,05	8,94	13,80	10,23	3,71	дес.		

Т. е. средняя по району площадь изменяется с 3,₁ до 13,₈ дес.

В соответствии с этим должны изменяться, согласно предыдущему, состав и количество сел.-хоз. продуктов, производимых на продажу, в связи с изменением строя с.-х. производства, т. е. с изменением соотношения и размеров его отраслей,— а также увеличиваться и количество натурально потребляемых продуктов сел. хозяйства, помимо зерна, т. е. и других земледельческих продуктов (картофеля, овощей и пр.), а также продуктов животноводства (молока, мяса, сала, птицы и яиц) на 1 дес. площади.

Эта необходимость увеличения денежных выручек от незерновых продуктов (земледелия и животноводства), и увеличение натурального потребления их, приходящегося на 1 десятину, ведут с измельчением хозяйства к расширению возделывания незерновых растений и увеличению роли некоторых, а именно более доходных отраслей животноводства на общем основном фоне хлебной продукции.

Внедрение незерновых растений и более доходного животноводства в прежнее крестьянское чисто зерновое хозяйство совершается в нашей области в двух видах: один в северной и другой в южной части области. В северной части природные условия не позволяют после обращения всей (или почти всей) земли в пашню делать посевы хлеба по хлебу без частого (обычно через два года) оставления земли в пару. В южной же части области земля после снятия хлебов может в том же году до следующего посева отыкать в течение более долгого (безморозного) времени, вследствие чего после распашки всей земли, а также залежей и толок, хлеб может сеяться без пары, и хозяйство получает вид зернового беспарового или пестропольного, в противоположность зерновому, паровому на севере области.

По данным сел.-хоз. переписи паровая, т. е. северная часть области выделяется повышенным процентом оз. хлебов (оз. ржи), южная — пониженным. Так, % озим. хлебов ко всей посевной площади равняется:

Районы:	Ia	ІІ	ІVІа	VI	средн. арифм.
В паровой части	42,4	45,8	41,3	43,5	43,2%
Районы:	Iv	ІІ2	ІІІа	ІІІв	ІІІ2
В пестропол. части	39,8	32,6	32,6	5,3	39,0
	17,3	17,4	42,2	29,8	44,3
					14,8
					28,2%

В свою очередь, беспаровая пестропольная полоса области состоит из двух частей: более и менее многоземельной. Более многоземельная, а именно состоящая из самых южных и юго-восточных районов (V_{1a}, V_{2a}, V_{1b}, V₂ и отчасти IV_{2b}), характеризуется тем, что тут известная часть пахотноспособной площади или не распахана, или лежит без посева в залежи, или в многолетней и однолетней толоке (не в пару!). Причиной этого является недостаток средств производства (труда) в связи с меньшей нуждой тут усилить самоземельную эксплуатацию. Другими словами, эта более многоземельная пестропольная часть области является залежной зерновой.

¹⁾ Первоначальная редакция деления на районы земледелия, составленная автором была проверена еще раз И. П. Коротковым и корректирована в немногих местах совместно с ним. Животноводственные районы, приводимые ниже, на ответственности пишущего эти строки во всех стадиях работы.

Итак, выделяются 3 части области — паровая, пестропольная и залежно пестропольная. В первой средний посев на 1 х-во равняется 4,16 дес., в пестропольной — 5,44 дес. и залежнопестропольной — 10,97 дес. В последней, как многоземельной, перемены в строе сел.-хозяйства не ведут еще к ослаблению зернового характера сел. хозяйства.

В пределах же паровой и пестропольной части вместе с измельчением хозяйства уже теперь должна идти, как сказано, перестройка в направлении, которое характеризуется усилением незерновых культур и более производительных отраслей животноводства.

Что это так, мы можем убедиться, во первых, из сравнения распространенности незерновых растений и размеров разных отраслей животноводства в районах с неодинаковой земельной обеспеченностью, как в паровой, так и пестропольной и залежной полосе, а во-вторых, из сопоставления всех трех полос между собой. Сделаем сначала сопоставление отдельно в пределах паровой и беспаровой полосы.

С переходом к все более малоземельным районам увеличивается в посевной площади процент картофеля и корнеплодов, процент посевых на полях кормовых трав и для известных условий промышленных растений (как подсолнечник).

Вот цифры:

1. В паровой полосе:

районы	Черноземные			Нечерноз.
	IV ₁₂	II ₁	I _a	
Площадь посева на 1 х-во . . .	4,49	5,19	3,41	3,71 дес.
%/о корнеклубнеплодов . . .	1,8	3,5	4,6	9,8 "
%/о посевых трав . . .	0,3	0,5	2,5	2,0 "
%/о промышленных растений . .	7,4	5,6	2,7	5,0 "
%/о оз. хлебов	41,3	45,8	42,4	43,5 "

2. В пестропольной и 3. залежнозерновой полосе:

районы:	V ₁₈	V ₂	IV ₂₈	V _{1a}	IV _{2a}	V ₁₈
Площадь посева на 1 х-во . . .	13,80	10,23	10,05	8,94	7,22	5,76 дес.
%/о корнеклубнеплодов . . .	0,6	0,9	1,7	0,8	1,4	1,7 "
%/о посевых трав . . .	0,3	0,3	0,1	0,2	1,1	1,0 "
%/о промышленных растений . .	0,5	1,4	1,9	0,2	5,2	4,6 "
районы:	II ₂	III ₂	III _a	III _b	I _a	
Площадь посева на 1 х-во . . .	5,73	5,50	4,69	3,09	3,87	дес.
%/о корнеклубнеплодов . . .	1,2	1,7	2,6	1,7	1,7	"
%/о посевых трав . . .	0,2	1,0	3,2	3,9	4,0	"
%/о промышленных растений . .	17,2	0,8	1,9	3,5	1,5	"

Они говорят, что, как в паровой, более многоземельной, так и в многоземельной пестропольной полосе поля заняты почти исключительно зерновыми хлебами; промышленные растения, если есть, то тоже дают семена, как подсолнечник, и по своим требованиям затрат рабочей силы не сильно отличаются от зерновых хлебов, которые, как известно, имеют невысокую трудоемкость. Такие же трудоемкие культуры, как корнеклубнеплоды, здесь почти не имеются и для рынка, во всяком случае, не держатся, ибо хлебов одних хватает на натурально потребительские и денежные нужды, а рабочих сил семьи для этих культур, при здешней более или менее значительной площади хозяйства, недостаточно. Точно также нет нужды и в посеве кормовых трав, ибо скот зимой обеспечен соломой хлебов и вообще отбросами более обширного здесь зернового хозяйства, а летом находит достаточный корм на обширном еще пару или залежи и на сравнительно больших площадях жнивья.

Но с сокращением за известным пределом хозяйственной площади, доля незерновых растений, как видим, увеличивается. Трава делается необходимой, как источник добавочного зеленого корма к пастбищу, которого здесь начинает все более не хватать. Скот летом все более держится не на пастбище, а в стойле, на подкорме, главным образом, соломой и мякиной, но все

с большей добавкой посевной травы. В паровой полосе пар, как пастбище, начинает утрачивать свое значение („ломка толок“) и частью идет под посевы. Эти черты земледелия малоземельных зерновых хозяйств, как паровых, так и пестропольных, т. е. повышенная доля корнеклубнеплодов, расширение посевов трав прежде всего на зеленый корм (не на сено!), сокращение чистых паров в паровой полосе и усиление летнего стойлового содержания скота взамен пастбищного,— приближают эти хозяйства к плодосменному строю. Поэтому, многие местности таких районов, как паровой Ia и пестропольный Ib, можно назвать переходными к плодосменному земледелию, или, кратко, „плодосменно“—паровыми и „плодосменно“—пестропольными. Они занимают самый населенный и малоземельный, северозападный угол нашей области.

В этом именно углу с плодосменно-паровым и плодосменно-пестропольным строем хозяйства особенно оказывается недостаточность одного зернового производства и вместе с тем обострена необходимость, для удовлетворения денежных и натуральных потребностей хозяйства, расширения незерновых рыночных, пищевых и кормовых растений. Здесь именно будет наибольшая доля хозяйств мелких, т. е. заинтересованных в сбыте, а также в улучшении производства земледельческих продуктов незерновых, более трудоемких культур (сах. свеклы, картофеля, овощей, ягод, табака и т. п.).

Но различия в строе крест. сел.-хозяйства в разных районах не ограничиваются земледелием. Существенные сравнительные порайонные отличия имеются и в строе его животноводства.

Для продовольствия семьи крестьянского хозяйства нужно, как мы знаем, известное количество молока и молочных продуктов, сала, мяса и яиц; для этого должно содержаться известное число коров для молока, свиней или овец, или подтёлок на мясо, свиней для сала, птиц для яиц. Это натурально-потребительское животноводство в более многоземельных районах представляется на каждую сотню десятин меньшим числом животных всех видов, чем в малоземельных. Это понятно из того, что в первых районах на каждую сотню десятин приходится меньшее число хозяйств, напр., всего семь в V₁ районе (таврическом), чем в малоземельных, напр., в Ia (присумском), где на 100 дес. приходится около 30 хозяйств. Если в первом районе хозяйства держали бы каждое по 2—3 коровы, то на 100 дес. их пришлось бы 15—20 шт., тогда как во втором, малоземельном, при одной корове на каждое хозяйство—коров на ту же сотню десятин будет 30. Тоже самое и со свиньями и домашней птицей: плотность их, содержимых для продовольствия семьи, больше в более малоземельных районах. Это первая причина различия в размерах и роли животноводства в районах с разной земельной обеспеченностью.

Так как, далее, при многоземельи за вычетом корма, идущего нормально потребительскому, а также рабочему скотоводству, много корма остается неиспользованным, то хозяйство многоземельных паровых и беспаровых районов держит добавочный скот для использования отбросов зерновых хлебов (соломы и мякины) и пастбищ по полям. Но этот добавочный скот держится в таком виде, чтобы он не причинял больших хлопот и работ, в особенности весной и летом, когда вся семья занята полевыми работами. Таким скотоводством является главным образом выращивание кр. рог. молодняка до 2—3 лет на продажу (на мясо и для работы), отчасти лошадей, и содержание овец, сначала частью на продажу, а потом, при сокращении земельной площади, только для себя. Поэтому здесь на каждую сотню коров приходится наибольшее количество „гулевого“ кр. рог. скота, овец и часть конского молодняка. Свиней же, при избытке мясного скота других видов („гулевого“ и овец), держат, главным образом, только для себя, и их на каждую сотню кр. рог. скота приходится немного. Заметим еще, что так как у

хозяйств многоземельных районов денежные расходы хорошо покрываются продажей зерна, то скотоводство на продажу вообще может иметь место только в таком виде, который не требует больших трудовых усилий летом и который мирится с менее тщательным зимним кормлением и уходом и неупорядоченным пастбищным содержанием летом. Другими словами, скотоводство на продажу тут, при сравнительно большом кормовом просторе, развито, но в экстенсивном виде. Иначе обстоит дело в малоземельях.

В малоземельных районах, т. е. в плодосменно-паровом и плодосменно-пестропольном, кормов за вычетом молочнoprодовольственному и рабочему скоту, остается мало; поэтому, выращивание гулевого скота на продажу и овец сокращается, особенно в малоземельно-пестропольном, где нет достаточно пастбищ ни на пару, ни на толоках. А так как животноводство должно здесь давать продукты на продажу в возмещение недостаточных, как сказано, денежных поступлений от зерна, то в качестве источника денег начинают и могут служить только молочная корова, свиньи, содержащие сверх собственных потребностей семьи в мясе и сале, и птица, дающая на продажу яйца и приплод. Эти животные и только что указанный способ их использования пригодны для расширения доходов на прежней (малой) площади хозяйства в несравненно большей мере, чем то выращивание гулевого скота, волов, лошадей и овец на продажу, которое свойственно многоземельным залежному, пестропольному и паровому районам. Использование коров, свиней и птицы в малоземельных районах для получения их продуктов не только для потребностей семьи, но и на продажу тем более естественно, что число этих животных по расчету на сотню десятин здесь для удовлетворения потребностей натурой, как было говорено, значительно больше, чем в многоземельных районах. Большая свобода хозяйств от полевых работ позволяет уделять им больше внимания и времени и в частности делает возможным более тщательное кормление не только зимой, но и летом в стойлах.

В виду сказанного понятно, что плодосменно-паровой и плодосменно-пестропольный районы, помимо повышенной плотности животных, должны иметь на каждую сотню коров большее число свиней и пониженное количество гулевого скота, жеребят, овец, а также и взрослого рабочего скота.

И действительно, об'единяя уезды с одинаковыми числами плотности и со сходными отношениями количеств животных разных видов, мы получаем районы, животноводство коих с переходом от залежно-зерновых районов к "плодосменным" изменяется в том именно направлении, которое мы только что охарактеризовали теоретически. Об этом нам говорят след. цифры:

1. В паровой полосе

районы:	IVa	II	Ia	VI
Посев на 1 х-во	4,49	5,19	3,41	3,71

A. Интенс. жив-во

Коров на 100 дес. посева . . .	20,3	19,3	23,8	29,6
Свиней на 100 дес. посева . . .	16,3	17,4	33,1	57,1
Свиней на 100 шт. кр. рог. скота	36,7	46,6	66,7	101,31

B. Экстенс. жив-во

Кр. р. молодн. старше 1 г. на 100 к.	43,2	27,9	29,7	31,7
Жеребят всех возраст. на 100 к.	37,3	51,0	37,6	31,6
Всего кр. рог. молодн. + жереб.				
на 100 кор.	80,5	78,9	67,3	63,3
Овц на 100 шт. кр. рог. скота .	235,6	344,6	134,0	229,6

C. Рабочее скотоводство

Рабочих животных (лошадей и волов) на 100 дес. посева . . .	26,1	25,5	33,9	35,2
То же на 100 шт. коров	129,0	132,0	142,0	119,0

2. В пестропольной и 3. Залежно-зерновой полосе

районы:	V _{1в}	V ₂	IV _{2в}	V _{1а}	IV _{2а}	IV _{1в}	II ₁	III ₂	III _{1а}	III _{1в}	IV _а
Площадь посева											
на 1 х-во . . .	13.80	10.23	10.05	8.94	7.22	5.76	5.73	5.50	4.69	3.09	3.87
<i>A. Интенс. жив-во</i>											
Коров на 100 дес.											
посева . . .	9.4	16.2 ¹⁾	8.7	12.2	14.5	14.4	14.4	14.1	16.3	19.3	18.8
Свиней на 100											
дес. посева . .	12.9	22.1 ¹⁾	16.0	18.9	20.7	16.5	13.8	19.4	22.3	20.1	22.2
Свиней на 100 шт.											
кр. рог. скота	68.9	48.4	88.2	72.9	60.6	42.0	41.5	57.0	59.5	59.5	49.5
<i>B. Экстенс. жив-во</i>											
Кр. р. молодн. ст.											
1 г. на 100 к.	57.9	98.1	45.7	47.4	59.2	64.0	51.6	55.2	43.5	44.1	48.3
Жеребят всех воз-											
раст. на 100 кор.	69.8	34.4	59.2	45.1	39.8	31.8	33.8	42.6	37.3	25.3	25.6
Всего кр.р.молодн.											
+ жер.на 100 к.	127.7	132.5	102.9	92.5	99.0	95.8	85.4	97.8	80.8	69.4	73.9
Овец на 100 шт.											
кр. рог. скота	261.3	152.9	143.0	26.6	71.9	161.3	196.0	22.7	88.9	67.2	116.2
<i>C. Рабочее жив-во</i>											
Раб. лошад. и вол.											
на 100 шт. кор.	228	257	214	162	179	244	187	172	170	133	131
То же на 100 д.пос.	21.4	41.5 ²⁾	18.6	19.7	25.6	35.2 ²⁾	26.9	24.2	27.7	25.1	24.7

Другими словами, роль интенсивных отраслей животноводства с переходом в малоземельные районы растет, а экстенсивных падает, причем рабочее скотоводство с раздроблением хозяйств абсолютно возрастает, но относительно (напр. сравнительно с молочным кр. рог. скотоводством) падает. Почти то же самое в беспаровой полосе.

Для обоих этих беспаровых полос констатируется то же самое возрастание роли интенсивных отраслей животноводства и уменьшение значения экстенсивных отраслей и вместе с тем относительное сокращение рабочего животноводства по мере перехода от залежнозерновых многоземельных районов к малоземельным плодосменно-пестропольным, в почти полном соответствии с тем, что раньше сказано о месте интенсивного и экстенсивного животноводства в строе крест. с. хозяйства при разной земельной обеспеченности. Характерно повышенное относительно кр. рог. скота количество свиней в многоземельных районах юга.

Состав районов животноводства почти тот же, что и для районов полеводства³⁾. Потому можем сказать, что фактически в нашей области интенсификация животноводства и усиление его значения при переходе от многоземельно-парового и залежнозернового хозяйства к плодосменно-паровому и плодосменно-пестропольному идет параллельно интенсификации земледелия. И элементы более интенсивного земледелия, т. е. большая доля корнеклубнеплодов, трав на зеленый корм, более высокая техника и урожайность зерновых культур в "плодосменном" хозяйстве благоприятствуют увеличению размеров интенсификации и росту производительности продуктивного животноводства.

Малоземельное крест. хозяйство, приближающееся к "плодосменному", вместо сбыта хлеба и взрослых животных экстенсивного выращивания, име-

¹⁾ Сравнительно высокая цифра по расчету на 100 дес. посева вследствие наличия большой доли валежей.

²⁾ Сравнительно высокая цифра от большой доли волов среди рабочих животных: в районе V₂ на 100 рабочих лошадей — 151 вол, а в районе IV_{1в} — 75 волов, тогда как в прочих районах от 2 и не более 39 шт.

³⁾ В животноводств. районах Ia не входят из числа выше приведенных уу. Льгов., Дмитр., отнесенные к III району, и уу. Ворон. и Задонск., отнесенные к тому же III району. Остальные животноводств. районы состоят из тех же уу., что и полеводственные районы.

ющего место в залежных и многоземельно паровых районах, производит и продает все более незерновые продукты и произведения перечисленных отраслей интенсивного животноводства. Мы видели это выше.

Таким образом, неодинаковая районная организация земледелия и животноводства ведет к разному отношению хозяйств к рынку сбыта с.-х. продуктов. Напомним, что разница в сбыте зерна, незерновых и животноводственных продуктов нашей области видна и по ж.-д. перевозкам. Та же разница в организации с.-х. вида должна, понятно, обуславливать неодинаковый интерес крестьянства не только к сбыту, но и к покупке предметов, нужных для ведения сельского хозяйства, а также к разным мерам улучшения техники и всех процессов земледелия и животноводства.

Для наглядности районных отличий с.-х. можно сделать еще сводную таблицу указанных признаков по отдельным полосам: а) плодосменно-паровой (районы Ia, частью II, и VI) и плодосменно-пестропольной (IV) вместе; в) паровой (IV₁a) и пестропольной (III₁a, III₁b, III₂, IV, V₁a) и с) залежно-зерновой (V₂, IV₂a, V₁b, IV₂b):

	Плодо- сменные"	Паровой	Пестро- польные	Залежно- зерновые
Посевы на 1 двор . . .	4.0	4.49	5.76	10.97
А) % корнеплодов . . .	4.9	1.8	1.6	1.3
% трав	2.3	0.3	1.7	0.6
% промышл. растений . . .	4.3	7.4	4.8	2.7
Б) Коров на 100 дес. по- сева шт. . . .	22.9	20.3	15.8	12.6
Свиней на 100 дес. посева шт. . . .	32.5	16.3	18.9	17.6
Свиней на 100 шт. кр. рог. скота	66.0	36.7	58.1	61.4
С) Кр. р. молодн. >1 года на 100 коров	34.4	43.2	48.4	65.0
Жереб. всех возр. на 100 кор.	36.4	37.3	36.8	47.0
И тех и других на 100 кор.	70.8	80.5	85.2	112.0
Овец на 100 шт. кр. рог. скота	206.1	235.6	80.3	112.4
Д) Рабоч. животн. (лош. и вол.) на 100 дес.	29.8	26.1	24.7	28.5
Рабочих животн. на 100 кор.	131.0	129.0	165.0	224.4
Е) На 100 р. продажи зерн. Продано не зерна р. животновод. " произведений . . .	59.2	7.1	20.0	17.6 р.
	59.8	31.3	(55.1)	37.1 р.

Сопоставление организации сельск. хозяйства в разноземельных районах и в разноземельных хозяйствах выясняет, в каком направлении изменяется эта организация с измельчением хозяйств, а следовательно в общем и с ходом времени, ибо параллельно ему идет уменьшение средних размеров хозяйства или, что одно и то же, накопление числа более мелких хозяйств. Вместе с тем, до известной степени обрисовывается направление развития сельск. хозяйства в ближайшем будущем.

Многоземельная залежнозерновая полоса, живущая зерном и частью экстенсивным животноводством, находится еще в состоянии возможности поднимать производительность сел.-хоз. площади расширением посева хлебов и связанным с этим уплотнением животных пока экстенсивных отраслей. Элементы более интенсивной организации земледелия и животноводства тут, по правилу, имеют место крайне редко, ибо трудовое хозяйство "от добра

добра не ищет" и не имеет к этому трудовых ресурсов, за исключением небольшого в этих условиях процента хозяйств с немногими единицами десятин хозяйственной площади.

Среднеземельная (по нашему вышеприведенному масштабу) паровая и пестропольная полоса сохранила еще в порядочной мере черты только что указанного строя — зернового и экстенсивно животноводственного, — но трудность или невозможность расширения хлебных посевов начала приводить крест. хозяйство к первым шагам пока незначительного обновления земледелия и более заметной переорганизации экстенсивного животноводства (т. е. выращивание овец, кр. рог. молодняка) и некоторого расширения более интенсивных животноводственных отраслей (содержание свиней и коров), притом пока в значительной мере в целях натурального довольствия семьи. Черты эти в ближайшее время будут усиливаться, хотя основным фоном некоторое время сохраняется зерновая продукция. Заметим, что в этой полосе по природным условиям возможно расширение монопольных культур, как столового винограда, некоторых овощей и плодов и некот. друг.

„Плодосменная" же, или, может быть, правильнее называя, интенсивно-паровая и интенсивно-пестропольная полоса имеют перед собою путь только поднятия урожая зерна на прежней площади (в паровой еще за счет сокращения паровой площади), за недостаточностью коего перед хозяйством остается расширение более трудоемких культур (картофеля, сахарной свеклы, овощей, ягодников, табака, семян овощей и пропашных и пр.) и увеличение производительности и частью числа животных интенсивных отраслей животноводства — коров, скороспелых свиней, птицы. Этот путь, как мы видели, уже обозначился, и будущее крестьянского сельского хозяйства этой полосы состоит в достаточно быстром и своевременном включении и расширении выяснившихся элементов плодосмененного земледелия и животноводства до рациональных всякий раз размеров, отвечающих внутрихозяйственным и внешним (рынку и проч.) условиям.

Если таковы отличия в состоянии и направлении развития сельского хозяйства и в частности крестьянского, то и его наиболее важные запросы относительно помоши со стороны с.-х. политики вообще и с.-х. кооперации будут само собой также существенно отличны.

Для агрономов же важно еще отметить, что комплексы фактических приемов техники с.-х-ва, и возможности их рационализации будут часто связаны с наличной организацией с.-х-ва, а не только с знанием и незнанием хозяев.

А. Челинцев.



ЧАСТЬ ПЕРВАЯ

ПОУЕЗДНЫЕ ДАННЫЕ.

1. Доходность сельск. хозяйства в связи с площадью.

Район	Губерния и Уезд	Площадь посева на 1 хозяйство				район	Губерния и Уезд	Площадь посева на 1 хозяйство			
		Доходность земледелия на 1 душу с-х. населения	Доходность животноводства на 1 душу с-х. населения	Доходность земледелия и животноводства на 1 душу с-х. населения	Доходность земледелия на 1 душу с-х. населения			Доходность земледелия на 1 душу с-х. населения	Доходность животноводства на 1 душу с-х. населения	Доходность земледелия и животноводства на 1 душу с-х. населения	
VI	Чернигов.					IV _{1a}	Курск.	4,81	46,9	13,1	60,0
	Сураж.	3,81	38,9	14,5	53,4		Тимск.	7,50	51,8	18,6	80,4
	Мглин.	3,57	34,3	14,0	48,3		Суджан.	3,84	38,3	12,4	50,9
	Стародуб.	4,80	41,1	16,4	57,5		Обоян.	4,43	39,5	13,9	53,4
	Ново-Зыбк.	3,74	33,9	14,2	48,1		Ново-Оскол.	5,11	48,6	11,5	60,1
	Новог.-Север.	4,61	38,5	14,1	52,6		Старо-Оскол.	5,20	47,4	14,8	62,2
	Городнян.	3,43	31,0	15,9	46,9		Воронеж.				
	Сосниц.	3,10	42,7	15,2	57,9		Землян.	4,30	39,7	13,0	52,7
	Чернигов.	4,01	36,3	16,8	53,1		Нижнедевиц.	5,26	38,6	14,8	53,4
	Остер.	2,21	22,7	18,5	41,2		Коротояк.	4,60	44,8	16,0	60,8
	Глухов.	3,99	44,8	11,8	56,6		Среднее	5,19	46,2	14,5	60,7
Ia	Кролевец.	3,50	41,6	16,4	58,0		Воронеж.				
	Среднее	3,71	36,9	15,2	52,1	IV _{2a}	Бобров.	3,97	37,8	13,2	51,0
	Чернигов.						Новохопер.	4,90	40,1	14,7	54,8
	Козелец.	3,11	38,3	19,9	53,2		Павловск.	4,60	39,1	12,8	51,9
	Нежин.	3,15	46,3	18,9	65,2		Среднее	4,49	39,0	13,6	52,6
	Борзен.	3,24	41,3	20,1	61,4		Полтав.				
	Конотоп.	3,36	44,8	16,4	61,2		Золотонош.	3,64	30,1	8,4	38,5
	Полтав.						Лубен.	4,09	51,4	13,3	64,7
	Переяслав.	3,58	43,9	18,7	62,6		Миргород.	4,09	51,8	11,2	63,0
	Прилукск.	3,43	43,4	16,5	59,9		Зеньков.	3,48	46,9	12,1	59,0
	Пирятин.	3,75	43,4	15,4	58,8		Хорольск.	4,63	51,4	12,8	67,2
Ia ₁	Ромен.	3,52	40,6	16,2	56,8		Полтава.	3,23	40,7	11,2	51,9
	Лохвиц.	3,73	52,1	15,2	67,3		Кобеляк.	3,99	44,6	11,8	56,4
	Гадяч.	4,15	54,0	14,2	68,2		Кременчуг.	3,80	47,7	11,1	58,8
	Харьков.						Среднее	3,87	45,9	11,5	57,4
	Сумск.	2,49	36,3	12,4	48,7	III _{1a}	Екатериносл.				
	Лебедин.	3,22	45,0	13,6	58,6		Бахмут.	3,11	31,1	8,4	39,5
	Ахтыр.	2,15	29,5	11,8	51,3		Славянск-на-К.	3,06	23,4	8,9	32,3
	Богодухов.	3,53	41,5	12,6	54,1		Среднее	3,09	27,2	8,6	35,9
	Харьков.	2,26	30,0	8,8	38,8		Харьков.				
	Валков.	3,07	43,9	12,7	56,6		Волчан.	4,63	54,2	13,1	67,3
	Курская.						Змиев.	4,57	44,6	15,4	60,0
	Дмитр.	5,45	52,9	13,9	66,8		Полтав.				
	Рыльск.	3,26	35,9	12,5	48,4		Константин.	5,70	60,0	11,7	71,7
	Путивл.	2,54	33,9	12,3	46,2		Екатериносл.				
	Льгов.	3,76	43,1	12,8	55,9		Новомосков.	3,87	37,2	10,7	47,9
II	Корочан.	4,87	42,7	12,3	55,0		Среднее	4,69	49,0	12,7	61,7
	Грайворон.	3,32	40,3	11,9	52,2		Екатериносл.				
	Белгород.	3,47	36,4	11,8	48,2		Екатериносл.	5,68	46,0	11,4	57,4
	Среднее	3,41	41,7	14,4	60,9		Верхнеднепр.	5,84	62,1	14,3	75,4
	Воронеж.						Херсон.				
III	Воронеж.	3,70	36,6	12,7	49,3	III ₂	Александрийск.	5,14	47,1	11,2	58,3
	Задон.	3,70	30,4	12,1	42,5		Елисаветград.	5,53	53,9	11,6	65,5
	Среднее	3,70	33,5	12,4	45,9		Ананьев.	5,34	48,3	14,9	63,2
II ₁	Курская.						Среднее	5,50	51,5	12,7	64,1
	Фатеж.	5,70	47,4	14,3	61,7						
II ₂	Щигров.	6,11	54,9	16,7	71,6						

Район	Губерния и уезд	Площадь посева на 1 хозяйство	Доходность земледелия на 1 душу с.-х. населения				Район	Губерния и уезд	Площадь посева на 1 хозяйство	Доходность земледелия на 1 душу с.-х. населения			
			Доходность животноводства на 1 душу с.-х. населения							Доходность земледелия на 1 душу с.-х. населения			
II ₂	Воронеж.						V _{1a}	Херсон.					
		Бирючен.	5,27	41,3	10,7	52,0		Херсон.	9,81	65,6	13,1	78,7	
		Валуйск.	6,20	46,7	11,8	58,5		Одесск.	10,65	48,1	18,1	66,2	
		Среднее.	5,73	44,0	11,2	55,2		Тираспольск.	6,37	47,8	15,7	63,5	
								Среднее.	8,94	53,8	15,6	69,5	
IV _{1a}	Воронеж.						IV _{2a}	Таврическ.					
		Острогож.	5,60	48,1	12,7	60,8		Бердянск.	10,10	92,1	14,9	107,0	
		Богучар.	6,30	47,6	15,1	62,7		Мелитопол.	10,0	85,4	13,8	99,2	
								Среднее.	10,05	88,7	14,3	103,1	
IV _{2a}	Харьков.						V ₂	Обл. В. Донск.					
		Старобельск.	5,83	43,5	14,9	58,4		Донецк.	9,30	58,4	18,3	76,7	
		Купянск.	5,80	50,9	15,5	66,4		Усть-Медвед.	9,00	47,3	27,4	74,7	
		Изюмск.	5,27	52,8	13,8	66,6		Хоперск.	9,00	57,0	23,7	80,7	
		Среднее.	5,76	48,6	16,4	63,0		I-й Донской.	10,80	86,0	31,2	117,2	
								II-й Донской.	12,60	63,4	32,8	96,2	
IV _{3a}	Екатериносл.							Черкасск.	8,50	78,5	20,7	99,2	
		Павлоград.	6,76	52,3	14,4	65,7		Сальск.	12,40	55,3	47,3	102,6	
		Мариупольск.	8,52	62,2	19,1	81,3		Среднее.	10,23	63,7	28,8	92,5	
		Александров.	7,89	65,0	16,2	71,2							
V _{1a}	Обл. В. Донск.						V _{1b}	Таврическ.					
		Таганрог.	7,00	50,9	14,7	65,6		Днепров.	12,00	73,3	15,9	89,2	
		Ростов.	6,00	58,7	14,4	73,1		Перекоп.	17,70	176,7	23,8	200,5	
		Среднее.	7,22	57,8	15,8	71,5		Евпаторийск.	19,80	124,8	23,0	147,8	
								Симферопол.	5,70	46,2	14,1	60,3	
								Среднее.	13,80	105,2	19,2	124,4	

2. Запасы рабочей силы и фактическая затрата ее в земледелии и животноводстве.

район	губерния и уезд	Запас единицы рабочей силы на 100 лет, пользовавшихся с.-х. производством	Плотность с.-х. населения по 1916 г.			район	губерния и уезд	Запас единицы рабочей силы на 100 лет, пользовавшихся с.-х. производством	Плотность с.-х. населения по 1916 г.				
			Фактическая затрата дней труда на 1 дес. с.-х. культур.						Фактическая затрата дней труда на 1 дес. с.-х. культур.				
VI	Черниг.: Сураж.	41,4	58,0	40,5		Ia	Черниг.: Ковелецк.	33,9	51,8	34,6			
		37,0	46,1	35,7				Нежинск.	38,4	61,2	36,1		
		32,1	46,1	33,9				Борзенск.	35,9	60,8	31,4		
		29,1	44,6	30,8				Конотопск.	40,0	70,9	33,2		
		33,6	44,1	34,5				Полтава.: Переяслав.	34,0	53,7	24,4		
		35,1	45,7	31,1				Прилуц.	40,0	68,0	25,5		
		47,6	50,4	36,0				Пирятин.	35,7	63,8	23,0		
		30,2	45,3	30,9				Ромен.	45,3	78,3	29,1		
		55,0	47,3	30,2				Лохвицк.	39,6	66,2	25,5		
		35,5	48,5	30,7				Гадяч.	41,1	68,3	28,8		
VII	Кролевец.	38,2	50,8	31,2			Харьк.: Сумск.	53,5	90,0	31,9			
		37,7	47,9	33,2				Лебедин.	44,7	73,4	32,9		

Район	ГУБЕРНИЯ				Район	ГУБЕРНИЯ			
	и УЕЗД		Запас единиц рабочей силы на 100 дес. пло- щади с.-х. пользованием	Плотность с.-х. населения по 1916 г.		и УЕЗД		Запас единиц рабочей силы на 100 дес. пло- щади с.-х. пользованием	Плотность с.-х. населения по 1916 г.
Ia	Харьк.: Ахтыр.	43,2	74,2	27,9	III ₂	Екат.: Новомоск.	39,7	72,1	24,1
		Богодух.	40,1	68,1			Среднее	34,4	61,2
		Харьков.	52,4	93,8					22,6
		Валков.	44,2	75,0					
		Курск.: Дмитриев.	30,7	51,9			Екатерин.	30,3	57,5
		Рыльск.	42,4	74,8			Верхнедн.	25,7	42,6
		Путивльск.	45,7	72,4			Херс.: Александр.	29,2	59,4
		Льговск.	41,9	69,7			Елисавет.	22,7	46,4
		Корочан.	40,7	71,5			Ананьевск.	17,7	36,1
		Грайвор.	46,0	81,2			Среднее	25,1	48,4
Ia ₁	Ворон.: Воронеж.	46,3	68,2	24,3	II ₃	Ворон.: Бирюченск.	38,3	60,3	21,1
		Задонск.	40,6	70,8			Валуйск.	33,4	56,1
		Среднее	41,4	69,5			Среднее	35,8	58,2
		Курск.: Фатеж.	30,2	56,9			Острогожск.	30,9	51,6
		Щигров.	29,7	55,4			Богучарск.	26,7	47,6
III ₁	Курск.: Курск.	37,8	64,0	22,3	IV ₁	Харьк.: Старобел.	25,3	42,6	17,3
		Тимск.	28,1	51,6			Купянск.	28,5	47,9
		Суджан.	41,2	70,5			Изюмск.	29,6	49,9
		Обоянск.	39,0	66,3			Среднее	28,2	47,9
		Ново-Оскол.	39,2	66,6			Екат.: Павлогр.	22,7	45,0
		Стар.-Оскол.	36,4	60,9			Марипол.	22,4	42,8
		Ворон.: Землян.	39,4	69,0			Александр.	19,7	40,0
		Нижнедев.	39,1	63,2			ОБ.В.Д. Таганр.	22,2	37,8
		Коротояк.	37,9	61,8			Ростовск.	26,8	43,6
		Среднее	36,2	62,2			Среднее	22,8	41,8
IV _{1a}	Ворон.: Бобровск.	31,1	51,3	21,0	V ₁	Херс.: Херсон.	16,8	34,6	11,0
		Новохопер.	29,6	47,6			Одесск.	12,3	26,9
		Павловск.	16,6	54,4			Тирасп.	18,6	37,9
		Среднее	25,8	51,1			Среднее	15,9	33,1
		Полтав.: Золотонош.	35,6	59,4			Тавр.: Бердянск.	22,8	47,7
IV _{1b}	Полтав.: Лубенск.	39,0	68,3	24,3	IV ₂	Херс.: Мелитоп.	20,0	41,5	9,5
		Миргород.	42,6	72,1			Среднее	21,4	44,6
		Зеньков.	43,4	72,7			ОБ.В.Д. Донецк.	14,2	34,1
		Хорольск.	36,0	62,8			Уст. Медв.	11,4	12,2
		Полтав.: Кобеляк.	42,6	72,8			Хоперск.	11,7	19,6
		Кременчук.	38,6	69,9			1 Донск.	12,3	24,9
		Среднее	39,8	68,3			2 Донск.	1,9	9,6
		Екатер.: Бахмутск.	42,0	76,1			Черкасск.	14,2	28,1
		Славянос.	40,0	64,4			Сальский.	3,9	6,8
		Среднее	41,0	70,2			Среднее	9,9	20,7
III _{1a}	Харьк.: Волчан.	36,4	62,0	25,4	V ₁	Тавр.: Днепр.	15,9	26,8	9,5
		Змиев.	33,8	57,3			Перекопск.	6,5	12,2
		Полтав.: Констант.	27,9	53,5			Евлатор.	5,9	11,3
							Симфероп.	13,8	25,8
							Среднее	10,5	19,0
									8,6

Справка о затрате труда в продуктивном животноводстве.

	На 1 десятину с.-хоз. площади	В процентах к затрате труда в земледелии
В залежно-пестропольной полосе области (южной)	5,0	55,7%
В пестропольной полосе (средней)	8,9	49,8
В интенсивно-паровой и интен- сивно-пестропольной	20,3	82,4

3. Составление посевных культур (по переписи 1916 года).

НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ	% озимой пше- ницы	% озимыи (ржь и пшеница)	% ячменя*	% овса	% проса	% гречихи	% кукурузы	% подсолн.	% картофеля	% корнеклубне- плодов	% конопли	% пропашн. растений*)	% огород. и сах. растен.	% корневых трав	Десятин посев- ной, площаи	
Волынская																
Ровенский . . .	6,6	37,5	10,2	18,5	5,0	10,7	0,0	0,1	8,0	8,0	2,9	6,3	—	—	2,0	97480
Овручский . . .	8,0	40,9	9,0	14,8	4,0	22,7	0,0	0,1	6,2	6,2	0,0	0,1	—	—	0,1	141558
Острожский . . .	9,4	36,7	18,5	25,4	4,6	5,4	0,0	0,0	5,7	5,7	0,0	0,6	—	—	1,2	93466
Изяславский . . .	13,0	46,3	15,3	23,7	1,8	8,1	0,0	0,0	1,6	1,6	0,0	0,1	—	—	1,0	96929
Староконст. . .	11,5	38,0	17,8	23,6	1,5	12,4	0,0	0,0	1,4	1,4	0,0	0,0	—	—	2,5	91912
Новоград-Волын.	14,8	41,6	8,5	23,6	5,8	10,7	0,0	0,0	6,6	6,6	0,0	0,0	—	—	0,0	180438
Житомирский . . .	6,8	35,2	6,9	28,5	7,6	10,5	0,0	0,0	6,9	6,9	0,0	0,0	—	—	1,9	182402
Киевская																
Радомысьл. . .	2,5	43,3	3,0	22,6	2,1	11,1	0,0	0,0	8,2	8,2	0,5	1,2	0,0	—	2,0	188369
Киевский . . .	4,7	42,5	3,6	22,6	3,8	12,5	0,0	0,0	10,4	10,8	0,4	0,5	0,0	—	1,9	140695
Бердичевский . . .	10,0	41,1	12,1	23,8	4,5	9,4	—	0,1	5,6	6,7	0,3	0,4	0,0	—	0,6	102990
Сквирийский . . .	12,8	44,7	7,8	22,9	9,5	5,9	0,0	0,0	6,1	6,9	0,4	0,4	0,0	—	1,0	103851
Васильковский . . .	7,4	38,2	6,5	23,8	10,3	9,2	0,0	0,0	8,9	10,0	0,2	0,2	0,0	—	0,8	136189
Липовецкий . . .	16,0	43,1	13,7	18,4	8,6	7,6	0,0	0,0	3,4	4,9	0,2	0,2	0,1	—	0,9	79600
Таращанск. . .	17,7	43,2	11,1	15,1	10,5	5,7	0,0	0,0	3,8	11,7	0,1	0,1	0,0	—	2,0	124235
Каневский . . .	20,6	51,5	6,3	9,8	13,8	5,7	0,0	0,0	7,0	10,2	0,3	0,3	0,1	—	1,1	102044
Уманский . . .	26,2	46,3	21,9	10,4	5,5	3,1	0,1	0,2	5,0	8,6	0,3	0,6	0,4	—	1,5	175813
Звенигородск. . .	29,2	52,3	17,2	10,4	7,5	0,9	0,0	0,0	6,2	9,2	0,3	0,3	0,2	—	1,0	120993
Черкасский . . .	19,5	55,4	4,6	8,1	12,3	9,2	0,0	0,0	5,0	6,6	0,1	0,1	0,5	—	0,3	82580
Чигиринский . . .	23,9	55,1	14,7	6,5	9,5	2,8	0,0	0,3	4,9	6,4	0,3	0,6	0,4	—	1,2	87594
Подольская																
Прокуровск. . .	18,5	46,9	17,8	16,7	0,7	10,8	0,1	0,0	3,7	3,7	0,4	0,4	—	—	1,5	76489
Летичевский . . .	12,4	46,4	9,0	29,7	1,1	5,5	0,3	0,0	3,8	4,2	0,5	0,5	—	—	0,8	75918
Ушицкий . . .	12,2	45,8	21,3	7,6	0,0	2,2	9,4	0,1	5,9	5,9	0,4	0,5	0,1	—	4,6	90865
Каменец-Под. . .	12,4	42,4	20,9	5,9	0,1	7,4	10,7	0,0	5,5	5,6	0,2	0,2	0,0	—	6,8	97895
Литинский . . .	11,8	41,5	8,0	25,2	2,7	9,6	0,0	0,0	7,8	8,1	0,3	0,3	0,0	—	2,6	100426
Винницкий . . .	10,2	48,1	7,0	21,8	4,0	7,0	0,0	0,0	7,8	8,7	0,6	0,6	0,0	—	5,2	78163
Могилевский . . .	20,0	49,3	14,5	9,9	0,2	0,8	8,4	0,3	5,8	7,4	0,2	0,5	0,1	—	5,7	74406
Ямпольский . . .	26,0	48,7	10,6	11,7	0,3	0,6	18,8	0,1	4,7	5,2	0,1	0,3	0,0	—	1,1	112952
Брацлавский . . .	17,4	48,0	11,2	14,7	6,5	4,2	1,2	0,0	3,7	4,9	0,1	0,1	0,0	—	1,8	78508
Гайсинский . . .	27,9	52,5	15,6	3,8	9,8	1,7	0,7	0,0	6,7	10,0	0,6	0,6	0,3	—	1,7	100674
Ольгопольский . . .	29,8	45,7	8,1	10,3	1,0	0,6	25,4	0,3	2,9	4,6	0,1	0,4	0,1	—	1,3	108492
Балтский . . .	41,4	54,4	17,3	4,9	0,2	0,2	15,2	0,9	0,7	0,7	0,6	1,5	0,1	—	0,6	204017

*) В эту графу включены лен, конопля и подсолнечник.

НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ	ПЛОЩАДЬ ПОСЕВОЙ ПОДСЕЧКИ													Десятин посевной площади		
	% озимой пшеницы	% озимой рожьи и пшеница)	% прородной пшеницы	% ячменя	% овса	% проса	% гречихи	% кукурузы	% подсолнечника	% картофеля	% корнеплодов	% конопли	% промышленных растений	% огородных и обочевых растен.	% кормовых трав	
Черниговская г.																
Суражский . . .	0,2	41,7	0,0	4,3	7,0	1,3	14,0	0,0	0,0	25,1	25,2	3,1	5,7	0,0	0,4	115207
Миглинский . . .	0,1	40,4	0,0	7,7	9,3	1,0	19,6	0,0	0,0	7,6	7,6	7,4	9,2	0,2	2,4	89318
Новоазбовский . . .	0,4	47,9	0,0	4,4	8,5	1,5	24,0	0,0	0,0	9,4	9,4	1,9	2,9	0,0	1,3	99396
Новогор.-Северский . . .	0,1	41,3	0,0	0,1	6,3	1,4	30,9	0,0	0,0	10,7	10,9	6,8	7,4	0,1	1,0	111605
Глуховский . . .	1,0	42,8	0,0	0,1	12,6	0,7	27,8	0,0	0,0	5,9	6,1	4,9	5,3	0,0	4,2	85398
Кролевецкий . . .	1,2	43,0	0,0	0,4	7,9	2,2	30,1	0,0	0,0	8,0	8,0	3,5	4,4	0,0	2,1	75050
Сосницкий . . .	0,7	42,1	0,2	2,2	10,0	1,6	24,2	0,0	0,0	11,1	11,2	2,3	3,3	0,3	3,0	98488
Городнянский . . .	0,2	42,0	0,1	4,3	15,3	1,8	23,0	0,0	0,0	8,4	8,4	0,9	2,0	0,0	0,7	93253
Черниговский . . .	0,6	43,6	0,0	3,6	18,9	1,7	16,8	0,0	0,0	6,7	6,7	1,0	2,3	0,1	2,4	96601
Остерский . . .	0,7	44,6	0,0	3,5	11,2	2,5	14,4	0,0	0,0	10,0	10,0	1,7	3,9	0,2	2,5	77682
Козелецкий . . .	4,2	43,7	0,3	3,1	24,1	1,4	6,2	0,0	0,1	6,9	7,5	1,0	4,2	0,0	3,3	82020
Нежинский . . .	4,9	41,1	0,0	3,1	25,0	2,0	8,0	0,0	0,0	7,3	7,6	1,2	3,1	0,2	4,7	81200
Борзенский . . .	4,7	40,1	0,0	3,2	33,7	1,8	2,7	0,0	0,0	7,2	8,4	1,3	2,5	0,5	4,8	77170
Конотопский . . .	6,2	39,8	0,0	2,6	35,2	1,3	6,1	0,0	0,1	5,9	6,9	0,9	1,2	0,4	3,6	83854
Стародубский . . .	—	42,4	0,1	4,0	9,4	1,7	22,8	0,0	0,0	5,9	6,0	7,2	8,4	0,0	2,6	108092
Курская г.																
Дмитровский . . .	0,5	44,3	0,3	0,0	27,7	0,4	7,2	0,0	0,0	5,4	5,8	7,5	7,7	0,5	3,7	112522
Фатежский . . .	—	43,1	0,0	0,0	32,7	1,7	4,7	0,0	0,0	4,6	4,7	8,3	8,4	0,2	0,3	109851
Щигровский . . .	1,1	44,6	0,0	0,1	35,9	7,4	2,1	0,0	0,0	4,5	5,1	3,0	3,0	0,1	1,1	136365
Тимский . . .	2,3	45,0	0,0	0,0	29,6	8,2	10,2	0,0	0,0	5,3	5,5	2,8	2,8	0,2	0,6	155179
Путивльский . . .	2,4	44,3	1,3	0,0	25,6	2,3	13,2	0,0	0,0	4,3	6,5	2,9	3,0	0,1	1,9	72379
Рыльский . . .	0,5	44,7	0,0	0,1	26,4	2,4	11,2	0,0	0,0	3,0	4,7	4,5	4,5	0,2	5,0	87456
Льговский . . .	0,8	45,0	0,0	0,0	22,5	2,5	15,1	0,0	0,3	4,0	5,6	4,1	4,5	0,2	2,2	89201
Курский . . .	0,5	39,4	0,1	0,0	29,9	3,4	17,5	0,0	0,0	4,4	4,5	2,3	2,4	0,1	1,2	134117
Старо-Оскольский . . .	3,6	46,9	0,0	0,1	20,2	11,7	11,4	0,0	3,0	2,9	3,0	2,0	5,0	0,2	0,8	123620
Суджанский . . .	4,0	45,3	0,4	0,1	21,1	8,4	15,5	0,0	0,0	2,6	3,4	1,0	1,0	0,1	0,0	89999
Обоянский . . .	2,7	46,0	0,0	0,1	31,3	9,6	6,2	0,0	0,1	3,4	3,7	2,3	2,5	0,1	0,2	134634
Корочанский . . .	8,9	45,7	3,2	4,4	19,4	10,8	6,8	0,0	2,2	3,3	4,2	2,3	4,4	0,3	0,4	120043
Грайворонский . . .	14,8	45,2	6,7	6,5	20,5	9,9	3,1	0,0	0,6	3,6	4,7	1,0	1,6	0,8	0,7	105718
Белгородский . . .	12,4	48,9	0,6	5,6	22,7	11,8	1,8	0,0	1,2	4,3	4,7	0,8	1,9	0,3	1,1	102003
Ново-Оскольский . . .	11,4	39,4	11,0	5,6	11,6	6,9	11,1	0,0	9,0	1,7	2,0	1,0	10,1	0,2	0,7	139297
Воронежская г.																
Задонский . . .	0,1	48,3	0,0	0,0	21,9	19,2	0,3	0,0	1,0	6,6	6,8	0,9	2,0	0,2	0,8	82227
Землянский . . .	0,3	47,8	0,6	0,0	28,3	16,4	0,6	0,0	0,2	4,1	4,2	1,1	1,3	0,1	0,2	162123
Нижнедевицкий . . .	0,5	47,3	0,0	0,2	17,1	18,9	6,0	0,0	6,9	1,7	1,7	0,9	7,8	0,0	0,3	143168
Боронежский . . .	0,2	45,6	0,1	0,2	23,0	17,9	0,5	0,0	3,8	6,2	6,1	1,6	5,4	0,4	0,3	175726
Бобровский . . .	0,8	43,1	6,6	2,4	23,3	15,4	0,5	0,0	6,0	1,4	1,4	0,1	6,2	0,1	0,6	250091
Новохоперский . . .	1,1	41,4	8,8	1,6	14,6	18,8	2,1	0,0	7,8	2,5	2,5	0,4	8,2	0,2	0,4	184577
Коротоякский . . .	3,7	45,0	1,3	0,8	12,1	13,9	8,1	0,0	14,4	3,1	3,1	0,7	15,1	0,2	0,1	146311
Острогожский . . .	2,1	24,8	35,1	13,1	6,2	3,3	0,4	0,1	13,0	2,0	2,1	0,6	13,6	0,9	0,2	294230
Бирючинский . . .	6,0	23,4	24,6	7,8	8,5	2,6	5,3	0,0	20,1	1,0	1,1	0,5	20,6	0,4	0,3	178114
Павловский . . .	2,8	39,6	22,9	7,9	10,3	7,9	0,8	0,0	7,3	1,2	1,4	0,4	7,7	0,9	0,2	135360
Богучарский . . .	0,9	19,8	43,5	19,3	4,0	4,1	0,1	0,0	5,3	1,1	1,1	0,5	5,9	1,8	0,0	377628
Валуйский . . .	4,0	19,5	39,5	14,3	4,4	3,3	2,2	0,0	13,1	1,2	1,4	0,7	13,8	0,9	0,2	198464
Харьковская г.																
Сумской . . .	3,3	40,3	4,3	6,8	27,2	2,4	9,0	0,6	0,0	3,3	7,5	0,7	0,9	0,0	1,3	94490
Лебединский . . .	6,5	37,8	5,9	14,3	17,4	3,6	8,9	0,0	0,0	3,3	7,7	1,4	1,4	0,6	2,8	95154
Ахтырский . . .	14,1	45,6	2,5	12,5	16,2	6,7	5,7	0,0	0,0	2,3	4,0	1,1	1,1	0,2	5,2	60304
Богодуховский . . .	9,1	38,6	19,7	18,5	6,5	4,9	3,7	0,0	0,3	1,0	2,5	1,0	1,3	0,4	3,5	102387
Валковский . . .	8,2	40,8	17,3	20,4	5,8	2,7	2,9	0,0	0,4	2,0	2,5	0,9	1,3	0,3	5,3	83161
Харьковский . . .	11,4	43,8	6,5	15,3	17,9	6,7	1,0	0,0	0,7	4,0	4,2	0,4	1,2	0,7	2,6	92934
Волчанский . . .	11,5	35,6	17,2	21,6	7,8	6,2	2,3	0,1	2,2	2,4	3,8	0,8	3,0	0,6	1,5	133545

¹⁾ % картофеля и % корнеплодов по Сураж. у., преувеличен, так как в матер. переписи 1915 г. указана заведомо неверная площадь под картофелем. Вследствие этого процент остальных культур понижан.

НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ	Десятин посевной площади															
	% озимой пше- ницы	% озимин (рожь и пшеница)	% яровой пша- ницы	% ячменя	% овса	% проса	% гречихи	% кукурузы	% подсолнеч- ника	% картофеля	% корнеклубн. ных плодов	% конопли	% промышлен. растений	% огородных и бахчевых растен.	% нормовых трав	
Змиевской . . .	5,5	32,9	19,4	27,1	5,3	4,5	1,2	0,5	1,3	2,6	2,8	0,7	2,3	1,8	2,2	192575
Изюмский . . .	2,9	13,9	40,9	24,2	2,6	2,2	0,4	5,3	2,2	2,5	2,6	0,6	3,2	2,4	1,2	268321
Кулянский . . .	1,9	14,1	41,6	25,3	3,3	3,9	0,4	0,1	4,1	1,2	1,2	0,8	5,0	1,5	2,4	248467
Старобельский .	0,6	13,8	46,6	19,9	3,3	2,2	0,1	0,3	5,9	1,6	1,6	0,8	6,9	2,7	2,2	393880
Полтавская г.																
Переяславский .	4,1	37,1	3,4	9,0	26,2	3,0	13,9	0,0	0,0	2,3	2,9	0,9	1,5	0,2	1,4	126174
Прилуцкий . . .	4,8	38,6	1,0	2,8	28,0	3,6	13,2	0,0	0,0	4,2	4,8	0,8	1,1	0,0	2,4	117140
Роменский . . .	4,1	37,1	3,4	9,0	26,2	3,0	13,9	0,0	0,0	2,3	2,6	0,9	1,0	0,1	2,2	166758
Пирятинский . .	3,1	38,8	9,6	11,1	25,8	2,8	5,8	0,0	0,2	1,0	1,3	0,6	1,0	0,2	2,3	108779
Лохвицкий . . .	10,2	37,5	1,4	6,2	20,2	4,0	21,4	0,0	0,0	1,7	3,9	1,3	1,4	0,1	1,7	101430
Гадачский . . .	9,1	35,8	10,2	18,6	14,8	6,0	8,8	0,0	0,0	1,9	2,0	1,1	1,2	0,2	1,8	97596
Золотоношский .	10,4	43,2	15,1	8,3	9,7	6,7	11,0	0,0	0,1	1,5	1,6	1,3	1,6	0,6	1,2	150374
Лубенский . . .	12,6	38,3	16,7	13,5	11,9	2,2	9,0	0,0	0,1	2,0	2,3	1,6	1,8	0,6	2,9	93019
Миргородский .	16,3	38,3	20,0	15,4	6,8	3,4	8,5	0,0	0,4	1,2	2,0	1,0	1,4	0,5	3,0	113520
Зеньковский . .	11,6	38,2	17,8	20,2	6,5	4,4	6,6	0,0	0,1	0,7	0,9	1,0	1,2	0,3	3,5	89138
Хорольский . .	14,4	42,6	22,2	15,2	4,0	1,0	4,4	0,0	0,0	1,6	1,8	1,2	1,5	0,5	6,6	131653
Полтавский . .	13,8	38,9	26,3	15,0	6,0	0,9	1,8	0,1	0,3	0,7	0,8	0,6	0,8	0,7	8,1	718961
Кременчугский .	11,4	40,6	26,0	12,5	4,3	2,3	3,5	0,1	0,1	2,6	2,7	0,8	1,1	1,9	4,1	134333
Кобелякский . .	15,0	39,2	28,3	14,5	2,4	1,4	1,6	0,4	1,0	1,9	1,9	0,8	2,6	2,7	4,3	153133
Константиноград.	11,9	34,2	27,1	20,1	4,0	1,7	0,5	1,0	0,8	0,6	0,7	0,3	1,2	1,3	7,7	227326
Екатериносл. г.																
Новомосковский .	9,3	27,6	32,6	21,8	2,2	2,4	0,1	5,2	0,5	3,0	3,0	0,2	0,9	1,7	1,4	275060
Павлоградский .	4,4	16,3	29,2	33,3	1,6	1,7	0,4	7,2	3,0	2,0	2,0	0,2	4,1	1,4	2,0	337999
Бахмутский . . .	3,6	6,6	41,5	31,5	2,9	0,6	0,1	6,1	2,7	1,3	1,3	0,3	4,6	1,8	1,6	336385
Славяносербский .	1,6	4,1	42,6	33,1	3,0	0,6	0,0	1,4	1,1	2,1	2,1	0,2	2,3	2,2	6,1	149677
Мариупольский .	2,9	8,4	24,5	49,5	1,2	0,6	0,0	5,4	3,5	1,3	1,3	0,1	5,6	1,3	1,2	460151
Александровский .	14,9	26,6	14,4	36,4	3,5	1,1	0,0	8,5	1,3	1,9	1,9	0,2	4,4	2,0	0,8	379249
Екатеринославск.	10,1	27,3	28,4	24,0	4,3	1,3	0,2	8,0	0,2	2,0	2,0	0,1	0,7	1,8	0,9	335013
Верхнеднепровск.	17,9	37,2	26,8	21,0	2,6	2,4	1,0	4,0	0,3	1,5	1,5	0,2	0,6	1,6	0,8	262556
Херсонская г.																
Александрийский .	20,5	44,8	16,6	22,6	2,9	3,4	1,4	1,5	0,6	1,8	2,0	0,1	0,8	1,3	2,4	427412
Ананьевский . . .	27,8	43,2	9,6	25,8	2,4	0,2	0,1	13,8	1,8	0,8	0,8	0,0	1,8	0,6	1,4	280125
Елисаветградский .	27,0	46,7	6,0	36,0	3,5	1,8	0,8	1,5	0,8	1,1	1,3	0,0	0,9	0,6	0,6	616446
Одесский . . .	20,2	29,1	5,8	51,8	4,2	0,1	0,0	6,8	0,0	0,6	0,6	0,0	0,0	0,8	0,3	389443
Тираспольский .	22,2	39,8	11,3	23,9	2,0	0,5	0,0	20,1	0,2	1,3	1,3	0,0	0,4	0,6	0,2	276576
Херсонский . .	11,8	20,5	18,0	51,8	3,3	0,8	0,0	2,8	0,1	0,5	0,5	0,0	0,1	2,0	0,1	882952
Таврическая г.																
Днепровский . .	20,8	37,5	8,1	43,7	4,8	0,5	0,0	1,2	0,1	0,4	0,4	0,0	0,1	2,8	0,4	551839
Мелитопольский .	33,1	39,1	4,6	43,1	3,1	0,3	0,0	4,3	0,2	1,6	1,6	0,1	0,9	1,9	0,1	741973
Бердянский . . .	41,2	45,4	5,8	31,1	4,8	0,3	0,0	5,2	1,2	1,8	1,8	0,1	2,9	2,5	0,1	515308
Еапаторийский .	47,2	47,7	0,2	34,7	13,1	0,1	0,0	1,9	0,0	0,2	0,2	0,0	1,5	0,6	0,1	152640
Перекопский . .	48,9	50,3	0,3	40,1	6,8	0,3	0,0	0,8	0,0	0,2	0,2	0,0	0,2	0,6	0,4	163267
Симферопольский .	38,8	42,2	0,9	19,4	30,4	0,2	0,0	1,6	0,1	1,7	1,7	0,1	0,2	3,3	0,1	89213
Феодосийский . .	54,8	55,1	0,4	29,0	11,6	0,4	0,0	0,2	0,0	0,4	0,4	0,0	1,7	1,2	0,2	173985
Ялтинский . . .	53,6	58,8	0,0	31,6	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	2,1	0,0	0,0	4,2	0,0	2624
Обл. Войска Д.																
Черкасский окр. .	0,6	2,4	32,8	49,4	1,7	0,5	0,0	0,5	1,7	1,7	1,7	0,0	3,9	4,9	0,7	329435
I-й Донской окр. .	1,6	13,0	50,2	27,5	2,1	0,7	0,0	0,0	0,6	1,0	1,0	0,0	0,7	2,8	0,3	575725
II-й Донской окр. .	0,2	36,9	42,2	9,3	2,5	4,5	0,0	0,0	0,0	0,7	0,7	0,0	0,2	2,8	0,3	581025
Усть-Медвед. окр. .	0,6	18,6	50,9	12,4	5,5	7,3	0,0	0,0	0,0	0,8	0,8	0,1	0,3	2,9	0,0	437055
Хоперский окр. .	0,2	13,9	50,1	18,1	6,4	5,9	0,3	0,0	1,4	0,8	0,8	0,1	1,6	2,4	0,0	413020
Донецкий окр. .	0,6	12,9	54,8	19,2	2,7	1,5	0,0	0,4	3,0	0,9	0,9	0,1	3,3	3,4	0,5	830269
Таганрогский окр. .	1,8	6,0	38,1	38,0	1,8	0,3	0,0	4,7	6,0	1,7	1,8	0,1	6,1	2,6	0,0	571549
Ростовский окр. .	2,1	5,1	48,8	22,4	2,9	0,1	0,0	4,2	6,4	1,2	1,2	0,1	7,7	4,1	2,3	255820
Сальский окр. .	1,0	6,8	44,4	40,3	1,8	1,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,4	0,1	0,1	2,5	0,3	206007

4. Размеры и отношении различных видов животноводства по переписи 1916 года.

НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ	Кр. рог. скот. на 100 дес. посева		Коров на 100 дес. посева		% коров в стаде		% отн. молод. кр. рог. скота > 1 г. к коровам		% отнош. телят до 1 г. к коров.		% отнош. молод. > 1 г. к молод. < 1 год.		Свиной на 100 де- сятин посева		% свиней к групп. рог. скоту (без волов)		Подсвинков на 100 свиней > 1 г.		Поросенок до 4 м. на 100 свин. > 1 г.	
	Коров на 100 душ населения	Коров на 100 дес. посева	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Черниговск. г.																				
Суражский . .	57,7	35,7	24,0	61,8	33,5	27,8	120,6	179,0	64,5	111,7	39,6	74,8								
Мглинский . .	57,1	31,0	20,1	54,3	30,9	53,1	58,2	105,8	53,3	93,1	76,5	152,1								
Новозыбковск.	51,5	31,9	23,6	62,0	26,2	34,8	75,4	121,3	39,6	76,9	108,6	165,8								
Нов.-Северск.	41,8	21,9	18,1	52,4	24,4	66,0	37,1	77,3	37,5	90,0	86,1	132,2								
Глуховский . .	44,3	22,1	16,4	49,9	23,1	75,6	30,2	39,7	33,8	76,4	108,2	186,9								
Кролевецкий . .	57,8	28,1	19,5	48,6	30,2	74,9	40,3	99,3	59,3	102,6	95,6	138,4								
Сосницкий . .	75,1	36,1	21,5	48,1	31,0	75,9	40,8	45,2	84,1	112,0	87,2	121,0								
Городнянский . .	77,8	39,0	25,4	50,1	36,3	62,2	58,1	98,0	72,7	93,7	57,5	106,5								
Черниговский . .	57,4	28,0	21,0	48,8	39,2	68,8	51,6	67,7	90,6	157,7	50,8	97,8								
Остерский . .	102,9	48,2	22,2	48,1	32,9	73,7	44,6	126,3	177,0 ¹⁾	176,8	56,3	396,4								
Козелецкий . .	55,5	27,0	18,0	48,6	28,7	76,3	37,6	89,7	53,6	96,5	121,4	156,9								
Нежинский . .	63,7	29,7	18,6	46,6	35,9	78,0	46,0	63,7	44,8	70,1	128,8	195,1								
Борзенский . .	65,8	29,4	17,2	44,7	43,4	79,1	54,8	55,7	55,0	83,7	146,5	181,0								
Конотопский . .	48,3	24,1	15,5	49,9	24,2	75,4	32,2	63,7	40,3	83,4	133,3	216,4								
Стародубский.	43,2	23,3	20,9	54,0	26,9	57,7	46,7	108,7	41,1	94,9	103,6	134,7								
Курская г.																				
Дмитриевский.	31,4	16,0	14,1	50,9	26,9	69,3	39,4	27,1	29,6	95,1	48,4	160,8								
Фатежский . .	27,4	14,0	13,7	51,1	22,0	73,0	30,0	26,3	16,0	58,2	185,3	453,3								
Щигровский . .	31,4	15,0	14,6	47,8	30,7	78,3	39,2	21,8	19,0	59,8	363,4	648,2								
Тимский . .	29,4	14,0	15,6	47,6	34,4	75,0	45,8	20,2	12,9	45,0	153,9	419,4								
Путивльский . .	54,1	27,3	12,6	49,9	20,4	79,7	25,6	37,0	44,0	79,2	96,2	218,8								
Рыльский . .	49,8	26,0	14,4	52,7	20,1	68,8	29,3	32,4	31,3	63,2	95,3	201,6								
Льговский . .	45,9	23,0	14,5	50,1	23,3	75,7	30,9	29,3	23,3	51,2	133,2	275,0								
Курский . .	34,4	19,0	14,1	55,2	25,5	54,2	47,3	30,2	15,9	48,4	95,2	365,2								
Ст.-Оскольск.	39,8	18,0	15,3	47,7	35,1	73,8	47,7	39,9	13,0	34,4	215,9	451,7								
Суджанский . .	47,9	24,9	14,7	52,2	22,5	68,6	32,8	37,3	23,1	48,6	77,1	208,5								
Обоянский . .	45,7	23,0	15,7	50,3	36,6	61,6	59,3	38,0	17,0	37,9	119,0	277,2								
Корочанский . .	40,9	20,0	14,4	48,9	32,2	71,3	45,3	41,1	12,0	28,4	201,2	360,0								
Грайворонский	50,0	25,3	14,1	50,6	28,7	75,4	38,2	48,1	32,0	62,3	160,4	364,0								
Белгородский . .	47,8	24,7	14,5	51,7	30,6	61,9	49,5	47,3	18,0	37,0	169,7	480,6								
Нов.-Оскольск.	35,7	16,6	13,8	47,6	34,2	74,0	46,5	32,3	12,0	33,7	123,5	341,8								
Воронежск. г.																				
Задонский . .	45,7	21,8	13,4	47,7	32,4	76,6	42,5	33,5	14,6	31,8	142,8	388,6								
Землянский . .	39,7	19,8	13,7	49,9	24,8	75,2	32,5	25,0	15,8	39,9	148,5	393,0								
Нижнедевицкий	39,5	19,4	15,3	49,1	24,7	77,8	31,8	24,5	14,4	36,4	206,4	484,1								
Воронежский . .	39,9	21,7	13,5	54,3	18,2	65,4	27,9	28,5	15,9	39,7	192,3	442,8								
Бобровский . .	44,5	21,8	14,7	49,0	30,9	71,9	43,0	36,5	15,7	35,3	212,2	644,1								
Новохопёрский	40,8	19,6	15,6	48,0	37,2	68,7	54,1	44,5	14,8	36,1	134,7	343,7								
Коротоякский . .	44,9	21,8	17,2	48,5	30,9	75,2	41,2	37,3	15,2	33,8	180,5	544,7								
Острогожский	37,2	15,1	13,4	40,6	61,9	77,3	80,2	73,0	14,0	37,9	162,7	402,2								
Бирюченский . .	33,3	15,2	12,8	45,7	38,8	76,8	50,7	75,9	13,1	39,6	140,5	376,6								
Павловский . .	47,7	19,5	14,4	41,1	61,6	77,8	79,2	83,5	18,4	38,7	44,3	221,3								
Богучарский . .	37,3	13,8	14,1	37,0	81,2	85,5	95,2	124,9	15,0	39,9	125,2	250,1								
Валуйский . .	33,7	13,7	13,1	40,7	64,3	77,6	83,0	58,0	14,5	43,3	156,6	296,8								
Харьковск. г.																				
Сумской . .	49,5	26,7	11,8	53,9	10,8	74,3	14,6	80,3	31,1	62,7	231,4	438,2								
Лебединский . .	44,9	22,2	12,2	49,4	26,7	74,7	35,9	181,6	36,2	80,9	99,8	167,0								
Ахтырский . .	61,2	30,5	12,1	49,8	20,1	78,9	25,5	82,6	48,3	78,9	84,2	185,0								
Богодуховский	43,6	20,8	13,4	47,7	22,4	82,1	27,2	76,1	27,9	64,2	108,8	205,1								
Валковский . .	40,4	18,5	10,9	46,5	30,9	80,3	38,9	67,2	29,9	72,9	120,4	271,8								
Харьковский . .	53,0	28,3	11,5	53,4	23,2	60,8	38,2	83,4	26,0	49,2	140,9	254,7								
Волновский . .	34,4	17,0	13,1	44,4	39,5	80,1	49,4	83,3	19,1	49,8	156,5	309,8								

¹⁾ Плотность оценки превысена, так как в предыдущий, итогах переписи 1916 г. указано

% овец к кр. рог. скоту (без волов)	Рабочих животн. (лоп., + вол.) на 100 дес. посева		Лошадей на 100 дес. посева		Рабочих лош. на 100 дес. посева		% рабочих лоша- дей в стаде		Волов на 100 дес. посева		% отнош. волов к лошадям		% отнош. раб. вол. к рабоч. ло- шадям		% отнош. пошад. к кр. рогат. скоту (без вол.)		% отнош. рабоч. пошадей к кр. рог. скоту		% конск. мол. в стаде лошадей		% конского мол. от 1—3 л. к раб. лошадям		% конского мол. < 1 г. к рабочим пошадям		% жеребят к коровам	
205,1	31,2	47,7	31,0	83,4	0,1	0,1	0,3	82,6	53,9	16,7	13,8	0,1	22,2													
320,1	40,0	51,3	40,0	78,1	0,0	0,0	0,0	89,6	70,1	21,9	19,2	8,9	36,3													
131,8	28,0	32,3	27,5	85,3	0,5	1,4	1,8	62,9	53,4	14,7	11,6	5,6	14,8													
342,9	33,9	41,4	32,0	77,0	2,0	0,5	6,3	99,5	76,3	23,0	17,5	12,4	43,7													
254,5	27,9	36,4	27,9	76,7	0,0	0,0	0,0	82,3	63,0	23,3	18,4	12,0	38,3													
209,9	36,0	46,1	35,8	78,1	0,2	0,5	0,6	79,2	61,9	22,0	21,5	12,2	35,7													
111,7	39,4	47,5	37,5	78,9	1,9	4,1	5,1	63,2	49,9	21,1	15,4	11,1	27,7													
136,8	40,2	50,7	39,0	77,9	1,2	2,3	3,1	64,5	50,2	22,1	18,1	10,3	28,4													
257,7	40,1	51,8	39,2	75,8	0,9	1,7	2,3	90,1	68,3	24,2	19,3	12,7	44,7													
82,8	48,9	39,3	33,3	84,9	15,5	39,4	45,4	39,2	32,5	15,1	11,1	6,7	12,3													
169,3	36,1	44,2	34,0	60,3	2,1	4,7	6,2	79,7	61,3	23,1	15,8	14,3	37,9													
110,9	36,6	42,2	31,4	74,6	5,2	12,3	16,6	66,0	49,3	25,4	19,0	13,5	36,1													
71,8	42,4	43,2	30,9	71,5	11,5	26,5	37,1	65,7	47,0	28,5	21,5	18,3	41,9													
129,8	35,2	46,1	34,0	73,7	1,2	2,7	3,5	95,3	70,4	29,0	21,3	14,3	50,3													
304,7	33,4	41,7	33,4	80,2	0,0	0,1	0,0	96,4	77,3	19,8	16,3	8,4	34,2													
381,9	22,5	30,4	22,5	74,0	0,0	0,0	0,0	97,7	71,7	26,0	16,5	18,7	49,9													
535,4	17,6	25,2	17,6	69,2	0,0	0,0	0,0	90,7	64,2	30,1	21,8	21,2	53,3													
358,7	21,8	32,5	21,7	66,9	0,0	0,0	0,0	103,2	69,4	33,1	26,2	23,3	71,5													
376,8	22,0	31,5	22,0	70,0	0,0	0,0	0,0	109,7	74,8	30,0	20,1	22,8	69,1													
249,8	42,2	54,3	42,5	78,1	0,0	0,0	0,0	98,7	78,0	21,7	12,9	14,8	42,9													
237,2	32,9	43,2	33,1	76,6	0,0	0,0	0,0	87,4	66,7	23,4	13,9	16,0	38,8													
296,7	27,9	37,9	27,9	79,4	0,0	0,0	0,0	83,4	60,8	26,6	19,0	17,1	43,7													
344,7	27,2	37,5	27,4	73,3	0,0	0,0	0,0	114,1	79,4	26,7	16,2	20,2	55,3													
330,0	24,0	30,6	23,2	75,6	0,0	0,0	0,0	81,3	60,3	24,4	15,2	17,1	41,5													
227,4	34,7	46,2	34,7	75,1	0,2	0,1	0,0	97,4	72,4	25,0	14,5	18,9	46,6													
366,1	33,5	35,1	33,5	75,0	0,0	0,1	0,0	98,8	73,3	25,8	18,2	16,4	50,6													
271,0	28,9	38,4	28,5	75,1	0,3	0,8	1,1	92,5	69,9	25,0	17,2	16,0	46,7													
105,0	39,1	49,4	38,8	78,1	1,4	0,7	1,0	96,8	77,4	21,9	15,4	12,6	43,4													
173,1	33,3	40,3	31,9	79,2	1,0	3,4	4,4	84,2	66,7	20,8	15,0	11,3	33,9													
245,8	24,1	30,8	23,8	72,8	0,2	0,7	0,8	87,5	66,8	22,5	15,3	13,7	41,6													
341,9	22,5	30,8	22,3	72,7	0,1	0,3	0,4	67,2	49,0	27,3	18,0	19,5	38,5													
322,5	23,5	34,4	23,5	68,3	0,0	0,1	0,0	86,6	59,2	31,5	22,5	23,9	55,0													
345,4	23,2	32,4	23,2	71,6	0,0	0,1	0,0	82,0	58,7	28,4	18,7	20,9	47,3													
344,7	25,0	35,8	24,8	69,7	0,1	0,2	0,4	89,6	62,4	30,3	21,3	21,1	50,1													
259,0	26,0	35,9	25,2	70,5	0,7	2,1	2,8	80,9	56,9	29,6	20,3	21,7	48,8													
272,8	23,3	27,9	21,5	77,4	1,0	6,0	7,9	68,3	53,0	22,6	11,1	16,7	32,1													
335,0	23,6	31,9	23,6	73,9	0,0	0,1	0,0	70,8	52,6	26,1	18,1	17,2	38,1													
200,1	29,8	26,0	19,9	76,5	9,9	38,0	49,7	70,2	53,5	23,5	15,4	15,4	40,6													
244,3	25,1	25,2	21,1	80,6	4,0	15,2	19,0	78,9	63,4	19,4	11,0	13,2	33,6													
185,3	29,0	28,2	22,0	78,4	6,9	24,4	31,2	59,3	46,3	21,6	13,2	14,4	31,1													
236,2	36,5	21,2	16,9	79,6	19,6	92,3	116,0	56,9	45,3	20,4	12,1	13,5	31,3													
147,7	28,7	21,3	18,4	79,9	10,3	44,7	56,0	68,8	54,6	20,1	11,8	13,3	33,9													
53,4	36,2	46,5	36,0	77,4	0,2	0,4	0,5	93,9	72,7	22,6	14,8	14,5	39,4													
55,4	35,3	42,9	33,9	79,0	1,4	3,4	4,1	95,7	75,5	21,0	12,8	14,0	40,6													
50,8	54,2	60,5	51,2	84,6	3,0	4,9	5,9	98,6	83,6	15,6	8,7	9,7	30,5													
40,3	34,1	37,8	30,3	80,7	4,0	10,7	13,1	86,3	69,7	19,6	11,2	12,7	34,9													
69,3	31,6	37,1	29,9	82,2	17,8	4,8	59,5	91,8	84,0	17,8	9,9	11,7	35,0													
27,5	36,0	40,1	33,6	83,8	3,6	9,0	11,1	75,6	61,6	19,0	9,7	9,7	23,0													
76,6	23,7	26,8	22,3	82,7	11,5	43,0	51,8	70,3	64,7	17,3	8,7	12,2	27,4													

большое число свиней.

НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ	Кр. рог. скот. на 100 дес. посева	Коров на 100 дес. посева	Коров на 100 душ населен.	% корово в стаде	% отн. молод., кр. рог. скот. > 1 г. к коровам	% отнош. телят. до 1 г. к коров.	% отнош. молод. > 1 г. к мол. < 1 года	% избыточн. > 1 г. рог. скота, от 1 г. до 2-х л. к пост. ялову от 1 г. до 1 л. г.	Свиней на 100 дес. посева	% свиней и рог. скоту (без ялов)	Подсвинков на 100 свиней > 1 г.	Порослят до 4 м. на 100 свиней
Змиевской . .	37,1	18,4	14,6	43,5	47,8	77,9	61,0	89,5	22,7	53,6	123,4	197,5
Изюмский . .	34,3	14,5	12,9	42,2	53,5	78,7	67,9	100,0	19,3	56,2	263,2	378,6
Купянский . .	37,1	14,8	14,2	39,9	62,5	81,1	77,1	101,3	15,1	40,8	148,6	257,2
Старобельский	45,1	14,0	13,2	31,0	68,2	83,2	81,9	102,1	15,7	43,5	129,0	219,5
Полтавская г.												
Переяславский	47,3	22,5	16,8	47,6	25,9	83,0	31,2	51,7	31,2	65,9	163,6	189,8
Прилуцкий	55,5	25,3	18,2	45,6	37,6	80,4	46,4	53,4	31,8	57,4	174,6	241,4
Роменский . .	40,9	19,2	13,1	47,0	29,5	81,2	36,2	91,3	46,6	114,1	120,9	207,4
Пирятинский . .	46,3	21,2	14,8	45,7	30,4	86,3	35,3	66,0	22,8	49,2	257,5	334,1
Лохвицкий . .	46,3	20,4	15,1	44,1	45,9	77,3	59,4	74,6	29,9	65,1	158,9	200,0
Гадячский . .	38,3	17,1	12,8	44,7	40,1	85,2	50,8	55,1	32,4	84,5	122,5	205,0
Золотоношский	48,4	21,3	15,8	44,0	43,3	81,5	53,0	44,0	17,1	35,3	189,3	257,1
Лубенский . .	44,1	18,4	13,9	41,7	50,5	81,3	62,0	24,8	24,0	54,7	127,4	200,7
Миргородский	48,4	15,6	12,2	44,2	41,1	80,8	51,0	34,6	23,2	65,4	101,8	267,3
Зеньковский . .	41,5	18,5	13,0	44,6	45,2	76,3	59,6	31,5	31,5	76,0	118,1	234,3
Хорольский . .	44,8	18,9	15,5	44,2	45,1	82,4	55,0	41,6	20,5	45,7	111,5	269,3
Полтавский . .	50,8	22,4	14,2	44,1	47,4	75,7	62,5	44,3	22,0	43,3	173,5	516,3
Кременчугский	42,6	17,8	13,5	41,8	50,6	81,8	61,8	59,0	18,1	43,7	135,7	273,4
Кобелякский . .	43,2	17,1	13,2	39,6	62,9	81,3	77,3	35,4	21,0	48,6	97,1	377,3
Константиногр.	32,2	13,2	12,6	41,0	56,1	84,6	66,4	42,4	19,9	62,1	257,7	297,8
Екатериносл.												
Новомосковск.	33,9	14,1	10,7	41,6	55,9	80,2	69,7	66,7	24,6	72,8	192,9	270,9
Павлоградский	32,2	12,8	14,7	39,7	64,0	83,7	76,6	64,0	21,9	68,2	260,0	198,1
Бахмутский . .	28,5	13,9	8,7	48,8	38,6	84,0	60,3	73,2	20,6	72,0	255,9	309,8
Славяносербск.	41,4	18,7	10,6	45,1	49,7	65,5	75,9	90,4	19,6	47,3	214,0	262,4
Мариупольский	28,5	11,6	17,4	40,7	65,6	76,5	85,8	58,2	15,8	55,7	232,2	204,3
Александровск.	27,7	11,7	15,2	42,3	53,6	79,4	67,6	61,1	24,0	86,8	188,4	168,0
Екатериносл.	26,9	12,5	12,8	46,5	43,4	68,4	63,5	64,7	20,6	86,6	128,8	190,2
Берднеднепров.	36,6	13,5	13,9	36,9	58,8	80,2	73,5	54,3	23,7	72,1	123,1	152,8
Херсонская г.												
Александрийск.	34,6	14,1	13,8	40,7	58,4	83,6	69,9	50,0	18,7	53,9	158,8	203,0
Ананьевский	44,7	17,5	20,0	39,1	63,7	86,7	74,4	53,4	21,1	47,2	174,4	235,0
Елисаветградск.	34,8	13,2	14,7	41,5	51,9	86,7	59,8	45,0	13,2	41,5	204,9	251,4
Одесский . .	24,6	12,4	25,5	50,3	40,1	55,6	74,5	48,0	19,0	77,5	215,7	310,8
Тираспольский	35,4	15,9	21,7	44,9	53,3	67,0	79,5	68,6	24,1	68,1	141,5	203,1
Херсонский . .	19,0	8,4	15,5	44,3	48,9	75,0	65,2	39,0	13,8	72,9	174,1	224,6
Таврическ. г.												
Днепровский . .	19,8	7,7	16,5	38,9	75,2	76,5	98,9	84,8	15,9	80,3	89,4	138,1
Мелитопольск.	17,0	7,8	13,9	45,8	47,0	69,3	67,6	82,0	17,4	102,0	151,4	179,4
Бердянский . .	19,8	9,6	15,5	48,5	44,5	59,3	75,2	53,4	14,7	73,3	411,4	393,1
Евпаторийский	12,2	5,8	20,3	47,4	48,0	58,0	82,5	44,2	11,3	91,7	133,5	165,3
Перекопский . .	18,0	7,6	24,4	42,2	67,8	63,5	106,9	66,7	11,2	62,1	327,6	304,0
Симферопольск.	33,1	16,7	18,1	50,5	40,9	50,4	81,0	60,6	13,2	39,0	182,1	253,7
Феодосийский	28,0	12,0	17,3	42,9	64,9	64,0	101,2	70,2	13,5	48,2	172,3	228,6
Ялтинский . .	533,9	237,6	11,1	44,5	42,8	73,7	57,8	92,6	4,6	0,9	119,0	357,1
Обл. Войска Д.												
Черкасский ок.	42,5	15,4	24,0	36,2	87,8	85,6	102,8	82,0	18,3	42,9	112,7	105,8
I-я Донской ок.	37,3	13,0	25,6	34,8	96,8	88,5	109,5	67,3	19,1	51,2	78,1	120,0
II-й " "	38,3	13,5	31,0	35,2	92,3	88,7	104,1	76,3	17,8	46,2	83,0	144,4
Усть-Медведиц.	50,3	17,3	26,9	34,4	97,3	90,8	107,1	75,1	27,1	53,9	92,2	149,5
Хоперский ок.	46,4	17,2	24,9	37,1	79,4	87,1	91,1	77,8	28,6	61,7	109,4	175,5
Донецкий ок.	43,6	13,6	20,7	31,2	130,6	86,7	150,6	41,9	23,6	54,0	63,7	99,5
Таганрогский . .	36,3	15,4	18,5	42,4	54,1	77,9	69,6	58,2	18,8	51,7	158,6	158,0
Ростовский . .	41,9	18,1	18,6	43,2	54,6	72,5	75,4	110,9	22,7	54,2	138,8	137,9
Сальский . .	71,6	24,0	52,3	33,5	102,5	92,2	110,2	59,0	20,7	28,8	75,1	112,8

% овец к крупн. рогат. кош (без волов)	Рабочих животн. (пощ. + оп.) на 100 дес. посева	Лошадей на 100 дес. посева	Рабочих лош. н 100 дес. посева	% рабочих лоша- дей в стаде	Волов на 100 дес. посева	% отнosh. волов к лошадям	% отнosh. рабо- чих в стаде	Волов на 100 дес. посева	% отнosh. волов к лошадям	% отнosh. рабо- чих в стаде	Волов на 100 дес. посева	% отнosh. лоша- дь к рогат. скоту (без волов)	Конский мол. в стаде лошадей	% конского мол. от 1—3 л. к ра- бочим лошадям	% конского мол. < 1 г. к рабочим лошадям	% жеребят к ко- ровам
99,4	34,1	34,6	28,4	82,0	5,3	15,3	18,4	80,2	66,7	19,5	9,0	13,1	33,8			
104,6	29,8	28,4	23,9	84,2	5,9	20,8	24,7	82,5	69,6	15,8	8,5	10,2	28,3			
93,7	32,4	22,2	13,7	80,1	14,6	65,7	82,0	59,9	48,0	19,9	11,3	13,5	29,8			
200,0	38,5	22,8	18,9	82,8	18,6	81,4	98,4	63,3	41,9	17,2	9,0	11,8	28,1			
132,8	32,3	32,1	25,7	80,2	6,5	20,2	25,2	67,9	54,5	19,8	11,7	12,9	28,2			
58,1	27,8	33,2	25,7	77,2	2,1	6,3	8,2	59,9	46,3	23,0	14,3	15,2	29,8			
116,7	26,1	30,2	23,4	77,3	2,8	9,2	12,0	74,0	57,0	22,7	15,2	14,2	35,8			
94,6	35,1	41,4	32,0	77,3	3,1	7,4	9,7	89,2	69,1	22,7	14,7	14,6	44,2			
92,6	28,4	31,0	24,6	79,5	3,8	12,3	15,4	67,2	53,1	20,5	13,1	12,6	31,0			
113,8	27,3	29,9	22,8	76,2	4,5	15,1	19,7	78,0	59,5	23,8	26,4	14,8	47,5			
78,6	26,7	25,3	20,7	82,1	5,9	23,4	28,4	52,1	43,0	18,0	10,8	10,1	21,2			
85,6	28,8	25,3	19,8	78,1	9,0	35,6	45,4	57,8	44,9	21,4	14,8	13,1	30,1			
163,3	26,2	24,0	18,8	78,3	7,4	30,6	39,8	68,2	38,8	21,7	13,5	14,3	33,5			
124,9	24,6	23,2	17,6	75,5	7,0	30,0	39,8	56,1	42,4	24,5	17,0	15,4	39,8			
132,4	24,6	23,9	18,5	77,2	6,1	25,6	33,0	53,5	41,3	22,8	14,8	14,7	28,9			
74,3	25,3	24,2	19,2	79,1	6,2	25,5	33,5	47,8	37,6	20,8	12,7	13,7	22,6			
116,0	21,4	17,8	14,6	82,3	6,8	38,2	46,6	41,6	34,3	17,3	10,6	10,9	13,4			
154,1	21,2	18,4	14,1	77,0	7,1	38,5	50,4	42,5	32,6	23,0	16,0	14,0	24,7			
77,6	27,6	31,9	24,6	77,1	2,9	8,9	11,8	99,3	76,7	22,9	16,3	13,4	55,4			
109,5	25,5	28,9	24,4	84,1	1,1	3,9	4,5	85,6	72,0	15,9	9,9	9,1	32,6			
66,2	25,0	29,4	24,5	83,2	0,5	1,6	2,0	91,2	76,1	16,8	9,9	10,3	38,5			
62,7	20,3	23,1	19,7	85,2	0,6	2,7	3,0	81,0	69,1	14,9	8,7	8,6	24,4			
71,7	31,1	31,2	26,3	84,2	4,9	15,7	18,7	75,4	63,3	16,0	6,7	8,6	26,3			
147,6	19,7	22,6	18,0	79,7	1,6	7,0	8,8	79,5	63,5	20,3	13,9	11,6	39,9			
57,9	21,0	24,9	20,8	83,0	0,5	2,1	2,4	90,1	74,0	17,9	11,4	10,4	38,1			
12,9	19,1	21,8	18,3	83,8	0,8	3,5	4,4	81,1	68,0	16,1	8,3	11,2	28,2			
23,4	24,4	28,0	22,5	80,1	2,0	7,1	8,9	76,7	61,2	19,9	15,3	11,3	41,2			
23,8	24,8	29,1	22,9	79,0	1,9	6,5	8,3	88,8	66,2	21,9	14,7	12,1	43,3			
27,8	26,5	32,9	25,6	77,7	0,9	2,8	3,9	73,5	57,3	22,1	15,4	13,0	41,0			
28,6	26,7	34,1	26,3	77,2	0,4	1,2	1,5	109,0	82,7	22,1	16,0	13,5	59,0			
21,3	19,4	24,9	19,2	70,8	0,1	0,4	0,5	101,6	78,4	22,8	16,3	13,4	46,0			
33,6	22,8	27,1	21,5	79,0	1,3	4,9	6,0	76,5	60,0	21,0	13,6	13,0	36,1			
25,0	16,9	21,3	16,8	78,9	0,1	0,5	0,6	112,1	88,4	21,1	15,0	12,1	53,2			
68,6	16,8	19,3	15,3	79,2	1,0	5,2	6,5	97,3	77,3	20,8	13,9	12,4	54,3			
71,6	17,6	22,0	17,3	78,5	0,3	1,2	1,7	129,3	101,8	21,5	15,2	12,9	60,9			
214,4	19,7	24,5	19,1	78,2	0,6	0,5	3,1	123,6	96,5	21,8	6,3	11,7	57,5			
610,6	19,2	23,2	17,7	79,2	1,5	6,5	8,5	138,0	145,1	23,6	17,0	14,1	93,8			
127,0	18,3	23,2	17,0	73,4	1,3	5,5	7,6	128,3	94,4	26,6	20,7	16,6	80,7			
236,4	32,1	36,2	27,7	76,8	4,4	12,1	15,9	109,7	83,7	23,2	16,7	13,6	50,4			
411,9	30,1	30,5	23,2	76,1	6,9	22,8	29,7	108,9	82,9	23,9	18,5	13,0	60,8			
274,9	361,0	287,6	245,1	81,1	117,7	40,9	48,4	53,8	45,6	15,4	6,8	11,5	18,7			
76,0	36,8	26,3	20,1	76,3	16,7	63,3	33,1	61,8	47,3	28,7	15,7	15,3	40,4			
192,9	53,0	18,9	14,2	75,2	38,8	205,5	273,2	50,8	38,1	24,8	17,4	15,9	36,0			
174,6	31,9	15,6	11,6	74,3	20,3	129,9	175,0	40,6	30,3	25,7	15,4	19,4	29,7			
184,2	40,9	23,5	17,8	75,9	23,1	98,2	129,8	46,7	35,4	24,1	16,7	16,2	32,7			
147,8	44,5	24,9	18,9	75,8	25,6	102,9	135,4	53,7	40,7	24,2	16,0	16,0	35,1			
115,3	37,7	25,7	19,5	75,6	19,7	76,5	109,5	58,9	41,3	24,4	15,8	16,0	46,1			
77,3	29,5	31,8	25,4	79,8	4,2	13,2	16,6	87,4	69,7	20,2	12,1	13,3	41,7			
54,6	32,9	35,4	28,1	79,4	4,8	13,6	17,1	84,6	67,1	20,1	12,3	13,6	40,3			
180,1	35,7	21,7	16,7	76,7	19,0	87,3	113,8	30,3	23,3	23,3	16,0	16,0	21,1			

5. Цифровая характеристика земледелия по

РАЙОНЫ

Район					%		%		%		%	
	коров	на 100	дней	населения	коров	на 100	дней	населения	коров	на 100	дней	населения
VI Район												
Ia >	60,6	31,4	21,2	52,7	30,4	61,0	54,9	97,8	68,5	107,8	78,6	155,1
Ia >	48,5	23,7	14,4	48,7	28,6	76,5	37,8	65,1	33,8	70,7	139,9	248,3
Iat	42,8	21,7	13,4	51,0	30,2	71,0	35,2	31,0	15,2	35,7	167,5	415,7
II ₁	37,8	18,7	14,9	49,7	29,2	71,6	41,3	30,3	15,8	43,7	169,9	417,1
IV _{1a}	44,0	20,3	14,9	46,0	43,2	72,8	58,8	54,8	16,3	36,7	130,4	403,0
Ia	45,5	18,0	13,9	42,8	48,3	80,1	63,0	39,4	22,2	51,6	131,8	299,5
III _{1a}	34,9	16,8	9,6	46,9	44,1	64,7	68,1	81,8	20,1	59,6	284,9	286,1
III _{1a}	37,0	15,7	12,7	42,6	49,8	80,7	61,6	70,5	21,6	59,6	182,6	269,1
III ₂	33,5	18,7	15,3	41,3	54,3	80,3	67,8	55,7	20,5	64,8	163,9	199,5
II ₂	33,5	14,5	12,9	43,2	51,5	77,2	66,8	65,9	18,8	41,4	153,5	335,7
IV _{1b}	38,2	14,4	13,6	38,1	65,6	81,2	80,5	100,8	15,8	43,7	165,7	301,5
IV _{2a}	33,4	13,9	16,9	41,7	58,4	78,0	75,0	70,5	20,6	63,3	195,6	179,3
V _{1a}	26,3	12,2	20,9	46,5	47,4	65,7	73,1	51,9	19,0	72,8	177,1	246,2
IV _{2b}	18,4	8,7	14,7	47,1	45,7	64,3	71,4	67,7	15,0	68,1	281,4	286,2
V ₂	57,7	16,3	29,3	34,6	98,1	88,6	110,8	68,5	22,1	48,4	87,7	129,6
V _{3a}	20,8	9,4	19,8	44,7	59,0	62,1	92,3	64,1	12,9	68,3	183,1	215,3

6. Характеристика районов в отношении развития и направ-

РАЙОНЫ					Св.		Св.		Подс.		Подс.	
	коров	на 100	дней	населения	коров	на 100	дней	населения	коров	на 100	дней	населения
VI	60,6	31,4	21,2	52,7	30,4	61,0	54,9	97,8	68,5	107,8	78,6	155,1
Ia	48,5	23,7	14,4	48,7	28,6	76,5	37,8	65,1	33,8	70,7	139,9	248,3
Iat	42,8	21,7	13,4	51,0	30,2	71,0	35,2	31,0	15,2	35,7	167,5	415,7
II ₁	37,8	18,7	14,9	49,7	29,2	71,6	41,3	30,3	15,8	43,7	169,9	417,1
IV _{1a}	44,0	20,3	14,9	46,0	43,2	72,8	58,8	54,8	16,3	36,7	130,4	403,0
Ia	45,5	18,0	13,9	42,8	48,3	80,1	63,0	39,4	22,2	51,6	131,8	299,5
III _{1a}	34,9	16,8	9,6	46,9	44,1	64,7	68,1	81,8	20,1	59,6	284,9	286,1
III _{1a}	37,0	15,7	12,7	42,6	49,8	80,7	61,6	70,5	21,6	59,6	182,6	269,1
III ₂	33,5	18,7	15,3	41,3	54,3	80,3	67,8	55,7	20,5	64,8	163,9	199,5
II ₂	33,5	14,5	12,9	43,2	51,5	77,2	66,8	65,9	18,8	41,4	153,5	335,7
IV _{1b}	38,2	14,4	13,6	38,1	65,6	81,2	80,5	100,8	15,8	43,7	165,7	301,5
IV _{2a}	33,4	13,9	16,9	41,7	58,4	78,0	75,0	70,5	20,6	63,3	195,6	179,3
V _{1a}	26,3	12,2	20,9	46,5	47,4	65,7	73,1	51,9	19,0	72,8	177,1	246,2
IV _{2b}	18,4	8,7	14,7	47,1	45,7	64,3	71,4	67,7	15,0	68,1	281,4	286,2
V ₂	57,7	16,3	29,3	34,6	98,1	88,6	110,8	68,5	22,1	48,4	87,7	129,6
V _{3a}	20,8	9,4	19,8	44,7	59,0	62,1	92,3	64,1	12,9	68,3	183,1	215,3

районам Области, по переписи 1916 года.

% яровой пшеницы	% ячменя	% овса	% проса	% гречихи	% кукурузы	% подсолнечника	% картофеля	% копиали	% огородных и бахчевых растений
0,0	3,1	10,6	1,6	13,4	0,0	0,0	9,9	3,7	0,1
3,8	6,6	22,3	5,3	7,7	0,0	0,4	3,8	1,6	0,3
1,3	0,7	24,8	9,7	8,5	0,0	3,0	3,3	2,3	0,1
12,8	4,0	16,1	10,7	1,1	0,0	7,0	1,7	0,3	0,4
21,5	14,3	6,4	2,8	5,8	0,1	0,1	1,5	1,0	1,0
42,0	32,3	2,9	0,6	0,0	3,7	1,9	2,1	0,2	2,0
24,1	22,6	4,8	3,7	1,0	1,7	1,2	0,7	0,5	1,3
17,5	25,9	3,1	1,8	0,7	5,8	0,7	1,4	0,1	1,1
32,0	11,0	6,4	2,9	3,7	0,0	16,6	1,0	0,5	0,6
41,5	20,3	3,9	3,1	0,3	1,2	3,8	1,6	0,7	1,9
31,0	35,9	2,2	0,8	0,0	6,0	5,0	1,6	0,1	2,3
11,7	42,5	3,1	0,5	0,0	9,9	0,1	0,8	0,0	1,1
5,2	37,1	3,9	0,3	0,0	4,7	1,6	1,7	0,1	2,2
46,4	25,2	3,2	3,1	0,0	0,1	1,0	0,9	0,1	3,1
2,4	34,5	13,8	0,3	0,0	1,4	0,0	0,6	0,0	1,8

ПАНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ЖИВОТНОСВОДСТВА (по переписи 1916 г.).

% овец и кр. рог. скот, без волов	Рабоч. животн. (лоси + волов) на 100 дес. посева	Лошадей на 100 д. посева	Рабоч. лошадей на 100 д. посева	% рабоч. лошадей в стаде	Волов на 100 д. посева	% отнош. волов к лошадям	% отнош. рабоч. волов на 100 д. посева	% отнош. рабоч. волов в раб. посад. кр. рог. скот. без волов	% отнош. рабоч. лош. к рог. ск.	Конский молодняк в стаде посадок	% конск. молодняк от 1—3 л. к раб. посадкам	% конск. молодняк < 1 г. к раб. лош.	% жеребят к коровам
214,4	36,3	44,1	34,2	79,7	2,0	4,6	6,0	77,2	59,7	20,3	16,5	9,1	30,7
134,9	34,0	40,5	31,5	77,2	3,2	6,7	11,1	83,7	65,5	22,1	15,2	14,1	33,2
345,8	23,7	33,3	23,5	81,2	0,1	0,2	0,4	78,4	55,7	26,8	19,5	20,3	44,3
344,3	25,1	34,4	24,9	72,0	0,0	0,1	0,1	82,0	66,4	27,6	18,8	19,6	.51,8
239,0	26,1	30,7	22,9	75,4	3,1	10,8	14,0	69,5	52,1	24,6	13,9	17,6	39,3
116,1	24,8	22,8	17,9	78,7	6,9	30,9	39,6	52,4	39,4	21,2	13,8	13,3	25,6
72,2	25,7	27,1	23,0	84,7	2,7	9,2	10,8	78,2	66,2	15,4	7,7	8,6	25,3
90,8	27,7	30,5	24,9	81,5	5,2	17,8	21,6	83,8	70,0	18,9	11,0	11,9	37,3
30,1	23,5	28,3	22,7	80,4	0,9	3,3	4,2	86,1	68,6	19,6	11,4	11,9	41,5
195,0	27,9	23,7	19,7	80,2	7,1	29,9	37,5	73,8	59,0	19,7	11,4	13,2	33,7
166,9	33,4	24,1	18,7	80,6	13,7	59,6	74,2	66,6	51,8	19,4	11,3	12,9	31,6
80,7	25,6	28,9	23,4	81,0	5,2	7,5	9,4	6,6	71,1	19,1	11,9	11,8	39,6
26,2	19,7	24,4	19,2	76,2	0,5	1,9	2,4	96,7	75,6	21,6	15,0	12,8	45,1
143,0	18,6	23,2	18,7	78,8	0,4	0,8	2,4	126,4	99,1	21,6	11,2	12,3	59,7
153,0	40,1	22,4	17,0	75,7	23,3	109,0	145,7	48,9	36,6	24,3	16,1	16,2	34,4
258,1	21,6	25,5	19,4	77,1	4,1	7,3	9,6	130,8	100,1	23,5	17,1	14,2	59,8

7. Доходность отдельных групп культур

район	уезды	доход от зерновых культур (+ бобовых)			доход от картофеля	доход от клубнеплодов	доход от зеленых овощей (шпинат, пеконы, кин.)	доход от пропашных овощей (морковь, патиссоны, кабачки, томаты, лук)	доход от других овощей (зеленые, корнеплоды, ягоды, кон.)
			доход от соломы	расстрины					
VI	Чернигов. г.	Суражский . .	26,09	7,57	0,30	24,23*	1,46	2,61	
		Мглинский . .	27,57	5,40	1,72	8,13	4,51	9,25	
		Стародубский . .	23,82	4,76	1,81	6,41	4,29	7,11	
		Ново-Зыбковск . .	28,78	7,11	0,96	9,06	1,02	1,39	
		Новг.-Сев. . .	20,41	4,99	0,73	15,09	4,60	4,49	
		Городн. . .	34,10	3,92	0,51	12,01	0,29	0,77	
		Сосницкий . .	36,26	5,74	2,10	13,00	1,22	3,38	
		Черниговск . .	34,26	2,80	1,68	9,79	1,32	3,52	
		Остерск. . .	33,80	5,41	1,75	10,48	0,89	2,75	
		Глуховск. . .	38,78	7,10	2,94	8,23	3,13	4,29	
		Кропивец . .	38,56	5,34	1,49	11,96	1,96	3,66	
		Среднее . .	31,13	5,47	1,45	11,67	2,24	3,93	
Ia	Чернигов. г.	Козелецкий . .	46,01	8,25	2,38	11,41	2,60	5,78	
		Нежинский . .	48,33	8,81	3,66	11,63	1,98	2,17	
		Борзенский . .	47,73	9,41	3,40	12,74	0,73	1,17	
		Конотопский . .	54,63	6,07	2,60	10,02	0,47	0,98	
		Полтавск. г.	Переяслав. . .	50,11	7,89	0,78	2,26	0,65	0,92
		Прилуцкий . .	47,90	6,10	1,47	8,26	0,47	0,95	
		Пирятинский . .	55,98	6,55	1,39	2,47	0,53	0,65	
		Роменский . .	58,78	7,49	1,41	4,61	0,57	1,21	
		Лохвицкий . .	55,42	9,10	1,03	6,32	0,88	1,30	
		Гадячский . .	61,31	11,71	1,11	3,44	0,69	0,90	
		Харьковск. г.	Сумской . .	63,23	12,62	0,86	13,02	0,57	1,10
		Лебединский . .	56,64	16,52	1,88	11,82	0,85	1,95	
Ia1	Курская г.	Ахтырский . .	60,92	11,47	3,26	6,63	0,62	1,53	
		Богодуховск . .	53,80	9,40	2,34	4,00	0,83	1,25	
		Харьковск. . .	60,50	14,02	1,66	6,42	0,71	0,86	
		Валковский . .	59,84	13,01	2,98	3,36	0,32	0,17	
		Дмитриевск. .	36,07	5,23	2,75	7,81	4,89	7,79	
		Рыльский . .	46,08	7,34	2,99	5,51	2,97	4,18	
		Путивльск. . .	53,12	8,05	1,21	9,29	1,83	5,05	
		Льговский . .	45,80	7,67	1,37	8,54	3,48	6,11	
		Корочанский . .	47,95	6,30	0,24	4,68	2,90	3,55	
		Грайворонск. .	59,09	9,06	0,44	7,75	1,04	1,00	
		Белгородск. .	53,21	7,02	0,66	5,81	1,20	1,22	
		Среднее . .	53,15	9,09	1,82	7,30	1,37	2,24	
Ia2	Воронежск. г.	Воронежский . .	49,70	4,74	0,20	7,99	2,95	1,83	
		Задонский . .	38,79	3,80	0,52	8,78	0,49	0,88	
		Среднее . .	44,24	4,12	0,36	8,38	1,72	1,35	
III	Курской г.	Фатежский . .	34,04	5,73	0,26	4,99	5,39	7,47	
		Щигровский . .	43,99	6,13	0,70	5,48	1,61	3,34	
		Курский . .	45,62	6,56	0,72	6,22	1,28	2,64	
		Тимский . .	41,21	6,08	0,36	4,05	1,35	2,18	
		Суджанский . .	56,14	8,76	0,06	4,93	0,66	1,15	
		Обоянский . .	48,86	6,66	0,13	4,99	1,40	1,65	
		Ново-Оск. . .	46,73	5,80	0,43	2,58	6,61	1,46	
		Старо-Оск. .	42,48	6,63	0,49	3,65	3,01	3,14	
		Землянский . .	43,66	6,38	0,13	6,01	0,57	0,78	
		Нижнедев. . .	39,10	5,65	0,25	2,10	5,13	0,87	
		Коротоякск. .	41,46	4,52	0,06	4,06	10,05	0,77	
		Среднее . .	44,39	6,26	0,32	4,46	3,37	2,31	
IVa	Воронежск. г.	Бобровский . .	48,19	5,94	0,14	1,45	4,04	0,12	
		Новохопер. . .	40,27	4,43	0,26	2,51	5,62	0,42	
		Павловский . .	44,52	4,83	0,12	1,22	5,10	0,36	
		Среднее . .	44,33	5,07	0,17	1,73	4,92	0,30	

*) Доход от корnekлубнеплодов в Сур. у. преувеличен См. выноску на 5 стр.

И ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ЖИВОТНОВОДСТВА

Доход с 1 дес. от предыдущ. культур	Доход с 1 дес. от всего посево- ства (**)	Доход от молоч- ного стада кр. рог. скота	Доход от всего крупн. рог. скота	Доход от свино- водства	Доход от овец- водства	Доход от поросят	ИТОГ	Доход от птице- водства	Доход от живот- новодства + пти- цеводства
62,26	64,25	14,08	17,18	6,32	2,41	1,05	26,96	4,80	31,76
56,58	59,37	11,80	16,47	6,93	3,66	1,75	28,81	5,07	33,88
48,20	49,68	9,00	12,75	6,04	3,20	1,51	23,50	3,71	27,21
48,32	49,85	12,27	16,00	6,71	1,57	0,77	25,05	4,88	29,93
50,31	50,82	8,33	12,30	5,51	2,84	1,95	22,60	3,92	26,52
51,60	53,04	13,91	20,72	8,73	2,53	2,07	34,05	5,26	39,31
61,70	62,78	12,82	20,74	11,43	1,85	2,17	36,19	6,14	42,33
53,37	54,13	9,45	14,82	9,96	2,69	2,87	30,34	4,58	34,92
55,08	55,25	16,88	30,58	24,33*)	1,71	1,37	57,99*)	8,50	66,04*)
64,47	65,83	7,52	12,49	5,50	2,44	1,91	22,34	4,60	26,94
62,97	64,88	10,70	17,02	9,69	2,78	2,37	31,86	5,44	37,30
55,89	57,17	11,52	17,37	9,19	2,52	1,80	30,88	5,20	36,01
76,43	79,13	11,40	19,24	9,16	2,11	2,59	33,10	6,11	39,21
76,59	82,61	12,58	21,91	7,44	1,80	2,53	33,69	6,00	39,69
75,19	78,33	12,59	23,67	9,75	1,17	3,43	38,02	5,76	43,78
74,77	77,57	10,46	17,69	7,31	0,38	2,30	28,38	5,44	33,82
62,61	64,95	11,29	18,42	6,77	0,62	1,84	27,66	5,06	32,72
65,15	68,52	11,82	18,37	4,87	0,55	2,27	26,06	5,26	31,32
67,57	68,39	11,88	17,61	3,76	0,46	2,46	24,30	4,87	29,17
74,07	75,18	9,41	14,44	7,29	0,42	2,08	24,23	5,12	29,35
74,05	76,11	9,75	15,18	4,62	0,58	1,84	22,22	4,89	27,11
79,15	79,86	7,97	13,52	4,64	1,00	1,86	21,03	4,43	25,46
91,41	91,72	12,91	20,42	6,51	0,84	3,53	31,30	7,76	39,06
89,66	89,66	10,24	17,18	6,12	0,84	2,86	27,00	5,81	32,81
84,43	84,87	13,93	22,54	7,27	0,79	3,24	33,84	8,67	42,51
71,62	72,13	9,14	15,34	4,03	0,52	2,03	21,93	5,11	27,04
83,87	84,81	12,39	17,82	4,64	0,29	2,18	24,93	8,37	33,30
79,68	81,81	7,91	14,96	5,87	0,80	2,07	23,70	6,22	29,92
64,54	66,20	6,20	9,42	2,67	3,57	1,77	17,43	3,03	20,46
69,07	72,02	9,21	14,98	3,39	4,07	2,56	25,00	5,71	30,71
78,55	80,16	9,99	17,07	6,41	2,43	3,41	29,33	7,59	36,92
72,97	74,91	8,25	13,45	2,50	4,15	2,20	22,29	4,86	27,15
65,62	66,41	6,93	11,32	1,87	3,20	2,66	19,04	3,64	22,68
78,37	79,41	8,31	14,68	4,57	1,32	2,94	23,51	5,54	29,05
69,12	69,83	8,66	14,16	3,33	2,83	2,31	22,63	5,19	27,82
74,97	76,72	10,14	16,67	5,43	1,07	2,48	26,11	5,67	31,78
67,42	67,64	7,33	12,44	2,57	4,71	2,71	22,43	4,92	27,35
53,06	54,14	7,63	12,96	2,19	4,62	1,73	21,51	4,92	26,43
60,23	60,89	7,48	12,70	2,38	4,67	2,22	21,97	4,92	26,89
57,88	57,99	5,22	8,21	2,80	4,24	1,67	16,92	2,96	19,88
61,25	61,56	5,06	8,62	4,55	3,35	2,20	18,72	2,83	21,55
63,04	64,20	6,61	10,01	2,55	3,37	1,95	17,88	3,70	21,58
55,24	55,26	4,75	8,05	3,00	3,38	2,38	16,82	2,52	19,34
71,70	72,36	8,69	14,06	2,79	3,26	3,22	23,34	4,77	28,11
63,69	64,00	7,83	12,66	2,25	4,93	2,70	22,56	4,12	26,68
63,61	64,44	5,73	9,29	1,39	2,77	1,76	15,22	3,37	18,59
59,40	61,63	6,54	10,69	2,76	3,84	1,99	19,27	3,27	22,54
62,53	62,65	6,86	11,50	2,71	3,93	2,30	20,44	4,26	24,70
53,10	53,46	6,49	11,06	2,61	4,56	2,26	20,49	3,21	23,70
60,92	61,29	7,16	12,46	2,14	4,96	2,30	21,86	3,71	25,57
61,12	61,71	6,45	10,60	2,69	3,87	2,25	19,41	3,52	22,93
59,88	60,31	6,64	12,35	2,65	3,98	2,43	21,41	5,07	26,48
53,51	54,34	6,11	11,64	2,36	4,35	1,87	20,22	4,62	24,84
56,15	57,41	6,23	11,73	1,98	3,46	1,58	18,75	4,77	23,52
56,51	57,35	6,33	11,91	2,33	3,93	1,96	20,13	4,82	24,95

*) Доход от свиноводства в Осташковском уезде преувеличен. См. выноску на ст. 8.

**) Эта графа представляет собою сумму дохода от перечисленных культур, отнесенную ко всей посевной площади, т. е. площасти предыдущих культур плюс неизвестные.

Район	У Е З Д Ы	Доход от зерно-вых культур (+уборка)	Доход от соломы	Доход от корне-мовых растений	Доход от корне-клубнеплодов	Доход от промышлен-семенных (конопли, подсолнечник)	Доход от пром.-воловинног. (лён, конопли)	
Ів	Болтавск. г.	Золотон. . . .	54,35	8,38	0,72	2,37	0,82	1,20
		Лубенск. . . .	56,16	8,85	1,78	3,93	1,09	1,42
		Миргородск. . .	55,98	10,27	1,81	2,40	0,73	1,37
		Зеньковск. . .	58,22	9,25	2,11	1,25	0,65	0,90
		Хорольск. . .	56,26	6,86	3,97	2,48	0,78	1,38
		Полтавск. . .	54,6	6,69	4,91	1,02	0,42	0,58
		Кобелякский . .	46,42	6,63	2,57	2,22	1,54	2,02
		Кременчугский . .	52,25	7,06	3,45	3,76	0,60	1,19
ІІІв	Екатерин. г.	Среднее	54,28	8,00	2,67	2,43	0,83	1,26
		Бахмутский . .	42,10	3,35	0,98	1,53	2,82	2,45
		Славяносербск. .	31,10	3,22	3,72	3,10	0,81	0,21
		Среднее	36,60	3,28	2,35	2,31	1,81	1,33
ІІІа	Харьков. г.	Волчанский . .	54,70	15,62	0,95	5,26	1,93	1,47
		Змиевской . .	45,71	9,26	1,43	2,98	1,17	0,84
		Константин. .	54,32	7,16	4,70	0,82	0,70	0,40
		Екатерин. г.	Новомосковск. .	42,57	4,11	0,92	4,33	0,36
ІІІз	Екатерин. г.	Среднее	49,32	9,04	2,00	3,45	4,04	0,75
		Екатерин. . .	42,71	3,15	0,56	2,38	0,19	0,08
		Верхнедн. . .	49,35	3,88	0,39	2,09	0,29	0,25
		Херсонск. г.	Александр. .	44,20	4,77	1,50	2,65	0,45
ІІІв	Херсонск. г.	Елизаветр. .	45,84	4,87	0,31	1,62	0,54	0,00
		Ананьевский . .	41,18	1,80	0,96	1,19	1,21	—
		Среднее	44,65	3,71	0,74	1,99	0,54	0,15
		Бирюченск. .	33,69	3,51	0,20	1,26	13,78	0,49
ІІІ	Воронеж. г.	Валуйск. . .	36,11	4,32	0,12	1,28	9,07	0,74
		Среднее	34,90	3,91	0,16	1,27	11,42	0,61
		Острогожск. .	40,98	4,50	0,13	2,36	9,05	0,80
VІв	Харьков. г.	Богучарский . .	40,39	4,19	0,00	0,99	3,78	0,57
		Старобел. . .	38,56	6,04	1,32	1,29	4,30	1,13
		Купянск. . . .	40,84	8,16	1,87	1,13	3,17	1,08
		Изюмск. . . .	49,78	7,52	0,77	2,71	0,79	0,56
IVІа	Екатерин. г.	Среднее	42,11	6,08	0,82	1,69	4,22	0,83
		Павлоградский . .	40,35	3,35	1,33	2,41	2,05	0,23
		Марнупол. . . .	32,80	3,52	0,20	1,61	3,37	3,42
		Александровск. .	42,61	3,39	0,49	2,18	2,40	3,85
IVІв	Обл. В. Д.	Таганрогский . .	34,49	6,09	0,00	1,99	4,03	0,16
		Ростовский . .	43,74	6,90	1,37	1,69	5,05	1,55
		Среднее	38,80	4,65	0,67	1,97	3,38	1,84
		Херсонский . .	35,95	2,94	0,06	0,58	0,07	—
VІа	Херсонск. г.	Одесский . .	33,71	2,40	0,19	0,49	—	—
		Тиран. . . .	34,51	2,47	0,13	1,34	0,14	—
		Среднее	34,72	4,15	0,12	0,80	0,07	—
		Бердянский . .	53,30	2,53	0,07	2,81	1,67	2,77
VІв	Таврическ. г.	Мелитопольск. .	46,53	3,05	0,07	2,01	0,18	0,10
		Среднее	49,91	2,79	0,07	2,41	0,92	1,43
		Донецкий . .	32,92	5,10	0,00	1,12	1,99	0,08
		Усть-Медв. .	25,68	4,60	0,00	1,04	0,15	0,06
VІ	Обл. В. Д.	Хоперский . .	33,81	5,43	0,00	0,62	0,98	0,10
		1-й Донской . .	38,65	5,22	0,00	0,99	0,40	—
		2-й Донской . .	23,38	3,74	0,00	0,86	—	—
		Черкасский . .	37,92	7,71	0,44	2,20	2,12	2,49
		Сальский . . .	23,25	3,64	0,00	0,37	0,01	0,02
		Среднее	30,80	5,06	0,06	1,03	0,94	0,55
		Днепровский . .	34,76	1,97	0,27	0,48	0,07	0,00
		Перекопский . .	58,09	3,28	0,27	0,20	0,00	0,00
VІв	Таврическ. г.	Евпаторийский . .	37,81	3,10	0,07	0,02	0,00	0,00
		Симферополь. .	46,00	2,67	0,07	3,42	0,00	0,00
		Среднее	44,16	2,75	0,17	1,03	0,10	0,00

Доход с 1 дес. от предъиущ. культур	Доход с 1 дес. от всего подевод- ства	Доход от молоч- ного скота кр. рог. скота	Доход от всего крупн. рог. скота	Доход от сан- новодства	Доход от ове- водства	Доход от птич.	ИТОГ	Доход от пти- цеводства	Доход от живот- новодства + пти- цеводство
67,84	69,41	9,37	15,25	2,65	0,30	1,27	19,48	4,99	24,47
73,22	74,55	8,77	14,31	3,28	0,35	1,37	19,31	4,49	23,80
72,57	74,05	6,13	11,15	3,19	0,43	1,25	16,02	4,49	20,51
72,38	73,03	7,77	13,27	3,94	0,31	1,36	18,88	5,17	24,05
71,73	72,54	7,43	12,56	2,77	0,49	1,27	17,09	3,90	20,99
68,18	69,82	8,76	14,50	3,10	0,39	1,24	19,22	5,79	25,01
61,40	63,55	6,85	12,04	3,09	0,46	1,17	16,75	4,60	21,35
68,34	70,56	7,30	12,20	2,56	0,60	1,13	16,49	4,81	21,30
69,46	70,19	7,79	13,16	3,07	0,41	1,26	17,90	4,78	22,68
53,23	55,05	5,39	8,81	4,17	0,62	1,28	14,88	5,98	20,86
42,16	43,33	6,64	11,34	3,17	1,07	0,99	16,57	6,04	22,61
47,69	49,19	6,01	10,07	3,67	0,84	1,13	15,72	6,01	21,73
79,93	80,74	7,34	13,45	3,16	1,05	1,41	19,06	4,75	23,81
61,39	62,91	7,96	14,07	4,28	1,54	1,89	21,77	4,78	26,55
68,10	69,50	5,04	8,57	2,80	0,33	1,74	13,44	4,09	17,53
52,59	54,26	5,55	9,68	3,82	0,68	1,45	15,63	5,16	20,79
65,50	66,85	6,47	11,44	7,03	0,90	1,62	17,48	4,72	22,17
49,08	50,76	4,85	7,95	3,21	0,10	1,29	12,56	4,11	16,67
56,25	57,63	5,07	8,94	2,65	0,19	1,49	13,27	3,97	17,24
53,70	54,28	5,29	9,17	2,27	0,20	1,31	12,95	4,50	17,45
53,18	53,81	4,24	7,96	1,71	0,23	1,67	11,57	4,24	15,81
46,44	46,83	5,73	10,28	2,34	0,24	1,59	14,45	4,14	18,59
51,73	52,66	5,04	8,87	2,43	0,19	1,47	12,96	4,19	17,15
52,93	53,40	5,01	8,64	1,54	2,20	1,51	13,89	3,19	17,08
51,65	52,54	4,49	8,62	1,70	1,66	1,29	13,27	2,80	16,07
52,29	52,97	4,75	8,63	1,62	1,93	1,40	13,58	2,99	16,57
57,82	58,33	5,00	9,36	1,89	2,86	1,42	15,54	3,81	19,35
49,92	50,37	4,41	9,56	1,61	3,71	1,10	15,99	3,68	19,67
52,65	50,44	5,47	10,78	2,50	2,73	1,22	17,24	3,77	21,01
56,25	57,97	5,90	12,07	2,72	1,38	1,47	17,64	3,77	21,41
62,12	64,71	5,61	10,33	3,82	1,30	1,48	16,93	3,87	20,80
55,75	56,41	5,28	10,42	2,51	2,39	1,34	12,67	3,78	20,45
49,74	51,39	4,78	8,79	2,93	0,72	1,72	14,17	3,61	17,78
44,92	46,03	4,58	8,20	2,54	1,60	1,87	14,21	2,94	17,15
54,92	56,44	4,50	8,04	3,69	0,58	1,72	14,03	3,19	17,22
46,76	48,41	5,08	8,73	2,52	1,01	1,73	13,99	3,55	17,54
60,30	63,37	5,97	10,10	2,95	0,55	1,94	15,64	3,74	19,38
51,33	53,13	4,98	8,77	2,93	0,91	1,79	14,41	3,41	17,81
39,60	41,12	3,20	4,99	1,85	0,11	1,21	8,16	3,16	11,32
36,79	37,39	4,47	6,65	2,30	0,07	1,33	10,36	3,65	14,01
38,59	39,69	5,34	8,54	2,99	0,25	1,29	13,08	3,67	16,75
38,33	39,40	4,33	6,73	2,38	0,14	1,28	10,50	3,49	14,03
63,15	64,90	3,17	5,03	2,66	1,44	1,32	10,50	3,33	13,83
51,95	53,82	2,58	4,29	2,75	0,45	1,28	8,76	3,27	12,03
57,50	59,36	2,87	4,68	2,70	0,99	1,30	9,63	3,30	12,93
41,21	42,64	3,99	8,27	2,25	1,59	1,23	13,34	2,86	16,20
31,53	32,57	5,41	11,35	3,12	3,16	1,26	18,90	2,75	21,65
40,94	42,17	5,02	10,45	3,24	2,53	1,29	17,56	2,75	20,25
45,26	46,47	4,43	10,87	2,28	2,60	1,13	16,89	3,74	20,63
27,98	29,15	4,58	9,54	2,17	2,42	1,01	15,15	3,35	18,50
52,88	55,76	5,02	10,03	2,18	0,98	1,49	14,70	2,95	17,65
27,29	28,16	8,02	15,89	2,38	4,51	1,32	24,09	3,45	27,54
38,16	39,56	5,21	10,91	2,52	2,54	1,26	17,22	3,12	20,35
37,55	38,83	2,60	4,55	2,28	0,50	1,14	8,46	3,63	12,09
61,84	61,84	2,48	4,19	1,94	0,76	1,44	8,33	1,92	10,25
41,00	41,84	2,03	3,33	1,83	2,06	1,49	8,72	1,75	10,47
52,16	53,99	5,94	9,30	2,33	2,54	2,31	16,48	1,25	17,73
48,14	49,12	3,26	5,34	2,09	1,45	1,59	10,50	2,14	12,64

8. Урожайность

(Среднее за 5-ти летие с)

НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ	Оз. рожь	Яр. рожь	Оз. пшеница	Яр. пшеница	Ячмень	Овес	Гречиха	Просо
Черниговская губ.								
Суражский	44,2		60,0	53,3	55,4	56,0	28,4	53,2
Мглинский	38,6		—	47,7	45,6	45,0	33,4	60,7
Ново-Зыбковский	39,0		—	43,0	53,7	38,0	30,6	52,0
Новгород-Северский	32,5		—	48,0	37,2	42,0	19,0	59,0
Глуховский	61,2		76,5	48,5	65,0	51,4	35,4	60,4
Кролевецкий	60,6		73,6	61,0	58,6	51,2	35,0	73,4
Сосницкий	56,4		78,7	56,0	71,8	55,2	34,2	74,8
Городнянский	47,8		65,7	45,8	60,2	46,8	30,8	72,8
Черниговский	51,0		63,2	71,0	64,0	38,7	26,5	77,2
Остерский	54,0		71,0	82,0	57,0	41,4	36,4	66,0
Козелецкий	58,5		83,0	68,5	86,7	64,0	39,2	88,5
Нежинский	66,4		86,0	69,0	88,4	68,8	48,2	94,2
Борзенский	63,0		85,2	72,2	97,8	68,2	45,4	98,8
Конотопский	72,0		90,0	82,0	91,8	75,8	52,0	94,8
Стародубский	34,7		50,0	36,5	45,7	40,2	24,0	58,2
Курская губ.								
Дмитриевский	58,8		81,0	54,0	80,0	52,8	44,2	53,2
Фатежский	49,8		60,2	44,7	53,7	55,0	37,8	45,2
Щигровский	57,2		71,8	58,2	54,2	61,0	43,6	58,4
Тымский	56,2		64,6	55,6	54,5	59,2	34,2	48,6
Путивльский	79,4		81,8	73,8	75,8	78,0	61,2	77,0
Рыльский	73,0		90,2	101,3	80,6	62,6	55,2	81,2
Льговский	72,2		80,5	57,0	58,0	67,0	53,0	63,8
Курский	61,0		76,0	61,6	74,3	65,4	51,0	56,6
Старо-Оскольский	64,8		67,4	47,7	53,7	55,4	38,6	46,6
Суджанский	78,8		90,2	74,4	77,0	75,8	50,8	66,2
Обоянский	67,0		68,2	87,0	65,2	65,8	48,6	50,2
Корочанский	67,8		62,7	52,0	59,2	68,0	38,4	48,2
Грайворонский	75,4		76,4	72,2	61,2	76,0	50,6	61,2
Белгородский	74,2		71,6	65,0	57,0	61,4	44,4	55,4
Ново-Оскольский	71,4		78,6	54,8	42,4	60,2	37,6	46,4
Воронежская губ.								
Задонский	56,4		80,0	—	—	57,4	36,2	46,0
Землянский	68,4		77,0	—	67,0	65,8	47,6	58,4
Нижнедевицкий	59,6		74,2	40,5	56,6	58,2	39,0	46,0
Воронежский	77,4		61,5	47,0	58,0	69,8	39,5	57,4
Бобровский	73,6		70,0	51,2	49,6	62,2	37,0	49,0
Новохоперский	67,0		60,0	42,2	46,6	54,0	30,4	44,8
Коротоянский	66,2		70,6	46,2	57,4	64,6	43,8	56,8
Острогожский	63,6		68,6	49,8	50,4	59,8	41,4	51,0
Бирюченский	57,8		57,7	46,6	42,2	48,4	35,6	49,0
Павловский	72,4		54,4	50,0	43,0	53,2	31,4	45,0
Богучарский	55,6		71,2	47,4	44,8	53,8	30,6	42,6
Валуйский	60,0		66,0	42,6	41,2	50,8	35,8	42,6
Харьковская губ.								
Сумской	94,0		97,0	73,2	82,7	94,7	56,6	85,2
Лебединский	84,0		87,6	71,4	69,2	72,6	61,0	70,6
Ахтырский	84,4		91,4	65,2	66,6	76,2	44,6	75,2
Богодуховский	71,7		71,5	58,0	63,2	77,5	48,0	58,5
Валковский	86,4		95,0	57,0	71,0	76,0	58,6	65,6
Харьковский	82,8		82,4	68,4	71,6	74,6	53,7	61,6
Волчанский	77,0		82,2	54,4	62,8	69,4	46,8	63,4
Змиевской	67,0		55,5	48,7	55,0	66,5	42,5	54,5

К У Л Т У Р
1911 г. по 1915 год).

Полба	Кукуруза	Подсолнух	Горох	Чечевица	Льняное семя	Льняное волокно	Коноплян. семя	Коноплян. подлокно	Картофель	Сахарная свекла	Сено
	53,2	—	35,7	—	37,8	—	37,2	25,0	482,6	—	
	60,7	—	42,4	—	36,6	—	38,0	30,8	536,4	—	
	52,0	—	39,7	—	36,0	—	42,2	21,7	482,0	—	
	59,0	—	53,2	—	41,2	—	53,4	19,6	705,2	72,0	
	60,4	—	51,5	—	44,7	—	50,4	26,0	697,8	—	116,0
	73,4	—	54,5	—	43,8	—	44,2	31,0	747,2	—	
	74,8	—	55,0	—	39,6	—	42,0	43,6	585,6	—	
	72,8	—	44,0	—	37,2	—	25,6	25,3	608,0	—	
	77,2	—	43,0	—	44,0	—	35,5	39,0	730,6	—	
	66,0	—	52,4	—	37,2	—	41,5	48,0	524,0	—	
	88,5	61,7	59,7	—	42,7	—	42,2	37,3	776,0	89,0	
	94,2	40,6	57,6	—	52,0	—	37,0	27,2	768,0	105,3	
	98,8	56,2	59,2	—	52,2	—	44,6	26,8	761,6	112,2	
	94,8	86,3	68,4	—	52,4	—	41,0	32,2	735,4	102,0	
	58,2	—	48,5	—	40,5	—	47,0	29,3	543,0	—	
	87,5	53,2	—	33,3	—	57,2	31,4	618,0	114,0	—	
	—	50,4	—	39,7	—	57,0	27,2	502,0	—	—	
	47,0	60,8	—	41,5	—	47,2	33,6	519,6	108,0	—	
	—	50,7	—	41,3	—	43,2	23,5	536,0	85,5	—	
	51,0	57,0	—	44,4	—	55,4	52,6	572,4	104,8	—	
	63,0	54,4	—	53,2	—	57,8	30,0	575,6	95,2	—	
	—	51,0	—	54,0	—	69,3	45,0	723,8	113,0	—	
	50,0	53,0	59,6	39,7	—	49,0	34,6	748,6	102,5	128,0	
	60,2	61,0	—	51,3	—	46,2	47,5	582,6	102,0	—	
	60,3	63,4	—	67,6	—	58,2	34,8	693,4	112,0	—	
	57,0	52,0	—	56,0	—	50,7	21,7	616,2	116,6	—	
	71,0	36,2	—	48,6	—	54,4	46,7	617,0	70,0	—	
	79,2	70,0	—	63,0	—	46,5	30,2	780,0	128,0	—	
	71,3	61,7	—	58,7	—	50,5	46,2	600,0	109,4	—	
	69,8	37,7	—	40,0	—	53,5	44,0	607,4	133,0	—	
	69,6	63,2	—	—	—	41,0	32,5	554,6	128,0	—	
	107,0	48,0	—	—	—	39,2	23,6	610,4	168,0	—	
	71,0	47,0	—	60,0	—	47,6	32,0	515,4	170,0	—	
	67,2	57,5	—	47,0	—	37,2	38,0	520,8	129,8	—	
	62,0	48,2	—	49,7	—	52,5	40,3	431,4	80,0	—	
	53,0	52,2	—	—	—	47,8	34,7	417,8	—	118,0	
	62,6	57,0	—	—	—	50,4	36,6	545,6	—	—	
	62,4	58,6	—	42,3	—	40,7	44,2	518,2	150,0	—	
	60,7	30,8	—	25,0	—	39,0	32,7	523,4	—	—	
	68,6	58,3	—	50,0	—	38,6	29,8	412,2	89,0	—	
	60,4	49,0	—	29,6	—	35,8	37,7	374,6	—	—	
	56,0	65,0	—	44,5	—	34,2	41,4	466,2	—	—	
	67,5	93,5	—	54,2	—	50,0	50,6	783,7	109,7	—	
	—	65,0	—	52,0	—	48,5	45,0	638,0	105,3	—	
	90,0	—	85,2	—	36,7	—	44,8	45,0	641,0	124,0	—
	95,0	—	65,2	—	58,5	—	50,7	40,5	635,0	130,0	132,0
	83,2	89,7	57,5	—	37,5	—	36,7	54,7	613,2	104,0	—
	110,0	83,2	47,2	—	37,0	—	47,5	45,0	669,2	131,5	—
	75,0	80,9	66,0	—	40,2	—	44,5	59,2	563,0	118,0	—
	104,0	—	59,7	—	36,5	—	41,7	38,7	477,7	—	—

НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ	Оз. рожь	Яр. рожь	Оз. пшеница	Яр. пшеница	Ячмень	Овес	Гречиха	Просо
Изюмский								
Кулянский	67,8	—	66,0	60,0	57,0	61,6	48,4	53,1
Старобельский	56,2	—	52,5	49,0	50,0	53,6	32,0	44,1
Полтавская губ.								
Переяславский	2,4	—	83,2	67,8	73,2	69,0	45,2	70,4
Прилуцкий	72,0	—	79,6	66,2	74,0	69,6	55,2	76,6
Роменский	83,4	—	87,2	75,8	76,2	84,2	67,4	80,0
Пирятинский	80,4	—	78,2	60,0	70,8	78,6	64,6	75,8
Лохвицкий	79,2	—	80,4	63,4	71,2	84,6	52,6	68,0
Гадячский	93,6	—	88,8	63,6	72,4	83,8	67,0	71,6
Золотоношский	79,4	—	77,0	50,2	65,6	77,2	56,4	61,2
Лубенский	83,2	—	85,8	52,0	67,0	81,8	64,6	72,0
Миргородский	78,0	—	82,0	58,6	71,6	77,4	59,6	61,4
Зеньковский	85,6	—	85,8	63,2	71,6	76,6	57,8	59,6
Хорольский	86,0	—	84,6	55,4	73,4	79,8	60,6	73,2
Полтавский	80,6	—	87,8	57,4	65,8	75,4	55,6	76,0
Кременчугский	81,2	—	80,0	55,0	67,6	72,4	53,8	64,0
Кобелянский	67,6	—	72,4	49,8	60,6	65,4	47,0	60,2
Константиногр.	98,0	—	80,0	52,5	65,0	81,0	54,7	74,0
Екатеринославская губ.								
Новомосковский	59,4	—	65,4	43,8	58,2	66,0	63,0	50,8
Павлоградский	58,2	—	57,6	45,4	61,4	68,2	50,7	51,0
Бахмутский	59,0	—	63,4	51,8	59,4	61,2	37,6	49,4
Славяносербский	44,0	—	33,7	40,2	45,6	43,2	45,5	37,0
Мариупольский	53,8	—	46,4	39,2	50,2	56,4	34,5	52,6
Александровский	66,8	—	69,0	40,2	56,0	65,0	55,0	41,2
Екатеринославск.	54,8	—	63,4	43,2	59,0	66,2	53,6	49,0
Верхнеднепровск.	65,0	—	73,2	41,4	66,4	70,0	45,8	65,2
Херсонская губ.								
Александрийский	64,8	—	67,4	33,2	58,6	59,4	45,8	53,0
Ананьевский	5,1	—	54,6	38,4	57,4	60,0	36,2	57,8
Елисаветградский	61,6	—	65,4	31,4	58,8	61,6	49,4	57,4
Одесский	40,2	—	40,4	26,4	50,4	49,6	—	24,2
Тираспольский	40,0	—	44,0	27,4	49,4	44,6	45,5	54,0
Херсонский	51,2	—	48,0	34,2	55,0	59,6	28,0	47,2
Таврическая губ.								
Днепровский	40,0	—	48,4	29,6	47,8	47,4	74,0	35,0
Мелитопольский	48,2	—	61,2	35,4	61,6	59,4	34,0	39,0
Бердянский	54,2	—	74,2	36,2	66,0	68,8	36,0	40,0
Евпаторийский	44,8	—	46,5	27,0	43,4	40,0	—	33,5
Перекопский	49,2	—	80,6	48,5	50,4	55,0	—	34,7
Симферопольский	43,2	—	60,4	51,5	51,8	55,2	—	39,0
Феодосийский	52,7	—	61,5	34,0	44,5	48,7	—	50,6
Ялтинский	38,5	—	48,0	54,7	49,5	47,0	—	—
Обл. Войска Донского								
Черкасский ок.	49,6	—	46,0	47,2	57,4	50,2	12,0	38,5
I-й Донской окр.	43,6	—	39,2	40,8	60,8	51,4	16,0	43,8
II-й Донской окр.	30,2	—	28,0	23,6	46,2	35,4	24,6	33,8
Усть Медведицк.	30,8	—	39,0	26,0	47,0	39,2	15,0	28,8
Хоперский скр.	46,0	53,0	45,0	36,6	43,6	51,0	40,4	44,4
Донецкий окр.	37,4	—	34,2	38,6	45,8	40,8	19,0	37,8
Таганрогский окр.	45,0	—	36,5	44,8	48,6	50,2	35,0	35,0
Ростовский окр.	62,4	—	57,6	56,0	63,6	64,2	8,0	37,5
Сальский	22,2	—	27,2	22,0	38,0	38,0	21,0	26,5

Полба	Кукуруза	Подсолнух	Горох	Чечевица	Льняное семя	Льняное волокно	Коноплян. семя	Коноплян. волокно	Картофель	Сахарная свекла	Сено
91,8	79,2	45,6	—	—	42,4	—	42,2	30,0	452,0	115,6	—
72,3	78,0	45,2	—	—	36,0	—	40,5	44,0	428,2	—	132
58,2	74,4	40,0	—	—	26,7	—	32,0	45,6	335,2	—	
102,0	49,5	58,0	—	—	50,0	—	53,0	39,2	576,0	88,0	
135,5	75,0	60,6	—	—	46,7	—	48,7	45,7	819,6	121,6	
136,5	86,0	81,2	—	—	62,4	—	51,8	51,4	818,8	107,7	
123,5	76,6	57,4	—	—	59,6	—	54,8	41,6	912,2	114,0	
111,0	81,3	71,8	—	—	53,7	—	55,5	38,2	828,0	127,5	
91,6	82,0	90,2	—	—	57,0	—	51,4	31,4	786,0	94,0	
100,0	60,0	73,2	—	—	40,2	—	47,4	35,4	672,2	99,0	
90,6	77,6	62,6	—	—	48,6	—	52,8	34,0	792,0	103,6	122,0
144,3	78,0	70,5	—	—	45,2	—	48,8	52,7	666,0	95,0	
107,6	82,0	49,6	—	—	46,2	—	47,8	34,6	719,0	100,2	
112,0	73,2	67,0	—	—	42,0	—	53,2	44,2	652,8	123,0	
140,7	94,8	78,0	—	—	45,0	—	48,6	37,0	655,8	80,2	
69,0	131,6	77,6	63,0	—	54,8	—	55,2	57,2	651,8	89,0	
	113,0	82,2	55,4	—	50,6	38,6	49,0	38,6	526,6	89,2	
	122,7	58,0	55,7	—	53,0	—	45,4	51,0	619,2	—	
41,0	116,0	73,2	44,0	—	43,0	—	39,7	—	448,0	—	
52,0	103,0	65,8	70,0	—	46,6	—	40,6	—	374,8	—	
53,0	95,8	70,5	47,7	—	38,8	—	36,5	—	366,2	—	
	67,2	—	35,0	—	28,0	—	29,7	—	459,0	—	109,0
	73,8	74,5	40,3	—	34,0	—	33,7	—	385,0	—	
	97,8	84,3	44,6	—	38,0	—	30,5	—	356,6	—	
30,0	106,6	71,6	50,4	—	4,6	—	46,6	—	370,2	—	
	116,0	72,5	52,4	—	44,2	—	36,8	—	433,2	—	
—	99,8	75,4	48,6	—	43,0	—	35,2	—	468,8	126,2	
	79,4	77,8	65,0	—	37,0	—	61,0	—	500,8	—	
53,5	77,8	55,4	58,0	—	41,0	—	50,7	—	44,6,0	117,5	126,0
	76,2	—	—	—	41,2	—	51,0	—	276,2	—	
	83,2	—	53,2	—	34,5	—	72,2	—	356,0	—	
57,0	97,4	75,2	40,0	—	38,7	—	42,7	—	388,8	—	
—	65,6	—	40,5	—	26,2	—	—	—	279,8	—	
91,4	—	40,0	—	—	38,6	—	42,6	—	295,0	—	
64,0	—	46,3	—	—	35,0	30,0	39,5	—	366,0	—	
79,7	—	—	—	—	21,6	—	—	—	294,0	—	
58,4	—	—	—	—	37,2	—	—	—	250,2	—	
84,5	—	—	—	—	20,0	—	—	—	472,5	—	
81,5	—	—	—	—	37,5	—	—	—	326,7	—	
	—	—	—	—	—	—	—	—	358,7	—	
—	80,2	75,0	25,3	—	31,0	—	43,0	—	360,0	—	
	24,5	61,3	35,7	—	33,0	—	14,0	—	274,8	—	
	40,0	—	28,0	—	16,8	—	24,0	—	342,8	—	
40,2	24,0	33,2	—	—	18,0	—	21,0	—	359,7	—	
31,0	15,0	48,4	39,4	—	20,5	—	33,7	—	214,4	—	99,0
	56,2	52,8	35,0	—	27,6	—	31,2	—	347,2	—	
	55,7	58,0	47,5	—	39,7	—	46,2	—	324,7	—	
	66,5	84,0	20,0	—	42,5	—	12,0	—	392,2	—	
	23,5	—	27,2	—	13,6	—	12,0	—	340,2	—	

9. Плотность и % неземле

ГУБЕРНИЯ и УЕЗД	Плотность не- земледельческого населения (1897 г.)				ГУБЕРНИЯ и УЕЗД				Плотность не- земледельческого населения (1897 г.)			
	% неземледельч. населения (1897 г.)	% городского населения (1897 г.)	% пространст. вне 16 вер. полосы жил. дор. к общ. прист. уездов		% неземледельч. населения (1897 г.)	% городского населения (1897 г.)	% пространст. вне 16 вер. полосы жил. дор. к общ. прист. уездов					
Черниговская.												
Суражский	6,04	11,2	2,1	75,0	Корочанский	3,16	5,6	6,4	76,0			
Мглинский	5,33	12,7	5,5	49,0	Грайворонский	6,46	9,8	5,2	0,0			
Новозыбковский	12,37	25,1	10,2	19,0	Белгородский	10,40	15,5	15,2	6,0			
Новгор.-Сев.	5,49	12,9	6,3	47,0	Ново-Оскольский	8,62	15,3	1,9	34,0			
Глуховский	8,43	16,0	10,4	22,5	Воронежская							
Кролевецкий	8,16	14,7	12,7	36,0	Задонский	5,60	9,6	6,1	54,0			
Сосницкий	5,05	11,2	4,2	56,0	Землянский	2,93	5,5	2,7	46,0			
Городнянский	6,98	16,1	2,8	63,5	Нижнедевиц.	2,08	4,1	1,4	42,8			
Черниговский	7,54	15,0	23,2	68,0	Воронежский	12,92	21,9	29,4	26,6			
Остерский	6,14	16,2	3,6	57,0	Бобровский	4,94	14,1	1,4	35,5			
Козелецкий	3,82	7,7	3,8	49,9	Новохопорский	3,21	9,1	3,1	30,1			
Нежинский	9,42	14,0	19,0	24,0	Коротякский	2,15	4,5	6,0	56,8			
Борзенский	6,61	11,1	8,5	5,5	Острогожск.	4,47	11,5	7,7	4,6			
Конотопский	11,62	15,9	12,0	15,0	Бирюченский	7,49	14,4	6,5	24,0			
Стародубский	7,76	15,5	11,3	61,9	Павловский	5,55	13,0	4,6	90,4			
Курская					Богучарский	2,18	5,9	2,1	61,2			
— Дмитриевский	4,55	10,2	4,8	38,0	Валуйский	5,30	11,4	3,6	48,3			
Фатежский	3,40	6,4	4,8	56,0	Харьковский							
Щигровский	3,87	7,5	4,0	23,0	Сумской	19,14	23,0	19,9	0,8			
Тимский	2,45	5,5	5,2	49,0	Лебединский	7,03	10,6	11,3	0,5			
Путивльский	6,11	9,3	6,1	11,0	Ахтырский	6,13	9,3	14,5	2,5			
Рыльский	6,67	10,1	7,2	10,0	Богодуховск.	6,39	11,1	11,6	2,6			
Льговский	4,48	8,2	3,3	6,0	Валковский	10,53	9,8	55,0	2,6			
Курский	16,68	24,2	34,0	14,0	Харьковский	43,52	36,2	52,3	0,8			
Старо-Оск.					Волчанский	4,95	9,8	6,6	2,8			
Суджанский	5,30	8,7	11,7	27,0	Змievской	4,34	8,8	7,1	0,8			
Обоянский	3,50	6,6	6,8	38,0	Иаюмский	6,02	14,7	10,3	17,1			

10. Цены на с.-х. продукты в

НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ	ПРОДУКТЫ ПОЛЕВОДСТВА (в копейках за пуд.)							Корова
	Пшеница	Овес	Ячмень	Картофель	Гречка	Рожь	Просо	
Черниговская г.								
Суражский	140,9	70,6	85,0	22,1	83,6	101,4	93,9	109,7
Мглинский	—	64,9	81,8	21,1	80,4	98,0	97,0	86,2
Новозыбковский	117,9	69,2	84,8	21,2	81,8	99,8	89,8	98,6
Новгород-Северский	143,1	71,1	83,6	21,9	80,1	98,2	87,2	92,4
Глуховский	107,9	63,5	74,7	21,3	79,7	87,3	79,0	79,6
Кролевецкий	110,4	62,9	73,6	19,5	79,5	98,2	82,0	76,8
Сосницкий	108,1	62,1	78,6	19,5	79,3	91,3	87,6	82,9
Городнянский	112,8	64,6	79,8	20,0	77,4	91,6	91,3	84,0
Черниговский	112,2	64,6	80,6	19,2	77,0	86,6	82,9	82,5
Остерский	113,9	70,5	80,8	22,8	85,3	87,5	87,7	83,3
Козелецкий	110,6	63,2	75,8	17,7	78,7	84,1	81,5	81,2

дельческого населения

ГУБЕРНИЯ и УЕЗД.	Плотность не- земледельческого населения (1897 г.)					ГУБЕРНИЯ и УЕЗД	Плотность не- земледельческого населения (1897 г.)				
	% н. земледельч. населения (1897 г.)	% городского населения (1897 г.)	% пространств, зан. 15 вер. полосы земл. дор. к общ. прист. уездов	% н. земледельч. населения (1897 г.)	% городского населения (1897 г.)		% н. земледельч. населения (1897 г.)	% городского населения (1897 г.)	% пространств, зан. 15 вер. полосы земл. дор. к общ. прист. уездов		
Купянский . . .	3,69	9,5	5,5	25,8		Херсонская.					
Старобельский . . .	1,87	5,6	2,7	88,6		Александрийский.	5,26	10,9	6,1	23,0	
Полтавская.						Ананьевский . . .	5,02	15,0	6,3	59,0	
Переяславский . . .	6,29	12,2	7,8	52,0		Елисаветградский	7,02	16,0	17,5	47,0	
Прилуцкий . . .	6,76	10,1	8,0	43,0		Одесский . . .	30,05	42,1	69,6	58,0	
Роменский . . .	12,32	15,1	13,4	15,0		Тираспольский . . .	5,63	14,8	21,3	19,0	
Пирятинский . . .	3,53	6,2	4,9	14,0		Херсонский . . .	8,13	23,2	27,8	45,5	
Лохвицкий . . .	5,85	8,9	5,9	31,0		Таврическая.					
Гадячский . . .	6,27	9,5	5,4	31,0		Днепровский . . .	2,22	12,0	1,2	92,0	
Золотоношский . . .	5,07	8,6	3,8	56,0		Мелитопольский . . .	4,07	12,3	4,0	86,0	
Лубенский . . .	5,01	7,7	7,4	22,0		Бердянский . . .	5,21	13,1	12,0	60,5	
Миргородский . . .	5,24	7,7	6,3	21,0		Евпаторийский . . .	2,78	28,3	28,3	57,0	
Зеньковский . . .	11,56	16,3	7,4	100,0		Перекопский . . .	1,70	10,3	10,3	33,0	
Хорольский . . .	4,81	8,1	4,6	41,0		Симферопольский . . .	17,31	52,9	52,9	45,0	
Полтавский . . .	13,35	17,4	22,5	17,0		Феодосийский . . .	7,84	23,7	23,7	35,0	
Кременчугский . . .	18,59	22,9	29,0	31,0		Ялтинский . . .	12,91	17,9	17,9	92,6	
Кобеляцкий . . .	4,94	7,3	4,8	51,0		Область Войск. Донск.					
Константин. . .	2,11	4,9	2,8	33,0		Черкасский . . .	9,54	33,7	28,5	45,0	
Екатеринослав.						I-й Донской . . .	2,52	11,5	3,4	82,0	
Новомосковский . . .	3,16	6,5	4,9	76,9		II-й Донской . . .	0,81	9,5	2,8	57,0	
Павлоградский . . .	3,47	14,1	6,3	22,8		Усть Медвед. . .	1,00	10,1	2,3	88,0	
Бахмутский . . .	12,20	29,7	5,8	16,6		Хоперский . . .	1,54	9,8	4,5	69,0	
Славяносербский . . .	7,67	19,6	13,4	6,8		Донецкий . . .	2,13	8,3	2,7	55,0	
Мариупольский . . .	3,99	17,0	16,4	42,2		Таганрогский . . .	6,75	20,0	12,5	51,0	
Александровский . . .	3,48	11,2	6,9	17,8		Ростовский . . .	25,29	41,5	40,0	48,0	
Екатеринославский . . .	17,73	36,6	35,2	39,1		Сальский . . .	0,29	0,7	7,3	71,2	
Верхнеднепровск.	2,6	7,7	3,1	26,4							

СВЯЗИ С ОСОБЕННОСТИМИ РЫНКА.

ПРОДУКТЫ ЖИВОТНОВОДСТВА
(в рублях за штуку).

Вол.	Кр. рог. молодняк < 1 г.	Кр. рог. молодняк > 1 г.	Рабоч. лошади	Лошад. молодняк > 1 г.	Лошад. молодняк < 1 г.	Овца	Свирь корынная	Саньи некормлен- ная	Масло	Щетина	Шерсть
64,7	19,4	23,5	55,4	—	—	3,69	38,4	12,6	21,25	—	9,72
60,4	20,8	25,3	48,6	32,1	—	3,61	40,5	13,4	20,43	—	9,38
69,0	22,1	26,8	51,6	—	—	4,42	47,9	16,7	20,70	—	9,56
67,5	20,8	25,3	52,4	33,7	—	3,58	45,5	13,0	20,47	—	9,40
77,8	22,9	27,8	61,4	38,0	—	4,12	46,2	15,7	18,29	—	8,31
64,0	24,1	29,3	57,3	38,3	—	4,25	48,2	15,7	20,47	—	9,40
73,3	23,0	27,9	53,9	36,1	—	4,23	41,2	12,6	19,09	—	8,71
65,5	21,0	25,5	52,2	34,3	—	4,62	41,9	12,8	19,15	—	8,74
70,7	21,5	26,1	62,3	40,0	—	3,35	38,3	13,1	18,15	—	8,24
92,7	27,1	32,9	62,3	—	—	4,35	44,1	14,6	18,33	—	8,33
81,9	30,6	37,1	58,5	40,0	—	4,55	47,1	15,4	17,63	—	7,99

ПРОДУКТЫ ПОЛЕВОДСТВА
(в копейках за пуд)

НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ	ПРОДУКТЫ ПОЛЕВОДСТВА								Корова
	Пшеница	Овес	Ячмень	Картофель	Гречиха	Рожь	Просо	Горох	
Нежинский . . .	114,0	58,8	76,5	18,2	77,5	84,7	83,0	81,3	51,3
Борзенский . . .	104,5	57,3	73,7	16,9	77,8	85,4	78,9	82,1	60,7
Конотопский . . .	110,9	67,8	75,3	18,8	80,6	86,6	83,7	82,8	59,2
Стародубский . . .	137,5	66,8	80,7	21,0	80,2	99,1	89,6	84,5	39,0
Курская г.									
Дмитриевский . . .	120,4	65,1	77,8	23,3	79,0	106,0	—	95,4	50,3
Фатежский . . .	131,7	67,9	84,4	14,7	86,7	102,0	—	91,8	51,1
Щигровский . . .	108,7	64,5	72,3	22,9	87,9	92,0	—	82,8	53,3
Тимский . . .	111,8	68,4	70,1	21,4	89,2	93,0	—	83,7	54,3
Путивльский . . .	113,1	66,4	77,3	20,9	83,4	101,0	—	90,9	59,6
Рыльский . . .	118,0	67,7	78,3	23,4	85,0	97,0	—	87,3	56,4
Льговский . . .	121,3	64,0	81,1	21,9	83,7	98,0	—	88,2	52,7
Курский . . .	114,7	68,2	79,9	22,8	92,1	95,0	—	85,5	52,5
Старо-Оскольский	110,6	72,6	72,5	27,2	91,2	94,0	—	84,6	50,3
Суджанский . . .	110,3	67,4	71,3	18,5	84,6	95,0	—	85,5	54,1
Обоянский . . .	111,3	69,5	71,5	23,1	88,0	93,0	—	83,7	53,3
Корочанский . . .	110,5	74,5	76,9	27,0	90,0	95,0	—	85,8	52,7
Грайворонский . . .	109,5	72,3	74,7	21,4	84,5	90,0	—	81,0	56,6
Белгородский . . .	108,6	75,8	76,8	26,5	91,2	96,0	—	86,4	57,2
Ново-Оскольский . . .	113,1	75,1	72,1	28,9	89,1	92,0	—	82,8	48,2
Воронежская г.									
Задонский . . .	110,4	57,4	78,3	21,6	93,0	87,0	72,6	—	55,7
Землянский . . .	109,8	67,1	73,0	24,0	83,8	86,3	64,2	—	55,1
Нижнедевицкий . . .	105,4	59,5	63,0	24,5	86,1	83,1	65,4	—	53,6
Воронежский . . .	105,1	58,2	65,7	33,7	86,4	84,2	76,3	—	64,1
Бобровский . . .	102,4	58,5	60,6	26,6	88,3	81,8	69,8	—	62,4
Новохоперский . . .	101,3	66,5	65,3	30,5	87,0	83,3	75,2	—	67,7
Коротоякский . . .	108,6	65,8	68,8	26,4	88,9	81,9	75,2	—	56,7
Острогожский . . .	100,1	66,3	67,1	28,1	82,4	88,9	76,5	—	52,0
Бирюченский . . .	104,8	70,5	69,9	29,7	86,1	82,3	85,8	—	50,7
Павловский . . .	103,2	67,2	64,7	40,4	96,7	84,9	80,6	—	52,9
Богучарский . . .	101,4	68,4	63,2	39,8	96,1	85,8	76,6	—	54,9
Валуйский . . .	110,4	73,7	67,8	33,7	84,7	82,0	80,6	—	52,9
Харьковская г.									
Сумской . . .	108,2	64,7	74,1	19,9	80,5	84,9	78,4	—	71,6
Лебединский . . .	103,3	60,8	70,1	17,6	81,9	80,9	71,7	—	68,7
Ахтырский . . .	106,6	63,6	69,7	20,3	77,6	80,8	—	—	68,5
Богодуховский . . .	100,9	66,6	67,2	22,0	75,0	77,1	—	—	63,5
Валковский . . .	100,8	70,3	70,1	22,6	78,1	78,2	—	—	69,1
Харьковский . . .	105,8	71,1	72,7	23,8	81,7	81,3	—	—	65,0
Волчанская . . .	104,4	67,6	67,8	22,1	79,4	80,0	—	—	73,1
Змиевской . . .	101,5	68,6	66,4	21,6	79,7	75,6	—	—	60,5
Изюмск. . .	103,3	70,8	65,9	29,4	74,0	76,6	—	—	64,8
Кропянск. . .	106,2	68,7	67,4	26,5	95,1	78,6	—	—	65,5
Старобельский . . .	100,6	72,0	66,9	34,8	—	77,3	—	—	59,0
Полтавская г.									
Переяславский . . .	100,3	65,3	73,5	—	60,0	79,2	77,6	—	66,0
Прилуцкий . . .	98,0	59,5	69,4	—	76,3	82,4	77,3	—	66,0
Роменский . . .	102,8	58,8	67,2	—	76,1	78,3	70,8	—	65,6

ПРОДУКТЫ ЖИВОТНОВОДСТВА
(в рублях за штуку)

Бон	Mолочник 1 г.	Mолодняк 1 г.	Рыбач. лошади	Лошадь 1 г.	Лошадь 1 г.	Овца	Свинья кормлен.	Свинья не кормл.	Масло	Щетина	Шерсть
91,3	31,6	38,4	65,3	46,2	—	4,77	44,5	16,5	17,75		8,06
102,9	35,5	42,9	70,5	49,8	—	5,14	46,1	17,0	17,90		8,12
102,2	32,0	38,9	68,4	44,9	—	5,54	47,5	19,4	18,15		8,24
61,1	21,1	25,6	54,1	—	—	4,61	42,5	12,5	20,77		9,49
										92	
85,7	20,3	24,6	56,4	27,6	22,7	4,80	23,9	11,3	20,85		10,82
88,0	20,6	25,0	61,4	30,0	—	5,10	33,6	14,2	20,05		10,42
92,2	21,5	26,1	60,8	29,7	—	6,20	54,6	23,0	18,06		9,40
93,7	21,9	26,6	67,6	33,1	27,3	6,70	58,0	24,5	18,26		9,50
102,8	24,0	29,1	66,8	32,6	26,8	5,60	39,5	16,7	19,85		10,32
97,1	22,6	27,5	60,8	29,8	24,5	5,50	28,3	12,3	19,05		9,90
91,0	21,2	25,8	58,2	28,5	—	5,60	27,4	11,5	19,25		10,00
90,7	21,2	25,7	49,1	24,0	19,8	5,60	42,2	17,8	18,64		9,71
86,7	20,3	24,6	62,3	30,5	25,1	6,00	50,6	21,3	18,46		9,60
93,4	21,8	26,5	66,1	32,3	26,6	5,60	32,4	13,7	18,65		9,71
95,2	22,2	27,0	61,8	30,2	—	5,80	34,3	14,4	18,26		9,50
91,0	21,2	25,8	71,2	34,9	—	6,50	37,2	15,7	18,65		9,76
97,7	22,8	27,7	67,1	32,8	—	6,00	35,0	14,8	17,66		6,20
98,6	23,1	28,0	68,1	33,3	—	6,70	36,6	15,5	18,85		9,80
83,1	19,4	26,6	62,0	30,4	—	6,20	24,3	12,3	18,06		9,40
										103	
77,6	28,4	27,2	53,5	26,3	21,7	5,70	32,5	18,7	18,86		9,26
64,6	22,2	27,0	59,2	29,1	23,9	6,10	37,3	21,5	18,67		9,19
59,1	21,3	26,5	64,8	33,0	26,4	6,90	38,2	22,0	17,97		8,87
56,7	25,9	31,4	70,9	31,7	—	6,60	34,6	19,9	18,21		8,98
79,1	25,2	30,6	61,7	30,3	25,0	7,20	34,2	19,7	17,68		8,74
71,1	27,3	33,1	67,1	32,8	27,0	7,90	35,5	20,4	18,01		8,89
67,6	22,8	27,8	71,0	34,8	—	7,00	29,0	16,9	17,70		8,75
78,9	21,8	26,5	55,6	23,3	23,3	7,90	29,1	16,7	19,24		9,45
69,1	20,4	24,8	63,0	30,8	25,4	6,70	25,4	14,6	17,76		8,78
71,2	21,2	25,6	59,3	29,0	23,9	7,20	25,9	14,9	18,36		9,05
76,0	23,1	—	55,7	28,4	23,4	8,30	25,1	14,3	18,56		9,14
77,6	21,3	25,9	62,2	30,5	25,1	6,60	26,3	15,2	17,70		8,75
										94	
96,5	31,8	38,6	79,0	42,6	—	7,20	42,5	21,4	20,22		7,21
95,7	30,6	37,2	70,4	38,1	31,4	7,10	43,2	20,1	19,26		6,87
107,9	27,7	33,6	69,7	34,2	28,2	7,20	42,8	18,0	19,12		6,82
99,5	24,6	29,9	60,0	—	23,3	6,80	33,6	16,7	18,36		6,55
94,1	28,8	35,0	64,6	32,7	26,9	8,20	38,9	18,3	18,62		6,65
87,9	28,5	34,6	68,1	—	—	8,20	45,2	19,7	19,36		6,91
87,6	26,3	31,9	64,5	28,1	23,1	8,20	43,2	15,8	19,06		6,80
88,7	27,2	33,0	60,2	32,8	27,0	8,30	41,0	19,1	18,00		6,42
88,5	25,3	30,7	68,5	32,4	25,7	8,60	45,0	22,2	18,23		6,51
93,9	20,5	35,8	70,3	38,4	31,6	8,80	45,1	20,6	18,72		6,68
80,5	24,6	29,9	63,9	32,4	26,7	8,20	42,6	16,6	18,40		6,56
										71	
98,5	17,0	20,6	65,8	20,5	16,9	4,22	39,1	17,1	17,20		5,93
99,5	18,3	22,3	75,0	25,3	20,8	5,60	38,3	15,5	16,00		5,09
105,0	18,6	22,6	76,8	26,5	—	57,4	42,4	17,1	16,80		6,92

П Р О Д У К Т Ы П О Л Е В О Д С Т В А
 (в копейках за пуд)

НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ	Шпана	Одес.	Ячмень	Картофель	Грецкака	Рожь	Просо	Городок	Коровы
Пирятинский . . .	96,3	62,5	68,2		76,8	78,0	73,1		67,0
Лохвицкий . . .	99,5	60,0	66,7		74,3	73,2	67,1		62,8
Гадячский . . .	102,5	58,8	64,2		73,3	74,0	60,8		68,3
Золотоношский . . .	89,3	63,1	63,2		73,3	78,2	57,6		61,8
Лубенский . . .	105,5	63,0	65,8		75,0	77,1	68,1		62,1
Миргородский . . .	96,6	62,1	64,3		75,0	75,5	66,6		62,6
Зеньковский . . .	99,8	61,1	63,5		69,8	72,7	62,0		64,8
Хорольский . . .	95,7	63,1	64,5		72,0	76,4	66,5		61,0
Полтавский . . .	95,6	66,1	67,5		70,0	72,0	64,5		65,6
Кременчугский . . .	101,0	69,0	65,0		72,1	76,7	69,8		62,5
Кобелянский . . .	100,5	66,5	65,8		74,5	73,2	69,1		62,7
Константиноградский .	101,5	65,0	63,8		80,1	77,7	68,5		63,5
Екатеринославская г.									
Новомосковский . . .	107,9	70,7	62,7	29,3	80,3	87,1	64,7		65,1
Павлоградский . . .	107,0	68,0	—	29,2	108,4	82,7	68,1		61,9
Бахмутский . . .	111,8	77,1	66,1	38,3	108,9	86,0	79,7		64,4
Славяносербский . . .	105,1	76,2	66,8	35,3	118,7	78,6	70,5		60,5
Мариупольский . . .	113,0	77,1	—	35,6	82,8	87,1	90,5		63,1
Александровский . . .	110,4	69,8	65,9	34,0	100,2	85,7	83,4		62,3
Екатеринославский .	112,9	71,4	67,8	30,6	110,2	86,2	73,8		62,3
Верхнеднепровский .	107,3	70,2	64,0	25,5	83,2	83,1	73,8		61,3
Херсонская губ.									
Александрийский . . .	103,0	72,4	66,4		75,9	92,3	—		58,0
Ананьевский . . .	101,2	77,2	69,2		107,7	80,5	—		54,4
Елисаветградский . . .	103,7	69,2	63,9		74,0	79,1	—		59,7
Одесский . . .	105,1	84,9	82,6		—	89,0	—		51,3
Тираспольский . . .	103,1	82,8	71,3		133,4	82,8	—		49,3
Херсонский . . .	102,9	91,2	73,4		104,0	94,3	—		50,7
Таврическая губ.									
Днепровский . . .	107,3	73,2	73,9		—	88,8	—		51,7
Мелитопольский . . .	110,4	71,2	68,6		—	84,1	—		50,5
Бердянский . . .	111,5	71,6	81,5		—	86,9	—		49,9
Евпаторийский . . .	104,1	78,2	72,5		—	93,8	—		53,5
Перекопский . . .	110,2	77,6	66,1		—	84,8	—		49,4
Симферопольский . . .	121,7	84,2	82,9		—	82,2	—		54,0
Феодосийский . . .	121,7	84,3	76,7		—	199,6	—		—
Ялтинский . . .	124,0	95,3	93,2		—	91,7	—		—
Область Войска Донского									
Черкасский окр. . .	107,4	66,6	66,4	—	—	77,8	—		45,5
I-й Донской окр. . .	112,6	63,6	71,2	—	—	82,8	—		47,8
II-й Донской окр. . .	115,8	61,2	69,8	—	—	81,2	—		47,2
Уст.-Медведицкий . . .	113,4	48,8	65,8	—	—	75,0	—		43,7
Хоперский окр. . .	104,0	44,8	60,2	—	—	69,6	—		40,8
Донецкий . . .	102,8	71,8	59,8	—	—	70,2	—		40,8
Таганрогский . . .	111,4	57,0	68,4	—	—	79,0	—		46,1
Ростовский . . .	112,0	60,6	64,2	—	—	78,8	—		46,1
Сальский . . .	109,6	74,4	67,2	—	—	79,6	—		46,6

ПРОДУКТЫ ЖИВОТНОВОДСТВА в рублях за штуку

II а. Избытки и недостатки с.-х. продуктов

Киевской, Подольской, Волынской губерниях.

II. Площадные избытки и недостатки

НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ	Рожь и рожаная мука		Ржань		Пшеница и пшенич. мука		Пшеница	
	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.
Черниговская губ.								
Мглинский	—	422,0	—	246,5	—	420,5	2,5	—
Новозыбковск.	—	194,0	—	74,5	—	393,5	—	213,5
Новг.-Северск.	—	265,5	—	92,5	—	257,5	44,0	—
Глуховский	218,0	—	—	47,0	—	70,0	90,5	—
Кролевецкий	271,5	—	—	176,0	—	109,0	16,5	—
Конотопский	—	24,5	—	218,5	—	73,0	—	102,0
Борзенский	102,0	—	115,5	—	—	34,5	98,0	—
Нежинский	—	35,0	—	103,0	—	27	141,0	—
Козелецкий	118,0	—	124,0	—	65,0	—	117,5	—
Черниговский	73,5	—	25,5	—	—	153	1,5	—
Городнянский	—	26,0	32,0	—	—	170	—	0,5
Сосницкий	99,0	—	96,0	—	—	110	27,5	—
Остерский	17,0	—	17,0	—	—	7,5	3,5	—
Суражский	—	131,5	—	103,0	—	—	—	—
Стародубский.	—	—	—	—	—	—	—	—
Курская губ.								
Дмитриевский.	158,0	—	114,5	—	—	22,5	76,0	—
Фатежский	—	22,5	—	12,5	—	15,5	22,0	—
Щигровский	695,0	—	399,5	—	248,0	—	406,5	—
Тимский	246,5	—	195,0	—	122,0	—	139,5	—
Путивльский	215,5	—	123,5	—	289,5	—	365,5	—
Рыльский	284,0	—	150,0	—	—	87,0	—	96,0
Льговский	131,0	—	81,0	—	37,0	—	—	163,0
Курский	—	206,5	—	217,5	—	1467,5	—	2404,5
Ст.-Оскольск.	444,5	—	129,5	—	—	373,5	—	536,0
Суджанский	227,0	—	157,5	—	97,0	—	—	87,0
Обоянский	15,0	—	20,0	—	10,0	—	154,0	—
Корочанский	141,0	—	123,0	—	11,0	—	86,5	—
Грайворонский	26,5	—	29,5	—	468,0	—	583,5	—
Белгородский	—	151,5	—	164,5	60,5	—	—	334,5
Нов.-Оскольск.	383,0	—	125,0	—	546,5	—	293,0	—
Воронежская губ.								
Задонский	154,0	—	147,0	—	21,5	—	19,5	—
Землянский	264,5	—	226,0	—	74,0	—	98,0	—
Нижнедевицкий	496,5	—	95,0	—	—	73,5	19,5	—
Воронежский	342,0	—	229,0	—	—	2982,5	—	3570,0
Бобровский	2079,0	—	2051,0	—	800,5	—	—	308,5
Новохоперский	688,0	—	603,0	—	1501,5	—	65,0	—
Коротоянский	259,5	—	233,5	—	—	153,5	12,5	—
Острогожский	958,0	—	935,0	—	2038,0	—	2318,5	—
Бирюченский	196,0	—	162,5	—	471,5	—	603,5	—
Павловский	—	—	—	—	—	—	—	—
Богучарский	702,0	—	688,5	—	4570,5	—	—	3429,5
Валуйский	215,5	—	214,5	—	1636,0	—	—	1582,5
Харьковская губ.								
Сумской	50,0	—	38,5	—	—	162,0	—	1019,5
Лебединский	113,5	—	2,0	—	341,5	—	—	358,0
Ахтырский	149,5	—	64,5	—	26,5	—	—	1604,0
Богодуховский	201,5	—	194,5	—	492,0	—	568,5	—
Валковский	219,5	—	113,0	—	816,5	—	672,0	—
Харьковский	—	954,0	—	657,5	—	3027,5	—	3265,5
Волчанский	352,0	—	296,5	—	1214,5	—	1165,0	—
Эмиевской	1259,0	—	1153,0	—	2075,0	—	2329,0	—

ПРОДУКТОВ ПОЛЕВОДСТВА (в тыс. пуд.)

Овес		Ячмень		Просо		Гречиха		Кукуруза		Картофель	
Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.
—	19,5	—	3,5	—	7,5	—	—	—	19,5	22,6	—
—	48,0	—	1,0	—	114,0	—	15,0	—	4,5	—	21,0
—	7,5	—	0,5	—	0,5	1,5	—	—	12,5	4,7	—
166,5	—	—	9,0	—	6,0	—	10,0	—	30,0	43,3	—
62,5	—	—	0,5	1,5	—	—	20,0	—	15,0	172,3	—
2347,5	—	—	6,0	—	1,5	48,0	—	—	12,5	68,0	—
1290,5	—	—	17,0	—	—	5,0	—	—	2,5	127,1	—
582,5	—	—	1,5	—	8,5	16,0	—	—	8,5	68,4	—
544,0	—	—	0,5	—	1,0	12,5	—	—	1,0	20,0	—
38,0	—	—	2,0	—	3,5	—	1,5	—	—	14,6	—
67,0	—	—	18,5	—	27,5	20,0	—	—	1,0	420,6	—
78,5	—	—	5,0	—	1,0	85,5	—	—	—	313,3	—
11,0	—	—	—	—	—	1,0	—	—	9,0	10,7	—
—	32,5	—	0,5	—	3,0	—	1,5	—	1,0	11,3	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
255,5	—	—	4,5	—	6,0	35,0	—	—	14,5	77,0	—
406,6	—	0,5	—	—	0,5	92,0	—	—	—	—	—
2590,0	—	4,5	—	122,5	—	302,5	—	—	7,5	22,7	—
587,0	—	—	1,5	8,5	—	102,5	—	—	—	39,0	—
1250,0	—	1,5	—	12,0	—	12,0	—	—	6,5	19,0	—
781,0	—	—	—	—	4,5	33,5	—	—	15,0	—	12,7
463,0	—	—	2,5	9,5	—	331,0	—	—	44,0	—	2,3
1201,4	—	—	68,5	—	39,0	—	546,0	—	31,5	—	—
24,0	—	—	1,5	—	33,0	10,5	—	—	—	16,3	—
384,5	—	11,5	—	—	2,0	323,5	—	—	12,0	12,3	—
599,5	—	—	1	—	4,5	17,5	—	—	3,5	277,7	—
997,0	—	16,0	—	22,0	—	21,5	—	—	15,5	42,0	—
382,0	—	43,5	—	—	0,5	39,0	—	—	2,5	83,0	—
332,5	—	62,0	—	—	15,5	—	74,0	—	100,4	121,0	—
11,0	—	21,0	—	8,0	—	—	133,5	—	8,5	—	10,1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
436,0	—	2,0	—	49,0	—	3,5	—	—	—	201,4	—
875,5	—	1,0	—	75,5	—	44,0	—	—	—	98,9	—
230,5	—	1,0	—	57,5	—	56,0	—	—	—	24,3	—
817,0	—	—	75,5	—	18,5	—	51,0	—	—	520,3	—
1372,0	—	126,0	—	271,5	—	57,5	—	—	2,5	295,7	—
312,0	—	325,5	—	87,5	—	35,0	—	—	—	14,8	—
139,0	—	—	3,0	108,0	—	79,0	—	0,5	—	1059,0	—
24,5	—	110,0	—	8,0	—	2,0	—	—	3,0	78,7	—
—	—	8,0	—	0,5	—	82,0	—	—	4,0	61,7	—
27,0	—	396,0	—	25,0	—	1,0	—	—	—	13,3	—
—	1,5	26,5	—	—	6,5	7,5	—	—	7,0	—	13,6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2165,5	—	—	2,5	—	11,0	—	65,0	—	141,0	77,9	—
325,0	—	36,0	—	0,5	—	5,0	—	—	18,0	148,0	—
728,5	—	98,0	—	—	—	44,5	—	—	18,0	178,7	—
57,5	—	113,0	—	—	3,0	56,0	—	—	99,0	66,3	—
70,0	—	70,0	—	—	—	107,0	—	—	149,0	24,6	—
—	1107,5	—	221,5	—	57,0	—	19,0	—	141,0	291,0	—
68,5	—	273,5	—	9,5	—	14,5	—	—	6,0	152,7	—
49,5	—	905,0	—	21,5	—	3,0	—	2,0	—	299,6	—

III. Поуездные избытки к недостатки

НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ	Свекла		Табак		Семена зерни		Крупа гречневая	
	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.
Черниговская губ.								
Мглинский	—	—	148,0	—	6,5	—	—	15,0
Новозыбковский	—	—	—	3,0	0,5	—	26,0	—
Новгород-Север.	—	1923,97	—	8,0	16,0	—	—	18,5
Глуховский	—	5494,30	—	—	122,5	—	163,5	—
Кролевецкий	—	544,63	—	—	35,5	—	201,5	—
Конотопский	6889,99	—	611,8	—	—	—	—	15,0
Борзенский	5129,00	—	72,0	—	4,0	—	—	7,5
Нежинский	22,04	—	512,6	—	24,0	—	—	11,0
Козелецкий	—	1147,00	136,4	—	1,5	—	—	2,0
Черниговский	—	—	—	—	20,0	—	4,5	—
Городнянский	—	—	66,4	—	0,5	—	30,5	—
Сосницкий	—	7428,97	149,3	—	50,0	—	—	2,5
Остерский	—	—	12,0	—	—	—	—	—
Суражский	—	—	—	5,0	—	—	—	10,0
Стародубский	—	—	—	—	—	—	—	—
Курская губ.								
Дмитриевский	—	289,40	—	4,0	12,5	—	4,0	—
Фатежский	—	—	—	—	1,0	—	—	0,5
Щигровский	724,01	—	—	4,0	25,0	—	110,0	—
Тимский	147,00	—	—	—	—	—	255,5	—
Путятильский	—	1102,60	—	1,0	4,0	—	—	4,0
Рыльский	3835,50	—	—	6,0	257,5	—	110,0	—
Льговский	—	6944,30	—	—	27,5	—	81,0	—
Курский	2426,01	—	—	23,5	12,5	—	1332,5	—
Старо-Оскольский	61,00	—	—	4,0	2,0	—	785,5	—
Суджанский	2442,40	—	3,0	—	1,0	—	234,0	—
Обоянский	—	511,90	—	1,0	—	1,0	85,0	—
Корочанский	732,70	—	—	—	1,5	—	163,0	—
Грайворонский	—	2881,7	—	—	—	—	—	0,5
Белгородский	—	9373,9	—	10,0	—	—	59,0	—
Ново-Оскольский	215,40	—	—	3,0	0,5	—	585,5	—
Воронежская губ.								
Задонский	—	—	—	—	—	—	0,5	—
Землянский	—	1464,40	5,0	—	1,9	—	—	—
Нижнедевицкий	—	—	7,0	—	0,5	—	428,0	—
Воронежский	—	68,4	94,9	—	—	—	281,5	—
Бобровский	370,70	—	—	4,0	2,0	—	13,0	—
Новохоперский	—	—	—	—	—	0,5	—	1,5
Коротоякский	—	—	—	—	—	—	103,5	—
Острогожский	—	—	—	7,0	0,5	—	135,0	—
Бирюченский	208,70	—	—	7,0	—	0,5	117,0	—
Павловский	—	—	—	—	—	—	—	—
Богучарский	—	—	—	9,0	—	—	—	2,5
Валуйский	—	—	—	—	1,0	—	—	3,0
Харьковская губ.								
Сумской	—	3149,00	—	17,1	—	1,0	157,5	—
Лебединский	2499,70	—	—	—	—	0,5	282,0	—
Ахтырский	—	4190,00	—	5,0	1,0	—	—	3,5
Богодуховский	1196,60	—	—	3,0	—	—	—	8,0
Валковский	839,00	—	—	—	—	0,5	—	5,5
Харьковский	1442,00	—	—	49,6	—	4,5	—	83,5
Волчанский	8869,40	—	—	5,0	10,0	—	44,0	—
Змиевской	275,00	—	—	3,0	4,0	—	—	13,5

продуктов полеводства (в тыс. пуд.).

Крупа манная		Пшено		Отруби		Выжимки		Сахар		Пенька	
Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.
—	4,5	—	65,5	—	6,0	255,0	—	—	64,3	54,4	—
—	0,5	—	36,5	—	22,5	278,5	—	—	51,4	32,0	—
—	3,0	—	37,5	—	45,5	281,0	—	202,7	—	275,3	—
—	2,5	—	25,0	—	88,0	59,9	—	726,4	—	84,3	—
—	0,5	—	5,0	65,5	—	1,0	—	102,0	—	4,0	—
—	7,0	—	13,0	153,0	—	15,5	—	720,9	—	6,3	—
—	0,5	—	5,5	—	10,5	17,0	—	—	26,0	17,3	—
—	1,5	—	30,0	—	15,5	147,5	—	347,9	—	2,3	—
—	0,5	—	7,0	—	71,0	—	—	803,3	—	—	—
—	1,5	—	9,5	57,5	—	—	—	—	70,0	—	—
—	1,0	—	33,5	—	28,5	9,0	—	—	38,2	—	—
—	3,5	—	12,5	—	102,5	—	4,5	1006,7	—	—	—
—	—	—	2,0	—	2,0	—	—	—	—	—	1,7
—	1,0	—	23,5	—	17,5	7,0	—	—	36,3	—	201,7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	30,5	—	9,5	274,5	—	166,0	—	158,3	—
—	—	—	1,5	—	8,5	29,5	—	—	3,7	142,97	—
—	—	160,5	—	—	16,0	0,5	—	—	38,7	44,3	—
0,5	—	3,5	—	4,5	—	—	—	—	17,3	20,3	—
1,0	—	—	1,5	—	123,5	43,0	—	2526,2	—	12,3	—
—	—	—	12,5	—	10,5	77,5	—	1108,0	—	144,3	—
—	—	—	7,5	—	129,0	92,0	—	2217,9	—	167,7	—
1,0	—	—	84,0	462,5	—	229,5	—	—	228,7	89,4	—
0,5	—	83,5	—	152,0	—	203,5	—	—	61,3	—	31,0
—	—	14,5	—	97,5	—	—	—	213,6	—	35,0	—
—	0,5	5,0	—	—	31,5	31,5	—	783,3	—	27,7	—
—	0,5	4,0	—	—	1,5	78,5	—	—	21,7	—	—
—	0,5	—	2,0	—	30,0	2,0	—	1586,8	—	—	—
0,5	—	—	11,0	18,5	—	44,5	—	2821,6	—	—	—
—	—	—	7,5	74,5	—	315,0	—	—	111,0	—	—
—	0,5	—	31,0	—	5,5	—	—	—	—	—	—
—	—	72,0	—	2,5	—	7,0	—	300,6	—	—	—
—	—	85,0	—	78,0	—	96,0	—	—	4,7	—	—
—	7,0	—	368,0	—	381,0	—	690,0	—	—	45,8	2,0
—	1,5	145,0	—	206,5	—	546,5	—	157,5	—	—	—
—	1,0	90,5	—	397,5	—	79,0	—	—	41,3	—	—
—	1,0	15,0	—	4,5	—	71,5	—	—	7,3	8,0	—
—	3,0	—	—	7,0	27,0	500,5	—	65,0	—	—	—
—	0,5	—	—	7,0	20,5	1134,5	—	—	55,4	—	—
—	90,5	—	43,5	—	365,5	—	329,0	—	—	122,3	—
—	—	—	2,5	—	22,5	506,5	—	—	76,7	—	—
—	11,0	—	—	50,5	202,5	—	0,5	4567,3	—	9,7	—
—	8,5	—	1,0	253,5	—	2,0	—	58,3	—	7,0	—
—	3,5	—	—	20,0	410,0	—	8,5	3444,8	—	23,3	—
—	0,5	—	—	13,0	63,0	1,5	—	939,9	—	5,0	—
—	1,0	—	—	18,5	62,5	8,0	—	630,2	—	—	—
—	18,0	—	—	142,0	155,0	—	93,0	—	384,3	—	178,0
—	0,5	—	—	8,5	37,5	—	179,5	—	1028,9	—	—
—	1,5	—	—	1,0	—	3,5	6,5	—	471,3	—	—

НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ	Рожь и рожаная мука		Рожь		Пшеница и пшеничн. мука		Пшеница	
	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.
Изюмский	399,0	—	365,5	—	4012,0	—	2091,0	—
Кулянский	627,0	—	589,0	—	5143,5	—	3899,5	—
Старобельский	9,5	—	9,5	—	114,5	—	99,0	—
Полтавская губ.								
Переяславский	962,5	—	624,5	—	—	19,5	174,5	—
Шривуский	275,0	—	164,0	—	—	235,0	—	42,5
Роменский	526,5	—	—	1,0	—	538,0	—	1595,5
Пирятинский	374,5	—	—	127,0	171,5	—	—	81,0
Лохвицкий	477,5	—	390,0	—	145,0	—	249,5	—
Гадячский	353,5	—	182,0	—	333,5	—	398,0	—
Золотоношский	864,0	—	732,0	—	552,5	—	261,0	—
Лубенский	274,0	—	—	284,5	240,5	—	—	393,0
Миргородский	740,0	—	80,5	—	761,0	—	57,0	—
Зеньковский	—	—	—	—	—	—	—	—
Хорольский	1097,5	—	883,0	—	1110,0	—	342,5	—
Полтавский	718,0	—	387,0	—	465,5	—	—	1558,0
Кременчугский	346,5	—	—	16,0	—	613,0	—	3118,0
Кобелякский	624,0	—	446,5	—	852,0	—	333,0	—
Константиноградский	1083,0	—	1044,5	—	4286,0	—	1375,0	—
Екатеринославская губ.								
Новомосковский	29,0	—	31,0	—	—	199,5	—	920,5
Павлоградский	590,0	—	441,5	—	8027,0	—	4329,5	—
Бахмутский	—	96,5	—	51,0	5307,0	—	2974,0	—
Славяносербский	—	39,0	—	39,5	475,5	—	1198,0	—
Мариупольский	—	287,0	—	256,5	—	4752,5	—	4745,0
Александровский	—	144,5	—	233,5	3234,5	—	2040,0	—
Екатеринославский	—	149,5	—	110,0	—	425,5	—	3746,0
Верхнеднепровский	1250,0	—	1245,5	—	3759,0	—	3399,5	—
Херсонская губ.								
Александрийский	2069,0	—	2012,0	—	2316,0	—	2195,5	—
Анальевский	769,5	—	761,0	—	3731,5	—	3872,5	—
Елисаветградский	998,5	—	959,5	—	3565,0	—	529,5	—
Одесский	980,0	—	1161,5	—	—	3913,0	—	2627,5
Тираспольский	1066,5	—	1065,0	—	2188,5	—	2307,5	—
Херсонский	—	3651,5	—	3583,5	—	6376,5	—	5599,0
Таврическая губ.								
Днепровский	1,0	—	1,0	—	36,0	—	86,0	—
Мелитопольский	206,5	—	49,0	—	4123,5	—	413,5	—
Бердянский	—	80,5	—	69,0	—	1158,5	—	1424,5
Евпаторийский	—	—	—	—	—	—	—	—
Перекопский	5,0	—	13,5	—	8039,0	—	8004,0	—
Симферопольский	—	403,0	—	160,5	—	2619,0	—	1113,0
Феодосийский	—	150,0	—	85,5	—	7207,5	—	7155,5
Ялтинский	—	—	—	—	—	—	—	—
Область Войска Донского								
Черкасский окр.	—	40,5	4,0	—	—	429,0	—	854,0
I-й Донской	207,0	—	206,0	—	1555,0	—	1596,0	—
II-й Донской	1089,5	—	1073,5	—	3448,5	—	3391,5	—
Усть-Медведицкий	190,5	—	172,5	—	1720,0	—	944,5	—
Хопёрский окр.	453,0	—	422,5	—	4226,5	—	3236,5	—
Гагарогский	—	346,0	—	289,5	—	3105,5	—	1743,0
Ростовский	—	861,5	—	682,0	—	27866,0	—	32178,0
Сальский окр.	—	88,0	—	87,5	808,0	—	820,0	—
Донецкий окр.	459,0	—	442,0	—	10603,0	—	9201,0	—

Овес		Ячмень		Просо		Гречиха		Кукуруза		Картофель	
Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.
54,0	—	532,0	—	9,5	—	1,5	—	—	71,5	128,6	—
84,0	—	794,5	—	30,0	—	—	—	—	6,0	112,7	—
0,5	—	—	3,0	—	1,0	—	—	—	53,5	3,3	—
1220,5	—	18,5	—	16,0	—	25,5	—	—	5,5	20,7	—
872,5	—	3,0	—	—	17,0	77,0	—	0,5	—	52,4	—
2039,0	—	—	49,0	—	7,0	107,5	—	—	4,0	95,0	—
1006,5	—	78,5	—	7,5	—	—	66,5	—	—	—	13,0
1041,0	—	40,0	—	11,0	—	18,5	—	—	1,0	58,3	—
346,0	—	157,5	—	6,5	—	244,5	—	—	1,0	20,0	—
356,5	—	179,0	—	86,5	—	137,0	—	—	—	3,0	—
519,5	—	94,0	—	2,5	—	—	28,0	—	10,0	—	2,3
122,5	—	—	117,0	7,0	—	172,5	—	—	7,0	—	4,4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
140,0	—	441,0	—	11,0	—	107,5	—	3,5	—	26,0	—
76,5	—	58,5	—	—	14,5	15,5	—	2,5	—	—	6,6
—	119,0	—	181,0	—	51,0	—	0,5	—	—	8,0	—
43,0	—	—	107,5	2,0	—	5,5	—	3,0	—	—	—
190,0	—	482,0	—	24,0	—	1,0	—	—	1,0	104,9	—
3,5	—	70,5	—	—	—	—	—	—	0,5	22,3	—
176,0	—	501,5	—	15,5	—	1,0	—	21,5	—	303,0	—
—	404,0	1764,0	—	1,0	—	—	0,5	—	78,0	—	637,6
—	396,0	137,5	—	—	1,5	—	—	—	163,0	—	398,5
—	30,0	—	3257,5	0,5	—	—	—	80,5	—	—	146,6
117,0	—	—	2330,5	—	8,5	—	—	—	69,0	156,0	—
—	355,5	—	285,5	—	7,5	—	—	—	1,5	128,7	—
39,0	—	1861,0	—	13,0	—	—	3,5	—	76,0	75,0	—
82,5	—	4666,5	—	25,5	—	16,0	—	62,5	—	266,8	—
18,5	—	1578,0	—	1,0	—	—	—	1633,5	—	53,7	—
155,0	—	7789,0	—	8,5	—	56,0	—	70,5	—	40,0	—
—	1741,0	—	5972,0	—	35,0	—	11,5	—	4533,0	—	2157,7
—	51,5	1157,5	—	1,0	—	0,5	—	1553,5	—	—	39,3
—	4438,0	—	15660,0	—	21,5	—	695,5	—	36,5	—	716,6
—	—	215,0	—	0,5	—	—	—	—	—	—	7,7
10,0	—	232,5	—	—	2,5	—	0,5	256,5	—	169,3	—
—	15,0	—	927,0	—	—	—	—	41,5	—	—	17,3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
170,5	—	1032,0	—	14,5	—	0,5	—	—	30,5	—	151,7
—	821,5	—	90,5	—	16,5	0,5	—	—	26,5	—	665,4
—	584,0	—	2061,5	—	8,5	—	—	—	9,0	—	480,3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	621,5	1541,5	—	—	6,5	61,0	—	—	129,0	—	192,8
—	6,5	91,5	—	—	—	—	—	—	42,5	—	3,7
—	26,5	74,0	—	189,5	—	1,0	—	0,5	—	121,8	—
—	51,5	178,0	—	113,5	—	—	—	—	—	—	5,4
—	8,5	887,5	—	107,0	—	14,5	—	—	—	—	4,3
—	536,0	465,5	—	—	3,5	—	—	7,5	—	—	641,2
—	972,0	—	5719,0	—	48,5	0,5	—	—	98,5	—	586,5
—	12,5	987,5	—	24,5	—	—	—	—	—	—	26,6
—	84,0	631,5	—	—	7,0	1,0	—	—	15,5	—	0,8

НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ	Свекла		Табак		Семена злаков		Крупа гречневая	
	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.
Изюмский	—	—	—	6	—	0,5	—	7,5
Купянский	85,3	—	—	10	0,5	—	—	5,5
Старобельский	—	—	—	—	—	—	—	—
Полтавская губ.								
Переяславский	—	2503,4	29,0	—	12,5	—	8,0	—
Прилуцкий	158,6	—	709,0	—	3,5	—	32,5	—
Роменский	890,3	—	477,0	—	4,0	—	338,0	—
Пирятинский	2940,0	—	64,0	—	6,5	—	162,5	—
Лохвицкий	3284,9	—	200,7	—	5,5	—	421,5	—
Гадячский	146,0	—	—	5	1,0	—	1,5	—
Золотоношский	2139,0	—	36,0	—	1,5	—	105,5	—
Лубенский	227,4	—	59,0	—	5,0	—	171,0	—
Миргородский	1983,6	—	36,0	—	1,5	—	—	—
Зеньковский	—	—	—	—	—	—	—	—
Хорольский	2213,4	—	—	5	2,0	—	—	4,5
Полтавский	382,1	—	—	20	6,5	—	62,5	—
Кременчугский	—	73,0	—	148,3	2,5	—	37,5	—
Кобелякский	362,1	—	—	5	2,5	—	1,5	—
Константиногр.	338,0	—	—	7	3,0	—	—	6,5
Екатеринославская губ.								
Новомосковский	—	—	—	—	—	—	—	—
Павлоградский	—	—	—	—	8	—	—	9,0
Бахмутский	—	—	—	—	20	—	3,5	—
Славяносербск.	—	—	—	—	16	—	—	32,5
Мариупольский	—	—	—	—	12	—	—	12,0
Александровск.	—	—	—	—	13	—	—	14,0
Екатериносл.	—	—	—	1,2	—	1,5	—	34,5
Верхнеднепров.	334,7	—	—	—	—	—	—	11,0
Херсонская губ.								
Александрийск.	—	4009,9	—	11	—	1,5	—	12,5
Ананьевский	414,6	—	—	9,2	4,0	—	—	15,0
Елисаветградск.	—	133,0	—	29	5,5	—	—	19,0
Одесский	—	26,0	—	80,5	—	12,5	—	83,5
Тираспольский	—	—	—	—	—	—	—	5,5
Херсонский	—	—	—	75,6	—	5,5	—	52,5
Таврическ. губ.								
Днепровский	—	—	—	—	—	—	—	—
Мелитопольск.	—	33,0	—	—	15	—	0,5	—
Бердянский	—	—	—	—	6	—	—	3,5
Евпаторийский	—	—	—	—	—	—	—	—
Перекопский	—	—	—	—	—	—	—	2,5
Симферопольск.	—	—	—	152,1	—	—	—	51,5
Феодосийский	—	—	—	25,7	—	—	1,5	—
Ялтинский	—	—	—	—	—	—	—	—
Обл. Войска Донского								
Черкасский окр.	—	—	—	—	3	—	—	19,0
I-й Донской окр.	—	—	—	—	—	—	—	—
II-й	—	18,7	—	—	4	—	—	5,0
Усть-Медведиц.	—	—	—	—	4	—	—	2,0
Хоперский ок.	—	—	—	—	5,7	—	54,5	—
Таганрогский	—	—	—	—	23,8	—	—	56,5
Ростовский	—	—	—	—	177,6	—	2,0	50,0
Сальский	—	—	—	—	8	—	—	0,5
Донецкий окр.	—	—	—	—	6	0,5	—	7,5

Крупа манная		Пшено		Огруби		Выжимки		Сахар		Пенька	
Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.
10,0	—	—	10,0	511,5	—	27,0	—	—	132,3	—	—
1,0	—	3,5	—	315,5	—	135,0	—	—	127,2	—	—
—	—	0,5	—	0,5	—	3,0	—	—	—	—	—
—	—	—	7,0	—	5,5	—	3,5	725,6	—	—	—
—	3,5	—	3,0	57,0	—	3,0	—	—	54,0	—	—
93,5	—	7,5	—	722,0	—	25,0	—	—	81,4	—	19,3
—	0,5	—	4,5	290,0	—	62,0	—	906,9	—	—	—
75,5	—	11,5	—	85,5	—	7,5	—	—	22,3	—	6,4
0,5	—	1,0	—	205,0	—	33,0	—	182,9	—	—	14,3
—	—	31,5	—	268,0	—	31,0	—	—	35,7	—	—
—	1,5	—	11,0	258,5	—	25,0	—	224,7	—	—	2,0
141,0	—	1,5	—	589,0	—	26,5	—	—	32,3	—	16,3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0,5	—	—	8,5	402,0	—	55,0	—	294,7	—	—	—
40,0	—	—	24,0	572,0	—	25,5	—	307,2	—	—	5,3
153,0	—	—	6,0	1757,0	—	113,0	—	—	—	—	—
59,0	—	—	—	3,0	429,5	—	28,5	—	—	43,0	—
46,0	—	—	—	10,5	1098,0	—	48,5	—	1097,0	—	6,7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0,5	—	—	0,5	4,0	—	1,0	—	10,0	—	—	—
98,0	—	—	39,5	1300,5	—	50,5	—	—	147,7	—	—
—	15,0	—	113,0	426,0	—	48,5	—	—	468,9	—	—
—	2,0	—	58,0	—	176,5	31,5	—	—	288,1	—	—
—	2,0	—	40,0	107,5	—	—	2,0	—	38,1	—	—
0,5	—	—	37,0	177,5	—	3,0	—	—	94,1	—	—
290,0	—	—	105,0	915,0	—	19,5	—	43,0	—	—	—
—	0,5	—	3,0	14,0	—	97,5	—	—	18,6	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	6,5	—	36,0	25,0	—	92,0	—	750,2	—	—	—
—	2,0	—	26,5	48,5	—	303,5	—	—	107,9	—	—
199,0	—	—	0,5	1776,0	—	169,0	—	—	103,4	—	—
—	12,5	—	85,0	—	156,0	22,5	—	—	9879,7	—	66,7
—	2,0	—	9,5	—	22,0	20,0	—	—	98,0	—	—
—	14,0	—	115,5	—	147,0	—	356,5	—	1057,6	—	3,3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3,5	—	—	—	19,5	939,5	—	76,5	—	—	187,8	—
—	3,0	—	14,0	109,5	—	—	13,0	—	—	67,0	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	1,0	—	12,0	—	38,5	—	—	—	—	23,7	—
—	8,0	—	58,0	—	395,0	—	0,5	—	—	147,1	—
—	11,5	—	15,5	—	170,5	—	43,0	40,9	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	3,5	—	52,5	—	221,5	10,0	—	—	195,7	—	—
—	—	—	1,5	—	4,0	11,5	—	—	17,0	—	—
—	2,0	—	5,5	14,5	—	3,5	—	366,6	—	—	—
—	1,0	31,0	—	193,0	—	2,5	—	—	82,6	—	—
70,0	—	55,5	—	353,5	—	9,0	—	—	90,0	—	—
6,5	—	—	80,0	—	1094,0	22,0	—	—	268,1	—	—
—	4,5	—	110,0	1218,5	—	—	158,5	—	—	177,1	—
—	—	—	0,5	2,0	—	5,0	—	—	45,7	—	—
—	—	—	13,5	306,5	—	417,5	—	—	142,4	—	—

12. Поуездные избытки и недостатки

Название Уездов	Капуста		Огурцы		Лук		Арбузы и дыни		Все овощи		Яблоки	
	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.
Черниговская г.												
Суражский . .	—	—	—	—	—	1,0	—	3,0	—	1,0	43,9	—
Мглинский . .	4,33	—	—	—	27,0	—	—	1,3	33,1	—	267,7	—
Новозыбковский . .	—	—	—	—	—	—	—	8,3	—	0,5	95,6	—
Новгород-Север. .	—	—	—	—	—	—	—	0,0	—	0,2	9,0	—
Глуховский . .	—	—	—	—	—	—	—	8,0	—	—	7,1	—
Кролевецкий . .	—	—	—	—	—	—	—	7,0	—	—	2,9	—
Сосницкий . .	3,67	—	29,00	—	2,7	—	—	2,0	38,1	—	19,6	—
Городнянский . .	—	—	—	—	—	—	—	4,7	—	—	57,3	—
Черниговский . .	—	—	—	—	—	—	—	9,7	—	—	7,8	—
Остерский . .	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—	—
Козелецкий . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—
Нежинский . .	—	—	—	—	—	—	—	13,0	0,9	—	—	2,0
Борзенский . .	—	—	6,33	—	165,3	—	—	—	173,4	—	—	2,7
Конотопский . .	—	1,34	20,00	—	0,7	—	—	18,7	21,9	—	—	1,7
Стародубский . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Курская г.												
Дмитриевский . .	19,67	—	—	—	2,7	—	—	2,7	24,7	—	27,6	—
Фатежский . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21,2	—
Щигровский . .	1,33	—	—	—	1,7	—	—	5,3	3,0	—	163,0	—
Тымский . .	19,66	—	—	—	—	—	—	—	19,6	—	20,6	—
Путивльский . .	—	—	—	—	—	0,7	—	1,0	—	0,7	—	—
Рыльский . .	0,67	—	7,33	—	2,7	—	—	7,3	12,2	—	4,7	—
Льговский . .	24,01	—	—	—	—	—	—	13,7	24,1	—	23,3	—
Курский . .	5,00	—	4,0	—	2,4	—	—	59,0	7,6	—	190,9	—
Старо-Основьск.	2,00	—	—	—	—	2,6	—	8,0	—	1,0	17,6	—
Суджанский . .	—	—	—	1,0	1,3	—	—	7,3	0,3	—	3,3	—
Обоянский . .	4,33	—	—	—	—	—	—	—	2,7	4,3	—	6,7
Корочанский . .	1,33	—	—	—	—	—	—	4,0	1,0	—	77,8	—
Грайворонский . .	0,67	—	—	—	241,6	—	—	—	249,9	—	—	—
Белгородский . .	33,01	—	—	—	204,1	—	—	18,3	233,8	—	197,8	—
Ново-Оскольск.	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	9,3	—
Воронежская г.												
Задонский . .	1,67	—	—	—	—	—	—	—	1,7	—	2,7	—
Землянский . .	1,00	—	—	—	0,7	—	3,33	—	1,7	—	5,5	—
Нижнедевицкий . .	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	0,7	—	—
Воронежский . .	27,00	—	—	0,33	9,9	—	—	65,7	35,3	—	31,2	—
Бобровский . .	9,67	—	—	—	—	0,4	—	3,0	7,9	—	5,3	—
Новохоперский . .	34,01	—	—	—	—	1,0	101,33	—	33,1	—	1,4	—
Коротоянский . .	125,66	—	—	—	4,7	—	0,7	—	124,3	—	—	—
Острогожский . .	13,67	—	—	—	—	—	—	12,0	13,2	—	1,2	—
Бирюченский . .	4,34	—	—	—	8,0	—	—	17,3	13,6	—	8,6	—
Павловский . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Богучарский . .	—	1,33	6,0	—	5,3	—	—	—	9,8	—	—	1,4
Валуйский . .	2,33	—	—	—	5,0	—	—	1,0	6,9	—	—	4,5
Харьковская г.												
Сумской . .	—	—	—	—	—	2,7	—	43,3	—	4,1	—	2,6
Лебединский . .	—	—	—	—	—	—	—	8,7	—	—	—	0,2
Ахтырский . .	0,67	—	—	—	0,7	—	—	3,0	0,9	—	0,5	—
Богодуховский . .	0,67	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	—	6,0
Валковский . .	—	—	—	—	—	1,4	—	—	—	2,4	—	26,7
Харьковский . .	58,68	—	—	0,67	—	77,3	—	198,6	—	76,8	—	252,0
Болградский . .	—	—	—	—	—	2,3	—	7,0	—	4,2	—	—
Змиевской . .	2,00	—	—	—	23,2	—	3,33	—	32,4	—	—	5,5
Изюмск. . .	36,34	—	—	—	—	1,3	1,0	—	34,9	—	—	—
Купянск. . .	1,34	—	—	—	19,7	—	7,4	—	21,7	—	—	71,7
Старобельский . .	1,67	—	0,67	—	—	—	—	—	2,4	—	—	20,7

предметов садоводства и огородничества.

НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ	Капуста		Огурцы		Лук		Арбузы и дыни		Все овощи		Яблоки	
	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.
Полтавская г.												
Переяславский .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,6	—
Прилуцкий .	—	—	194,67	—	5,0	—	—	1,0	—	—	—	1,1
Роменский .	—	—	1,33	—	—	0,7	—	15,0	201,5	—	—	2,5
Пирятинский .	—	—	20,33	—	—	—	—	—	0,8	—	—	4,0
Лохвицкий .	—	—	—	—	—	—	—	—	20,3	—	—	2,8
Гадячский .	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	0,6
Золотоношский .	—	—	5,33	—	—	1,0	—	4,7	5,6	—	—	4,8
Лубенский .	—	—	—	—	—	1,7	—	3,3	—	2,2	—	7,3
Миргородский .	—	—	—	—	3,0	—	—	—	3,0	—	—	2,1
Зеньковский .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Хорольский .	1,0	—	23,0	—	—	—	—	2,0	24,7	—	—	4,4
Шолтавский .	26,0	—	—	—	—	14,4	—	9,0	13,3	—	—	56,6
Кременчугский .	2,33	—	100,0	—	—	13,3	—	4,0	106,9	—	—	50,8
Кобеляцкий .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6
Константиноград.	—	—	—	—	—	1,3	—	6,0	—	1,9	—	11,4
Екатериносл. г.												
Новомосковский .	2,0	—	5,0	—	—	0,7	—	1,3	7,3	—	0,7	—
Павлоградский .	38,0	—	—	—	42,0	—	8,6	—	85,5	—	—	58,9
Бахмутский .	—	77,0	—	0,67	—	33,0	—	98,4	—	172,3	—	280,7
Славяносербский .	—	29,65	—	—	—	18,4	—	5,3	—	51,5	—	145,3
Мариупольский .	1,0	—	—	—	—	15,0	—	4,3	1,7	—	—	35,8
Александровский .	47,33	—	—	—	—	11,4	—	—	42,5	—	—	48,6
Екатеринославск.	—	8,34	5,33	—	—	42,6	—	54,6	—	45,0	—	120,6
Верхнеднепровск.	—	2,33	5,67	—	1,0	—	5,3	—	8,9	—	—	12,6
Херсонская г.												
Александрийский .	—	1,32	—	—	—	21,3	3,4	—	—	24,9	—	66,2
Анаьевский .	8,66	—	22,66	—	—	12,7	0,0	0,0	15,1	—	—	46,4
Елисаветградский .	6,67	—	—	—	—	62,3	—	41,3	—	71,7	—	170,0
Одесский .	—	130,0	—	106,0	134,0	—	158,3	—	61,6	—	—	247,7
Тираспольский .	30,33	—	5,0	—	—	3,1	19,0	—	48,2	—	196,4	—
Херсонский .	—	6,35	3,33	—	—	44,9	361,0	—	26,4	—	—	193,9
Таврическая г.												
Днепровский .	1,67	—	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	1,3
Мелитопольский .	—	8,32	—	—	—	10,3	22,1	—	—	7,0	—	34,2
Бердянский .	3,0	—	—	—	—	0,7	—	—	8,2	—	—	7,3
Евпаторийский .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Перекопский .	10,67	—	—	—	—	0,6	51,0	—	8,8	—	130,4	—
Симферопольский .	1,68	—	—	—	1,6	—	—	65,7	31,3	—	841,5	—
Феодосийский .	—	32,67	0,0	0,0	2,0	—	8,0	—	—	23,8	25,4	—
Ялтинский .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Обл. В. Донского												
Черкасский окр.	11,66	—	—	2,33	—	0,2	—	13,4	23,6	—	—	66,6
I-й Донской окр.	1,67	—	—	—	—	1,0	—	—	0,5	—	2,4	—
II-й Донской окр.	70,0	—	—	—	—	—	—	—	68,7	—	—	0,7
Уст.-Медведицкий .	1,0	—	—	—	—	2,3	1192,6	—	—	1,6	—	5,5
Хоперский окр.	—	3,0	—	—	—	13,0	17,7	—	—	16,3	—	6,8
Донецкий .	0,0	0,0	—	3,33	8,8	—	5,6	—	3,8	—	—	20,8
Таганрогский .	—	82,01	—	—	—	34,7	—	34,4	—	136,1	—	156,1
Ростовский .	—	5,67	—	1,33	—	49,4	—	76,3	—	15,7	—	270,2
Сальский .	—	2,67	—	—	—	—	9,3	—	—	5,9	—	6,8

13. Поуездные избытки и не

НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ	Крупн. рогат. скот шт.		Свиньи шт.		Лошади и жереб. шт.		Бараны и овцы шт.		Яйца и яичн. желт. тыс. п.		Птица живая и битая т. п.		Птица битая тыс. пуд.	
	Наб.	Нед.	Изб.	Нед.	Наб.	Нед.	Наб.	Нед.	Наб.	Нед.	Наб.	Нед.	Наб.	Нед.
Черниговская г.														
Мглинский .	1398	—	—	—	—	393	—	—	7,67	—	12,5	—	—	—
Новозыбковский .	1494	—	234	—	—	177	—	—	11,40	—	—	—	—	—
Новг.-Северок.	2770	—	—	216	1	—	294,3	—	—	—	5,0	—	—	—
Глуховский .	1405	—	—	—	—	1091	—	—	—	—	1,3	—	—	—
Кролевецкий .	1716	—	283	—	—	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—
Конотопский .	10903	—	—	438	—	—	—	—	52,10	—	7,7	—	—	—
Борзенский .	6557	—	8333	—	—	—	—	—	16,34	—	9,8	—	—	—
Нежинский .	9450	—	4594	—	389	—	—	—	26,00	—	1,9	—	—	—
Козелецкий .	3975	—	1755	—	—	153	—	—	2,00	—	2,9	—	—	—
Черниговский .	—	437	167	—	—	155	—	—	—	—	—	—	—	—
Городнянский .	2106	—	150	—	—	204	—	—	—	—	17,8	—	—	—
Сосницкий .	9822	—	1854	—	—	405	327,0	—	7,33	—	2,7	—	—	—
Остерский .	—	—	—	117	—	188	—	—	15,63	—	—	—	—	—
Суражский.	—	—	—	—	—	212	—	—	—	—	3,4	—	—	—
Стародубский .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Курская г.														
Дмитриевский .	1323	—	—	383	146	—	—	—	2,33	—	3,8	—	—	—
Фатежский .	—	—	—	—	1440	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Щигровский .	803	—	6282	—	5647	—	—	—	139,34	—	17,3	—	6,7	—
Тимский .	2086	—	5591	—	426	—	232,3	—	21,00	—	7,2	—	2,0	—
Путивльский .	1772	—	—	117	—	394	—	—	3,39	—	9,8	—	—	—
Рыльский .	1123	—	—	1118	—	651	—	—	—	—	9,5	—	—	—
Льговский .	5058	—	—	1234	280	—	—	—	5,33	—	5,5	—	—	—
Курский .	—	490	3173	—	2583	—	—	—	55,37	—	21,0	—	—	—
Старо-Оскольск.	1218	—	383	—	1498	—	—	—	97,33	—	1,2	—	—	—
Суджанский .	482	—	—	—	—	82	—	—	4,67	—	—	—	—	—
Обоянский .	2033	—	—	117	—	—	—	—	70,33	—	6,9	—	—	—
Корочанский .	77	—	605	—	134	—	—	130	79,30	—	19,7	—	10,2	—
Грайворонский .	1346	—	—	—	—	90	—	—	30,70	—	4,5	—	0,7	—
Белгородский .	2711	—	—	484	241	—	—	70	195,63	—	35,1	—	36,5	—
Ново - Оскольск.	33	—	—	—	—	86	—	—	103,63	—	11,2	—	5,8	—
Воронежская г.														
Задонский .	—	—	—	—	—	49	—	—	0,67	—	0,6	—	—	—
Землянский .	490	—	6086	—	4347	—	285,0	—	2,33	—	6,4	—	4,6	—
Нижнедевицкий .	—	—	353	—	1064	—	—	—	121,33	—	5,8	—	7,4	—
Воронежский .	—	881	—	705	2905	—	—	—	137,57	—	52,8	—	45,5	—
Бобровский .	13953	—	3548	—	2138	—	905,3	—	48,33	—	11,6	—	15,9	—
Новохоперский .	11075	—	2344	—	722	—	1157,4	—	38,66	—	13,8	—	1,6	—
Коротояцкий .	563	—	918	—	—	—	—	—	33,02	—	3,5	—	23,7	—
Острогожский .	12593	—	3221	—	728	—	1901,3	—	220,43	—	90,1	—	79,4	—
Бирюченский .	—	—	—	—	—	17	—	—	29,67	—	8,8	—	—	—
Павловский .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Богучарский .	28355	—	9791	—	—	157	301,0	—	230,85	—	156,9	—	109,8	—
Балуйский .	4927	—	4446	—	—	507	512,7	—	89,03	—	17,5	—	5,3	—
Харьковская г.														
Сумской .	26860	—	3463	—	—	1068	914,0	—	73,07	—	11,2	—	—	—
Лебединский .	1995	—	4343	—	—	99	—	—	7,00	—	—	—	—	—
Ахтырский .	7031	—	2084	—	—	405	—	—	65,00	—	4,6	—	—	—
Богодуховский .	1536	—	—	210	44	—	—	—	1,00	—	2,5	—	—	—
Валковский .	—	83	4784	—	—	122	—	—	66,73	—	3,9	—	1,0	—
Харьковский .	—	10363	—	28554	—	1824	—	710	1,73	—	9,4	—	3,9	—
Волчанский .	4496	—	—	—	9	—	—	—	42,67	—	7,2	—	4,9	—
Змиевской .	1622	—	—	—	—	140	—	—	54,66	—	3,3	—	—	—
Изюмский .	1163	—	2402	—	—	150	304,3	—	38,66	—	0,9	—	—	—

достатки прошлого министра-бюджета.

14. Распространенность промыслов.

ГУБЕРНИЯ и УЕЗД	%				ГУБЕРНИЯ и УЕЗД	%			
	% населения живущего промыслами по 1897 г.	% мужчин промышлен. (современ. дан.)	% женщин промышлен. (современ. дан.)	% мужчин, имеюч. пособн. к с.-х. занят. по 1897 г.		% населения живущего промыслами по 1897 г.	% мужчин промышлен. (современ. дан.)	% женщин промышлен. (современ. дан.)	% мужчин, имеюч. пособн. к с.-х. занят. по 1897 г.
Черниговская					Полтавская				
Суражский . . .	10,7	21,0	11,5	4,8	Переяславский . . .	8,7	26,7	13,86	4,8
Мглицкий . . .	9,9	21,3	12,8	3,1	Прилуцкий . . .	5,6	20,6	16,76	5,1
Новозыбковский . . .	20,6	28,3	16,5	5,3	Роменский . . .	8,1	19,12	7,55	4,1
Новогор.-Сев. . .	9,8	18,0	22,1	4,6	Ширятинский . . .	3,6	19,07	9,83	5,0
Глуховский . . .	11,0	22,6	15,6	4,8	Лохвицкий . . .	6,6	23,40	11,37	5,5
Кролевецкий . . .	6,1	21,4	16,7	7,4	Гадячский . . .	6,6	20,51	8,51	4,4
Сосницкий . . .	9,7	22,3	18,2	7,0	Золотоношский . . .	7,0	24,2	12,76	4,8
Городнянский . . .	14,9	17,7	13,2	6,4	Лубенский . . .	3,7	18,8	11,37	5,5
Черниговский . . .	4,5	16,1	14,7	4,6	Миргородский . . .	6,0	23,2	10,85	5,6
Остерский . . .	14,5	23,9	19,6	5,6	Зеньковский . . .	12,7	25,2	12,19	5,7
Козелецкий . . .	6,0	18,8	24,8	5,1	Хорольский . . .	3,6	17,17	9,70	5,3
Нежинский . . .	5,0	20,2	22,3	5,7	Полтавский . . .	6,8	26,5	12,22	4,9
Борзенский . . .	8,1	20,9	27,1	4,5	Кременчугский . . .	7,2	23,32	11,76	4,6
Конотопский . . .	8,4	21,9	23,9	3,5	Кобеляцкий . . .	5,1	23,22	11,79	6,4
Стародубский . . .	8,9	19,2	15,1	4,0	Константиноград.	5,7	14,4	6,03	4,8
Курская					Екатеринослав.				
Дмитриевский . . .	8,3	26,0	19,51	7,8	Новомосковский . . .	4,2	17,02	7,87	4,6
Фатежский . . .	4,1	18,1	10,12	4,7	Павлоградский . . .	7,9	18,12	8,48	3,7
Щигровский . . .	5,8	11,7	8,8	3,8	Бахмутский . . .	27,7	41,74	31,3	4,2
Тныский . . .	4,1	12,3	10,12	3,4	Славяносербский . . .	31,84	12,04	4,2	
Путивльский . . .	6,3	21,8	5,04	5,6	Мариупольский . . .	9,1	45,54	11,31	4,8
Рыльский . . .	6,2	22,3	6,33	6,4	Александровский . . .	7,1	18,88	4,69	4,4
Льговский . . .	6,6	22,0	4,93		Екатеринославск.	17,6	25,9	30,96	5,2
Курский . . .	6,3	16,1	6,57	3,7	Верхнеднепров.	6,1	19,0	4,8	4,1
Старо-Оск. . .	7,9	21,8	17,04	5,7	Херсонская				
Суджанский . . .	11,3	24,6	8,68	7,1	Александрийский . . .	8,8	16,79	3,81	2,5
Обоянский . . .	3,7	15,8	6,75	4,8	Ананьевский . . .	14,2	11,07	2,28	2,8
Корочанский . . .	3,2	28,0	35,37	9,1	Елисаветградский . . .	8,4	16,33	3,95	3,1
Грайворонский . . .	8,3	24,5	17,09	7,2	Одесский . . .	14,1	22,58	2,5	4,5
Белгородский . . .	8,3	24,6	8,05	6,9	Тираспольский . . .	9,7	15,91	2,68	2,2
Ново-Оскольский . . .	14,6	26,3	12,72	4,6	Херсонский . . .	1,5	20,65	7,12	4,5
Воронежская					Таврическая				
Задонский . . .	6,6		9,27	7,1	Днепровский . . .	9,7	11,79	8,48	2,6
Землянский . . .	4,6		7,12	5,3	Мелитопольский . . .	10,3	18,78	6,38	3,0
Нижнедевиц. . .	3,5	14,95	16,5	4,6	Бердянский . . .	9,0	16,35	4,93	2,9
Воронежский . . .	7,5	21,20	2,92	4,6	Евпаторийский . . .	6,7	13,34	4,69	1,8
Бобровский . . .	13,5	23,74	4,44	4,7	Перекопский . . .	13,9	2,96	13,9	3,3
Новохоперский . . .	7,9	22,76	2,81	4,3	Симферопольский . . .	13,5	23,58	4,33	5,1
Коротояцкий . . .	4,1	14,72	11,62	3,3	Феодосийский . . .	15,6	23,54	7,39	4,7
Острогожск. . .	8,2	20,77	3,6	3,9	Ялтинский . . .	21,3	29,07	30,27	3,8
Бирючанский . . .	13,1	20,45	2,73	3,6	Обл. В. Д.				
Павловский . . .	11,5	24,75	4,67	5,7	Черкасский . . .	21,6	31,51	15,99	2,7
Богучарский . . .	5,3	15,08	3,18	3,5	I-й Донской окр. . .		16,13	13,43	1,9
Валуйский. . .	10,1	17,90	2,5	3,4	II-й Донской окр. . .	8,1	15,91	9,71	2,0
Харьковская					Усть-Медведиц. . .	8,7	16,79	9,04	2,1
Сумской . . .	11,3	23,5	11,4	5,0	Хоперский . . .	8,7	16,13	10,52	2,1
Лебединский . . .	7,7	22,9	19,1	4,2	Донецкий . . .	7,1	14,26	5,75	2,2
Ахтырский . . .	19,8	32,9	23,1	4,7	Таганрогский . . .	13,9	34,69	7,86	4,0
Богодуховск. . .	8,1	30,1	19,5	5,1	Ростовский . . .	21,6	29,58	8,55	4,0
Валковский . . .	12,9	26,5	9,2	4,5	Сальский . . .	5,4	18,17	6,18	3,5
Харьковский . . .	16,3	27,1	11,7	5,1					
Волчанский . . .	8,0	22,4	13,9	4,1					
Змиевской . . .	8,0	17,8	6,5	4,3					
Изюмский . . .	9,4	21,4	7,2	3,7					
Купянский . . .	6,8	18,2	8,3	4,0					
Старобел. . .	5,3	12,8	23,43	3,0					

**15. Сопоставление промысловости с трудоинтенсивностью сельского хоз.
и ценами на рабочие руки.**

район	губерния и уезд		% муж. пром.				губерния и уезд						
	% м. зан. поб. раб. в с.-х.	дней труда на 1 д. под. культ.	Под. плата раб. в пер. вес. пос. 1908—14 г.	Под. плата раб. по вр. уборки хлеба	район	% м. зан. поб. раб. в с.-х.	дней труда на 1 д. под. культ.	Под. плата раб. в пер. вес. пос. 1908—14 г.	Под. плата раб. во вр. уборки хлеба				
VI	Чери. Суражский.	21,0	4,8	40,5	59	91	III	Курск. Фатежский	18,1	4,7	27,8	67,5	82
	Мглинский.	21,3	3,11	35,7	56	76		Щигровский	17,7	3,8	23,9	50	85
	Стародубск.	19,2	4,0	33,9	59	67,5		Курский.	16,1	3,7	22,3	63	100
	Новоозыбков.	28,3	5,3	30,8	55	86,6		Тимский.	12,8	3,4	23,1	50	85
	Новгор. Сев.	18,0	4,6	34,5	73	100		Суджанск.	24,6	7,1	22,0	63	89
	Городнянск.	17,7	6,4	31,1	76	108		Обоянский	15,8	4,8	23,1	52	80
	Сосницкий	22,3	7,0	36,0	67,5	113		Ново-Оск.	26,3	4,6	21,6	66	73,7
	Черниговск.	16,1	4,6	30,9	58,3	100		Старо-Оск.	21,8	5,7	22,8	50	94
	Остерский	23,9	5,6	30,2	72,5	100							
	Глуховский	22,6	4,8	30,7	68,3	84							
Ia	Кролевецкий	21,4	7,4	31,2	68,3	92,5							
	Ворон. Землянск.	—					IVa	Ворон. Бобровск.	23,7	4,7	21,0	67	110
	Нижнедев.	14,9						Новохоп.	22,8	4,3	21,7	72,5	115
	Коротояцк.	14,7						Павловск.	24,7	5,7	21,4	78,3	128
	Полт. Переяславск	25,7	4,8	24,4	68	110							
	Прилуцкий	20,6	5,1	25,5	76	107							
	Пирятинск.	19,1	5,0	23,0	77	109							
	Роменский	19,1	4,1	29,1	72	101							
	Лохвицкий	23,4	5,5	25,5	63	98							
	Гадячский	20,6	4,4	28,8	58	94							
VII	Харьк. Сумской	23,5	5,0	31,9	58	104	IVb	Полт. Золотон.	24,2	4,8	24,5	59	98
	Лебединск.	22,9	4,2	32,9	60	100		Лубенск.	18,8	8,2	24,3	64	100
	Ахтырский	32,9	4,2	27,9	60	104		Миргор.	23,2	5,6	26,7	61	101
	Богодуховск	30,1	5,1	24,6	65	95		Зеньковск.	25,2	5,7	27,5	60	126
	Харьковск.	27,1	5,1	26,1	81	138		Хорольск.	17,2	5,3	24,1	51	112
	Валковский	26,5	4,5	23,6	80	143		Полтавск.	26,6	4,9	22,7	62	111
	Курск. Дмитриевск.	26,1	7,8	27,8	60	180		Кобеляцк.	23,2	6,4	24,3	66	124
	Рыльский	22,3	6,4	34,8	62	82,5		Кременч.	23,3	4,8	24,2	60	107
	Путятинск.	21,8	5,6	34,6	56	91							
	Льговский	22,0	—	35,6	47	80							
Ia1	Корочанск.	28,0	9,1	34,5	65	92,5							
	Грайворонск.	24,5	7,2	32,8	59	102							
	Белгородск.	24,3	6,9	33,6	54	101	IIIa	Харьк. Волчанс.	22,4	4,1	25,4	56	125
	Ворон. Воронежск.	21,2	4,6	24,3	57,5	90		Змиевск.	17,8	4,3	21,0	53,3	100
	Задонский	—	7,1	23,5	51	70							
	Полт. Константин.	14,4	4,8	20,0	56,6	170							
	Екат. Новомоск.	17,0	4,6	24,1	74	145							
	Екат. Екатерин.	25,9	5,2	14,3	94	131							
	Екат. Верхнедн.	19,0	4,1	13,5	81	133							
	Херс. Александр.	16,8	2,5	13,1	57	137							
	Елисаветгр.	16,3	3,1	12,4	58	135							
	Ананьевск.	11,1	2,8	11,3	61	120							

Район	ГУБЕРНИЯ и УЕЗД						Район	ГУБЕРНИЯ и УЕЗД							
	% Муж.	ПРОМ.	% М. зан. под. зан. в с.-х.	Дней труда на 1 х. под. кульп.	Под. плата раб. в пер. вес. пос. 1908—14 г.	Под. плата раб. во вр. уборки хлеба		% Муж.	ПРОМ.	% М. зан. под. зан. в с.-х.	Дней труда на 1 х. под. кульп.	Под. плата раб. в пер. вес. пос. 1908—14 г.	Под. плата раб. во вр. уборки хлеба		
II ₂	Ворон.	Бирюченск.	20,4	3,6	21,1	72,5	105	IV ₂₈	Тавр.	Бердянск.	16,3	2,9	10,2	97,5	187,5
		Валуйск.	17,3	3,4	18,2	70	112,2			Мелитоп.	18,8	3,0	9,5	74	110
IV ₁₆	Ворон.	Острогожск.	20,8	3,9	18,0	75	112	V ₂	Об. В. Д.	Донецк.	14,3	2,2	9,2	90	133
		Богучарск.	15,1	3,5	16,8	73	131,6			Усть-Медв.	16,8	2,1	8,4	77	141,6
	Харьк.	Старобел.	12,8	3,0	17,3	76	116			Холерск.	16,1	2,1	8,6	77	154
		Купянск.	18,2	4,0	17,4	75	152,5			1-й Донск.	16,1	1,9	8,3	111	151,6
		Изюмск.	21,4	3,7	19,2	76	129			2-й Донск.	15,9	2,0	8,1	73,3	146,6
IV ₂₄	Екат.	Павлогр.	18,1	3,7	11,9	89	121			Черкасс.	31,5	2,7	9,1	102,6	150
		Марнупол.	45,5	4,8	9,5	96,1	131,2			Сальский	18,2	3,5	7,6	95	—
		Александр.	18,9	4,4	10,6	83	128,7								
	Об. В. Д.	Таганрогск.	34,7	4,0	9,6	106,2	141,6	V ₁₈	Тавр.	Днепровск.	16,8	2,6	9,5	74	120
		Ростовск.	29,6	4,0	9,7	87,5	152			Перекопск.	23,0	3,3	6,8	72,5	137,5
V ₁₄	Херс.	Херсонск.	20,6	4,5	11,0	75,0	129			Евпатор.	12,3	1,8	6,6	—	—
		Одесск.	22,6	4,5	10,9	81,0	140			Симфероп.	22,6	5,1	11,5	85	112,2
		Тирансп.	15,9	2,2	11,7	64	118			Феодос.	23,5	4,7	—	95	120
										Ялтинск.	29,1	3,8	—	—	—

16. Затраты труда на отдельные культуры.

Полоса	Районы	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ	Затрата дней труда на отдельные культуры.										
			Рожь	Оз. пшениц.	Яр. пшениц.	Ячмень	Овес	Кукуруза	Гречиха	Просо	Подсолн.	Свекла	
Сев. Чигалык-Лев. Страны - Баргуз. и Нижнегор. - Свердловск. - Южная.	VI	Сурожский	29,0	—	—	—	25,2	—	16,6	—	—	—	68,2
Сев. Чигалык-Лев. Страны - Баргуз. и Нижнегор. - Свердловск. - Южная.	I ₁	Богодуховск.	25,7	—	17,5	17,8	17,3	—	—	—	—	—	—
		Лебединск.	37,0	—	19,7	18,6	18,8	—	—	—	—	—	—
		Сумской	—	32,4	—	—	—	—	23,7	36,3	—	95,6	80,7
	II ₁	Коротоякск.	24,3	23,1	18,3	14,2	16,0	—	14,7	18,5	24,1	—	42,6
		Землянск.	20,6	—	—	—	15,0	—	—	—	—	—	—
	I ₃	Кобелякск.	20,2	—	17,4	15,6	—	—	—	—	—	—	—
	III ₁₄	Волчанс.	28,3	31,3	17,0	17,0	16,5	—	—	26,3	48,7	87,8	61,8
	III ₂₄	Екатеринославск.	10,1	—	10,0	9,4	14,4	—	—	—	—	—	—
		Елисаветгр.	9,8	10,0	14,7	12,0	—	—	—	—	—	—	—
	IV ₁₈	Старобельск.	18,8	—	15,1	14,6	13,6	—	—	22,0	28,1	—	—
		Изюмск.	—	—	14,0	12,1	12,1	—	—	—	—	—	—
	IV ₂₄	Александровск.	8,1	—	8,6	8,2	—	—	—	—	—	—	—
		Мариупольск.	—	—	—	—	14,2	—	—	—	—	—	—
	IV ₂₈	Бердянск.	—	10,2	7,8	6,9	7,2	—	—	—	—	—	—
	V ₂	Холерск.	5,6	—	7,3	6,1	6,7	—	—	—	—	—	—
	V ₁₈	Днепровск.	7,0	12,3	8,0	8,0	—	—	—	—	—	—	—

17. Цены на рабочие руки.

ГУБЕРНИЯ и УЕЗД		Поденная плата рабо- тчим по царям пособия 1908—1914 г.			ГУБЕРНИЯ и УЕЗД			Поденная плата рабо- тчим по царям пособия 1908—1914 г.		
		Поденная плата рабо- тчим по царям Уборка хлеба 1908—1914 г.			Поденная плата рабо- тчим во времена санкто- вала на 1908—1914 г.			Поденная плата рабо- тчим по царям Уборка хлеба 1908—1914 г.		
Черниговская губ.					Полтавская.					
Суражский	59,0	91,0	85,0		Переяславский			68,0	110,0	96,0
Мироновский	56,0	76,0	81,0		Прилуцкий			76,0	107,0	89,0
Новозыбковский	55,0	86,6	90,0		Роменский			72,0	101,0	93,0
Новгород-Север.	73,0	100,0	101,6		Пирятинский			77,0	109,0	106,0
Глуховский	68,3	84,0	101,2		Лохвицкий			63,0	98,0	92,0
Кролевецкий	68,3	92,5	116,6		Гадячский			58,0	94,0	95,0
Сосницкий	67,5	113,0	111,0		Золотоношский			59,0	98,0	97,0
Городнянский	76,0	108,0	106,0		Лубенский			64,0	100,0	98,0
Черниговский	58,3	100,0	100,0		Миргородский			61,0	101,0	91,0
Остерский	72,5	100,0	103,7		Зеньковский			60,0	126,0	93,0
Козелецкий	57,0	90,0	75,0		Хорольский			51,0	112,0	82,0
Нежинский	63,0	90,0	93,0		Полтавский			62,0	111,0	89,0
Борзенский	63,0	105,0	105,0		Кременчугский			60,0	107,0	84,0
Конотопский	53,0	117,0	91,0		Кобеляцкий			66,0	124,0	88,0
Стародубский	59,0	67,5	81,2		Константин.			56,6	170,0	83,7
Курская губ.					Екатеринослав.					
Дмитровский	60,0	80,0	92,0		Новомосковский			74,0	145,0	109,0
Фатежский	67,5	82,0	85,0		Павлоградский			89,0	121,0	124,0
Щигровский	50,0	85,0	61,0		Бахмутский			92,5	150,0	115,0
Тимский	50,0	85,0	65,0		Славяносербский			105,0	125,0	92,5
Путинльский	56,0	91,0	87,0		Мариупольский			96,1	131,2	121,2
Рыльский	62,0	82,5	93,0		Александровский			83,0	128,7	116,0
Льговский	47,0	80,0	66,0		Екатеринославский			94,0	131,0	130,0
Курский	63,0	100,0	95,0		Верхнеднепровск.			81,0	133,0	85,0
Старо-Оскольский	50,0	94,0	70,0		— Херсонская					
Суджанский	63,0	89,0	83,0		Александрийский			57,0	137,0	79,0
Обоянский	52,0	80,0	65,0		Анаьевский			61,0	120,0	88,0
Корочанский	65,0	92,5	83,7		Елисаветградский			58,0	135,0	84,0
Грайворонский	59,0	102,0	78,0		Одесский			81,0	140,0	110,0
Белгородский	54,0	101,0	73,0		Тираспольский			64,0	118,0	91,2
Ново-Оскольский	66,0	73,7	85,0		Херсонский			75,0	129,0	98,0
Воронежская губ.					Таврическая.					
Задонский	51,0	70,0	76,2		Днепровский			74,0	120,0	100,0
Землянский	51,2	90,0	62,5		Мелитопольский			71,0	110,0	102,0
Нижнедевицкий	60,0	96,2	82,5		Бердянский			97,5	187,5	148,3
Воронежский	57,5	90,0	88,7		Евпаторийский			—	—	—
Бобровский	67,0	110,0	91,2		Перекопский			72,5	137,5	117,5
Новохоперский	72,5	115,0	89,0		Симферопольский			85,0	112,2	113,3
Коротоякский	69,0	111,6	103,7		Феодосийский			95,0	120,0	115,0
Острогожский	18,0	75,0	100,0		Ялтинский			—	—	—
Бирюченский	72,5	105,0	97,5		Область В. Д.					
Павловский	78,3	128,0	110,0		Черкасский			102,5	150,0	135,0
Богучарский	16,8	73,0	109,0		I-й Донской			111,0	151,6	161,2
Валуйский	70,0	112,2	95,0		II-й Донской			73,3	146,6	128,3
Харьковская губ.					Усть Медвед			77,0	141,6	111,0
Сумской	58,0	104,0	78,0		Хоперский			77,0	151,0	101,0
Лебединский	60,0	100,0	96,2		Донецкий			90,0	133,0	106,0
Ахтырский	60,0	104,0	98,0		Таганрогский			106,2	141,6	121,2
Богодуховский	65,0	95,0	80,0		Ростовский			87,5	152,0	126,6
Валковский	80,0	143,0	102,0		Сальский			76,0	95,0	
Харьковский	81,0	138,0	117,0							
Волчанский	56,0	125,0	102,0							
Змиевской	53,3	100,0	90,0							
Изюмский	19,2	76,0	113,0							
Купянский	17,4	75,0	103,7							
Старобельский	17,3	76,0	101,0							

18. Снабженность сельского хоз. машинами и орудиями (по губерниям*)

а) На одно хозяйство (крест.) приходится сел.-хоз. орудий и машин:

ГУБЕРНИИ	Орудия для подъема	Орудия для разрыхления	Сеялки	Веялки	Молотилки	Конные грабли	Сенокосилки	Жатвенные машины
Киевская . . .	0,39	0,66	0,00	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00
Подольская . . .	0,47	0,78	0,00	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00
Черниговская . .	0,85	1,27	0,00	0,04	0,01	0,00	0,00	0,00
Курская . . .	1,06	0,99	0,00	0,12	0,02	0,00	0,00	0,00
Воронежская . .	1,07	0,99	0,01	0,09	0,03	0,00	0,00	0,01
Харьковская . .	0,62	1,01	0,02	0,12	0,02	0,00	0,00	0,01
Полтавская . .	0,53	0,97	0,03	0,09	0,03	0,00	0,00	0,02
Херсонская . .	0,71	1,15	0,06	3,15	0,03	0,02	0,00	0,21
Екатеринослав. .	0,60	0,92	0,10	0,31	0,04	0,02	0,00	0,25
Таврическая . .	0,55	0,64	0,06	3,76	0,02	0,01	0,00	0,16
Обл. Войс. Д. . .	0,66	1,49	0,06	9,31	0,04	0,02	0,04	0,20

б) На 100 дес. посева (крест.) приходится с.-х. орудий и машин:

Киевская . . .	17,43	29,95	0,10	1,21	0,45	0,01	0,00	0,04
Подольская . . .	22,24	37,54	0,13	1,24	0,42	0,02	0,00	0,14
Черниговск. . .	24,13	36,04	0,01	1,29	0,13	0,00	0,06	0,01
Курская . . .	23,68	21,72	0,03	2,58	0,42	0,00	0,01	0,02
Воронежск. . .	21,95	20,24	0,11	1,97	0,56	0,01	9,01	0,11
Харьковск. . .	14,83	24,39	0,13	2,94	0,47	0,02	0,01	0,36
Полтавская . .	13,43	24,79	0,60	2,48	0,67	0,12	0,01	0,38
Херсонская . .	10,32	16,79	0,93	0,21	0,42	0,27	0,02	2,12
Екатериносл.	11,42	17,54	1,91	5,94	0,65	0,04	0,06	3,40
Таврическая . .	5,51	6,29	0,59	0,37	0,22	0,07	0,02	2,33
Обл. Войс. Дон.	7,11	16,12	0,71	6,30	0,40	0,28	6,45	2,16

19. Организация территории по губерниям обл.

ГУБЕРНИИ	Утвержден. землеустр. проекты на 1 янв. 1916 г. в единичное владение		Число домохозяев	Площ. земли в десят.	Число домохозяев укрепление земли за время издания указа 9-го ноября 1906 г.	Площадь укреплен. в личную собствен. земли (дескт.) со времени издания указа 9-го ноября 1906 г.
	домохозяев	десят.				
Чернг. губ. . .	12,225	83,943	16,329			89,243
Курск. губ. . .	26,952	168,364	102,922			410,396
Воронеж. . . .	31,347	280,382	77,903			470,595
Харьков. . . .	80,863	517,283	99,477			521,334
Полтавск. . .	46,237	216,414	9,749			44,603
Екатеринослав. .	87,480	801,834	146,104			953,646
Херсонск. . .	65,696	496,183	105,153			665,801
Таврнч. . . .	39,151	476,265	77,979			752,666
Обл. Войс. Д. . .	11,753	103,570	—			—

*) Данные взяты из книги А. Чаянова „Капиталы крест. хоз.” М. 1918 г.

20. Данные о составе и ремонтировании лошадей и креп. скота.

ГУБЕРНИЯ и УЕЗД	ЛОШАДИ			КР. Р. СК.		ГУБЕРНИЯ и УЕЗД	ЛОШАДИ			КР. Р. СК.	
	Маток на 1 производств.	% кон. мол. в 1 г. раб. лош.	% кон. мол. < 1 г. раб. лош.	Коров на 1 буль	% кр. раб. мод. > 1 г. коров		Маток на 1 производств.	% кон. мол. в 1 г. раб. лош.	% кон. мол. < 1 г. раб. лош.	Коров на 1 буль	% кр. раб. мод. > 1 г. коров
Черниговская губ.						Полтавская губ.					
Суражский . . .	8,3	13,8	0,1	229,4	33,5	Переяславский . . .	19,6	11,7	12,9	91,5	25,9
Мглинский . . .	14,2	19,2	8,9	216,6	30,9	Прилуцкий . . .	14,3	14,3	15,2	87,5	37,6
Новозыбковск . . .	14,0	11,6	5,6	218,5	26,2	Роменский . . .	13,1	15,2	14,2	49,1	29,5
Новг.-Северск . . .	7,8	17,5	12,4	148,9	24,4	Пирятинский . . .	10,2	14,7	14,6	49,0	30,4
Глуховский . . .	8,6	18,4	12,0	251,7	23,1	Лохвицкий . . .	11,7	13,1	12,6	47,2	45,9
Кролевецкий . . .	8,3	21,5	12,2	155,0	30,2	Гадячский . . .	15,7	26,4	14,8	22,3	40,1
Сосницкий . . .	9,5	15,4	11,1	96,6	31,0	Золотоношский . . .	16,2	10,8	10,1	37,5	43,3
Городнянский . . .	10,2	18,1	10,3	95,4	36,3	Лубенский . . .	15,5	14,8	13,1	12,5	50,5
Черниговский . . .	4,3	19,3	12,7	171,3	39,2	Миргородский . . .	5,6	13,5	14,3	22,2	41,1
Остерский . . .	5,0	11,1	6,7	94,1	32,9	Зеньковский . . .	20,4	17,0	15,4	34,1	45,2
Козелецкий . . .	12,3	15,8	14,3	115,8	28,7	Хорольский . . .	23,5	14,8	14,7	10,6	45,4
Нежинский . . .	17,6	19,0	13,5	98,2	35,9	Полтавский . . .	8,3	12,7	13,7	28,6	47,4
Борзенский . . .	9,9	21,5	18,3	91,5	43,4	Кременчугский . . .	12,6	10,6	10,9	14,9	50,6
Конотопский . . .	10,8	21,3	14,3	106,5	24,2	Кобелякский . . .	11,0	16,0	14,0	12,4	62,9
Стародубский . . .	6,8	16,3	8,4	160,7	26,9	Константиноградск.	12,1	16,3	13,4	34,5	56,1
Курская губ.						Екатериносл. г.					
Дмитриевский . . .	8,1	16,5	18,7	84,4	26,9	Новомосковский . . .	5,7	9,9	9,1	23,1	55,9
Фатежский . . .	9,0	21,8	21,2	160,9	22,0	Павлоградский . . .	5,2	9,9	10,3	26,9	64,0
Щигровский . . .	11,7	26,2	23,3	324,4	30,7	Бахмутский . . .	4,2	8,7	8,6	34,4	38,6
Тимский . . .	11,1	20,1	22,8	169,3	34,4	Славяносербский . . .	2,7	6,7	8,6	15,4	49,7
Путивльский . . .	5,0	12,9	14,8	220,6	20,4	Мариупольский . . .	5,8	13,9	11,6	26,6	65,6
Рыльский . . .	5,6	13,9	16,0	163,1	20,1	Александровский . . .	4,8	11,4	10,4	38,2	53,6
Льговский . . .	6,3	19,0	17,1	237,1	23,3	Екатеринославский . . .	3,9	8,3	11,2	26,3	43,4
Курский . . .	7,3	16,2	20,2	64,6	23,5	Верхнеднепровский . . .	6,1	15,3	11,3	25,2	58,8
Ст.-Оскольск . . .	8,2	15,2	17,1	119,9	35,1	Херсонская губ.					
Суджанский . . .	6,7	14,5	18,9	210,9	22,5	Александрийский . . .	7,1	14,7	12,1	27,4	58,4
Обоянский . . .	8,0	18,2	16,4	131,2	36,6	Ананьевский . . .	9,4	15,4	13,0	22,1	63,7
Корочанский . . .	6,0	17,2	16,0	131,2	32,2	Елисаветградский . . .	8,7	16,0	13,5	42,9	51,9
Грайворонский . . .	5,6	15,4	12,6	120,8	28,7	Одесский . . .	4,8	16,3	13,4	63,0	40,1
Белгородский . . .	4,5	15,0	11,3	87,0	30,6	Тираспольский . . .	11,1	13,6	13,0	42,0	53,3
Нов.-Оскольск . . .	7,0	15,3	13,7	64,1	34,2	Херсонский . . .	4,0	15,0	12,1	67,5	48,9
Воронежская губ.						Таврическая губ.					
Задонский . . .	11,7	18,0	19,5	142,5	32,4	Днепровский . . .	6,0	13,9	12,4	19,4	75,2
Землянский . . .	11,6	22,5	23,9	167,3	24,8	Мелитопольский . . .	4,1	15,2	12,9	47,5	47,0
Нижнедевицкий . . .	11,7	18,7	20,9	92,7	24,7	Бердянский . . .	4,2	6,3	11,7	47,1	44,5
Воронежский . . .	8,0	21,0	21,1	140,2	18,2	Евпаторийский . . .	6,6	17,0	14,1	20,2	48,0
Бобровский . . .	5,1	20,3	21,7	97,8	30,9	Перекопский . . .	7,4	20,7	16,6	18,5	67,8
Новохоперский . . .	11,2	11,1	16,7	45,0	37,2	Симферопольский . . .	3,3	6,7	13,6	15,4	40,9
Коротояцкий . . .	5,5	18,1	17,2	168,6	30,9	Феодосийский . . .	4,9	18,5	13,0	12,5	64,9
Острогожский . . .	9,6	15,4	15,4	14,4	61,9	Ялтинский . . .	0,3	6,8	11,5	10,4	42,8
Бирюченский . . .	7,3	11,0	13,2	31,1	38,8	Область Войска Д.					
Павловский . . .	9,7	13,2	14,4	27,6	61,6	Черкасский окр. . .	8,4	15,7	15,3	33,2	87,8
Богучарский . . .	9,1	12,1	13,5	28,2	81,2	I-й Донской . . .	5,5	17,4	15,9	48,4	96,8
Валуйский . . .	6,3	11,8	13,3	27,3	II-й Донской . . .	6,9	15,4	19,4	35,2	92,3	
Харьковская губ.						Усть-Медведицкий . . .	9,7	16,7	15,2	46,1	97,3
Сумской . . .	4,4	14,8	14,5	229,2	10,8	Хоперский окр. . .	8,9	16,0	16,0	34,9	79,4
Лебединский . . .	8,7	12,8	14,0	96,3	26,7	Донецкий . . .	6,8	15,8	16,0	27,6	130,6
Ахтырский . . .	5,2	8,7	9,7	51,1	20,1	Таганрогский . . .	4,1	12,1	13,3	25,8	54,1
Богодуховский . . .	5,4	11,2	12,7	19,6	22,4	Ростовский . . .	5,4	12,3	13,6	22,4	54,6
Валковский . . .	8,0	9,9	11,7	26,9	30,9	Сальский окр. . .	13,5	16,0	16,0	32,4	102,5
Харьковский . . .	2,1	9,7	9,7	29,0	23,2						
Волчанский . . .	7,0	8,7	12,2	18,9	39,5						
Змиевской . . .	7,3	9,0	13,1	21,4	47,8						
Изюмский . . .	6,2	8,5	10,2	20,2	53,5						
Купянский . . .	7,4	11,3	13,5	14,6	62,5						
Старобельский . . .	8,8	9,0	11,9	16,4	58,2						

21. Снабженность концентрированными кормами.

НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ	Отруби		Выжимки		НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ	Отруби		Выжимки	
	Изб.	Нед.	Изб.	Нед.		Изб.	Нед.	Изб.	Нед.
Черниговская									
Мглинский . .	—	6,0	255,0	—	Кулиничский . .	315,5	—	135,0	—
Новозыбковск. . .	—	22,5	278,5	—	Старобельский . .	0,5	—	3,0	—
Новгород. Сев. . .	—	45,5	281,0	—	Полтавская				
Глуховский . . .	—	88,0	59,5	—	Переяславский . .	—	55,0	—	3,5
Кролевецкий . . .	65,5	—	1,0	—	Прилуцкий . . .	57,0	—	3,0	—
Конотопск. . .	153,0	—	155	—	Роменский . . .	722,0	—	25,0	—
Борзенский . . .	—	10,5	17,0	—	Пирятинский . . .	290,0	—	62,0	—
Нежинский . . .	—	15,5	147,5	—	Лохвицкий . . .	85,5	—	7,5	—
Козелецкий . . .	—	71,0	—	—	Гадячский . . .	205,0	—	33,0	—
Черниговский . . .	57,5	—	—	—	Золотоношский . .	263,0	—	31,0	—
Городнянский . . .	—	28,5	9,0	—	Лубенский . . .	258,5	—	25,0	—
Сосницкий . . .	—	102,5	—	4,5	Миргородский . . .	589,0	—	26,5	—
Остерский . . .	—	2,0	—	—	Зеньковский . . .	—	—	—	—
Суражский . . .	—	17,5	7,0	—	Хорольский . . .	402,0	—	55,0	—
Стародубский . .	—	—	—	—	Полтавский . . .	572,0	—	25,5	—
Курская									
Дмитриевский . .	—	9,5	274,5	—	Кременчугский . .	1757,0	—	113,0	—
Фатежский . . .	—	8,5	29,5	—	Кобеляцкий . . .	929,5	—	28,5	—
Щигровский . . .	—	16,5	0,5	—	Константиноград.	1098,0	—	48,5	—
Тимский . . .	4,5	—	—	—	Екатеринослав.				
Путивльский . . .	—	123,5	43,0	—	Новомосковский . .	4,0	—	1,0	—
Рыльский . . .	—	10,5	77,5	—	Павлоградский . .	1300,5	—	50,5	—
Льговский . . .	—	129,0	92,0	—	Бахмутский . . .	426,0	—	48,5	—
Курский . . .	462,5	—	229,5	—	Славяносербский . .	—	176,5	31,5	—
Старо-Оскольский	152,0	—	203,5	—	Мариупольский . .	107,5	—	—	2,0
Суджанский . . .	97,5	—	—	—	Александровский . .	177,5	—	3,0	—
Обоянский . . .	—	31,5	31,5	—	Екатеринославск..	915,0	—	19,5	—
Корочанский . . .	—	1,5	78,5	—	Верхнеднепровск.	14,0	—	97,5	—
Грайворонский . .	—	30,0	2,0	—	Херсонская				
Белгородский . .	18,5	—	44,5	—	Александрийский . .	25,0	—	92,0	—
Ново-Оскольский .	74,5	—	315,0	—	Ананьевский . . .	485,0	—	303,5	—
Воронежская									
Задонский . . .	5,5	—	—	—	Елисаветградский . .	1776,0	—	169,0	—
Землянский . . .	2,5	—	7,0	—	Одесский . . .	—	156,0	22,5	—
Нижнедевицкий . .	78,0	—	96,0	—	Тираспольский . . .	—	22,0	20,0	—
Воронежский . . .	381,0	—	690,0	—	Херсонский . . .	—	147,0	—	356,5
Бобровский . . .	206,5	—	546,5	—	Тарвическая				
Новохоперский . .	397,5	—	79,0	—	Днепровский . . .	—	—	—	—
Коротоякский . .	4,5	—	71,5	—	Мелитопольск. . .	939,5	—	76,5	—
Острогожский . .	—	27,0	500,5	—	Бердянский . . .	109,5	—	—	13,0
Бирючинский . .	20,5	—	1134,5	—	Евпаторийский . .	—	—	—	—
Павловский . . .	—	—	—	—	Перекопский . . .	—	38,5	—	—
Богучарский . . .	365,5	—	329,0	—	Симферопольский . .	—	395,0	—	0,5
Валуйский . . .	—	22,5	506,5	—	Феодосийский . . .	—	170,5	—	49,0
Харьковская									
Сумской . . .	—	202,5	—	0,5	Ялтинский . . .	—	—	—	—
Лебединский . . .	253,5	—	2,0	—	Обл. Войска Д.				
Ахтырский . . .	410,0	—	—	8,5	Черкасский . . .	—	221,5	10,0	—
Богодуховский . .	—	63,0	1,5	—	I-й Донской . . .	—	4,0	11,5	—
Валковский . . .	62,5	—	8,0	—	II-й . . .	14,5	—	3,5	—
Харьковский . . .	155,0	—	93,0	—	Устьмедведицкий . .	193,0	—	2,5	—
Волчанский . . .	37,5	—	179,5	—	Холерский . . .	353,5	—	9,0	—
Змиевской . . .	—	35,0	6,5	—	Таганрогский . . .	—	1094,0	22,0	—
Изюмский . . .	511,5	—	27,0	—	Ростовский . . .	1218,5	—	—	158,5
					Сальский . . .	—	2,0	—	5,0
					Донецкий . . .	306,5	—	417,5	—

22. Достаточность земельного обезврежения квест. хозяйств

Н А З ВА Н И Е У Е ЗДО В		Посев на 1 хозяйство по 1916 г.	% владельч. посевов	% побочн. премыслов по 1897 г.	Н А З ВА Н И Е У Е ЗДО В		Посев на 1 хозяйство по 1916 г.	% владельч. посевов	% побочн. премыслов по 1897 г.
Черниговская г.					Полтавская г.				
Суражский . . .	3,81	3,0	4,8		Переяславский . . .	3,58	15,2	4,8	
Мглинский . . .	3,57	4,1	3,11		Прилуцкий . . .	3,43	16,0	5,1	
Новозыбковский . . .	3,74	4,6	5,3		Роменский . . .	3,52	12,7	4,1	
Новгород-Северск. . .	4,61	6,0	4,6		Пирятинский . . .	3,75	23,6	5,0	
Глуховский . . .	3,99	11,9	4,8		Лохвицкий . . .	3,73	13,5	5,5	
Кропивецкий . . .	3,50	6,5	7,4		Гадячский . . .	4,15	11,7	4,4	
Сосницкий . . .	3,10	4,9	7,0		Золотоношский . . .	3,64	14,2	4,8	
Городнянский . . .	3,43	3,7	6,4		Лубенский . . .	4,09	18,7	8,2	
Черниговский . . .	4,01	3,6	4,6		Миргородский . . .	4,09	16,7	5,6	
Остерский . . .	2,21	2,8	5,6		Зеньковский . . .	3,48	17,2	5,7	
Козелецкий . . .	3,11	11,7	5,1		Хорольский . . .	4,63	19,6	5,3	
Нежинский . . .	3,15	10,4	5,7		Полтавский . . .	3,23	27,3	4,9	
Борзенский . . .	3,24	11,7	4,5		Кременчугский . . .	3,80	17,2	4,6	
Конотопский . . .	3,36	12,3	3,5		Кобеляцкий . . .	3,99	12,9	6,4	
Стародубский . . .	4,80	6,6	4,0		Константиногр. . .	5,70	30,4	4,8	
Курская г.					Екатеринославск. г.				
Дмитровский . . .	5,45	10,8	7,8		Новомосковск. . .	3,87	12,2	4,6	
Фатежский . . .	5,70	11,5	4,7		Павлоградск. . .	6,76	19,9	3,7	
Щигровский . . .	6,11	15,7	3,8		Бахмутский . . .	3,11	12,7	4,2	
Тымский . . .	7,50	7,0	3,4		Славяносербский . . .	3,06	5,8	4,2	
Путятильск . . .	2,54	28,4	5,6		Мариупольский . . .	8,52	1,6	4,8	
Рыльский . . .	3,26	20,2	6,4		Александровский . . .	7,89	23,0	4,4	
Льговский . . .	3,78	20,8	—		Екатеринославский . . .	5,68	13,2	5,2	
Курский . . .	4,81	8,9	3,7		Верхнеднепровский . . .	5,84	21,1	4,1	
Старо-Оскольский . . .	5,20	10,9	5,7		Херсонская г.				
Суджанский . . .	3,84	13,7	7,1		Александрийский . . .	5,14	17,7	2,5	
Обоянский . . .	4,43	13,9	4,8		Ананьевский . . .	5,34	15,6	2,8	
Корочанский . . .	4,87	5,9	9,1		Елисаветградский . . .	5,53	24,9	3,1	
Грайворонский . . .	3,32	23,5	7,2		Одесский . . .	10,65	15,1	4,5	
Белгородский . . .	3,47	18,9	6,9		Тираспольский . . .	6,37	17,1	2,2	
Ново-Оскольск. . .	5,11	5,6	4,6		Херсонский . . .	9,81	21,0	4,5	
Воронежская г.					Таврическая г.				
Задонский . . .	3,70	13,6	7,1		Днепровский . . .	12,0	15,1	2,6	
Землянский . . .	4,30	10,7	5,3		Милитопольский . . .	10,0	9,7	3,0	
Нижнедев. . .	5,26	4,2	4,5		Бердянский . . .	10,1	1,9	2,9	
Воронежский . . .	3,70	9,7	4,6		Евпаторийский . . .	19,8	29,7	1,8	
Бобровский . . .	3,97	20,0	4,7		Черкасский . . .	17,7	28,3	3,3	
Новохоперск. . .	4,90	7,0	4,3		Симферопольский . . .	5,7	22,9	5,1	
Коротоякский . . .	4,80	0,6	3,9		Феодосийский . . .	7,25	19,3	4,7	
Острогожский . . .	5,6	5,7	3,9		Ялтинский . . .	0,22	9,7	3,8	
Бирюченский . . .	5,27	7,7	3,6		Область Войск. Донского				
Павловск. . .	4,6	1,9	5,7		Черкасский . . .	8,5	5,8	2,7	
Богучарский . . .	6,3	3,5	3,5		I. Донской . . .	10,8	2,1	1,9	
Валуйский . . .	6,2	6,9	3,4		II. Донской . . .	12,6	0,5	2,0	
Харьковская г.					Уст. Медвед. . .	9,0	3,7	2,1	
Сумской . . .	2,49	27,9	5,0		Хоперский . . .	9,0	6,0	2,1	
Лебединский . . .	3,22	24,2	4,2		Донецкий . . .	9,3	6,4	2,2	
Ахтырский . . .	2,15	28,2	4,17		Таганрогский . . .	7,0	12,2	4,0	
Богодуховский . . .	3,53	22,1	5,11		Ростовский . . .	6,0	6,1	4,0	
Валковский . . .	3,07	17,4	4,5		Сальский . . .	12,4	25,7	3,5	
Харьковский . . .	2,26	12,9	5,1						
Велчанский . . .	4,63	23,4	4,1						
Эмиевской . . .	4,57	13,7	4,3						
Изюмский . . .	5,27	12,5	3,7						
Купянский . . .	5,80	9,3	4,0						
Старобельский . . .	5,03	3,2	3,0						

**23. Сравнительная доходность с. х-ва с одной десятиной посева
в крестьянском и владельческом хозяйстве.**

Но д а р	ГУБЕРНИЯ и УЕЗД	От полеводства				От животно- водства		Весь доход	
		Без соломы		Доход от соломы		водства		без соломы	
		У кре- стьян	У вла- дельц.	У кре- стьян	У вла- дельц.	У кре- стьян	У вла- дельц.	У кре- стьян	У вла- дельц.
VI.	Черниговск. г. Суражский . .	56,68	67,21	7,57	5,51	23,87	33,66	80,55	100,87
	Мглинский . .	53,97	55,47	5,40	5,34	24,14	28,17	78,11	83,65
	Стародубский . .	43,44	60,80	4,76	4,16	19,75	25,05	63,19	85,85
	Ново-Зыбковский . .	41,74	55,02	7,11	5,85	21,33	21,11	63,07	76,13
	Новг.-Северский . .	45,83	55,05	4,99	5,79	18,63	17,03	64,46	72,09
	Городнянский . .	49,12	52,22	3,92	5,26	27,23	24,20	76,35	76,43
	Сосницкий . .	57,40	54,79	5,74	5,88	28,28	20,95	85,68	75,74
	Черниговский . .	51,33	61,22	2,80	5,80	24,97	27,54	76,30	88,76
	Остерский . .	49,84	52,11	5,41	5,56	44,29	35,89	94,13	88,00
	Глуховский . .	58,73	62,67	7,10	7,14	17,37	14,44	76,10	77,11
	Кролевецкий . .	59,54	55,92	5,34	5,40	25,54	16,34	85,08	72,26
	В средн. по району	51,60	57,50	5,47	5,61	25,04	24,03	76,64	81,54
Ia	Черниговск. г. Козелецкий . .	70,88	84,87	8,25	6,06	33,10	12,40	103,98	97,27
	Нежинский . .	73,80	75,84	8,81	6,75	33,69	14,91	107,49	90,75
	Борзенский . .	68,92	82,86	9,41	3,64	38,02	7,25	106,94	90,11
	Конотопский . .	71,50	72,29	6,07	6,34	28,38	7,61	99,88	79,90
	Полтавск. г. Переяславский . .	57,06	53,68	7,89	6,32	27,66	16,43	84,72	70,12
	Прилуцкий . .	62,42	64,23	6,10	6,52	26,06	15,56	88,48	79,79
	Пирятинский . .	61,84	68,04	6,55	6,45	24,30	12,61	86,14	80,65
	Роменский . .	67,69	50,75	7,49	9,08	24,23	11,96	91,92	62,72
	Лохвицкий . .	67,01	49,24	9,10	8,87	22,22	11,96	89,23	61,21
	Гадячский . .	68,15	67,98	11,71	9,03	21,03	11,15	89,18	79,13
	Харьковск. г. Сумской . .	79,10	85,43	12,62	7,38	31,30	6,98	110,40	92,41
	Лебединский . .	73,14	72,20	16,52	7,82	27,00	6,94	100,40	79,15
	Ахтырский . .	73,40	93,99	11,47	7,64	33,84	4,77	107,24	98,77
	Богодуховский . .	62,73	81,24	9,40	7,38	21,93	5,40	84,66	86,65
	Харьковский . .	70,79	62,40	14,02	7,61	24,93	12,75	95,72	75,16
	Валковский . .	68,80	79,02	13,00	8,42	23,70	7,73	92,50	86,76
	Курская губ. Дмитриевский . .	60,97	67,79	5,23	6,92	17,43	9,43	78,40	77,22
	Рыльский . .	64,68	75,30	7,34	6,21	25,00	8,71	89,68	84,02
	Путивльский . .	72,11	80,02	8,05	7,24	29,33	8,98	101,44	89,01
	Льговский . .	67,24	113,93	7,67	4,73	22,29	5,61	89,53	119,55
	Корочанский . .	60,11	111,40	6,30	5,70	19,04	9,70	79,15	121,11
	Грайворонский . .	70,35	93,05	9,06	6,81	23,51	6,14	93,86	99,19
	Белгородский . .	62,81	98,05	7,02	6,29	22,63	8,43	85,44	106,49
	Воронежск. г. Воронежский . .	62,90	66,94	4,74	6,42	22,43	12,53	85,33	79,47
	Задонский . .	50,54	81,79	3,60	5,53	21,51	8,99	72,05	90,78
	В средн. по району	66,76	77,29	8,70	6,85	25,78	9,80	92,54	87,09

Р он а р	ГУБЕРНИЯ и УЕЗД	От полеводства				От живот- новодства		Весь доход		
		Без соломы		Доход от соломы		У кре- стьян		У вла- дельц.		
		У кре- стьян	У вла- дельц.	У кре- стьян	У вла- дельц.	У кре- стьян	У вла- дельц.	У кре- стьян	У вла- дельц.	
I	Курская губ.	Фатежский . . .	52,26	70,36	5,73	7,03	16,92	11,59	69,18	81,96
		Щигровский . . .	55,43	85,76	6,13	9,38	18,72	13,71	74,15	99,47
		Курский	57,64	87,00	6,56	7,92	17,88	13,88	75,52	100,88
		Тимский	49,18	76,51	6,08	8,22	16,82	14,50	66,00	91,02
		Суджанский . . .	63,60	106,34	8,76	7,14	23,34	10,70	86,94	117,05
		Обоянский . . .	57,34	108,91	6,66	6,77	22,56	7,28	79,90	116,19
		Ново-Оскольский .	58,64	82,27	5,80	8,23	15,22	9,42	73,86	91,69
II	Воронежская г.	Старо-Оскольский .	55,00	73,28	6,63	6,33	19,27	10,24	74,27	83,52
		Землянский . . .	56,27	73,60	6,38	8,81	20,44	12,44	76,71	86,04
		Нижнедевицкий .	47,81	60,22	5,65	7,61	20,49	15,06	68,30	75,28
		Коротоякский . .	56,77	68,59	4,52	6,44	21,86	23,77	78,63	92,37
III	Воронежская г.	В средн. по району	55,45	81,17	6,26	7,62	19,41	12,96	74,86	94,13
		Бобровский . . .	54,37	67,58	5,94	5,12	21,41	6,57	75,78	74,15
		Новохоперский . .	49,91	57,36	4,43	8,25	20,22	10,53	70,13	67,89
		Павловский . . .	52,28	58,89	4,83	4,32	18,75	8,95	71,33	67,85
		В средн. по району	52,22	61,26	5,07	5,90	20,13	8,68	72,41	69,90
IV	Полтавская г.	Золотоношский . .	61,03	62,00	8,38	8,11	19,48	8,41	80,51	70,42
		Лубенский . . .	65,70	76,00	8,85	7,45	19,31	10,50	85,10	86,50
		Миргородский . .	63,78	70,45	10,27	8,38	16,02	8,95	79,80	79,41
		Зеньковский . . .	63,78	75,40	9,25	9,25	18,88	8,80	82,66	84,21
		Хорольский . . .	65,68	70,60	6,86	7,67	17,09	7,64	82,27	78,24
		Полтавский . . .	63,13	71,62	6,69	7,42	19,22	7,06	82,35	78,68
		Кобелякский . . .	56,92	64,64	6,63	8,05	16,75	11,26	73,67	75,90
V	Кременчугский .	Кременчугский . . .	63,50	66,31	7,06	9,41	16,49	8,77	79,99	75,09
		В средн. по району	62,98	69,63	8,00	8,22	17,90	8,92	80,86	78,56
		Вахмутский . . .	51,70	65,22	3,35	3,70	14,88	15,46	66,58	80,68
VI ₁	Екатериносл. г.	Славяносербский . .	40,11	54,56	3,22	4,39	16,57	11,34	56,68	65,90
		В средн. по району	45,90	59,89	3,28	4,04	15,72	13,40	61,62	73,29
VI ₂	Харьковская г.	Волчанский . . .	65,12	69,36	15,62	7,28	19,06	6,12	84,18	75,48
		Змиевской . . .	53,65	71,00	9,26	7,55	21,77	8,37	75,42	79,37
VII ₁	Полтавская г.	Константиноград.	62,34	77,23	7,16	8,05	13,44	8,88	75,78	86,11
		Екатериносл. г.	50,15	64,86	4,11	6,53	15,63	14,62	65,78	79,49
VII ₂	Екатериносл. г.	Ново-Московский . .	57,81	70,61	9,04	7,35	17,47	9,50	75,28	80,11
		В средн. по району	47,61	63,75	3,15	6,41	12,56	9,43	57,17	73,19
VIII ₁	Херсонская г.	Екатеринославск.	53,75	62,46	3,88	5,85	13,27	12,79	67,02	75,26
		Верхнеднепровск.	48,94	61,01	4,87	5,77	11,57	8,01	60,51	69,02
		Ананьевский . . .	44,93	60,01	1,90	4,80	14,45	14,75	59,38	74,77
VIII ₂	Херсонская г.	В средн. по району	48,35	63,71	3,71	5,69	12,96	10,71	61,31	74,43

к о д и л	ГУБЕРНИИ и УЕЗДЫ	От земледелия				От животноводства		Весь доход		
		Без соломы		Доход от соломы		У крестьян		У владельцев		
		У крестьян	У владельцев	У крестьян	У владельцев	У крестьян	У владельцев	У крестьян	У владельцев	
II2	Воронежск. г.	Бирюченский . .	49,89	66,01	3,51	5,30	13,89	5,03	63,78	71,05
		Валуйский . .	48,22	69,93	4,32	4,72	13,27	5,84	61,49	75,77
		В средн. по району	49,05	67,97	3,91	5,01	13,58	5,44	62,63	73,41
IV1в	Воронежск. г.	Острогожск. . .	54,08	74,85	4,50	5,80	15,54	12,81	69,62	87,67
		Богучарский . .	46,18	59,02	4,19	4,68	15,99	11,05	62,17	70,07
	Харьковск. г.	Старобельск. . .	44,40	63,09	6,04	6,40	17,24	16,94	61,64	80,04
		Купянский . .	49,81	61,44	8,16	9,26	17,64	12,77	67,45	74,21
		Изюмский . .	57,19	67,82	7,52	9,86	16,93	12,66	74,12	80,49
		В средн. по району								
IV2в	Екатериносл. г.	Цавлоградский . .	48,04	64,76	3,35	5,93	14,17	11,00	62,21	75,76
		Мариупольский . .	42,51	48,40	3,52	4,93	14,21	17,77	56,72	66,18
		Александровск. . .	53,05	56,17	3,39	6,25	14,03	13,21	67,08	69,39
	Обл. В. Донск.	Таганрогский . .	42,32	44,22	6,09	7,65	13,99	9,97	56,31	54,19
		Ростовский . .	56,47	57,79	6,90	8,91	15,64	26,08	72,11	83,87
		В средн. по району	48,48	54,27	4,65	6,74	14,41	15,60	62,89	69,88
V1а	Херсонск. г.	Херсонский . .	38,18	56,29	2,94	4,24	8,16	8,62	46,34	64,92
		Одесский . .	34,99	51,92	2,40	4,92	10,36	11,37	45,35	63,22
		Тираспольский . .	37,22	50,86	2,47	7,46	13,08	15,96	50,30	66,82
		В средн. по району	36,80	53,02	4,15	5,54	10,53	11,98	47,33	65,01
IV2в	Таврическ. г.	Бердянский . .	62,37	64,75	2,53	5,23	10,50	11,59	72,87	76,34
		Мелитопольск. . .	50,77	70,03	3,05	5,07	8,76	8,43	59,53	78,47
		В средн. по району	56,57	67,39	2,79	5,15	9,63	10,01	66,20	77,40
V2	Обл. В. Донск.	Донецкий . .	37,54	46,03	5,10	5,14	13,34	13,61	50,88	59,64
		Усть-Медведицк. .	27,97	34,72	4,60	5,76	18,90	11,81	46,87	46,53
		Хоперский . .	36,74	46,18	5,43	10,03	17,50	20,82	54,24	67,01
		1-й Донской . .	41,25	35,72	5,22	4,46	16,69	10,82	58,14	46,54
		2-й Донской . .	25,41	21,25	3,74	3,39	15,15	15,34	40,56	36,59
		Черкасский . .	48,05	44,41	7,71	4,86	14,70	14,63	62,75	59,05
		Сальский . .	24,52	36,17	3,64	5,21	24,09	63,51	48,61	99,69
		В средн. по району	34,50	37,78	5,06	5,77	17,22	21,51	51,72	59,29
V1в	Таврическ. г.	Днепровский . .	36,86	54,51	1,97	3,45	8,46	10,77	45,32	65,28
		Перекопский . .	58,56	68,83	3,28	5,32	8,33	9,27	66,89	78,10
		Евпаторийский . .	38,74	55,03	3,10	4,40	8,72	9,66	47,46	64,70
		Симферопольский . .	51,32	87,18	2,67	2,77	16,48	15,33	67,80	102,51
		В средн. по району	46,37	66,39	2,75	3,98	10,50	11,26	56,87	77,65

ЧАСТЬ ВТОРАЯ

ПОВОЛОСТНЫЕ ДАННЫЕ.

I. Волостные данные об организации производства

№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	Посев на 1 хозяйство	ПОЛЕВОДСТВО												
					% киренкл. боблодов	% саха. свеклы	% картофеля	% кукурузы	% подсолнечн.	% корм. трав	% озим. рожи	% озим. пшеницы	% яч. овса	% гречихи	% конопли	% бахчей	% табака
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
ЧЕРНИГ. Г.																	
1	Сорокиничск.	1928	3961,88	2,05	12,4	0,0	12,3	0,7	—	0,1	46,7	0,0	4,0	9,1	3,3	—	—
2	Жукинская .	4594	4567,71	0,99	20,3	—	20,3	0,0	—	—	46,9	0,0	6,1	11,7	3,8	—	—
3	Броварская .	2793	5662,90	2,03	11,7	0,0	11,7	0,1	—	0,1	38,0	0,5	10,7	30,1	1,2	0,2	—
4	Гоголевская .	4569	17327,54	3,80	6,1	0,0	6,0	—	—	0,3	36,7	1,2	17,7	8,6	1,4	0,1	0,8
5	Семилопковск.	5490	14611,96	2,68	9,4	0,0	9,2	0,0	—	0,9	39,5	0,4	17,4	14,6	1,3	0,2	—
6	Остерская .	4668	13695,14	2,93	10,1	0,0	10,1	0,0	—	2,5	51,1	1,3	8,3	10,3	1,7	0,1	0,3
7	Моровская .	3164	8561,53	2,71	10,1	—	10,1	—	—	0,1	55,0	0,0	2,3	22,7	1,3	—	—
8	Волчковская .	1625	4886,14	3,01	9,2	—	9,2	—	—	0,1	45,4	1,1	9,0	19,2	1,4	—	1,5
9	Никольск.-Слоб.	3204	4297,78	2,68	13,6	0,0	13,6	0,4	—	—	43,8	0,5	6,3	28,0	2,8	0,6	—
Черниговск. у.																	
1	Редаковская .	1201	3675,39	3,06	9,8	—	9,8	—	—	0,3	46,9	0,1	9,4	20,4	1,1	—	—
2	Пакульская .	2516	9804,32	3,90	8,7	0,0	8,1	0,4	—	1,2	43,2	0,2	5,4	24,0	2,1	0,2	0,1
3	Антоновская .	1782	7734,02	4,34	6,5	—	6,5	—	—	0,8	40,0	0,1	21,6	18,4	0,5	0,0	—
4	Козлянская .	2027	8106,21	4,00	5,0	0,0	4,9	—	—	2,4	42,8	0,3	16,7	22,2	0,6	0,8	—
5	Слабинская .	1609	6758,10	4,20	7,4	—	7,4	—	—	0,7	45,1	0,0	8,3	31,5	0,6	0,4	—
6	Яновская .	2593	9951,48	3,84	7,0	0,0	7,0	—	—	0,1	48,7	0,4	20,4	9,4	1,4	0,2	—
7	Горбовская .	1804	6734,30	3,73	7,4	—	7,4	—	—	0,1	41,6	0,3	17,4	14,0	1,4	0,1	—
8	Салт. Деницкая .	1972	6484,41	3,33	6,0	0,0	6,0	—	—	—	40,0	2,2	14,1	7,4	0,8	—	—
9	Березинская .	1388	6026,79	4,34	7,5	—	7,5	—	—	0,1	42,3	1,5	24,7	15,5	1,7	—	—
10	Седневская .	1911	6601,52	3,45	7,3	—	7,3	—	0,1	0,2	43,7	0,4	17,4	23,0	1,0	0,0	—
11	Халявинская .	3232	14424,73	4,46	6,1	—	6,1	—	—	0,3	42,8	0,9	28,4	11,1	0,6	0,3	—
12	Довжицкая .	2119	11261,28	5,31	4,7	—	4,7	—	—	0,6	40,6	0,7	28,4	13,2	0,4	0,0	—
Городнянск. у.																	
1	Яриловичская .	3248	4456,75	1,37	16,7	0,0	16,7	—	—	0,1	35,8	—	7,4	27,4	2,3	—	—
2	Дроздов. Хотив.	3307	14536,76	4,40	6,0	—	6,0	—	—	0,5	40,3	0,2	6,4	36,3	0,8	0,0	—
3	Мощовская .	1902	9118,31	4,79	5,0	—	5,0	—	—	0,4	44,6	0,3	5,5	33,8	0,4	—	—
4	Ново-Борович.	1904	7314,61	3,84	5,9	—	5,9	—	—	0,2	44,8	0,3	7,6	30,2	1,1	0,1	—
5	Ст-Рудянская .	1995	7968,37	3,99	7,8	—	7,7	—	—	0,3	43,7	0,1	14,7	26,7	0,5	—	1,1
6	Великощим.	2882	8665,28	3,01	13,3	0,0	13,2	0,0	—	0,1	43,5	0,0	16,7	18,1	1,3	0,0	0,1
7	Туличевская .	4765	18069,33	3,79	8,0	0,0	8,0	—	—	0,5	41,6	0,3	16,0	20,8	0,9	—	1,2
8	Репкинская .	2737	8797,53	3,18	10,4	—	10,4	—	—	0,7	39,4	0,3	29,7	7,2	1,1	0,0	—
9	Петрушинская .	2501	11512,72	4,60	6,1	0,0	6,1	—	—	0,2	42,2	—	28,4	10,2	0,7	0,0	—
10	Любечская .	1754	2814,41	1,60	16,6	—	16,8	—	—	0,2	40,6	0,0	19,1	18,8	1,0	—	—
Сосницкий у.																	
1	Прелюбская .	1457	6427,92	4,41	7,0	—	6,8	—	—	0,1	46,2	0,7	4,3	31,2	4,8	—	—
2	Погореловская .	1777	6047,13	3,40	9,5	0,0	9,5	—	—	0,4	43,8	0,5	5,1	31,2	4,9	—	—
3	Охрамеевская .	2747	8245,61	3,00	11,1	0,0	11,1	—	—	0,5	42,8	0,1	11,6	26,3	2,0	—	—
4	Холминская .	2519	6982,03	2,77	10,6	0,0	10,3	—	—	0,1	41,5	0,6	9,9	25,3	5,5	0,7	1,2
5	Волынская .	3015	10714,22	3,55	8,5	0,0	8,4	—	—	0,4	41,7	0,4	11,3	29,6	1,1	0,0	0,4
6	Сосницкая .	1651	4728,18	2,87	13,0	0,0	13,0	—	—	0,3	42,7	0,2	12,8	19,9	1,9	0,6	0,2
7	Менская .	2776	7926,53	2,85	10,6	0,1	10,3	—	—	0,1	41,1	0,7	5,3	30,6	1,2	0,1	3,1
8	Александровск.	3858	8939,78	2,31	14,9	0,1	14,7	—	—	0,8	38,0	0,4	13,5	21,4	0,7	0,1	0,5
9	Блистоуская .	1680	4699,83	2,81	12,5	0,0	12,5	—	—	0,2	40,1	2,3	14,5	11,5	2,5	0,5	1,8
10	Шибалиновская .	1797	4126,84	2,30	14,4	0,0	14,1	—	—	0,1	46,0	1,4	13,3	9,6	3,0	0,3	0,4
11	Бабская .	2595	7756,47	2,99	9,7	0,0	9,2	—	—	0,8	37,0	0,9	6,4	25,7	0,9	—	2,3
12	Синявская .	1809	7854,01	4,34	7,7	0,0	7,6	—	0,0	0,4	43,1	1,4	15,1	19,1	0,4	0,1	0,1
13	Авдеевская .	1330	4616,17	3,47	10,5	0,4	8,5	—	—	0,4	37,9	0,6	10,1	26,9	5,4	1,0	3,0
14	Волосковская .	2210	7151,69	3,24	8,9	0,0	8,8	—	0,0	0,6	40,6	2,4	9,9	18,3	1,2	0,3	1,4

ТЕЛЬНЫХ ОТРАСЛЕЙ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА (1916 г.)

Коровы на 100 дес. посева	ЖИВОТНОВОДСТВО														% свиней к кр. рог. ск. (без щелов)
	Коров на 100 душ	Коров на 1 бычью	Кр. рог. мол. > 1 г. на 100 дес. посева	Кр. рог. мол. > 1 г. к коровам	Кр. рог. мол. < 1 г. к коровам	Раб. лошадь на 100 д. п.	Кон. мол. > 1 г. к коровам	Волов на 100 дес. пос.	% отн. волов к раб. лошадь	% овец к крупн. рог. скоту	Свиней на 100 д. п.	Отн. подсв. 4—12 м. к свин. > 1 г.	Отношение пор. к плодов.		
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
80,5	27,3	80,5	43,0	52,9	85,3	31,2	5,7	53,3	170,9	63,7	178,5	30,6	335,2		
130,0	23,8	80,2	69,5	59,7	83,5	21,7	5,6	106,8	491,1	63,8	238,5	42,2	239,4	77,1	
50,6	20,8	119,4	9,9	19,7	39,1	33,1	4,2	5,8	17,4	8,7	78,8	51,5	258,8	85,7	
24,3	19,2	127,8	2,9	12,3	82,0	27,8	15,1	2,9	10,3	113,0	30,4	69,5	253,4	62,8	
37,4		94,5	8,3	22,9	72,8	28,4	9,1	8,1	30,7	77,4	62,5	89,5	130,9	85,0	
32,2	21,0	88,1	9,0	28,2	85,4	35,2	8,8	4,1	11,9	179,2	72,7	101,7	135,9	105,4	
51,3	26,1	62,7	25,5	50,8	80,2	40,3	8,6	19,7	48,8	81,4	134,1	38,9	253,1	113,0	
45,1	28,0	78,6	18,3	41,1	77,3	44,8	10,8	4,9	11,0	133,6	113,3	53,2	163,8	114,7	
110,0	19,4	205,3	18,9	19,1	39,1	50,7	2,6	10,5	20,6	30,0	82,2	46,5	344,4	51,7	
50,6	27,6	84,5	26,3	52,1	75,4	54,8	19,4	4,4	7,9	135,8	125,9	45,1	142,8	108,9	
29,4	19,7	144,2	13,1	45,0	75,2	49,9	24,0	1,3	2,6	218,3	113,0	39,9	211,6	174,2	
23,1	18,6	254,7	7,0	30,4	67,0	36,5	35,7	0,2	0,5	314,7	81,6	61,5	160,8	178,9	
17,4	14,3	282,6	5,2	29,8	69,9	32,5	34,9	0,3	1,1	473,2	64,2	44,8	229,0	184,3	
26,0	20,0	175,7	7,2	27,8	77,3	35,7	24,3	1,9	5,2	327,7	92,1	45,4	256,9	172,2	
33,6	22,5	132,5	12,8	37,7	53,0	48,2	23,6	0,4	0,9	264,0	111,2	43,0	183,7	173,7	
35,6	24,7	199,5	12,5	35,1	71,2	45,6	21,8	0,3	0,7	188,5	103,4	61,5	184,1	140,6	
28,6	19,7	115,9	10,9	39,2	75,5	35,4	23,3	2,9	8,3	251,7	77,5	86,3	125,1	126,6	
31,3	26,7	629,3	10,4	33,3	75,5	37,9	32,5	1,0	2,7	166,8	81,0	50,7	173,4	123,8	
33,4	23,2	200,2	12,8	38,5	65,7	40,7	32,4	0,8	1,9	203,3	85,0	60,5	171,6	124,5	
22,3	19,5	179,1	6,3	28,0	64,5	30,6	29,0	0,0	0,1	330,6	82,5	45,5	238,2	191,1	
17,0	17,3	319,3	4,9	29,0	68,3	26,8	33,2	0,0	0,1	348,5	63,1	49,9	206,3	187,6	
104,4	26,8	58,9	41,7	40,0	45,9	74,5	6,0	4,3	5,8	58,5	142,9	30,4	292,2	72,9	
32,5	26,6	73,8	13,8	42,5	47,0	34,1	20,6	0,2	0,6	120,0	48,3	73,2	157,3	77,9	
32,3	28,5	109,1	11,7	36,2	49,2	31,5	16,4	0,2	0,8	122,0	45,2	53,5	235,1	75,1	
44,1	29,3	140,2	19,0	43,2	69,7	38,3	18,0	2,1	5,5	96,0	68,5	51,1	238,6	72,7	
35,5	26,4	78,8	9,8	27,8	69,9	33,8	17,5	1,4	3,9	137,7	58,2	100,6	131,8	82,3	
48,7	29,4	96,0	17,7	36,4	74,4	35,6	16,8	4,3	11,9	45,7	87,1	46,2	237,5	84,3	
30,0	22,9	135,5	8,2	27,2	72,5	35,8	23,6	0,3	0,8	231,0	75,0	81,2	122,6	124,7	
36,3	21,7	139,0	10,4	28,7	65,0	45,4	18,6	0,1	0,3	220,0	77,5	62,5	178,8	109,5	
25,7	21,5	77,8	12,0	46,6	67,5	38,4	32,5	0,4	1,1	244,7	74,0	41,1	248,1	133,8	
77,2	24,1	351,5	26,5	35,3	66,2	57,4	10,6	2,9	5,0	89,5	146,7	40,5	226,5	97,1	
36,6	26,5	83,9	16,0	43,6	61,6	42,0	13,1	0,4	1,0	89,7	77,6	93,3	134,9	102,8	
36,7	23,4	79,3	8,8	24,1	57,6	29,4	12,4	0,0	0,2	92,1	48,0	163,3	135,6	71,5	
42,7	23,1	129,6	19,1	44,6	64,0	42,6	12,9	3,3	7,8	69,0	88,1	59,1	144,4	99,0	
43,1	22,1	103,7	10,9	25,2	81,0	42,4	13,7	2,6	6,2	55,8	78,4	63,4	191,2	87,8	
30,9	19,3	135,0	7,4	24,9	87,8	35,5	18,6	0,4	1,2	197,2	81,2	92,6	138,1	130,8	
47,5	26,1	102,0	30,5	39,5	75,3	43,6	14,0	9,4	21,5	146,9	91,4	107,2	114,3	93,1	
31,4	17,2	75,4	10,3	33,1	78,6	33,9	13,1	0,3	0,8	105,6	94,8	61,1	159,3	142,3	
46,5	22,3	112,4	14,0	30,1	76,4	38,5	14,0	0,2	0,5	62,3	112,7	83,2	139,3	116,8	
46,0	27,4	69,8	19,3	43,4	84,1	37,0	21,1	9,7	26,0	85,4	119,1	95,4	156,4	105,2	
50,6	22,3	189,7	13,1	25,9	78,7	60,8	16,7	1,9	3,1	163,8	106,0	83,5	163,1	102,2	
29,5	18,7	57,5	10,1	30,2	76,3	31,7	15,9	3,2	10,2	101,6	101,6	82,6	172,1	146,2	
20,1	19,3	121,5	4,5	22,6	87,8	25,2	27,2	0,1	0,3	169,6	49,1	124,2	114,4	116,8	
27,9	21,3	86,9	7,8	24,3	73,8	40,7	13,8	1,8	4,6	187,0	41,6	84,4	25,1	65,2	
25,2	17,3	100,2	5,5	21,7	85,7	29,2	25,1	0,1	0,4	24,1	78,1	127,6	108,8	148,9	

№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	ЧИСЛО ХОЗЯЙСТВ	Площадь посева	ПОЛЕВОДСТВО													
				Посев на 1 хозяйств.				ПОЛЕВОДСТВО									
				% корнеплод.	% сахарн. свеклы	% картоф.	% кукурузы	% подсолнечника	% кормовая трава	% озимой ржи	% озимой пшеницы	% ячменя	% гречихи	% конопли	% бахчей	% тыкв	
1	Новозыбков. у.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Старобобович.	1080	4695,07	4,35	11,5	0,0	11,5	—	—	0,7	55,8	0,3	10,0	10,3	0,8	0,0	—
2	Белоколодзен.	1954	7479,04	3,83	9,2	0,0	9,2	—	—	0,4	48,9	0,0	6,0	27,1	1,2	0,0	—
3	Людковская	2289	5336,90	2,33	18,4	0,0	18,4	—	—	1,2	54,9	0,0	6,4	12,3	0,3	—	—
4	Вел. Топальск.	2719	11822,81	4,35	9,8	—	9,8	—	—	0,5	44,4	0,0	13,3	21,1	1,9	0,0	—
5	Брахловская	1529	8295,88	5,43	5,4	—	5,4	—	—	0,1	44,5	0,0	15,7	22,9	1,5	0,0	—
6	Новоропорская	3292	14205,08	4,31	6,0	—	6,0	—	—	—	47,0	0,0	5,9	31,1	2,7	0,0	—
7	Семеновская	4621	11676,29	2,53	8,8	—	8,7	—	—	1,3	49,9	0,8	4,4	30,4	2,8	—	—
8	Мало-Щербин.	2121	8962,99	4,23	7,2	0,0	7,2	—	—	0,5	46,4	0,1	9,9	24,6	0,4	0,0	—
9	Денискович.	2459	6824,40	2,77	12,8	0,0	12,8	—	—	0,5	45,3	0,2	9,0	21,2	0,5	0,0	—
10	Лакомодубская	1829	8757,51	4,73	7,7	0,1	7,4	—	—	2,4	43,5	0,1	11,1	23,9	1,1	—	—
11	Куршановская	2646	10476,60	3,96	6,3	—	6,3	—	—	0,1	47,9	0,3	—	29,6	4,6	—	—
	Борзенский у.																
1	Комаровская	3448	9819,61	3,84	8,8	0,3	8,2	—	—	1,7	38,6	3,0	26,4	2,6	1,9	0,8	1,3
2	Хороше-Озерс.	2618	7807,29	2,98	7,5	0,4	6,6	—	—	1,7	34,3	4,9	32,6	1,4	1,7	0,9	0,5
3	Буромская	1492	4190,03	2,80	10,1	0,6	9,2	—	—	1,8	46,6	4,2	24,2	5,7	1,3	0,3	0,1
4	Иченская	2471	3423,80	1,30	12,9	0,5	12,3	—	—	4,9	35,7	7,8	26,4	7,0	0,3	0,6	0,1
5	Парафиевская	1909	3775,21	1,98	10,0	2,8	7,2	—	—	1,1	34,6	7,9	34,9	5,4	0,8	0,6	0,2
6	Хвастовецкая	2565	8013,07	3,16	10,2	3,6	6,2	—	—	3,2	32,3	7,5	38,5	1,5	1,1	0,1	0,5
7	Ивангородская	2242	6329,29	2,62	9,7	0,7	8,8	—	—	2,3	36,5	6,4	35,5	2,0	1,3	0,4	0,1
8	Плисковская	938	3463,00	3,69	7,0	0,9	6,0	—	—	5,7	33,5	4,3	39,5	0,8	0,7	0,5	—
9	Борзенская	2340	7467,88	3,19	10,0	0,1	9,7	—	—	1,6	38,1	3,1	27,3	2,5	1,8	0,0	0,1
10	Кальчиновская	589	4319,31	7,33	7,4	1,6	5,5	—	—	8,0	25,8	6,1	39,4	0,1	0,3	—	7,1
11	Стрельницкая	1157	5600,49	4,84	6,2	1,5	4,6	—	—	6,8	31,7	5,4	40,6	0,5	0,8	—	0,3
12	Шаповаловская	2631	10394,99	3,95	8,1	1,4	6,6	—	—	2,3	37,3	2,0	32,2	6,5	1,3	1,1	0,1
	Вел. Загорская																
12	Гужовская	1263	4369,46	3,46	6,3	0,6	5,6	—	—	2,3	32,3	4,7	40,6	1,4	0,8	0,3	0,1
	Нов. Север. у.																
1	Костобарская	1786	6783,18	4,92	6,9	0,5	6,4	—	—	0,3	45,9	0,1	7,4	31,7	5,5	—	—
2	Ст.-Жадовская	1907	9363,12	4,91	6,3	0,1	6,1	—	—	0,4	48,8	0,0	—	34,8	6,9	—	—
3	Фаеская	1330	7810,30	5,67	4,7	0,1	4,6	—	—	0,7	45,0	0,1	6,2	35,2	6,5	—	—
4	Рыковская	2093	9993,86	4,77	4,4	0,0	4,4	—	—	0,7	43,7	0,1	—	36,8	7,5	0,4	—
5	Ивотская	3588	14174,70	3,95	5,5	0,0	5,5	—	—	0,4	42,6	0,1	—	36,4	7,0	0,1	—
6	Чернацкая	2424	7556,80	3,12	10,1	0,9	9,1	—	—	0,9	40,5	0,0	21,2	15,7	8,0	—	—
7	Протопоповск.	1812	4512,90	2,49	9,8	0,7	9,1	—	—	0,1	40,2	0,1	—	27,8	10,1	0,0	—
8	Хильчанская	1932	9281,40	4,80	5,4	0,0	5,4	—	—	0,1	46,1	0,0	—	30,6	9,5	0,6	—
9	Мамекинская	2063	10918,33	5,29	5,2	0,0	5,2	—	—	0,5	44,6	0,2	—	37,3	5,8	0,0	—
10	Гремячская	2167	9217,29	4,25	7,4	1,0	6,4	—	—	1,2	43,3	0,1	9,3	27,4	7,1	—	—
11	Орловская	922	4005,70	4,34	5,0	0,3	4,7	—	—	0,4	43,2	0,0	8,5	36,0	5,1	—	—
12	Дмитровская	2028	8981,38	4,43	6,0	0,0	6,0	—	—	0,7	40,6	0,1	8,2	31,9	8,4	0,0	—
	Суржский у.																
1	Лотаковская	1240	3877,38	3,13	7,7	0,0	7,7	—	—	0,2	41,3	0,2	15,1	18,7	3,0	0,0	—
2	Попово-Горск.	3839	11922,06	3,11	7,2	0,0	7,2	—	—	0,3	51,8	0,9	5,9	21,5	2,5	0,0	—
3	Заборская	2414	8658,08	3,58	9,2	0,5	9,2	—	—	0,2	46,5	—	6,0	24,6	3,7	—	—
4	Уношевская	1149	3098,93	2,70	11,6	0,0	11,5	—	—	0,4	45,1	0,0	10,7	16,6	3,2	—	—
5	Петрово-Будск	1328	4168,91	3,14	11,9	—	11,9	—	—	0,5	48,4	0,0	—	20,5	5,2	—	—
6	Верещаковск.	2430	7931,60	3,26	6,5	—	6,5	—	—	0,2	51,2	—	5,3	24,5	5,1	—	—
7	Ущерпская	1396	3645,53	2,61	12,4	—	12,4	—	—	0,5	52,8	0,0	4,5	20,7	4,1	—	—
8	Рожновская	2259	5493,35	2,43	11,4	—	11,4	—	—	0,1	55,5	0,0	—	21,2	1,7	0,0	—
9	Буд.	1405	4264,63	3,04	7,3	—	7,3	—	—	0,1	48,8	0,0	19,5	11,0	3,4	—	—
10	Душатинская	2182	6945,99	2,79	8,2	0,0	8,2	—	—	0,1	45,5	0,0	18,3	12,5	2,9	—	—
11	Новодраковск.	1889	5966,62	3,16	6,8	0,0	6,7	—	—	0,2	41,3	—	9,9	23,0	6,2	—	—
12	Ляличская	1192	3094,83	2,60	11,6	—	11,6	—	—	0,1	46,6	—	—	15,3	5,4	0,0	—
13	Кулажская	1587	4113,51	2,59	15,9	0,0	15,9	—	—	0,1	53,6	0,3	—	12,3	4,5	0,2	—
14	Голубовская	2902	5833,00	2,01	13,1	0,0	13,1	—	—	0,1	54,0	0,0	—	18,2	1,3	—	—
15	Гордеевская	2159	6296,05	2,92	8,9	—	8,6	—	—	0,7	49,0	0,0	12,5	14,7	4,6	—	—

Коров на 100 д. госева	Коров на 100 душ населен.	ЖИВОТНОВОДСТВО												Свиней к разд. скоту (без вол.)						
		Коров на 1 быгая		Кр. рог. молодн. > 1 г. на 100 д. посева		Кр. рог. молодн. > 1 г. к коровам		Кр. рог. молодн. < 1 г. к коровам		Раб. лошад. на 100 д. пос.		Кон. молодн. > 1 г. к коров.		Волов на 100 д. посева		% отнш. вол. к раб. пош.	% овец к крупн. рог. ск.		Свиней на 100 дес. посева	
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
40,0	34,7	98,1	13,0	32,6	41,8	33,5	10,1	0,1	0,2	68,8	46,8	67,2	189,2							
28,0	21,3	523,4	6,2	22,0	26,0	26,4	8,1	1,1	4,3	194,0	37,6	86,7	195,3							
39,8	19,4	348,2	11,7	30,2	26,0	31,7	8,4	0,4	1,3	28,2	42,2	167,5	192,2							
25,4	21,4	214,6	5,9	23,3	37,7	28,4	14,8	0,4	1,3	254,4	50,3	102,8	110,0							
24,1	25,3	117,3	5,1	21,2	36,0	21,6	13,6	0,1	0,6	217,0	27,4	165,5	79,4							
28,8	24,4	315,2	7,2	24,5	36,2	21,4	8,8	0,3	1,5	154,0	28,2	129,4	180,9							
36,6	18,5	122,9	11,4	31,0	32,0	30,9	8,8	0,1	0,4	51,6	44,9	173,7	186,5							
32,5	26,8	242,7	8,2	25,3	32,5	26,6	11,4	0,4	1,6	129,6	44,7	72,0	168,5							
43,2	24,6	268,3	9,0	20,7	31,1	36,3	7,4	0,3	0,9	83,8	48,6	66,1	129,2							
26,1	23,7	254,2	6,1	23,4	44,8	24,5	11,5	1,5	6,2	91,9	35,4	143,2	170,4							
38,9	30,2	814,4	12,0	30,8	38,7	31,7	8,9	0,4	1,3	172,7	40,2	123,9	139,3							
33,1	19,3	49,2	15,1	45,7	78,0	30,6	17,2	13,8	45,1	74,5	66,8	188,3	119,6	88,0						
31,6	18,1	112,2	13,8	43,7	76,8	33,6	19,8	18,9	56,4	115,6	58,4	116,2	147,6	83,0						
37,7	22,5	105,2	17,5	46,5	74,3	26,2	30,3	13,5	51,3	24,3	34,4	314,4	133,3	43,2						
33,8	10,9	368,0	9,4	27,7	73,1	34,1	12,8	1,3	3,8	3,4	17,3	394,7	268,7	25,4						
38,4	15,6	206,9	11,0	28,8	91,5	24,3	10,4	11,4	46,8	1,0	44,7	227,8	123,8	52,8						
27,9	16,7	131,5	12,0	43,2	77,6	30,2	25,8	10,6	35,0	25,2	40,9	181,4	134,6	65,7						
30,1	17,6	126,9	17,5	58,4	73,4	27,8	21,1	11,3	40,6	23,8	48,6	166,0	127,7	70,8						
21,9	14,5	189,7	7,9	35,8	67,4	27,7	32,3	9,5	34,3	120,2	50,4	143,3	140,3	105,1						
35,1	21,6	59,6	19,8	56,4	83,0	24,2	16,1	26,5	109,4	66,9	91,3	134,2	121,4	180,0						
17,6	18,1	108,8	7,9	45,0	70,7	29,1	50,3	0,5	1,7	70,1	68,8	71,5	147,9	121,0						
17,5	15,2	163,2	6,3	36,3	80,8	31,1	31,1	4,1	13,1	153,1	46,4	123,7	142,3	124,6						
21,3	16,8	69,7	8,7	40,7	85,8	32,0	30,3	6,1	19,1	158,3	61,0	136,9	151,5	102,2						
19,4	14,1	141,7	6,2	32,0	85,4	30,1	23,3	4,0	13,2	140,7	43,7	199,1	121,5	112,9						
28,9	18,7	114,7	6,5	22,6	87,3	28,9	20,7	2,4	8,3	13,9	40,6	148,3	195,0	66,6						
20,0	18,9	125,7	5,8	28,9	62,0	31,3	24,7	0,2	0,5	343,1	39,5	97,2	151,3	102,8						
18,6	16,7	87,0	3,2	17,2	61,6	30,2	19,2	0,7	2,4	293,0	35,8	110,8	107,6	107,0						
16,9	17,1	330,5	3,4	20,2	58,1	28,3	22,1	0,1	0,3	462,9	30,3	78,3	214,2	100,1						
21,2	18,2	105,9	5,8	27,2	73,5	32,1	28,2	0,0	0,2	353,1	31,1	93,2	166,2	72,8						
24,6	18,0	192,9	5,0	20,6	69,1	31,9	24,8	0,1	0,2	375,8	37,1	101,6	159,7	79,4						
33,7	18,3	318,6	8,5	25,1	68,7	43,2	24,7	0,0	0,1	169,2	53,4	82,3	181,9	81,6						
42,2	19,4	146,6	10,8	26,2	57,4	51,0	22,0	0,4	0,8	168,2	68,6	64,6	142,6	88,1						
23,3	19,4	216,2	6,7	28,6	70,6	34,7	34,8	0,3	0,9	468,2	46,5	76,6	131,5	89,1						
19,6	17,8	126,0	4,7	23,4	54,8	29,6	25,2	0,1	0,5	499,2	32,9	102,0	122,3	93,4						
23,9	19,7	314,7	6,7	27,8	65,9	35,6	24,8	0,4	1,1	338,1	48,2	85,3	175,7	104,0						
23,4	18,3	312,7	5,3	23,0	64,5	32,6	15,6	0,4	1,3	98,6	38,4	82,7	120,0	76,9						
21,2	16,3	112,1	5,5	26,2	75,5	35,7	33,3	0,1	0,2	415,1	42,1	72,9	183,0	97,9						
43,2	23,3	1676,0	14,8	34,4	23,2	50,2	22,2	0,0	0,0	223,1	146,6	26,1	311,6	214,6						
42,4	23,6	297,4	16,9	39,9	28,2	44,6	23,7	0,0	0,0	161,2	77,5	61,9	177,0	108,5						
35,1	22,7	84,2	14,5	37,3	23,5	43,9	16,5	0,0	0,0	268,2	89,1	55,5	147,5	141,1						
52,5	24,0	232,7	16,4	31,3	34,1	56,3	15,9	—	—	190,5	84,3	33,1	170,2	96,7						
48,2	25,3	670,6	18,9	39,3	27,4	61,0	15,0	—	—	208,6	80,3	23,8	330,7	99,7						
55,0	23,9	198,2	18,7	34,1	24,0	60,9	15,1	0,0	0,0	151,6	64,4	29,3	223,5	73,9						
53,0	24,3	137,9	20,2	39,3	25,4	63,2	18,5	0,1	0,1	174,1	67,3	75,6	97,2	77,3						
47,1	22,4	128,3	15,8	32,3	34,7	49,1	10,6	0,7	1,5	176,2	68,8	79,1	113,0	83,5						
48,9	24,7	347,8	16,7	34,1	19,4	56,6	19,2	—	—	265,5	76,1	14,0	405,4	10,1						
42,4	22,1	737,0	17,3	39,9	27,8	54,6	20,5	—	—	233,9	116,7	26,1	256,9	163,9						
41,1	23,9	1225,5	10,1	24,6	25,1	53,3	18,8	—	—	352,8	92,7	31,9	178,8	147,7						
59,8	19,6	235,5	12,7	21,7	33,6	65,4	16,4	0,0	0,0	218,3	91,3	31,8	179,4	103,9						
63,0	28,4	123,3	23,7	37,7	40,3	58,0	12,3	0,0	0,0	185,6	102,6	114,8	96,9	92,5						
55,2	21,5	322,4	11,1	20,3	21,3	48,4	9,2	0,0	0,0	148,9	69,9	70,4	184,1	89,2						
50,9	25,7	457,9	15,5	30,4	32,8	57,4	19,8	—	—	210,0	74,9	19,1	316,3	90,0						

№№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	ПОЛЕВОДСТВО												
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Глуховский у.																
1	Воронежская .	1923	8876,20	4,62	5,3	0,1	5,2	—	—	0,9	42,7	0,1	10,4	34,8	2,8	0,0
2	Ямпольская .	3153	9305,10	2,95	10,6	0,1	10,6	—	—	2,1	41,2	0,4	16,2	23,3	3,3	—
3	Марчих, Будская .	2891	7016,31	2,43	9,5	0,1	9,3	—	—	2,5	44,2	0,2	16,0	18,4	7,2	—
4	Улановская .	1864	9876,20	5,30	3,5	0,0	3,5	—	—	1,4	39,4	0,2	7,3	32,0	10,7	0,0
5	Есмановская .	2280	11711,64	5,14	4,9	0,4	4,4	—	—	4,8	40,7	1,7	15,1	23,8	6,7	—
6	Глуховская .	2199	12009,10	5,46	5,1	0,1	5,0	—	—	5,0	42,0	1,5	15,0	25,4	2,8	—
7	Холоповская .	2713	8232,10	3,03	4,9	0,1	4,7	—	—	1,6	43,6	2,0	12,2	27,2	4,8	0,0
8	Ярославецкая .	1735	4982,70	2,90	5,6	0,1	5,5	—	—	0,1	45,1	2,5	6,0	32,2	3,1	—
9	Тулинголовская .	2610	15827,50	5,30	6,5	0,2	6,2	—	—	1,5	40,4	0,7	12,3	31,8	2,8	—
Мглинский у.																
1	Нивянская .	1227	4052,05	3,30	12,0	0,0	11,9	—	—	0,3	39,2	0,3	6,0	21,8	7,1	2,2
2	Костеническая .	1776	6783,31	3,82	7,8	0,0	7,7	—	—	0,1	42,0	0,0	4,4	23,8	9,2	—
3	Павловская .	1267	3490,60	2,75	11,6	0,0	11,5	—	—	—	40,6	0,1	7,8	19,6	8,1	—
4	Мглинская .	1351	5449,48	4,03	8,0	0,0	7,9	—	—	1,1	41,5	0,1	4,5	24,0	8,1	—
5	Шумаровская .	1508	5458,61	3,62	6,4	—	6,4	—	—	0,5	42,7	—	6,2	22,0	6,8	0,0
6	Романовская .	977	3124,75	3,20	6,6	—	6,6	—	—	—	38,2	0,1	20,6	9,8	7,2	—
7	Балынск, Деремнян.	1491	6210,04	4,17	5,7	0,0	5,7	—	—	0,4	42,0	0,2	13,2	17,5	7,3	—
8	Старосельская .	2197	9281,51	4,22	8,1	0,1	8,0	—	—	0,4	37,5	0,0	6,8	22,0	7,6	—
9	Изотинская .	966	4058,91	4,20	5,8	0,1	5,7	—	—	0,1	39,8	0,0	7,5	19,7	8,1	0,0
10	Котляковская .	1566	6206,31	3,96	6,4	0,1	6,3	—	—	1,6	41,0	—	4,6	21,7	8,4	0,1
11	Почепская .	915	2265,50	2,48	10,1	0,1	9,8	—	—	4,4	36,6	0,1	11,9	13,8	3,6	—
12	Васьковская .	877	5299,91	6,04	6,4	0,0	6,4	—	—	1,0	33,3	0,0	5,9	27,0	8,5	—
13	Краснор. Пьяниог.	809	3682,50	4,55	6,8	0,0	6,8	—	—	1,0	46,1	0,0	14,0	19,1	6,7	—
14	Краснослободская .	1135	4906,08	4,32	5,8	—	5,9	—	—	3,2	43,6	0,0	10,6	14,6	6,5	0,0
15	Алексеевская .	1643	8068,50	4,90	6,1	0,0	6,1	—	—	1,8	42,0	—	10,5	18,1	7,1	0,1
16	Боребейницкая .	1455	6251,71	4,30	7,6	0,0	7,5	—	—	1,2	37,9	0,2	12,3	14,9	9,0	0,6
	Кульневская .	1271	5447,11	4,29	5,5	—	5,5	—	—	2,4	40,9	0,1	12,8	17,1	8,2	—
Конотопский у.																
1	Батуринская .	2986	7488,88	2,51	10,3	0,1	10,1	—	—	1,0	36,0	5,6	31,5	3,6	0,8	0,0
2	Краснянская .	3546	10392,04	2,93	7,6	0,1	7,5	—	—	0,7	31,0	6,2	32,6	11,9	1,3	0,1
3	Конотопская .	3101	10304,00	3,32	7,8	0,6	7,1	—	—	0,3	38,6	3,3	29,1	13,7	1,5	0,1
4	Бахмачская .	4197	12935,60	3,10	8,7	2,2	6,3	—	—	5,8	30,0	6,9	37,7	1,2	0,5	0,8
5	Велико-Самборск.	1667	7821,41	4,70	4,8	0,1	4,6	—	0,0	0,1	35,1	7,1	39,5	6,4	0,8	0,1
6	Семяновская .	1177	4133,92	3,51	6,4	1,5	4,4	—	0,0	0,8	31,8	7,8	39,0	5,7	0,8	0,1
7	Карабутовская .	526	1791,95	3,40	7,0	2,1	4,5	—	0,0	—	33,0	7,9	37,6	5,0	0,6	0,0
8	Дептовская .	712	3657,30	5,14	4,0	0,3	3,1	—	—	0,2	39,3	4,8	35,6	4,6	0,9	0,0
9	Красно-Калядин.	1181	4076,42	3,46	3,9	0,1	3,7	—	—	0,2	38,0	4,1	33,2	7,5	1,0	0,1
10	Голенская .	2313	9601,27	4,15	8,5	3,3	5,0	—	—	2,3	29,7	13,4	35,0	1,8	0,6	0,2
11	Дмитровская .	2226	7538,88	3,39	5,1	0,5	4,2	—	—	0,9	33,3	6,1	39,2	5,3	0,6	0,1
	Кошарская .	1201	4296,60	3,58	4,4	0,1	4,2	—	1,5	0,7	34,8	7,7	35,3	9,0	0,9	0,5
Стародубский у.																
1	Лыщицкая .	2294	9067,30	3,96	7,1	—	7,1	—	—	0,1	46,4	0,0	9,2	16,5	6,7	0,0
2	Яцовская .	2133	9917,20	4,65	5,6	—	5,6	—	—	0,2	38,2	—	9,2	19,4	8,7	—
3	Гарцевская .	1694	8619,10	5,09	5,2	—	5,2	—	—	0,1	40,5	0,2	6,0	22,4	9,8	0,1
4	Юдиновская .	2219	10559,70	4,76	5,0	0,0	5,0	—	—	0,3	41,6	0,0	7,1	19,4	9,6	0,0
5	Погарская .	2052	8900,20	4,34	4,8	0,0	4,7	—	—	0,8	42,0	—	6,1	28,6	9,0	0,0
6	Гриневская .	1803	8883,13	4,93	6,0	0,0	6,0	—	—	0,1	40,2	0,0	7,4	22,4	8,2	0,0
7	Чаусовская .	1304	6362,68	4,88	4,1	0,0	4,1	—	—	0,3	43,7	0,0	6,2	31,4	9,1	—
8	Кистерская .	1775	9088,38	5,12	5,1	0,1	4,9	—	—	0,6	45,0	0,1	7,1	27,0	6,1	0,1
9	Понуровская .	1614	8887,60	5,51	8,0	1,5	6,5	—	—	0,2	44,6	—	12,6	25,3	4,5	0,0
10	Соловская .	1341	6884,80	5,13	7,8	—	7,8	—	—	0,1	45,7	0,3	13,3	22,2	1,6	—
11	Низиневская .	1852	10121,30	5,47	7,2	0,0	7,2	—	—	0,3	41,6	0,2	15,3	23,1	6,2	0,1
12	Стародубская .	2174	10698,50	4,92	6,1	0,1	6,1	—	—	0,2	41,2	0,1	11,9	22,1	5,9	—

ЖИВОТОДАСТВО															% отн. овн. к подсевам	% отн. овн. к кр.-рот. ск.
Коров на 100 дес. посева	Коров на 100 душ населен.	Коров на 1 буган	Кр. рог. мол. > 1 г. на 100 д.п.	Кр. рог. мол. > 1 г. в коров.	Кр. рог. мол. < 1 г. в коров.	Раб. лош. на 100 дес. пос.	Конск. молод. > 1 г. в коров.	Волов на 100 дес. посева	% отн. вол. к раб. лоп.	% овец к кр. рог. скоту	Сычей на 100 дес. посева	Отн. под. 4-12 м. к сп. > 1 г.	Отн. под. посевам	Отн. под. посевам	Отн. под. посевам	
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
21,0	17,4	186,1	4,5	21,5	61,8	26,8	24,7	0,0	0,0	360,5	33,0	121,9	121,5	56,5		
31,9	18,4	123,7	5,5	17,1	82,1	32,1	24,5	0,0	0,1	209,0	41,7	266,4	121,0	98,4		
36,8	16,8	—	7,1	19,4	76,8	42,0	22,2	0,0	0,0	100,0	40,1	118,5	218,2	56,7		
19,1	17,6	314,2	7,2	37,5	75,5	25,8	34,3	—	—	203,8	19,2	168,2	115,3	47,0		
16,9	15,7	495,5	4,6	27,1	83,7	25,5	33,0	—	—	285,2	28,9	84,6	216,9	82,2		
14,9	15,0	596,0	2,2	14,6	79,2	20,2	24,2	—	—	415,0	27,7	91,1	226,0	96,0		
27,4	15,8	322,2	6,0	21,8	78,3	36,2	22,0	—	—	319,5	45,5	136,0	120,3	82,7		
28,0	15,7	174,4	6,4	22,9	81,1	38,2	12,5	—	—	259,2	44,2	148,0	165,4	77,0		
16,0	14,9	151,4	3,7	22,9	74,8	20,2	25,6	—	—	348,0	42,5	91,6	140,4	134,2		
53,1	29,2	154,2	18,7	19,4	43,7	55,3	16,4	0,0	0,1	230,6	106,0	34,0	303,4	94,9		
36,0	24,8	815,0	10,0	27,8	44,9	49,6	21,9	—	—	342,6	60,8	69,5	140,3	97,6		
43,1	20,8	167,2	12,3	28,6	44,2	54,6	24,5	0,3	0,5	264,0	57,7	35,7	222,5	77,1		
31,3	22,8	282,0	9,8	31,5	55,7	44,9	27,4	—	—	324,4	67,7	59,2	203,4	115,5		
34,0	21,5	206,4	10,5	30,9	52,0	52,7	32,9	—	—	356,8	68,2	72,9	803,9	108,8		
43,4	22,5	339,5	14,1	32,4	39,6	51,1	25,0	0,1	0,1	276,8	61,3	52,0	192,2	81,8		
29,0	20,9	200,3	9,7	33,4	51,3	37,8	31,4	—	—	343,0	38,4	86,2	256,4	89,6		
25,2	19,7	179,5	7,0	28,0	52,6	28,4	21,4	—	—	333,5	40,9	101,1	147,6	72,1		
28,0	21,0	126,0	5,3	19,0	59,3	34,4	17,2	—	—	380,0	58,5	79,3	162,7	112,5		
28,1	21,0	158,5	7,1	25,4	67,2	31,6	16,5	0,0	0,1	306,8	39,1	94,4	176,2	155,2		
44,8	9,5	622,0	6,3	14,2	46,3	36,9	23,3	0,1	0,2	173,4	54,8	105,1	267,6	74,8		
20,8	21,9	220,0	6,9	33,5	61,1	26,7	16,2	—	—	343,1	34,9	115,5	183,6	85,7		
22,0	16,7	405,0	7,2	32,7	49,2	37,1	31,5	0,1	0,2	511,6	62,3	75,7	192,2	114,6		
25,2	20,2	176,4	9,3	37,0	65,7	35,4	27,0	—	—	362,7	39,7	103,7	189,9	71,5		
23,6	21,5	136,1	8,7	37,0	63,1	29,7	26,8	0,0	0,1	350,5	35,5	115,8	183,2	77,5		
27,8	20,9	194,3	10,1	36,4	64,5	37,9	32,6	0,0	0,0	313,4	48,3	69,0	227,5	117,7		
24,3	17,9	264,0	7,8	32,4	63,3	34,9	34,6	—	—	309,2	54,4	66,3	248,6	86,3		
35,2	19,4	114,6	8,3	23,7	73,9	48,3	18,9	2,8	5,8	88,7	63,8	171,9	157,7	91,5		
30,4	17,5	108,8	6,8	22,5	78,8	42,1	26,5	0,8	1,9	94,8	40,5	191,0	161,7	66,0		
26,1	16,2	299,3	5,5	21,1	74,9	33,6	21,6	0,1	0,2	187,1	43,6	111,5	151,6	106,5		
20,7	11,7	107,4	5,6	26,8	69,4	32,5	35,9	2,0	6,1	203,0	38,4	128,4	149,0	85,0		
23,1	18,9	225,7	6,0	26,0	68,4	27,9	24,0	0,2	0,5	86,1	28,4	170,6	139,8	94,0		
19,5	12,5	268,7	4,6	23,7	73,6	32,5	50,3	—	—	115,9	37,7	189,8	158,7	63,1		
26,9	17,8	96,4	9,1	33,8	66,8	45,8	45,9	—	—	78,5	44,8	115,6	123,6	97,8		
18,2	18,2	51,2	4,8	27,0	63,8	24,8	34,8	0,1	0,4	125,5	44,8	59,4	312,1	68,0		
26,1	16,9	38,1	11,3	43,2	101,7	27,3	28,6	3,3	12,1	51,9	44,1	59,6	269,5	93,3		
17,6	13,4	120,9	2,9	16,7	79,6	30,6	36,2	1,0	3,2	181,4	34,7	142,5	167,8	125,5		
20,7	13,1	68,0	2,8	13,5	80,5	31,1	40,9	3,1	9,9	108,8	43,2	121,6	163,1	92,9		
22,7	15,2	139,3	7,3	32,3	63,7	28,8	35,9	0,0	0,2	132,0	23,0	188,1	106,8	51,6		
29,2	20,4	189,5	5,9	20,1	46,6	41,8	17,5	—	—	351,4	48,4	116,4	134,4	99,0		
23,7	20,8	242,4	4,4	17,9	63,9	38,3	23,8	0,0	0,1	307,1	40,1	121,6	122,9	91,9		
21,5	21,0	185,1	6,2	29,1	62,3	27,9	28,1	—	—	376,6	43,1	97,6	134,5	104,5		
25,7	23,0	212,1	8,6	32,9	72,8	30,6	26,9	—	0,1	274,6	49,0	106,8	100,4	91,6		
27,0	22,5	160,3	7,8	29,0	68,5	36,0	23,9	—	—	296,8	42,2	92,3	115,3	79,3		
22,8	19,8	135,0	6,4	27,1	62,3	33,0	28,4	—	—	345,3	46,6	104,0	171,4	106,5		
25,7	22,6	151,2	7,4	30,1	66,2	33,3	24,9	—	—	367,2	46,1	85,9	180,8	85,3		
20,1	18,9	164,5	4,9	24,6	52,1	31,9	22,6	0,1	0,2	360,2	24,4	117,3	105,5	69,1		
20,7	20,4	114,9	7,1	34,4	45,5	32,8	25,7	0,0	0,1	278,0	39,6	116,8	102,0	106,6		
21,3	20,3	146,6	7,6	35,7	45,0	24,7	14,3	0,1	0,2	91,4	30,1	123,4	180,0	78,1		
20,9	21,6	72,7	5,9	26,5	49,0	31,2	20,1	0,1	0,2	280,0	40,5	105,3	100,9	110,0		
22,0	19,7	292,1	4,7	21,1	50,0	33,7	21,5	—	—	292,8	42,4	82,5	173,6	112,6		

№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число жителей	Площадь земель в кв. вёрстах	ПОЛЕВОДСТВО													
				Поселенческое земледелие	0% земель на- блюдаемых	0% земель в свободном	0% земель в народах	0% земель в хуторах	0% земель в поделках	0% земель в хуторах							
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Нижегородской губ.																	
1	Дрездовская	1913	8596,25	4,49	6,9	0,0	6,9	—	—	0,2	39,0	2,5	17,3	0,9	1,1	0,0	0,3
2	Мытищевская	1904	6539,08	3,30	10,0	0,1	7,5	—	—	0,7	40,9	5,2	12,4	15,1	1,7	0,0	—
3	Носовская	3779	11787,16	3,12	6,4	0,9	5,4	—	0,0	2,0	33,4	5,0	21,6	19,6	1,1	0,1	0,2
4	Мензевская	1594	5160,47	3,24	7,0	1,1	5,4	—	—	2,6	35,2	5,3	33,6	6,1	0,6	0,0	3,5
5	Галицкая	1325	4755,84	3,59	5,9	0,1	5,5	—	—	3,9	34,2	5,5	30,2	5,7	1,0	0,0	7,3
6	Монастыревецкая	2369	7887,90	3,33	8,4	0,3	8,1	—	—	2,9	38,8	3,4	29,0	5,7	0,9	0,0	4,3
7	Лосиновская	1849	6467,17	3,50	6,5	0,6	5,9	—	—	1,4	34,8	7,2	37,2	4,1	1,3	0,0	2,2
8	Талдиловская	2692	7720,21	2,87	8,8	0,2	8,5	0,0	—	1,4	35,9	5,1	32,2	5,2	0,8	0,1	1,2
9	Дремайловская	2098	5871,33	2,80	8,2	0,0	8,2	—	—	0,4	34,2	4,2	18,2	1,8	1,3	0,1	3,8
10	Деницынская	2240	7458,54	3,33	7,1	0,5	6,4	0,0	—	1,5	34,6	6,5	32,8	7,7	1,2	0,1	1,0
11	Некрасовская	1893	4901,05	2,59	9,9	0,0	9,4	—	—	1,3	35,6	6,8	23,6	5,0	1,6	0,8	2,0
12	Вериновская	2685	7044,01	2,62	11,7	0,2	10,9	—	—	0,7	41,3	3,6	16,6	9,5	1,5	0,1	3,6
Козябинский у.																	
1	Олишевская	1801	6372,13	3,54	7,5	0,0	7,5	—	0,1	0,8	39,4	2,4	23,2	—	0,7	0,1	3,3
2	Чемерская	2109	8443,42	4,00	7,3	0,0	7,1	—	—	0,3	41,2	—	14,9	8,5	1,1	0,1	2,4
3	Козябинская	2607	7979,09	3,06	7,9	0,0	7,9	—	—	0,6	47,4	3,9	12,9	1,6	1,3	0,2	0,7
4	Мытищевская	2161	5997,43	2,77	9,9	0,1	9,8	—	—	1,9	37,4	3,5	20,2	6,1	1,5	0,0	—
5	Ярославцевская	1812	5839,06	3,22	7,9	0,1	7,8	—	—	0,9	36,7	5,0	29,9	8,6	1,2	0,0	—
6	Ядовская	743	2724,94	3,67	7,5	0,0	7,4	—	—	0,2	31,8	4,7	31,6	5,0	1,7	0,1	1,8
7	Ново-Быковская	2399	6072,00	2,55	6,7	1,1	5,4	—	0,0	2,3	37,0	7,4	37,3	—	0,6	0,0	2,1
8	Вороньевская	2112	6334,48	3,00	7,0	1,2	5,5	—	0,0	2,9	35,9	6,6	37,4	4,1	0,7	0,0	1,1
9	Щекотовская	1547	4182,76	2,70	6,5	0,0	6,1	—	—	1,2	41,9	5,3	33,5	2,8	0,8	0,1	1,2
10	Когчанинская	3063	7827,87	2,56	9,5	3,1	6,0	—	—	2,0	38,9	3,3	21,6	13,2	—	—	0,7
11	Бобровицкая	2167	6025,73	2,78	7,4	0,3	6,9	—	—	1,4	39,1	3,9	27,0	11,5	1,0	0,0	—
12	Державинская	2322	9259,89	3,99	7,4	0,0	7,3	—	—	0,3	36,3	5,7	13,4	6,1	1,4	0,0	1,7
13	Ново-Басанская	1999	5752,38	2,88	5,1	0,6	4,4	—	0,8	1,3	45,0	4,1	31,3	6,0	0,7	—	0,4
Кропоткинский у.																	
1	Погошническая	2334	8886,83	3,81	7,0	0,0	6,9	—	—	0,4	39,3	0,1	4,8	36,4	7,3	—	—
2	Пепоринцевская	2370	6429,30	2,71	8,3	0,0	8,2	—	—	0,3	43,5	0,6	6,6	29,2	4,7	0,0	—
3	Оболенская	1682	4440,85	2,64	12,2	0,0	12,2	—	—	0,1	39,5	3,3	4,9	27,3	3,4	0,0	—
4	Чаплыевская	1837	6759,00	3,68	7,8	0,0	7,8	—	—	0,7	44,7	0,8	4,8	29,9	2,6	0,0	—
5	Клинцевская	1621	7709,43	4,56	6,3	0,0	6,2	—	—	0,2	42,7	—	6,6	32,9	4,0	0,0	—
6	Краслевецкая	2277	8506,40	3,74	7,6	0,0	7,5	—	—	0,5	42,1	1,1	8,4	31,1	1,6	—	—
7	Мутинская	1903	6596,50	3,47	6,9	—	6,9	—	—	0,3	42,1	2,8	5,2	33,3	3,5	0,1	—
8	Аятыновская	2214	7821,60	3,53	8,1	0,0	8,0	—	—	0,6	39,1	1,8	10,5	28,8	2,0	0,1	—
9	Коренская	2354	7194,90	3,06	7,4	0,0	7,4	—	—	0,7	43,0	1,4	14,7	22,4	3,1	0,1	—
10	Коренская	3178	10564,00	3,32	9,3	0,0	9,3	—	—	0,6	41,6	1,1	9,9	27,9	2,7	0,1	—
КУРСКАЯ ГУБ.																	
Фатежский у.																	
1	Нижнереутская	2314	16096,10	6,95	4,7	0,0	4,7	0,0	0,0	1,2	41,1	0,0	31,2	6,6	10,3	0,1	—
2	Хмелевская	1745	11104,55	6,36	5,2	0,0	5,2	0,0	0,0	0,0	42,0	0,0	31,2	6,8	10,0	0,0	—
3	Смородинская	2062	10557,64	5,12	8,5	0,0	8,5	0,0	0,0	0,0	39,9	0,0	26,3	3,9	12,5	0,0	—
4	Пеняровская	2148	11522,61	5,37	3,8	0,0	3,8	0,0	0,0	0,0	41,5	0,0	35,2	4,5	11,6	0,0	—
5	Горюновская	1532	7835,63	5,11	2,7	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0	45,0	0,0	36,5	2,8	6,7	0,0	—
6	Сергиевская	2032	9710,54	4,76	3,7	0,0	3,7	0,0	0,1	0,4	43,8	0,1	31,7	3,4	7,1	0,2	—
7	Миленинская	2494	12286,87	4,92	5,2	0,0	5,2	0,0	0,0	0,3	44,9	0,1	32,9	4,5	6,1	0,1	—
8	В. Халчинская	2095	11346,15	5,41	3,5	0,0	3,5	0,0	0,0	0,3	45,2	0,0	33,3	3,4	5,7	0,0	—
9	Сдобниковская	1596	9540,29	5,98	4,4	0,0	4,4	0,0	0,0	0,1	45,2	0,0	36,3	2,8	4,1	0,0	—
10	Б. Жировская	1776	10921,09	6,15	4,3	0,0	4,3	0,0	0,0	1,5	41,5	0,1	31,2	6,1	7,2	0,1	—

ЖИВОТНЫЕ															СТАВО		%	
Коров на 100 дес. посева	Коров на 100 душ населения	Коров на 1 бугал	Кр. рог. мол. > 1 г. на 100 д. п.	Кр. рог. мол. > 1 г. к коров.	Кр. рог. мол. < 1 г. к коров.	Раб. лош. на 100 дес. пос.	Конек. молод. > 1 г. к коров.	Волов на 100 дес. посева	% отн. пол. к раб. лош.	% овцы к кр. рог. скоту	Свиней на 100 дес. посева	Отн. под. 4-12 м. к св. > 1 г.	Отнош. порос. к подсвинкам	% отн. овчи. к кр. рог. ск.				
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
25,9	21,1	88,8	13,0	50,1	60,0	38,7	30,2	0,3	0,9	300,4	75,7	64,8	186,5	139,0				
35,8	23,5	145,9	12,9	36,1	70,2	35,1	18,5	1,6	4,7	134,4	51,0	111,1	154,8	69,0				
19,7	12,9	154,5	4,6	23,3	76,7	28,2	30,9	0,2	0,9	182,0	36,8	169,2	239,4	93,1				
31,6	19,3	816,5	6,8	21,7	83,4	31,4	28,7	0,1	0,4	55,5	32,1	381,0	79,6	49,4				
28,0	17,7	267,2	6,2	21,9	82,0	27,2	20,8	0,5	1,6	171,6	24,1	190,9	77,6	42,5				
29,5	19,7	86,0	11,4	38,8	82,5	22,3	15,8	8,5	38,1	38,2	22,3	259,8	81,2	53,3				
27,2	15,8	76,2	10,3	37,9	79,6	24,1	15,9	7,2	29,9	26,4	22,2	122,2	147,6	37,0				
37,3	22,1	151,7	14,4	38,6	88,2	22,9	8,2	17,1	74,5	47,8	43,5	216,6	138,5	51,1				
34,1	19,7	143,0	13,1	38,3	84,9	37,2	20,9	5,9	13,6	171,6	67,5	98,8	147,6	88,5				
27,2	17,4	184,3	7,2	26,4	69,1	26,0	27,5	0,6	2,4	102,6	30,3	150,0	209,8	57,1				
36,6	18,4	199,2	8,6	29,7	79,6	30,1	18,3	14,1	46,8	79,1	52,8	103,5	200,0	68,7				
34,4	19,2	27,2	14,0	40,7	79,5	33,1	13,4	9,7	29,4	116,3	62,7	129,9	138,8	81,3				
29,3	21,0	207,7	10,0	34,2	68,2	36,7	18,2	0,7	2,0	127,8	59,8	87,0	114,8	106,0				
25,8	22,4	121,5	8,2	31,6	78,0	36,9	20,2	0,7	2,0	188,0	74,9	82,0	138,9	138,0				
36,8	24,8	56,3	13,0	35,6	78,8	36,4	17,2	6,4	17,5	138,7	81,0	86,4	162,9	102,2				
30,0	18,8	163,5	6,4	21,4	64,4	33,4	20,0	0,5	1,7	140,6	52,8	18,4	95,9	94,5				
27,2	19,9	99,1	7,2	26,9	80,0	36,8	19,7	1,3	3,4	145,9	50,2	104,0	145,5	89,6				
26,5	20,4	241,3	7,9	31,4	82,2	33,4	17,8	2,0	5,9	115,7	36,8	102,4	135,9	64,6				
30,2	15,6	262,7	5,8	19,1	84,1	39,8	16,6	0,2	0,5	84,5	44,9	356,6	114,0	72,9				
22,0	13,5	347,5	4,6	20,9	80,6	32,9	27,8	0,6	1,7	149,0	42,3	371,7	100,0	95,6				
23,5	13,2	204,4	5,5	24,0	77,6	34,2	16,8	0,2	0,6	216,0	42,6	573,2	67,8	87,1				
24,2	14,6	94,5	7,5	31,3	81,1	27,5	17,2	6,3	23,1	245,0	51,9	138,6	163,2	100,6				
20,8	12,5	78,6	3,1	15,0	79,1	28,3	16,8	2,6	9,1	211,0	38,3	122,1	136,3	94,0				
29,8	23,9	95,2	12,2	40,8	75,0	34,8	22,4	2,6	7,4	199,7	60,8	81,9	132,7	94,0				
18,8	12,1	27,2	3,5	18,6	64,0	31,6	28,0	—	—	272,1	25,1	295,0	172,3	73,2				
24,9	17,9	105,5	7,1	31,1	90,3	33,9	24,7	0,7	2,0	249,8	52,9	74,6	143,2	96,7				
24,7	13,9	93,4	5,9	23,7	80,4	38,5	24,3	1,1	2,8	340,9	67,7	99,4	113,5	130,4				
39,5	21,7	97,5	13,7	34,7	80,0	49,6	21,7	0,2	0,3	198,9	86,4	130,8	77,4	101,5				
27,1	20,3	188,7	9,0	32,2	72,7	32,7	21,2	0,1	0,2	186,4	48,2	80,2	158,6	84,1				
23,6	22,0	304,3	5,1	21,4	76,5	27,6	22,7	—	—	220,0	42,5	73,4	293,6	90,7				
26,7	19,9	227,8	9,3	34,6	68,0	38,8	21,9	—	—	147,5	46,7	176,5	97,0	86,9				
28,4	18,3	234,8	7,0	21,1	78,4	40,5	30,1	—	—	267,6	78,9	72,0	180,3	133,9				
30,2	20,4	197,0	8,3	27,6	71,4	34,0	25,0	0,0	0,1	133,1	62,6	63,2	215,3	104,0				
28,0	20,4	125,9	9,4	33,5	65,1	31,4	23,2	0,3	0,9	188,8	63,6	77,9	208,6	113,7				
30,7	20,5	162,1	10,5	28,3	71,1	36,9	19,4	0,2	0,5	196,6	57,6	143,0	146,8	90,8				
12,3	14,4	247,9	3,4	28,0	81,1	15,2	31,5	0,0	0,1	593,0	18,9	118,5	191,5	73,3				
12,3	13,0	195,6	2,8	22,9	79,4	14,5	29,4	0,0	0,0	611,1	16,1	208,0	152,1	67,7				
16,7	13,7	125,9	2,3	13,6	78,8	15,3	20,1	0,0	0,1	395,4	15,1	146,7	306,9	46,8				
14,3	12,9	206,0	2,5	17,4	79,5	16,7	24,2	0,0	0,0	420,0	11,8	584,1	412,9	41,8				
14,1	13,7	254,5	3,6	25,7	84,8	17,5	31,7	0,0	0,1	425,7	13,9	601,4	135,5	46,7				
14,2	12,7	229,8	2,8	20,2	62,8	16,5	22,1	0,1	0,3	560,4	18,1	187,6	493,4	69,5				
14,2	11,9	218,4	2,8	19,7	63,0	19,2	28,5	0,0	0,0	585,4	17,5	781,0	235,8	67,2				
15,0	14,0	72,3	4,2	25,6	59,9	21,2	28,5	0,0	0,1	643,1	14,7	102,4	240,1	49,2				
14,7	14,3	281,2	3,1	21,3	67,5	21,8	28,8	0,0	0,0	561,1	15,9	321,9	236,9	57,0				
13,9	14,2	101,1	3,5	25,2	75,8	19,5	27,6	0,0	0,0	529,3	16,6	87,5	340,1	59,5				

№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	ПОСЕВЫЕ ПЛОЩАДИ ВОДОСТОЧНОГО												
				Посев на 1 хо- зяйство	% корне- клубнепод. сахарн. свеклы	% картофели	% кукурузы	% подсолн.	% корневых трав	% озим. ржи	% озимой пшеницы	% овса	% гречихи	% ячменни	% бахчей	% табака
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Рыльский у.																
1	Амонская . .	1990	11232,72	5,64	8,2	0,8	3,6	0,0	0,1	12,9	43,8	0,5	19,0	8,0	7,5	0,0
2	Петровская . .	1639	7194,64	4,39	4,5	0,4	4,1	0,0	0,2	11,0	43,6	0,4	21,6	8,6	6,6	0,3
3	Студенокская . .	1195	5713,57	4,78	6,5	5,3	1,2	0,0	0,0	4,6	41,3	1,1	27,6	12,1	2,9	0,0
4	Бобровская . .	1429	5744,85	4,02	3,7	1,8	1,9	0,0	0,0	6,0	45,2	1,0	29,3	8,4	2,5	0,0
5	Костровская . .	1887	8476,55	4,48	5,0	2,6	2,4	0,0	0,0	8,8	44,8	0,5	24,3	9,1	4,2	0,7
6	Благодатенская . .	2149	6258,41	2,91	3,1	1,5	1,6	0,0	0,0	3,0	46,1	0,2	27,4	12,5	5,8	0,0
7	Низовцевская . .	1367	4495,63	3,29	0,9	0,4	0,5	0,0	0,0	4,5	48,0	0,5	29,2	13,2	0,6	0,0
8	Марковская . .	1370	4432,33	3,24	3,8	2,0	1,8	0,0	0,0	6,1	44,6	0,9	18,2	18,6	4,9	0,0
9	Коровяковская . .	2507	5353,54	2,13	7,2	1,8	5,4	0,0	0,0	0,2	42,6	0,1	26,3	12,2	6,4	0,3
10	Теткинская . .	1416	2018,56	1,42	3,4	0,3	3,1	0,0	0,0	0,1	41,4	0,1	16,4	27,7	6,0	0,0
11	Глушковская . .	2243	3354,19	1,48	3,9	0,2	3,7	0,0	0,0	0,5	42,0	0,1	28,6	17,3	2,5	0,0
12	Волобцевская . .	1527	4777,46	3,13	1,8	1,0	0,8	0,0	0,0	0,4	48,4	0,8	28,9	13,9	2,1	0,0
13	Кореневская . .	1472	3925,45	2,67	4,9	1,6	3,3	0,0	0,0	0,5	45,8	0,3	26,8	13,8	1,2	0,8
14	Снагостская . .	2113	6446,87	3,05	5,7	1,6	4,2	0,0	0,0	0,1	43,8	0,6	31,9	7,5	5,3	0,3
15	Кульбакинская . .	1416	4591,91	3,24	5,8	1,0	4,8	0,0	0,0	0,2	43,5	0,3	38,3	4,8	3,8	0,1
11а	Кобыльская . .	1516	4274,57	2,82	6,1	1,6	4,5	0,0	0,0	0,2	39,1	0,7	35,0	11,5	3,4	0,0
Путивльский у.																
1	Казаченская . .	2647	6438,75	2,43	11,5	3,8	7,7	0,0	0,0	0,4	36,2	7,7	28,1	8,3	2,9	—
1а	Грузчанская . .	2164	5123,45	2,37	7,7	0,3	7,4	—	0,0	2,0	39,6	5,5	32,8	7,7	0,0	0,1
2	Половослободск. .	1791	4877,63	2,61	10,3	4,2	6,1	—	—	0,4	38,4	4,2	33,1	5,6	3,2	—
3и9	Пригородная . .	2747	5410,60	1,97	0,3	—	0,3	—	—	0,1	51,1	0,1	10,6	34,2	0,1	0,0
4	Бурянская . .	1994	4219,53	2,12	3,6	0,8	2,8	—	0,0	0,2	39,5	1,9	41,7	9,4	0,0	0,0
5	Неплюевская . .	2985	6418,14	2,15	5,7	2,1	3,6	—	0,1	2,9	37,1	4,6	36,5	5,7	0,4	—
6	Николаевская . .	1824	5898,85	3,23	2,2	0,9	1,3	—	—	0,0	42,3	0,8	35,7	5,8	0,1	—
7	Глушецкая . .	2534	5360,54	2,11	5,9	—	5,9	—	0,0	10,7	39,0	1,7	23,9	9,5	3,9	0,0
8	Волынцевская . .	2138	4187,51	1,96	0,0	0,0	0,0	—	—	0,1	49,7	0,7	14,5	25,9	1,1	0,0
10	Берюховская . .	1398	2947,56	2,11	7,1	—	7,1	—	0,2	2,4	60,3	2,0	20,1	0,3	0,2	—
11	Н.-Слободская . .	1708	5067,21	2,97	5,3	0,5	4,8	—	—	1,8	42,6	1,0	7,1	27,2	9,5	—
12	Шалыгинская . .	2357	8381,77	3,56	7,3	3,6	3,7	—	0,0	2,2	40,0	1,1	20,9	20,0	5,1	0,1
13	Крулецкая . .	2388	8204,86	3,44	12,1	7,2	4,9	—	0,0	2,6	39,7	0,4	26,5	9,0	6,2	0,1
Дмитриевский у.																
1	Ольховская . .	1246	5719,18	4,59	5,2	0,5	4,7	—	0,0	8,9	40,6	0,9	24,9	9,2	9,3	0,0
2	Приленская . .	1267	5632,05	4,44	6,1	1,3	4,8	—	0,0	5,2	42,3	1,7	30,0	6,7	6,4	0,0
3	Гламадинская . .	1320	7573,91	5,74	4,5	0,0	4,5	—	—	8,0	43,9	1,8	27,1	6,3	6,7	0,0
4	Селинская . .	1039	4964,64	4,77	5,8	—	5,8	—	0,0	0,3	47,8	0,1	25,8	11,8	7,6	—
5	Бычковская . .	1523	6076,87	3,99	8,5	0,3	8,2	—	0,0	7,4	44,4	0,3	31,4	1,2	6,3	0,0
6	Киликинская . .	1347	7809,19	5,79	8,3	1,2	7,1	—	0,0	2,6	44,1	0,2	29,3	7,6	6,1	0,1
7	Михайловская . .	918	901,28	0,98	10,2	—	10,2	—	—	0,6	57,0	—	14,8	11,0	4,3	1,1
8	Кармановская . .	1044	6851,27	6,55	5,8	0,0	5,8	—	0,0	0,6	42,2	0,0	28,5	9,6	10,8	0,0
9	Генеральшинская . .	1065	8094,66	7,60	5,7	0,1	5,6	—	0,0	5,5	44,2	0,1	28,3	6,3	8,3	0,0
10	Дмитриевская . .	1607	6493,82	4,04	11,6	2,0	9,6	—	0,0	7,8	27,9	0,6	23,1	6,9	3,2	0,0
11	Фокинская . .	1327	6235,37	4,70	6,9	1,8	5,1	—	0,0	6,5	44,2	0,9	27,1	6,8	4,9	0,2
12	Березовская . .	1212	5629,55	4,64	4,6	0,0	4,5	—	0,0	4,1	43,9	0,1	28,9	10,8	8,5	—
13	Ст. Белницкая . .	826	6121,12	7,41	4,6	0,7	3,9	—	0,1	3,4	41,6	0,4	31,5	7,4	10,5	0,0
14	Машкинская . .	799	6372,93	7,98	4,7	0,4	4,3	—	0,2	1,8	43,6	0,6	31,5	5,7	8,0	0,2
15	Сквородневская . .	1030	4240,11	4,11	4,1	—	4,1	—	0,0	9,5	45,7	0,4	26,8	6,5	5,4	0,0
16	Беляевская . .	1124	7870,51	7,00	3,3	0,0	3,2	—	0,1	1,5	42,8	0,1	27,9	13,6	10,1	0,0
17	Вабянская . .	1244	10618,80	8,54	4,2	0,0	4,2	—	0,0	1,4	43,8	0,2	28,7	4,6	7,7	0,1
18	Поповкинская . .	1190	5669,49	4,76	6,5	0,0	6,4	—	—	8,6	43,8	0,1	27,9	3,4	7,4	0,0

Коров на 100 дескт. посева	Ж	И	Б	О	Т	Н	О	В	О	Д	С	Т	В	О	% отн. сплав.	
															% кр. рог. скоту	
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
16,9	15,9	158,1	5,2	30,8	70,4	22,1	24,4	0,0	0,0	350,0	26,3	54,3	298,0	77,3		
21,5	17,1	193,0	6,8	31,7	75,5	23,9	23,6	0,0	0,0	244,0	32,8	99,8	225,0	73,4		
18,3	15,6	95,0	3,4	18,5	78,1	22,4	32,3	0,0	0,0	347,0	40,8	54,1	257,0	112,1		
21,1	14,9	243,0	5,6	26,5	59,1	24,6	17,1	0,0	0,0	341,0	25,5	107,5	202,0	64,6		
21,6	16,5	228,0	7,0	32,5	64,3	25,7	25,1	0,0	0,1	237,0	27,2	107,5	201,0	63,9		
34,7	18,1	725,0	9,6	27,7	65,6	34,0	11,5	0,0	0,0	191,0	34,6	109,2	255,0	51,5		
22,0	12,6	52,0	4,6	20,9	42,3	30,1	12,4	0,0	0,0	583,0	20,4	86,6	190,0	56,2		
26,1	15,1	288,0	5,0	19,2	73,5	34,5	18,0	0,0	0,0	291,0	41,5	64,1	216,0	82,6		
40,1	14,3	179,0	4,8	11,9	81,2	59,1	15,4	0,0	0,0	117,0	41,1	151,0	252,0	53,0		
48,4	11,9	244,0	3,1	6,5	71,7	64,0	11,3	0,0	0,0	159,0	53,2	58,6	257,0	61,6		
40,9	10,9	343,0	4,2	10,2	59,4	61,6	13,8	0,0	0,0	41,0	22,2	166,1	261,0	36,3		
27,7	14,7	102,0	5,9	21,6	62,5	33,2	21,1	0,1	0,2	399,0	34,7	75,5	184,0	67,6		
29,0	12,2	285,0	4,9	17,0	70,1	31,3	17,5	0,0	0,0	258,0	32,9	84,7	223,0	60,5		
28,7	13,4	205,0	3,7	12,9	77,2	35,0	16,0	0,0	0,0	122,0	30,6	159,9	221,0	56,0		
24,6	12,6	75,0	1,6	6,7	75,1	35,4	20,9	0,0	0,0	156,0	23,8	212,2	71,0	52,9		
31,0	14,4	147,0	3,6	11,5	65,9	45,0	20,8	0,0	0,0	87,0	28,1	209,9	136,0	50,9		
37,2	4,6	799,3	4,4	11,9	80,0	66,3	29,0	—	—	172,2	56,3	50,5	259,6	78,8		
22,3	7,9	571,5	3,2	14,1	80,8	49,6	22,8	0,0	0,0	123,3	39,6	28,8	274,5	91,0		
27,7	12,0	653,5	1,8	6,4	66,8	50,0	4,9	0,0	0,0	395,2	30,8	90,0	1125,0	63,7		
42,6	17,1	177,2	14,5	34,0	50,7	47,4	5,1	0,1	0,2	160,7	58,3	662,8	97,4	73,6		
36,4	13,1	359,5	3,7	10,9	63,9	41,9	14,2	—	—	224,1	40,4	17,8	217,3	67,7		
22,3	12,8	65,0	2,3	10,5	80,1	33,8	34,7	—	—	338,0	33,2	88,2	261,7	77,1		
20,1	10,8	1183,0	1,3	6,6	82,8	37,8	35,8	—	—	325,1	25,6	145,4	193,5	66,7		
32,5	11,7	153,5	2,5	7,7	77,8	43,7	17,9	—	—	108,4	29,1	188,9	243,5	48,0		
42,4	16,2	888,0	10,0	23,6	68,1	48,8	13,5	0,0	0,1	261,8	47,8	45,5	225,0	58,8		
39,9	15,9	130,8	11,2	28,1	72,8	52,5	17,3	0,0	0,0	234,0	48,4	86,7	205,3	60,1		
29,0	16,0	183,6	8,5	29,5	78,7	39,7	11,0	—	—	320,0	43,1	67,3	338,2	71,2		
22,7	14,4	1905,0	4,4	19,6	82,5	29,8	20,6	—	—	333,6	38,4	64,9	202,3	83,7		
26,8	15,1	183,4	8,0	29,3	79,1	36,3	21,3	—	—	224,9	67,6	36,5	267,6	120,3		
19,7	16,0	43,3	5,4	27,3	68,8	22,0	29,9	0,0	0,0	312,3	32,0	8,1	2312,2	81,9		
23,1	16,3	129,9	9,1	39,4	78,7	31,6	25,6	0,0	0,0	149,1	49,0	42,9	298,8	97,1		
16,8	15,6	45,5	3,3	19,8	63,7	21,7	24,9	0,1	0,3	317,8	36,6	39,5	347,1	117,5		
18,6	15,1	92,2	3,3	17,7	64,1	20,1	10,0	0,0	0,0	218,4	31,1	37,8	316,4	91,3		
19,0	12,2	48,2	3,0	16,0	45,3	35,5	23,3	0,0	0,0	344,4	52,9	15,7	940,1	170,4		
14,4	12,8	86,4	5,3	36,9	69,4	26,4	27,3	0,0	0,0	294,3	36,1	40,3	458,8	121,1		
49,1	9,4	88,6	11,0	22,3	45,1	58,6	4,5	0,2	0,4	174,8	63,4	98,3	782,8	76,4		
14,7	14,2	62,7	3,6	24,5	74,8	21,6	16,1	0,0	0,0	621,6	15,5	90,9	142,5	52,6		
10,8	12,9	49,4	3,8	35,4	74,4	17,8	28,3	0,0	0,1	714,5	17,5	68,4	185,1	77,0		
18,6	13,1	242,2	4,1	21,8	61,7	28,4	17,9	0,1	0,2	372,2	29,5	70,6	352,0	86,0		
15,6	13,2	97,8	3,7	23,9	68,4	19,9	28,5	0,0	0,0	239,5	34,3	42,1	440,7	113,2		
19,4	15,3	273,2	5,1	26,3	70,3	24,4	21,6	0,0	0,0	329,1	31,0	45,9	243,4	81,0		
13,6	14,9	138,7	5,3	27,0	80,1	19,7	33,4	0,0	0,0	347,5	21,2	77,4	305,8	71,0		
11,0	12,0	175,5	3,8	34,9	73,1	17,5	25,3	0,0	0,0	628,1	17,7	40,5	320,1	77,0		
21,6	16,1	101,7	6,1	28,1	75,7	24,9	27,1	0,0	0,0	271,7	38,7	55,4	246,9	87,5		
12,6	12,7	165,3	3,5	28,1	75,5	18,6	34,0	0,0	0,0	562,0	22,4	63,5	314,9	170,4		
10,0	12,7	48,2	3,0	30,0	82,1	17,7	21,1	0,0	0,0	678,6	16,2	43,4	275,0	75,6		
16,9	13,4	95,8	3,4	20,1	61,7	18,4	14,0	0,0	0,0	192,8	39,3	59,0	496,8	127,8		

№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	Посев на 1 хоз.	ПОЛЕ ВОДСТВО														
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Щигровский у.																		
1	Николаевск.	1056	5847,50	5,54	4,1	0,0	4,1	0,0	0,0	3,9	43,5	0,7	35,3	2,6	5,1	0,0			
2	Уколовская	1100	6548,70	5,95	4,4	0,0	4,4	0,0	0,0	3,5	43,9	0,1	32,5	3,3	5,2	0,0			
3	Вышне-Дайлан.	1123	6365,20	5,67	4,2	0,0	4,2	0,0	0,0	0,9	45,1	0,4	43,4	0,2	2,7	0,0			
4	Штевецкая	1050	6106,77	5,81	5,0	0,0	5,0	0,0	0,0	1,2	44,7	0,6	40,2	0,5	2,9	0,0			
5	Шестopalов.	1328	7886,95	5,94	4,1	0,0	4,1	0,0	0,0	0,9	45,5	0,6	37,8	1,9	3,7	0,0			
6	Вышне-Ольховат.	1218	7676,58	6,30	6,0	0,9	4,2	0,0	0,0	1,8	44,0	1,8	38,7	1,1	2,2	0,0			
7	Никольская	1094	6377,50	5,83	4,7	0,0	4,6	0,0	0,0	0,1	44,8	0,5	40,1	0,1	2,8	0,2			
8	Стакановск.	961	5879,25	6,12	4,6	0,0	4,6	0,0	0,0	0,1	44,4	0,7	38,2	0,3	3,1	0,0			
9	Никитская	1307	7804,09	5,97	4,7	0,1	4,6	0,0	0,0	1,5	44,7	0,5	34,4	3,5	2,9	0,0			
10	Хохловская	988	5015,81	5,08	5,4	0,0	5,4	0,0	0,0	0,2	44,9	0,5	37,1	0,1	3,3	0,0			
11	Краснополянск.	1504	9943,63	6,61	6,2	1,6	4,6	0,0	0,0	0,3	44,0	0,9	33,7	0,9	2,8	0,0			
12	Расховецкая	2218	12613,95	4,73	5,8	0,0	5,8	0,0	0,0	0,1	44,3	0,4	32,7	0,1	3,5	0,1			
13	Липовчанс.	1547	7321,29	6,38	6,3	2,2	4,1	0,0	0,0	0,1	41,9	2,5	34,0	0,9	2,1	0,1			
14	Липовская	1330	8480,57	8,23	4,3	0,4	3,8	0,0	0,0	1,2	44,0	0,6	31,7	3,8	3,3	0,0			
15	Покровск.	1142	9399,72	6,44	4,2	0,0	4,2	0,0	0,0	1,5	42,1	2,1	34,6	6,3	2,1	0,3			
16	Мелехинск.	1590	10243,97	5,74	4,3	0,2	4,1	0,0	0,0	1,8	42,4	2,8	36,4	5,3	2,1	0,1			
17	Озеренская	1330	7634,14	5,69	4,7	0,0	4,7	0,0	0,0	0,0	45,1	1,2	34,3	0,1	3,2	0,1			
18	Троицкая	1221	5818,91	4,77	5,4	0,4	5,0	0,0	0,0	1,0	43,9	0,7	37,8	4,4	1,8	0,0			
	Обоянский у.																		
1	Пенская	3195	12882,43	4,03	2,1	0,1	2,0	—	0,2	0,0	39,3	7,2	24,2	10,9	1,8	0,1			
2	Павловская	2719	8874,67	3,26	15,5	0,9	6,5	0,0	0,1	0,5	42,9	1,6	26,0	4,1	3,6	0,5			
3	Долженковская	2935	10456,05	3,56	4,8	0,3	4,5	—	0,1	0,1	44,6	0,8	24,2	9,5	3,7	0,1			
4	Рыб.-Будская	2548	9431,24	3,70	2,0	—	2,0	—	0,0	0,2	44,8	3,5	27,3	8,5	0,8	0,0			
5	Медведянская	2822	8884,09	4,56	3,5	0,8	2,7	—	0,2	0,1	42,5	3,1	30,4	4,1	2,8	0,0			
6	Обоянск.-Казацк.	3448	11389,82	3,30	2,2	0,0	2,2	—	0,0	0,6	47,9	0,6	32,2	5,8	1,3	0,0			
7	Борышевская	3361	17171,17	5,11	3,6	0,6	3,0	—	0,0	0,1	44,1	0,6	37,6	6,2	1,4	0,0			
8	Ольшанская	2915	15744,03	5,40	5,2	0,3	4,9	—	0,1	0,1	44,3	1,0	38,8	1,7	2,7	0,0			
9	Курасовская	2504	14718,20	5,48	3,1	—	3,1	—	0,0	0,2	43,2	1,3	27,2	14,2	3,9	—			
10	Кочетовская	2443	14203,07	5,81	3,2	0,3	2,9	0,0	0,2	0,1	44,5	2,8	36,6	1,4	1,7	0,0			
11	Красновская	2354	10913,95	4,64	3,6	0,4	3,2	0,0	0,2	0,2	37,6	8,9	31,4	1,8	2,0	0,0			
	Ново-Оскольский у.																		
1	Холаньская	2313	9434,07	4,08	2,7	0,0	2,7	—	10,6	0,5	39,9	7,9	13,8	8,4	1,0	0,0			
2	Ольшанская	2773	14420,39	5,20	2,6	0,0	2,6	—	12,6	1,7	38,7	10,3	13,7	8,3	1,5	0,3			
3	Чернянская	3432	15782,68	4,60	2,8	1,0	1,2	—	9,4	0,8	36,0	9,4	13,4	13,4	0,5	0,2			
4	Волотовская	2164	15755,41	7,28	1,0	0,0	1,0	—	9,8	0,3	30,4	12,6	16,6	17,2	0,5	0,0			
5	Рождественская [†]	3320	16736,27	5,04	2,4	0,6	1,8	0,0	8,1	0,8	23,2	11,2	15,6	8,7	0,7	0,2			
6	Солоновская	3273	15446,44	4,72	0,8	0,1	0,7	0,0	6,9	0,6	24,3	9,9	7,7	10,5	0,7	0,1			
7	Богородская	2271	12097,58	5,33	2,1	0,0	2,1	—	10,5	0,3	31,9	7,7	9,7	10,6	1,0	—			
8	В.-Михайловская	3523	8642,45	2,45	2,0	0,0	2,0	0,0	10,4	0,2	28,1	8,3	9,7	9,7	0,5	0,1			
9	Булановская	2206	15922,20	7,22	0,9	0,0	0,9	—	8,8	0,3	15,9	15,2	7,9	10,9	0,9	0,1			
10	Троицкая	2501	15060,14	6,02	2,8	0,4	2,4	0,0	4,3	0,8	16,6	18,3	7,1	11,0	2,2	0,2			
	Старо-Оск. у.																		
1	Вязовская	1383	9561,51	6,91	2,8	0,0	2,7	0,0	0,0	0,1	46,3	1,4	35,6	2,5	2,7	0,1			
2	Кладовская	2268	12821,99	5,66	1,6	0,0	1,5	0,0	1,6	0,1	41,9	5,7	28,7	7,9	1,1	0,0			
3	Скороднянская	2300	14455,20	6,28	2,2	0,1	1,9	0,0	1,7	0,4	42,1	4,6	29,6	4,2	3,4	0,0			
4	Богословская	1358	9395,59	6,92	2,3	0,0	2,3	0,0	8,7	0,8	38,0	9,1	16,8	11,9	2,8	0,0			
5	Салтыковская	1986	11654,18	5,87	2,0	0,0	1,9	0,0	4,6	0,1	42,9	3,5	21,5	10,2	1,5	0,0			
6	Ястребовская	2481	15761,97	6,35	3,3	0,0	3,3	0,0	0,7	0,4	42,2	2,2	19,6	18,9	3,5	0,0			
7	Знаменская	2535	13098,94	5,13	4,1	0,0	4,1	0,0	0,2	0,8	45,5	1,1	17,5	19,8	1,6	0,1			
8	Стрелецкая	2390	8769,53	3,67	3,8	0,0	3,8	0,0	1,2	0,2	49,2	0,0	12,3	13,5	0,9	0,2			
9	Долгополянская	2412	13617,85	5,65	1,8	0,0	1,8	0,0	7,4	2,3	42,8	5,9	12,5	8,8	1,4	0,3			
10	Орлинская	667	11344,47	1,70	5,8	0,0	5,8	0,0	7,6	0,3	39,9	1,8	10,4	4,4	0,1	0,0			
11	Казацкая	2314	5523,76	2,38	7,2	0,0	7,2	0,0	2,9	1,9	39,8	3,4	12,5	19,1	1,1	0,4			
12	Обуховская	1589	8192,21	5,15	4,9	0,0	4,9	0,0	4,1	0,1	46,6	1,1	8,9	9,4	1,2	0,9			

*) Она же Пригородная

Коров на 100 д. посева	Коров на 100 душ насел.	ЖИВОТНЫЕ												% подеспин. к свиньям > 1 г.	% поросят к подеспинкам	% спарив. к кр. рог. си. (без золов)
		Коров на 1 бугия	Кр. рож. мол. ст. 1 г. на 100 д. пос.	% кр. рог. мол. ровам	% кр. рог. мол. > 1 г. к ко- ровам	% кр. рож. мол. < 1 г. к ко- ровам	Раб. доч. на 100 дес. пос.	Волов на 100 д. посева	% отнош. полов к раб. лопад.	Свиней на 100 дес. посева	% подеспин. к свиньям > 1 г.					
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
16,2	14,4	118,1	5,2	32,5	80,9	22,1	41,1	0,0	0,1	354,2	17,1	502,4	120,1	49,4		
15,5	15,9	145,0	5,4	35,2	78,0	21,7	34,1	0,0	0,0	360,1	19,5	382,2	84,1	58,5		
15,6	14,1	248,5	3,9	24,8	84,3	23,4	30,0	0,0	0,0	423,1	15,9	928,1	229,0	48,4		
16,4	15,4	—	4,5	28,2	82,6	21,9	41,8	0,0	0,1	351,0	18,4	1230,0	169,5	54,5		
15,2	14,9	99,8	4,0	26,5	82,6	22,9	35,5	0,0	0,0	350,0	23,0	387,0	73,1	72,2		
13,9	14,4	356,6	3,8	27,6	75,7	22,9	32,8	0,0	0,0	392,2	14,5	550,8	214,0	51,2		
15,7	15,4	—	2,7	17,0	83,3	22,5	33,0	0,0	0,0	367,1	15,1	502,4	348,0	48,1		
15,5	14,3	227,2	5,5	35,5	77,8	22,1	46,2	0,0	0,0	287,9	17,7	198,7	197,3	53,8		
13,2	13,2	1027,0	4,7	36,1	84,5	22,2	38,2	0,0	0,0	371,6	20,8	400,8	169,4	71,7		
17,2	14,5	866,0	6,3	36,4	80,1	23,8	37,6	0,0	0,0	320,8	22,0	522,7	144,6	55,1		
13,4	13,5	1333,0	4,8	36,1	87,5	17,9	47,1	0,0	0,0	409,5	20,4	427,8	120,6	67,9		
17,7	13,1	646,5	4,5	25,6	68,3	22,6	20,4	0,0	0,0	313,9	20,8	324,8	176,1	60,8		
14,7	14,6	1249,0	5,2	35,4	87,1	20,9	46,5	0,0	0,0	363,5	21,1	414,5	99,5	64,4		
13,4	16,0	157,1	6,1	45,3	77,9	22,0	34,5	0,0	0,0	293,2	16,8	148,8	302,7	56,1		
14,0	15,1	359,0	4,8	34,5	72,6	19,7	53,2	0,0	0,0	360,4	16,9	275,2	351,6	58,1		
16,2	15,6	310,7	4,0	24,9	72,5	23,8	49,1	0,0	0,0	382,4	17,0	509,0	335,8	52,5		
14,7	10,2	926,5	3,5	23,7	73,4	19,0	29,7	0,0	0,0	418,5	20,2	173,7	277,0	69,8		
15,0	11,9	873,0	4,4	29,2	65,5	24,1	30,1	0,0	0,0	275,9	23,1	678,6	240,0	79,2		
27,1	16,5	205,0	10,6	39,3	60,4	42,5	28,3	—	—	247,9	19,2	94,5	208,2	36,7		
27,4	14,7	127,6	7,7	28,1	48,7	34,0	16,6	0,0	0,1	255,0	16,9	188,0	208,4	34,8		
26,9	15,4	351,8	9,6	35,5	69,9	35,5	20,5	0,0	0,0	238,9	26,3	52,9	331,3	48,3		
26,9	16,0	101,7	10,3	37,9	57,6	36,3	21,6	—	—	298,9	16,0	56,3	372,8	30,1		
31,9	15,9	74,5	8,9	27,8	62,9	45,9	24,5	—	—	416,8	25,8	132,7	200,2	41,8		
28,8	15,5	126,2	10,4	36,1	46,3	36,7	22,5	0,0	0,1	375,8	22,0	129,7	200,0	41,5		
20,5	15,7	146,5	8,1	39,7	63,9	30,6	31,4	0,0	0,2	422,4	11,8	126,9	237,3	28,1		
19,2	15,4	125,7	5,9	30,4	71,3	27,3	37,2	—	—	519,7	14,1	208,3	183,0	36,2		
15,7	14,9	105,1	6,0	38,4	58,0	22,4	31,7	—	—	395,8	9,9	147,9	200,0	31,9		
17,8	15,8	149,0	8,8	49,4	68,5	31,3	28,5	—	—	496,4	9,2	169,4	111,2	23,5		
21,8	14,8	216,5	8,1	37,1	68,1	35,5	26,6	0,2	0,7	341,6	16,1	155,6	138,5	35,8		
19,1	13,6	359,6	5,7	30,1	80,3	22,5	17,7	0,0	0,0	254,9	14,7	97,0	475,7	36,5		
18,8	14,2	46,9	7,8	41,7	79,8	23,6	21,3	—	—	305,1	16,3	95,4	245,3	38,6		
15,1	11,5	108,7	3,7	24,7	77,3	22,9	16,6	0,0	0,1	165,3	10,7	164,3	327,5	34,7		
14,5	15,4	120,3	5,2	36,1	82,3	22,9	27,3	0,0	0,1	287,0	12,6	120,0	254,2	39,6		
16,0	13,9	92,5	5,0	31,4	64,2	22,9	24,6	—	—	306,8	16,3	150,0	378,3	51,0		
17,2	13,9	68,3	5,4	31,1	70,6	25,5	27,3	0,1	0,5	189,0	10,9	265,2	481,3	31,2		
17,9	15,2	154,6	7,1	39,5	65,0	27,1	20,0	0,0	0,1	269,4	12,1	73,9	305,9	33,0		
25,1	10,9	197,2	8,4	33,8	77,1	25,2	17,1	—	—	119,3	14,0	282,9	170,7	26,4		
13,2	14,4	34,0	4,9	35,5	69,1	22,3	27,3	0,3	1,4	313,2	10,1	92,3	457,7	36,6		
14,9	13,8	31,6	6,0	40,2	64,8	23,7	18,4	1,5	6,3	249,3	12,9	92,9	330,4	40,8		
14,5	14,5	231,0	4,6	31,5	78,2	26,5	24,4	0,0	0,1	404,0	13,3	229,5	102,0	43,9		
18,1	16,8	55,0	6,5	33,7	68,3	24,1	18,1	0,1	0,3	383,0	9,1	594,5	115,0	24,7		
16,4	14,8	197,0	5,3	32,6	82,7	25,1	23,2	0,0	0,0	317,0	10,0	93,6	286,0	28,4		
15,5	16,4	208,0	6,5	41,8	77,1	22,5	21,0	0,0	0,0	459,0	8,8	113,3	171,0	25,8		
17,6	14,9	171,0	6,5	36,8	74,5	26,9	27,0	0,0	0,0	446,0	13,3	591,4	203,0	35,6		
14,6	14,8	209,0	4,6	31,8	84,3	19,7	22,3	0,0	0,0	388,0	12,5	188,0	169,0	39,5		
16,6	15,1	181,0	5,6	34,1	86,6	18,1	22,5	0,0	0,0	303,0	13,8	602,1	206,0	37,6		
25,1	15,4	96,0	10,3	45,1	57,8	23,0	12,0	0,0	0,0	189,0	16,9	212,4	266,0	33,7		
19,7	17,7	103,0	7,4	37,5	65,3	24,4	18,0	0,0	0,1	363,0	14,7	115,3	334,0	36,7		
50,0	15,5	142,0	18,1	36,5	67,7	37,8	8,5	0,4	—	68,0	26,7	400,0	953,0	26,0		
28,4	13,1	112,0	8,6	30,3	57,2	26,3	18,5	0,0	0,0	145,0	20,7	234,9	424,0	38,7		
19,1	15,5	71,0	6,8	35,9	70,1	21,9	13,5	0,0	0,2	219,0	13,9	221,9	169,0	35,2		

№№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	П О Л								В О Д С Т В О								
				Посев на 1 хозяйство				% корне-клубнепод.	% сахари-свеклы	% картоф.	% кукурузы	% подсолнечника	% кормов. трав	% зерновой рожи	% зернной пшеницы	% овса	% гречихи	% конопли	% бахчей	% табака
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Грайворон. у.																				
1	Вязовская . .	2110	8551,87	4,05	5,1	1,3	3,8	—	0,1	0,1	32,7	14,0	32,0	5,4	1,2	0,0	—			
2	Кр. Яружская . .	1864	6628,50	3,55	6,8	3,3	3,5	—	0,1	0,3	30,4	14,8	26,8	4,6	0,6	0,0	—			
3	Ракитянская . .	2594	8480,51	3,27	4,1	1,5	2,5	0,0	0,2	1,2	30,7	15,5	25,2	5,5	1,3	0,0	—			
4	Дорогощанская . .	2626	9026,78	3,44	3,9	0,9	3,0	—	0,1	0,4	29,3	19,3	29,2	4,5	1,2	0,1	—			
5	Лисичанская . .	4794	18278,19	3,81	4,1	1,1	3,0	—	0,9	1,4	29,9	16,1	23,6	2,6	1,0	0,1	—			
6	Крюковская . .	2906	9370,35	3,22	4,5	0,2	4,3	—	1,1	0,3	33,1	16,3	23,1	4,1	1,1	0,3	—			
7	Бутовская . .	2693	10796,88	4,01	3,2	0,0	3,1	—	1,1	0,5	32,6	15,3	28,6	1,4	1,1	0,1	—			
8	Борисовская . .	4080	4699,21	1,15	3,2	0,0	3,1	—	0,3	1,2	45,5	40,6	4,9	2,1	0,0	1,1	—			
9	Стригуновская . .	1434	5658,42	3,94	4,0	0,0	4,0	—	1,4	5,3	27,4	18,8	11,3	2,1	0,5	4,5	—			
10	Высоковская . .	1379	6636,57	4,81	4,0	0,5	3,4	0,0	0,2	1,4	30,0	8,8	6,8	2,5	1,2	0,3	—			
11	Грайворонская . .	3570	13394,55	3,75	7,8	2,9	4,9	—	0,7	0,8	22,0	15,2	9,2	2,0	0,8	0,2	—			
12	Александровск. .	1021	4404,56	4,31	5,4	0,0	5,1	—	0,3	1,3	29,2	13,4	7,5	1,3	1,5	1,9	—			
Белгородск. у.																				
1	Карновская . .	1582	6941,59	4,39	4,1	0,5	3,6	—	2,6	0,4	34,7	10,9	29,6	0,9	1,5	0,1	—			
2	Тамаровская . .	1986	4924,74	2,48	4,1	0,2	3,9	0,1	2,7	0,9	30,1	19,3	16,9	2,9	0,4	0,0	—			
3	Болховецкая . .	2319	9493,69	4,09	5,2	0,0	5,2	—	0,8	0,1	39,7	8,3	28,3	0,8	0,3	0,0	—			
4	Шолинская . .	2298	7436,72	3,24	6,0	0,2	5,7	—	1,9	2,5	40,1	8,1	20,7	5,9	1,2	0,0	—			
5	Пушкинская . .	2824	5725,20	2,03	4,7	—	4,7	—	2,7	0,8	37,7	9,5	22,4	0,6	0,0	1,2	—			
6	Сабынинская . .	1530	4655,00	3,04	5,5	0,2	5,2	—	1,9	3,5	38,1	9,7	19,7	2,9	1,4	0,1	—			
7	Мелиховская . .	2173	7527,78	3,46	3,9	0,1	3,8	—	1,4	2,4	41,1	6,4	19,7	1,4	1,4	0,1	—			
8	Ст. Городищен. .	3286	7591,29	2,31	5,3	0,1	5,2	—	2,0	1,1	42,2	8,7	19,7	0,4	0,1	0,5	—			
9	Масловская . .	2261	6441,00	2,85	5,1	0,7	4,4	—	1,4	1,6	39,8	14,1	14,4	0,7	1,0	0,9	—			
10	Шебекинская . .	2669	6790,40	2,54	6,8	3,1	3,7	0,0	0,3	0,7	41,0	14,2	7,7	6,2	1,3	0,5	—			
11	Муромская . .	2844	11821,91	4,16	3,6	0,3	3,3	—	0,1	0,2	31,9	17,4	28,8	1,6	0,8	0,3	—			
12	Никольская . .	1401	5569,90	3,97	4,1	0,1	3,9	0,0	0,2	0,1	35,2	12,8	30,4	0,6	0,2	0,5	—			
13	Толоконная . .	2185	9141,55	4,18	4,5	0,4	4,1	—	0,1	0,0	29,7	16,0	27,9	0,6	0,3	0,0	—			
14	Безсоновская . .	2226	7977,72	3,58	4,9	0,4	4,5	—	0,1	0,2	33,1	16,2	22,5	0,4	0,3	0,0	—			
Корочанск. у.																				
1	Лесковская . .	2201	11915,70	5,41	2,7	0,2	2,5	0,0	1,4	0,1	44,6	3,9	30,2	3,6	2,1	0,1	—			
2	Радьковская . .	2263	12883,92	5,69	3,3	0,0	3,3	—	0,4	0,3	40,1	3,9	31,6	4,2	2,9	0,0	—			
3	Подолешанская . .	2532	13989,44	5,53	3,2	0,1	3,1	—	1,5	0,2	43,0	3,1	28,8	4,1	2,5	0,2	—			
4	Новооскоченск. .	1485	7006,77	4,72	3,7	0,3	3,3	—	4,4	0,8	37,9	10,7	20,1	6,3	2,4	0,1	—			
5	Новослободск. .	2651	10334,66	3,90	3,5	0,4	3,1	—	1,2	0,1	44,7	3,9	18,9	8,7	2,3	0,1	—			
6	Погореловская . .	2444	14524,56	5,94	2,8	0,2	2,6	0,0	6,5	0,2	38,4	6,7	17,7	7,6	2,3	0,1	—			
7	Яблоновская . .	1417	7307,37	5,16	3,1	0,0	3,1	—	3,7	0,1	27,8	14,0	12,9	14,0	2,8	0,3	—			
8	Нечаевская . .	2845	11760,01	4,13	5,7	2,6	3,1	0,0	1,1	0,7	26,7	18,0	7,3	9,1	2,5	0,3	—			
9	Кулинская . .	1419	3326,62	2,34	7,2	1,1	6,1	0,0	2,3	0,0	39,2	14,0	7,7	2,9	1,5	0,3	—			
10	Неклюдовская . .	1984	8517,64	4,29	3,1	0,8	2,3	0,0	2,0	0,9	16,3	24,1	5,9	6,6	1,5	0,3	—			
11	Зимовенская . .	939	2806,20	2,99	6,8	2,1	4,7	—	2,6	0,7	38,4	7,1	13,4	9,1	1,6	1,6	—			
12	Алексеевская . .	4153	15964,58	3,84	5,1	0,7	4,4	—	0,6	0,9	37,2	8,8	17,4	8,0	1,7	0,3	—			
Тимский у.																				
1	Никольская . .	2771	18683,69	6,74	3,7	0,3	3,4	0,0	0,0	0,3	40,1	1,5	28,9	17,4	2,3	0,0	—			
2	Афанасьевская . .	2457	20039,76	8,16	3,3	0,0	3,3	0,0	0,0	0,6	38,4	4,7	29,2	14,9	2,8	0,1	—			
3	Успенская . .	2790	21666,75	7,77	2,9	0,0	2,9	0,0	0,0	0,8	42,2	1,8	29,1	10,6	1,9	0,8	—			
4	Погоженская . .	1618	13779,61	8,52	3,2	0,0	3,2	0,0	0,0	0,6	42,8	3,3	25,9	9,9	2,2	0,1	—			
5	Крестьищевская . .	2035	12606,26	6,19	3,5	0,0	3,5	0,0	0,0	0,5	46,2	1,7	33,1	11,8	2,6	0,0	—			
6	Рагозецкая . .	2362	17725,13	7,50	3,5	0,0	3,5	0,0	0,0	0,5	45,0	2,5	27,9	8,5	2,9	0,0	—			
7	Верхосельская . .	2095	16400,85	7,83	3,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,8	44,6	1,2	26,3	12,6	2,9	0,0	—			
7а	Мантуровская . .	519	1140,69	2,20	6,5	0,0	6,5	0,0	0,0	0,1	46,5	0,9	31,5	3,6	0,0	0,4	—			
8	Михельпольск. .	2622	18866,33	7,19	3,5	0,4	3,1	0,0	0,0	0,8	44,7	0,5	29,1	9,5	3,1	0,1	—			
9	Двоелученская . .	2177	15757,67	7,24	4,9	1,7	3,2	0,0	0,0	0,7	41,4	3,4	35,9	3,4	3,3	0,0	—			

Коров на 100 д. посева	Коров на 100 душ насестн.	ЖИВОТНОВОДСТВО																		Свиней и скоту (без вол.)
		Коров на 1 бугая	Кр. рог. мол. > 1 г. на 100 д. посева	Кр. рог. мол. > 1 г. к коровам	Кр. рог. мол. < 1 г. к коровам	Раб. посад. на 100 д. пос.	Кон. молодн. > 1 г. к коров.	Волов на 100 д. посева	% отнож. вол. к рабоч. лош.	% овец к кр. рог. ск.	Свиней на 100 дес. посева	Отнош. подсв. 4-12 м. к св. > 1 г.	Отнош. пор. к подсвинкам							
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
22,9	14,5	150,9	5,1	22,4	77,6	43,8	35,7	0,1	0,3	25,8	29,4	100,0	146,5	63,8						
28,1	14,9	71,5	6,2	22,0	79,5	43,6	23,2	1,2	2,7	121,4	48,1	129,7	149,1	84,3						
28,2	14,3	119,6	4,0	14,2	76,1	40,5	19,5	0,0	0,0	173,6	32,5	419,0	659,6	60,3						
30,1	16,3	123,4	10,0	33,3	69,3	66,6	33,4	0,1	0,2	96,6	38,9	32,3	326,4	39,6						
23,4	14,2	77,8	7,4	31,6	75,7	40,3	24,3	1,1	2,8	101,9	29,5	140,1	202,4	60,5						
25,8	14,4	127,1	6,8	26,4	77,6	35,0	16,9	0,1	0,2	118,8	26,8	370,9	731,7	50,1						
23,7	15,8	—	6,5	27,4	68,6	30,6	17,8	0,1	0,4	284,4	12,1	216,9	262,9	26,2						
37,8	8,5	111,1	9,5	25,2	77,1	31,2	7,4	0,0	0,1	10,6	53,0	1957,7	383,9	68,9						
24,3	15,3	229,2	7,0	29,0	81,6	28,0	17,9	0,0	0,0	103,7	19,9	286,0	655,2	38,4						
20,2	83,2	149,1	8,4	41,3	85,4	26,2	28,9	0,0	0,0	60,4	31,3	311,6	176,7	68,1						
22,6	14,8	108,3	7,1	31,4	70,7	37,3	27,1	0,7	1,9	61,5	33,5	177,9	172,8	72,9						
21,1	13,9	928,0	10,0	47,3	83,8	27,5	24,6	0,0	0,2	68,8	32,7	384,9	130,4	67,1						
21,8	16,2	107,8	5,4	24,6	70,2	28,9	25,9	0,0	0,0	35,0	8,9	90,0	779,4	21,1						
26,7	11,3	145,9	8,1	30,3	60,8	30,5	15,7	0,0	0,0	36,8	15,0	788,6	155,1	29,3						
24,0	16,9	142,6	7,2	30,1	43,4	38,3	26,6	0,0	0,0	271,7	8,9	613,5	256,8	21,3						
23,6	13,6	83,5	7,1	30,0	59,1	27,1	19,2	0,0	0,0	310,9	16,9	393,5	289,1	37,6						
31,4	12,2	100,9	7,8	24,7	37,7	35,9	15,1	0,0	0,1	81,8	16,4	652,8	284,7	31,7						
27,4	14,6	70,8	8,6	31,5	46,1	28,8	13,3	0,0	0,0	255,2	14,1	278,3	375,8	28,6						
26,9	15,4	112,5	13,6	50,4	74,2	30,3	21,2	0,0	0,0	218,9	16,0	13,9	1853,3	26,5						
30,3	13,8	100,0	6,2	20,5	45,2	27,6	8,4	0,0	0,0	126,8	16,4	224,0	412,5	32,5						
27,3	13,8	135,5	6,1	22,5	65,9	24,9	11,6	0,1	0,3	93,2	20,1	262,9	416,2	38,9						
25,7	11,5	69,9	7,0	27,8	71,7	36,3	22,2	0,8	2,2	49,2	23,3	203,1	199,1	45,3						
22,0	14,7	41,9	9,6	43,6	74,5	35,3	20,7	3,9	11,1	154,2	27,6	107,5	211,3	55,9						
21,9	14,8	71,7	5,1	23,1	79,9	32,8	22,4	0,0	0,0	155,8	20,6	314,0	136,8	46,0						
19,5	14,0	297,3	5,4	27,9	66,4	32,0	22,7	7,1	24,6	160,7	19,1	285,3	229,1	50,9						
24,5	14,4	65,3	8,0	32,7	73,6	33,2	22,8	2,0	6,1	159,7	20,7	166,2	270,0	40,6						
18,9	15,5	173,5	6,4	33,8	65,4	27,0	36,6	0,1	0,2	368,6	8,6	179,2	156,4	22,7						
18,4	13,9	215,5	6,6	35,8	76,8	29,7	28,3	0,0	0,0	262,9	8,8	246,0	100,4	22,5						
18,7	15,1	237,5	6,7	35,6	74,4	26,3	28,9	0,0	0,0	416,0	8,8	232,8	302,9	22,5						
22,2	—	91,7	8,8	39,7	67,2	28,1	26,9	0,0	0,0	293,5	9,3	162,1	229,4	20,1						
22,9	13,9	182,5	5,6	24,2	71,6	30,3	29,6	0,0	0,0	306,0	9,2	233,3	105,4	20,5						
15,4	13,2	449,2	4,3	27,9	79,5	25,4	22,7	0,0	0,0	468,6	10,4	141,8	123,9	32,6						
18,9	15,2	98,6	7,2	38,4	67,9	27,1	25,3	0,0	0,0	223,3	11,4	339,7	165,6	29,1						
20,8	14,2	116,3	6,9	33,0	69,6	29,4	24,0	0,5	1,5	160,3	18,1	220,9	164,5	42,8						
33,9	14,9	112,9	8,7	25,7	60,1	34,1	10,0	0,0	0,0	43,2	19,1	662,5	124,2	30,1						
17,9	12,3	27,2	6,9	38,5	77,8	25,9	13,9	4,1	15,7	114,4	19,3	294,3	183,8	49,1						
30,2	13,8	847,0	8,2	27,2	74,7	39,6	18,1	0,0	0,0	48,4	13,3	143,2	534,0	21,8						
22,4	13,8	598,5	6,6	29,3	69,6	32,9	17,1	0,0	0,0	230,8	11,4	108,0	324,3	25,5						
15,9	16,2	151,9	6,1	38,2	70,2	25,4	33,7	0,0	0,0	331,3	7,5	97,5	426,1	43,5						
12,5	16,6	114,4	4,8	38,8	71,4	22,1	37,1	0,0	0,0	363,1	13,1	80,4	408,3	49,5						
11,9	14,8	198,5	5,1	43,2	76,3	20,6	32,2	0,0	0,1	352,3	13,9	250,9	213,6	53,1						
12,8	16,5	76,5	3,9	30,0	69,9	18,1	29,3	0,0	0,1	297,8	11,4	170,8	180,5	44,2						
13,9	14,2	196,0	2,3	16,2	76,6	20,0	20,9	0,0	0,0	485,5	15,3	229,3	374,4	58,1						
12,9	15,2	190,9	3,7	28,1	75,3	18,7	28,3	0,0	0,0	449,9	12,9	277,8	144,4	45,8						
13,7	15,7	141,0	5,4	39,6	75,5	21,3	29,4	0,0	0,0	468,8	10,2	253,5	191,9	34,5						
29,7	11,8	—	3,6	12,1	64,0	35,7	10,6	0,0	0,0	36,5	11,8	69,2	227,7	14,2						
14,6	15,8	229,3	5,4	36,8	77,7	23,5	33,8	0,0	0,1	374,4	14,6	98,0	363,0	37,7						
15,1	15,4	341,0	4,7	30,9	77,6	27,3	41,9	0,0	0,0	398,4	15,1	91,9	343,3	47,8						

№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	ПОЛЕВОДСТВО														
				Посев на 1 хозяйство			% корнеклубенплодов			% сахарн. свеклы			% картофеля			ПОЛЕВОДСТВО		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Курский у.																	
1	Дьяконовская .	3434	15820,10	4,61	4,8	—	4,8	—	0,0	—	34,6	0,1	28,0	26,1	2,6	0,1	—	
2	Старковская .	2691	13018,86	4,84	4,9	0,0	4,9	—	0,0	—	45,3	0,9	32,3	5,1	3,5	0,1	—	
3	Чаплыгинская .	1882	6808,53	3,62	5,2	—	5,2	—	0,0	—	45,8	0,1	30,1	2,1	2,1	0,0	—	
4	Долгое . . .	2476	7350,96	2,97	7,5	0,0	7,5	—	0,0	—	42,6	0,1	26,9	10,9	2,7	0,0	—	
5	Каменевская .	2034	7919,71	3,89	6,8	—	6,8	—	0,0	—	45,8	0,1	28,4	9,4	0,7	0,3	—	
6	Ямская . . .	1345	33,03	0,03	69,1	—	69,1	—	—	—	16,7	—	9,1	1,1	0,4	—	—	
7	Казацкая . . .	1920	3752,09	1,95	6,0	—	6,0	—	—	—	44,5	0,0	27,9	6,3	0,0	0,1	—	
8	Басединская .																	
9	Колодная . . .	1004	6398,77	6,37	3,9	0,0	3,9	—	0,1	—	32,8	0,0	29,9	25,0	2,2	0,0	—	
10	Мурашевская .	1505	11982,80	7,96	3,6	—	3,6	—	0,0	—	36,7	0,3	27,7	26,2	2,2	—	—	
11	С.-Черемошная .	814	7394,08	9,08	0,2	—	0,2	—	0,1	—	35,3	3,0	35,5	18,1	2,1	—	—	
12	Рождественская .	2545	16334,61	6,42	3,7	—	3,7	—	0,0	—	36,7	0,1	32,1	18,1	3,8	0,0	—	
13	Рышковская .	2098	12522,58	5,97	3,8	0,0	3,8	0,0	0,0	—	33,9	0,9	33,9	20,9	0,9	0,0	—	
14	Спасская . . .	1375	10514,87	7,64	2,4	0,0	2,4	—	0,0	—	37,3	1,0	26,9	24,1	3,7	0,0	—	
15	Стрелецкая . . .	1113	770,64	0,69	10,1	—	10,1	—	0,0	—	47,7	0,2	26,7	5,7	0,1	0,9	—	
16	Троицкая . . .	2117	14129,13	6,67	4,4	0,0	4,4	—	0,1	—	40,8	0,4	27,4	18,7	1,5	0,0	—	
	Льговский у.																	
1	Ивановская .	1778	3971,02	2,23	12,1	1,2	5,1	—	0,0	—	40,3	0,0	12,4	23,6	7,6	0,6	—	
2	Шустовская .	1634	8374,95	5,13	6,1	1,7	4,3	—	2,6	—	42,2	0,6	15,7	21,8	9,2	0,1	—	
3	Камышевская .	1349	7516,63	5,55	7,6	3,0	3,8	—	—	—	44,4	0,9	22,5	9,1	4,9	0,3	—	
4	Ольшанская .	1633	6189,65	3,78	5,1	0,9	4,1	—	0,0	—	44,3	1,4	23,2	8,8	4,7	0,1	—	
5	Афанасьевская .	1404	7316,02	5,21	3,7	0,0	3,7	—	—	—	44,2	0,5	25,7	6,2	5,9	0,0	—	
6	Колпаковская .	1924	7783,03	4,05	2,4	0,0	2,4	—	0,0	—	43,2	0,4	28,6	17,4	3,6	0,0	—	
7	Угонская . . .	1899	3702,64	1,95	4,6	0,0	4,6	—	—	—	46,5	0,0	25,1	16,1	0,2	—	—	
8	Бобрикская .	1388	4879,02	3,52	1,4	0,3	1,1	—	0,0	—	44,5	1,3	23,6	20,5	2,9	—	—	
9	Ивницкая . . .	1390	6592,67	4,74	4,8	1,1	3,8	—	—	—	45,2	2,0	26,9	12,0	2,1	0,0	—	
10	Шептуховская .	2077	7814,65	3,76	4,5	1,9	2,6	—	0,0	—	44,2	0,9	30,4	12,6	2,6	0,1	—	
11	В.-Деревеньки .	1190	5766,88	4,86	8,2	3,8	4,4	—	—	—	42,8	0,6	26,8	13,9	2,9	—	—	
12	Износковская .	1606	5143,21	3,20	4,6	1,4	3,1	—	0,0	—	43,6	0,3	27,9	15,5	1,8	0,1	—	
13	Н.-Деревеньки .	1865	3614,36	1,94	11,6	0,1	6,8	—	0,0	—	41,6	0,1	14,9	21,4	3,0	0,1	—	
14	Городенское .	1911	6255,45	3,27	7,4	7,0	7,3	—	0,1	—	49,8	0,7	14,2	11,7	2,2	0,7	—	
15	Банишанская .	928	2694,27	2,90	4,0	0,3	3,6	—	—	—	49,3	0,0	0,9	37,0	6,8	0,0	—	
	Суджанск. у.																	
1	Ново-Ивановск.	1942	7285,47	3,75	4,1	0,7	3,4	0,0	0,0	0,2	42,1	1,7	30,8	13,5	1,3	0,0	—	
2	Мартыновская .	1747	9332,65	5,34	2,4	0,1	2,3	0,0	0,0	0,1	43,7	3,3	20,4	21,4	2,9	0,0	—	
3	Бол. Солдатчен .	1790	7209,66	4,03	4,2	0,0	4,1	0,0	0,0	0,0	44,2	1,5	27,8	14,1	1,8	0,0	—	
4	Косторянская .	1307	7488,00	5,73	3,5	0,5	2,9	0,0	0,0	0,2	39,8	1,3	32,5	16,8	0,9	0,0	—	
5	Скороднянская .	1627	8857,89	5,44	2,9	0,1	2,8	0,0	0,0	0,0	45,5	0,9	26,1	15,8	0,9	0,0	—	
6	Черноолешанск .	2026	9351,92	4,62	3,6	1,3	2,1	0,0	0,1	0,1	45,0	1,7	21,2	11,6	3,2	0,0	—	
7	Беловская .	3078	12199,45	3,96	3,9	2,2	1,8	0,0	0,0	0,1	40,0	5,3	20,4	13,3	2,1	0,1	—	
8	Гоптаровская .	1143	3616,08	3,17	3,0	0,1	2,9	0,0	0,1	0,1	34,8	14,6	21,2	10,4	1,2	0,1	—	
9	Уланковская .	2009	7794,59	3,88	3,3	1,4	1,9	0,0	0,0	0,1	41,5	4,9	16,1	20,1	3,4	0,6	—	
10	Миропольская .	3643	6352,49	1,74	6,5	0,0	6,2	0,0	0,8	0,2	38,2	9,9	16,7	12,4	2,1	0,1	—	
11	Крениченская .	1365	3286,26	2,41	6,6	2,3	4,1	0,0	0,1	0,1	35,5	12,6	28,5	4,1	1,3	0,0	—	
12	Замостянская .	2812	7201,39	2,56	3,1	0,1	2,9	0,0	0,3	0,4	45,2	1,7	17,0	23,7	1,1	0,0	—	
	ВОРОНЕЖ. Г.																	
1	Воронежск. у.																	
2	Березовская .	2464	7386,64	2,99	—	—	3,7	—	—	0,2	49,7	—	16,1	0,9	1,9	—	—	
3	Верхне-Ховская .	2965	13539,16	4,56	5,0	—	4,9	—	0,9	0,2	42,8	0,1	34,7	0,2	1,8	—	—	
4	Шукавская .	1935	10122,20	5,23	4,9	—	4,8	—	0,1	0,3	45,9	—	34,7	0,3	2,1	—	—	
5	Подгоренская .	2111	7292,77	3,45	7,3	—	7,3	—	3,7	0,0	50,9	—	9,7	0,5	0,5	—	—	
	Придаченская .	4343	7325,55	1,68	23,5	—	28,5	—	1,7	0,0	48,6	—	9,6	—	—	—	—	

Коровы на 100 дес. пасеки	ЖИВОТОНОДСТВО														% свиней к кр. рог. ск. (без поллов)
	Коров на 100 душ	Коров на 1 бугай	Кр. рог. мол. > 1 г. на 100 дес. пасеки	Кр. рог. мол. > 1 г. к коровам	Кр. рог. мол. < 1 г. к коровам	Раб. лошад. на 100 д. п.	Кон. мол. > 1 г. к коровам	Волов на 100 дес. пас.	% отнош. волов к раб. поезд.	% овец к крол. рог. скоту	Свиней на 100 д. п.	Отн. погсв. 4—12 м. к свин. > 1 г.	Отношение пор. к лодс.		
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
18,4	15,1	96,8	4,4	24,2	51,3	29,7	23,8	0,0	0,1	260,9	12,1	20,7	314,2	37,4	
20,0	15,3	124,1	6,9	34,3	55,5	28,9	25,7	0,0	0,1	415,7	21,6	36,1	128,0	56,5	
22,8	14,2	258,8	4,4	19,4	48,7	25,7	21,6	0,0	0,2	457,3	18,6	11,6	751,0	48,3	
23,9	11,6	146,2	3,8	15,8	64,8	28,1	12,1	0,1	0,2	226,0	24,2	7,4	121,4	55,9	
20,8	13,3	235,3	3,7	17,9	49,3	26,8	25,7	0,0	0,0	34,2	19,2	5,2	1756,3	55,1	
963,6	2,4	318,0	51,6	5,6	19,8	732,7	0,9	3,0	0,4	1,0	1036,4	5,9	1450,0	85,6	
24,7	8,8	301,0	3,1	13,1	18,9	40,0	33,1			104,8	18,8	18,4	419,3	59,1	
16,3	17,9	11,2	4,6	28,1	56,8	26,2	14,5			223,0	13,5	7,9	358,8	42,5	
14,4	18,3	156,4	5,1	35,7	64,2	26,5	21,5			354,0	14,7	7,0	1237,4	51,1	
13,3	18,5	987,0	4,6	34,4	68,4	22,0	46,7			467,5	12,4	24,7	249,3	45,8	
18,2	18,1	21,2	3,9	21,4	54,1	27,7	11,5	0,0	0,0	404,4	14,1	7,8	381,2	43,4	
15,7	15,1	121,1	4,5	27,3	57,2	27,3	40,4			361,4	12,9	26,7	230,1	42,1	
13,7	16,4	206,0	4,4	32,4	60,8	21,8	30,7	0,0	0,2	428,8	11,6	24,1	182,7	43,8	
60,9	6,9	156,6	10,6	17,5	20,9	78,5	16,2			129,1	50,3	17,3	453,7	59,4	
14,9	16,5	124,3	4,4	29,3	57,1	24,8	31,4	0,0	0,1	341,8	13,9	14,6	538,7	49,4	
36,5	15,2	207,0	9,5	26,1	73,1	39,2	23,1	0,1	0,3	209,1	33,8	35,6	165,7	46,4	
17,9	14,8	100,3	4,5	25,2	75,1	21,2	25,1			410,2	15,3	15,9	326,0	45,6	
14,1	12,8	264,5	3,8	26,8	54,0	18,2	21,6			618,8	17,6	28,0	140,1	68,7	
19,6	13,3	1220,0	3,3	16,9	67,6	25,1	27,6			374,5	17,9	20,5	316,2	49,4	
17,9	14,9	1310,0	6,8	38,0	75,8	24,8	16,7			420,7	23,2	22,6	235,0	60,5	
22,3	14,7	133,3	6,6	23,9	82,4	32,6	32,0			364,4	27,8	32,1	155,1	58,5	
37,0	12,8	105,3	10,0	27,0	76,6	37,4	22,8			261,0	45,3	40,4	133,6	59,9	
23,4	13,2	286,0	2,4	10,4	78,7	28,4	13,0			270,0	12,3	16,0	439,4	27,1	
18,5	15,6	405,0	4,9	26,5	76,6	21,9	31,2	0,1	0,3	260,5	16,4	14,2	418,2	43,5	
21,9	13,7	171,1	3,6	16,5	81,9	26,6	28,7	0,0	0,0	302,0	22,9	39,2	95,6	52,5	
18,7	15,3	180,2	4,9	25,4	81,4	20,9	24,8			300,9	21,4	35,7	138,9	55,0	
24,0	12,5	176,1	3,4	14,3	79,9	30,9	18,3			227,1	30,3	19,8	277,7	65,2	
43,0	14,2	777,7	11,2	26,8	70,9	44,9	19,3	0,0	0,2	138,2	44,4	14,8	430,7	52,4	
25,1	13,3	261,3	3,5	13,9	70,0	31,3	18,4			266,7	24,5	16,4	399,5	52,5	
36,9	19,0	992,0	11,1	30,2	87,5	42,8	17,0			52,8	16,3	40,9	110,6	20,4	
20,9	13,0	117,4	2,5	12,0	76,4	32,9	24,9	0,0	0,0	235,6	24,6	90,6	609,8	54,5	
19,6	17,9	80,3	4,8	24,2	71,3	25,9	22,4	0,0	0,0	306,0	16,9	84,7	262,1	43,4	
22,3	15,0	402,5	5,9	26,5	70,9	30,1	22,8	0,1	0,3	222,7	17,7	190,0	181,9	40,1	
17,9	16,4	166,9	4,1	23,0	72,0	25,7	30,9	0,0	0,1	332,5	13,0	113,1	175,6	38,7	
19,4	14,2	430,7	6,5	33,1	62,5	26,6	29,4	0,0	0,1	343,8	14,3	91,3	240,1	37,5	
24,6	16,9	153,6	6,5	26,5	67,9	29,2	15,3	0,0	0,1	265,7	20,2	28,5	30,2	42,0	
25,4	14,2	774,5	6,8	26,9	64,9	38,8	23,0	0,2	0,4	193,4	21,7	68,7	263,7	44,4	
28,1	14,2	338,7	5,4	19,3	80,2	44,2	24,6	0,0	0,0	87,9	34,7	226,2	240,2	62,1	
30,2	17,7	181,1	8,1	26,7	72,0	42,8	16,4	0,0	0,0	220,9	20,8	70,3	310,5	34,5	
38,7	12,8	1229,0	5,9	15,1	65,3	45,5	8,9	0,0	0,0	70,8	40,9	177,9	210,3	58,5	
33,9	15,8	101,3	5,2	15,5	74,2	56,7	19,8	0,0	0,0	104,8	41,9	96,3	188,0	64,7	
25,3	11,6	85,9	3,2	12,8	56,4	34,5	14,4	0,0	0,0	124,2	24,1	183,4	555,3	55,7	
31,1	15,4	176,6	8,1	26,0	70,7	32,2	15,8	0,2	0,5	307,5	13,5	123,7	435,8	22,1	
18,9	14,0	160,6	2,7	14,6	73,3	23,1	28,9	0,2	1,1	341,5	13,7	359,7	177,7	38,4	
18,2	14,6	184,0	4,2	23,6	79,2	20,3	37,0	—	—	410,2	17,0	751,8	95,6	46,2	
36,8	20,4	243,5	8,0	21,6	48,7	43,2	18,4	0,1	0,3	253,0	12,9	70,6	341,0	20,5	
40,3	13,7	299,3	4,7	11,3	28,8	39,4	13,1	0,0	0,1	155,6	26,5	36,8	423,8	48,5	

№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	Посев на 1 хо- зяйство	ПОЛЕВОДСТВО																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
% корне-клубо- неплодов			% сахарной свеклы			% картофеля			% кукурузы			% подсолнеч-ника			% нормовых трав			% озимой ржи			% овса			% гречихи			% конопли			% бахчей			% табака																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1100	1101	1102	11

Коров на 100 дес. посева	Коров на 100 душ насел.	ЖИВОТОНОВОДСТВО												С
		Коров на 1 бугая	Кр. рог. мол. ст. 1 г. на 100 дес. посева	% кр. рог. мол. > 1 г. к коровам	% кр. рог. мол. < 1 г. к коровам	Раб. пош. на 100 дес. пос.	Волов на 100 дес. посева	% отнош. во-лов к раб. пошад.	% овец (всех) к кр. рог. скоту (без волов)	Свиней на 100 дес. посева	% подсвинков к свиньям > 1г.	% поросят к подсвинкам	% свиней к кр. рог. скоту (без волов)	
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
22,7	14,7	78,9	5,2	22,7	65,1	23,6	25,3	0,0	0,0	293,7	10,2	549,0	297,3	23,0
14,9	15,2	141,2	3,8	25,5	83,5	16,7	52,7	0,2	1,0	388,9	16,4	1958,8	34,9	52,5
26,9	15,5	661,7	5,3	20,1	68,0	26,8	23,4	0,1	0,3	210,2	5,9	297,1	307,9	11,9
37,3	5,3	108,3	6,8	18,3	39,2	49,9	14,3	0,1	0,3	153,2	31,9	83,7	311,2	54,0
18,7	13,1	181,6	1,6	8,7	51,0	24,5	20,5	—	—	439,2	20,0	66,6	347,2	66,6
16,9	14,1	74,7	3,4	20,0	69,7	18,8	34,2	0,0	0,1	518,6	12,8	159,7	790,0	39,6
15,1	13,8	85,7	2,3	15,6	79,8	18,1	40,4	0,0	0,1	480,1	10,6	589,4	275,1	35,8
24,7	16,6	734,0	5,3	21,6	71,0	31,6	24,1	—	—	349,5	14,3	257,8	183,6	26,4
27,8	16,4	266,2	9,1	32,7	74,5	39,7	21,2	0,0	0,1	369,0	14,4	292,5	146,4	24,8
14,8	16,2	355,0	3,2	15,4	77,5	21,4	25,1	0,0	0,1	283,0	12,3	81,3	127,0	42,9
18,9	14,5	к. %*)	1,7	9,1	71,5	20,4	32,6	0,0	0,1	455,5	11,6	151,1	427,3	34,1
14,6	14,0	302,0	1,3	9,4	73,0	18,3	34,6	0,0	0,1	711,9	14,5	463,9	298,0	54,4
19,9	15,8	27,9	3,7	18,8	79,5	19,6	21,2	—	—	296,8	16,4	337,2	313,6	40,9
20,6	15,9	к. %*)	3,3	16,2	68,4	27,2	38,1	—	—	466,6	15,7	212,2	612,6	41,2
19,4	14,3	317,6	2,9	15,0	84,3	20,3	27,8	0,1	0,6	273,8	28,6	264,4	281,9	73,8
18,7	12,4	266,1	5,1	27,1	82,1	20,8	17,9	—	0,2	379,8	18,8	138,0	436,8	48,0
19,2	14,2	112,7	7,1	37,0	82,1	20,9	18,6	0,1	0,5	282,6	15,1	156,7	344,1	35,7
16,7	10,4	64,9	4,1	25,2	77,9	20,8	20,0	—	—	366,1	8,4	134,7	352,2	24,5
20,4	13,5	261,9	5,5	27,0	78,8	22,3	27,4	—	—	337,5	12,9	95,3	356,2	30,6
17,6	14,6	125,3	5,6	33,5	85,7	23,9	40,4	0,3	—	255,5	18,8	265,5	164,0	48,7
22,7	14,4	76,1	3,8	17,0	69,9	23,5	19,5	—	—	365,0	15,8	113,8	245,7	36,9
14,9	15,1	83,2	4,8	32,8	82,3	24,2	28,1	—	—	354,2	12,9	233,5	53,0	40,3
17,8	14,0	96,6	3,7	20,8	76,8	25,1	28,5	0,2	—	334,8	20,5	85,0	374,5	58,0
21,6	14,9	262,0	6,8	31,7	83,2	22,8	37,7	0,4	—	213,9	22,9	284,4	231,4	49,3
22,4	13,7	390,4	5,9	21,2	75,2	24,3	29,9	0,0	—	242,0	26,7	180,2	217,0	49,5
25,7	13,6	127,8	6,7	26,1	55,7	29,5	20,8	0,0	—	306,4	9,0	65,6	165,5	19,2
24,2	14,3	182,2	4,4	18,2	61,0	29,2	28,2	0,0	0,6	388,0	8,6	35,8	808,2	12,7
15,6	14,6	778,5	3,0	19,5	77,6	22,3	31,4	0,0	—	433,1	20,2	108,4	340,4	65,3
19,0	14,3	193,2	3,9	20,4	83,7	24,9	14,8	0,1	—	301,2	16,6	148,5	453,5	42,7
19,7	13,7	880,0	5,7	28,9	79,5	21,9	29,6	0,0	—	304,5	14,7	279,9	150,6	35,8
21,2	13,1	326,5	5,7	27,5	80,8	21,2	31,5	0,1	—	319,5	18,8	189,4	365,4	42,4
23,4	13,7	407,0	2,6	11,9	50,4	27,9	22,5	0,2	—	335,8	8,6	35,5	589,3	22,7
14,6	13,5	161,2	3,9	26,9	78,6	21,8	34,7	0,2	—	335,7	12,9	325,5	108,2	42,9
16,8	12,6	453,5	3,8	23,0	79,3	21,5	18,7	—	—	318,9	15,5	262,1	188,5	45,1
23,4	15,1	304,8	7,3	32,2	70,8	21,1	15,6	0,5	2,2	254,9	27,9	80,4	450,0	58,8
24,8	15,3	771,5	3,1	13,7	67,0	27,3	17,3	0,1	0,4	342,5	12,0	150,0	322,9	26,8
14,4	14,1	978,5	5,0	34,6	92,7	18,9	29,5	—	—	322,7	12,8	371,4	132,5	39,4
16,4	14,0	104,2	3,2	19,9	79,0	18,9	28,6	0,0	0,0	473,0	11,1	402,4	276,3	38,0
17,4	13,7	115,4	4,6	25,7	76,1	22,0	28,1	—	—	347,2	19,5	249,6	231,8	54,7
22,1	16,4	69,9	4,8	22,2	74,7	22,9	27,3	0,0	0,0	322,7	9,7	344,3	203,5	22,3
18,7	15,5	109,5	5,1	27,6	82,2	24,7	17,7	0,0	0,1	416,0	16,3	116,1	202,6	41,4
18,3	14,8	92,9	4,1	22,2	74,1	26,3	27,6	0,0	0,0	456,5	11,8	92,4	396,2	32,8
25,5	21,7	126,6	7,5	98,4	66,1	29,9	16,5	0,0	0,1	269,2	13,6	170,1	240,8	25,5
22,2	15,5	782,5	6,0	28,2	87,3	28,4	14,7	0,0	0,1	232,1	14,9	563,2	127,3	30,8
21,1	14,2	148,6	3,8	18,3	75,1	23,9	17,1	—	—	385,9	16,0	303,3	99,7	36,7
20,9	16,4	556,6	3,4	16,5	76,9	24,8	26,9	—	—	362,9	10,1	193,2	573,4	26,0
21,8	19,4	11,0	6,5	28,2	76,4	20,8	25,9	—	—	641,3	7,9	476,0	335,3	16,0
18,4	16,4	161,3	5,9	30,8	84,4	23,8	22,8	—	—	302,9	16,7	209,7	274,9	41,9
18,8	14,4	1315,0	3,6	18,4	81,5	21,8	24,2	—	—	329,8	16,5	134,5	841,6	43,7

*)% = нет бугаев.

№№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	Посев на 1 хозяйство	П О Л Е В О Д С Т В О											
					% кормяклоу- неплодов	% сахара- ной овсякы	% картофеля	% кукурузы	% подсолнеч- ника	% кормовых трав	% озимой ржи	% озимой пшеницы	% овса	% гречихи	% конопли	% бахчей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Павловский уезд.																
1	Шестаковская .	2202	10884,74	4,94	1,4	0,5	0,9	—	16,1	—	47,8	3,8	14,3	1,7	0,3	—
2	Ливонская . .	1823	7156,61	3,93	4,4	2,7	1,7	—	8,2	—	27,7	12,7	23,3	1,2	0,4	—
3	Гвозденская . .	1268	6884,86	5,45	0,3	—	0,3	—	3,5	—	42,2	1,7	20,7	0,2	—	—
4	Кленовская . .	1680	8329,00	4,96	0,1	—	0,1	—	1,7	—	38,4	0,6	30,2	0,1	0,1	—
5	Солонецкая . .	519	3680,64	7,09	0,2	0,1	0,1	—	4,1	—	34,4	1,2	28,1	—	—	—
6	Лосевская . .	3508	9507,88	2,71	2,3	—	2,3	—	19,0	—	36,6	10,3	10,4	2,1	0,6	—
7	Алекс.-Донская .	1199	4771,15	3,98	2,8	—	2,8	—	11,3	—	38,5	5,8	9,9	2,5	0,2	—
8	Михайловская .	797	3565,18	4,47	4,2	1,5	2,7	—	6,7	—	24,9	4,1	5,4	0,1	0,3	—
9	Воронцовская .	2223	3614,05	1,63	0,5	—	0,5	—	6,1	—	20,0	2,2	3,0	—	0,2	—
10	Александровск.	1067	3606,34	5,38	1,9	0,2	1,7	—	7,9	—	26,3	1,4	1,5	—	0,2	—
11	Петровская . .	1347	6121,35	4,54	1,0	—	1,0	—	5,2	—	20,9	1,7	2,0	—	—	—
12	Семеновская . .	1115	5825,78	5,23	0,5	—	0,5	—	7,6	—	15,8	0,5	2,6	—	0,1	—
13	Буйловская . .	1170	5738,96	4,91	2,8	—	2,8	—	7,3	—	37,9	2,7	9,4	0,7	0,1	—
14	Гравильская . .	438	3421,61	7,81	0,5	—	0,5	—	5,9	—	22,5	5,3	4,1	0,1	0,3	—
15	Журавская . .	1026	5644,07	5,50	1,2	—	1,2	—	2,5	—	37,0	—	3,6	0,1	1,4	—
16	Казинская . .	1067	7620,15	7,14	1,5	0,3	1,2	—	5,6	—	44,8	1,2	4,9	0,1	0,2	—
17	Гнилушевская .	1474	9870,90	6,70	1,0	—	1,0	—	3,5	—	39,5	0,4	8,6	0,4	1,2	—
18	Гороховская . .	1707	8129,23	4,76	2,5	—	2,5	—	7,7	—	47,9	0,1	6,9	1,9	0,7	—
19	Верх.-Мамонск.	1808	9048,88	5,00	0,8	—	0,8	—	5,3	—	38,3	0,4	6,5	1,7	0,3	—
20	Нижне-Мамонск.	1881	9192,21	4,88	0,6	—	0,6	—	3,9	—	45,5	0,3	2,8	0,3	0,2	—
21	Мамоновская . .	454	2437,52	5,37	0,7	—	0,7	—	4,7	—	26,3	0,1	1,4	—	0,3	—
Бобровский уезд.																
1	Александровск.	1759	7065,65	4,02	0,8	—	0,8	—	0,5	—	50,3	—	35,9	—	0,2	—
2	Матренская . .	2480	11235,66	4,54	0,1	—	0,1	—	1,4	—	49,7	—	31,1	—	0,1	—
3	Щученская . .	3779	21429,26	5,67	0,8	—	0,8	—	2,9	—	46,8	0,2	28,1	0,2	0,2	—
4	Михайловская . .	1622	8451,74	5,21	3,2	—	3,2	—	1,1	0,1	43,5	0,1	38,8	—	1,1	—
5	Садовская . .	2441	1247,56	5,10	3,5	—	3,5	—	2,0	—	42,9	0,4	29,0	0,5	0,4	—
6	Сергееевская . .	1313	6753,15	5,14	2,5	—	2,5	—	0,7	2,1	44,7	—	39,7	—	0,6	—
7	Верх.-Тойденск.	1531	7254,04	4,72	0,3	—	0,3	—	5,0	—	44,8	—	35,4	—	—	—
8	Ново-Курланск.	2142	9601,50	4,32	0,4	—	0,4	—	6,1	—	46,1	—	24,9	0,1	—	—
9	Мартыновская . .	1384	8635,56	6,24	0,1	—	0,0	—	7,6	—	40,7	0,8	32,2	—	—	—
10	Старо.-Тойденск.	1834	7022,92	3,83	0,0	—	0,0	—	13,8	—	40,5	—	27,9	0,2	—	—
11	Берхне-Тиманс.	2839	14656,29	5,17	0,0	—	0,0	—	12,1	0,1	47,7	—	20,6	0,3	—	—
12	Коршевская . .	1816	8290,53	4,56	0,9	—	0,9	—	11,8	—	44,5	1,1	21,1	—	1,1	—
13	Чесменская . .	1864	8815,83	4,73	0,8	—	0,8	—	8,1	—	42,9	0,3	28,4	0,1	0,7	—
14	Ново-Чигольск.	3626	18487,90	5,09	0,4	—	0,4	—	7,4	0,4	36,9	0,7	19,4	1,1	—	—
15	Средне-Икорец.	2910	10810,32	3,72	6,7	—	6,7	—	10,5	—	49,3	—	13,9	1,8	—	—
16	Бобровская . .	4097	15176,31	3,70	2,3	—	2,3	—	9,9	0,2	48,3	—	18,1	0,8	0,1	—
17	Хреновская . .	3967	11445,90	2,89	1,5	—	1,5	—	8,7	0,2	44,6	0,1	21,9	—	—	—
18	Ново-Покровск.	2452	3765,60	1,54	8,6	—	8,6	—	1,3	—	51,4	0,1	10,5	9,5	—	—
19	Масловская . .	590	2965,94	4,57	5,3	—	5,3	—	5,9	—	52,7	0,1	9,2	5,3	—	—
20	Пчелиновская . .	1641	6828,84	4,16	1,5	—	1,5	—	11,5	—	41,3	4,7	22,4	0,2	0,1	—
21	Мечетская . .	1297	7106,93	5,48	1,2	0,1	1,6	—	9,4	1,9	47,1	1,1	19,3	0,9	0,3	—
22	Козловская . .	3524	14854,12	4,29	0,7	—	0,7	—	2,3	—	43,4	0,4	27,2	0,1	0,1	—
23	Бугурульновская .	6561	5529,79	0,94	2,6	—	0,6	—	3,9	0,9	19,1	10,3	4,3	0,1	—	—
24	Вел. Архангельск.	1626	5847,04	3,53	0,2	—	0,2	—	2,3	3,4	26,0	4,2	5,3	—	0,3	—
25	Васильевская . .	2890	11303,57	4,36	0,9	—	0,9	—	1,2	6,1	23,1	0,1	6,9	—	0,1	—
26	Филиппенская . .	993	4695,08	4,73	0,1	—	0,1	—	1,9	0,2	19,2	3,0	6,3	—	—	—

		Ж И В О Т Н О В О Д С Т В О													
Коров на 100 д. посева	Коров на 100 душ населен.	Коров на 1 бугая	Кр. рог. мол. > 1 г. на 100 д. посева	Кр. рог. мол. > 1 г. к коровам	Кр. рог. мол. < 1 г. к коровам	Раб. площад. на 100 д. пос.	Кон. молодн. > 1 г. к коров.	Волов на 100 д. посева	% отнеш. вол. к рабоч. лош.	% овец к кр. рог. ск. без вол.	Свиней на 100 дес. посева	Отнош. подсв. 4-12 м. к св. > 1 г.	Отнош. пор. к подсвинк.	Свиней к рог. скоту (без вол.)	
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
21,9	18,4	145,6	11,4	51,6	80,5	23,0	21,4	0,7	3,4	330,2	17,1	159,3	233,6	34,4	
21,9	14,1	313,8	7,4	34,0	70,9	25,2	19,8	—	—	310,8	18,7	77,5	367,6	41,7	
18,7	14,8	128,2	6,2	33,8	64,3	37,6	32,2	—	—	444,1	11,5	90,7	330,6	31,3	
20,7	15,1	864,0	7,4	35,7	70,3	34,9	31,1	—	—	353,2	10,8	62,8	515,2	25,2	
14,7	15,9	135,2	5,3	35,8	71,0	24,6	39,4	—	—	298,7	10,7	29,5	835,5	35,2	
27,3	15,3	72,1	13,7	51,2	85,0	21,9	7,4	0,1	0,5	105,1	13,1	345,5	417,9	20,2	
24,4	17,5	106,0	14,4	58,2	73,3	22,6	12,1	0,5	2,2	47,9	13,0	128,4	548,8	23,1	
18,9	14,5	68,0	12,7	66,2	80,6	18,8	14,1	9,3	47,6	31,2	17,1	76,5	1341,0	36,4	
33,6	10,7	110,5	22,1	65,7	73,0	25,1	4,9	9,8	39,1	0,4	26,3	204,0	1678,4	32,7	
19,4	13,0	63,7	19,7	94,7	83,6	17,4	9,7	25,6	148,0	59,4	12,2	465,0	353,7	20,5	
18,9	15,0	77,4	14,3	75,3	76,3	22,7	7,5	4,6	20,5	3,9	13,8	161,1	420,0	28,7	
19,1	17,1	23,0	25,4	138,9	80,6	20,7	18,0	12,6	59,5	124,1	14,7	124,5	195,6	23,9	
19,9	15,8	190,3	10,4	52,2	72,5	22,3	13,1	0,5	2,8	148,9	26,3	64,5	397,8	58,6	
15,0	16,9	96,9	15,7	103,3	77,4	18,7	28,4	6,7	35,5	48,1	12,3	128,2	287,9	28,4	
16,8	12,5	28,7	9,3	55,9	82,1	14,0	4,2	16,7	119,5	81,4	6,4	12,2	713,6	15,7	
13,6	15,3	41,3	12,4	91,3	89,7	16,3	10,8	14,9	91,3	107,1	16,1	120,5	260,8	41,8	
15,1	13,4	27,1	13,1	85,1	88,5	16,6	23,8	11,8	71,0	126,9	16,5	19,8	1488,4	39,4	
17,1	11,8	87,5	8,4	48,3	77,2	22,4	5,9	7,5	33,2	319,3	40,5	7,9	599,4	103,7	
17,8	12,7	48,8	8,7	48,8	74,1	19,5	8,3	8,1	42,2	263,1	26,3	19,5	1051,0	263,1	
19,8	13,3	5,4	14,8	74,3	80,2	17,2	4,9	17,4	102,2	319,4	30,5	8,1	1962,3	56,4	
18,2	15,5	3,4	13,2	72,7	76,7	19,5	5,2	5,7	29,0	87,3	16,6	46,5	297,0	33,1	
22,9	14,6	124,6	6,0	26,3	80,3	27,9	29,1	0,1	0,3	396,7	12,8	359,0	160,1	27,1	
22,6	15,4	181,5	9,2	40,3	78,6	28,4	29,6	0,1	0,3	347,1	11,1	180,2	284,8	22,3	
16,1	14,5	142,0	6,3	38,5	75,4	22,2	32,7	0,0	0,2	311,1	15,1	348,1	179,9	42,5	
17,0	15,0	96,1	4,4	26,0	81,3	21,9	35,2	—	—	340,1	13,4	1166,6	18,2	37,8	
18,3	15,9	108,2	8,2	44,7	78,2	22,6	30,9	—	—	272,2	13,6	904,9	196,6	33,2	
17,6	14,8	98,9	2,3	13,8	81,1	21,7	27,4	—	—	369,7	12,8	1246,0	335,6	37,4	
18,4	14,5	133,5	4,0	22,3	81,4	23,6	28,1	—	—	439,5	9,0	314,8	308,1	28,8	
19,7	15,6	136,6	6,8	34,5	83,0	23,7	28,8	—	—	333,9	12,7	547,8	369,0	29,4	
14,9	15,7	160,7	3,3	22,2	80,6	19,7	35,8	0,0	0,1	409,9	14,8	374,0	316,7	48,8	
25,0	16,3	103,4	7,0	27,4	67,5	29,3	28,6	—	—	379,5	14,3	156,8	1288,4	29,1	
16,1	14,4	182,3	4,1	25,4	81,9	20,9	33,6	0,5	2,2	424,1	9,9	809,2	161,0	29,2	
22,9	17,1	188,3	6,4	28,3	68,4	23,3	22,6	0,0	0,1	292,8	16,3	189,5	345,0	36,3	
20,4	16,1	163,5	5,8	27,5	74,4	25,1	34,2	0,1	0,2	298,9	16,7	149,6	550,6	40,4	
19,4	16,2	92,2	6,2	31,9	77,5	25,3	26,4	0,1	0,6	105,8	17,9	191,2	172,8	43,9	
25,2	14,5	84,9	5,0	20,3	60,7	29,3	16,5	0,1	0,3	215,6	25,2	94,2	980,8	54,1	
22,8	14,5	88,5	7,2	31,7	62,7	24,9	24,7	0,1	0,3	284,1	18,3	169,5	436,5	41,1	
29,8	15,6	179,6	4,4	14,5	63,0	27,6	10,1	0,0	0,2	205,9	9,0	103,7	433,1	17,2	
45,3	13,2	89,5	9,2	20,4	49,9	36,5	12,0	0,0	0,1	77,4	27,5	63,0	1385,7	35,6	
19,5	17,0	69,6	5,8	30,1	72,3	19,9	16,8	0,6	2,8	74,6	15,3	2300,0	494,2	38,6	
22,4	16,0	763,5	4,9	22,1	62,5	24,4	22,9	0,3	1,2	353,7	12,6	141,9	484,1	33,6	
17,8	15,5	421,7	6,8	39,1	75,1	20,7	24,2	0,0	0,1	241,1	14,1	94,3	402,4	37,0	
21,1	15,4	130,8	3,4	16,2	69,9	26,9	12,8	0,0	0,2	257,9	6,3	157,0	255,2	15,9	
58,6	8,5	57,8	21,1	35,8	56,6	41,9	8,3	2,4	5,6	52,8	44,3	129,3	318,6	38,4	
24,9	16,1	38,3	17,3	68,9	81,0	30,5	23,0	8,8	28,7	137,4	17,3	145,2	184,0	27,5	
21,0	16,1	35,8	10,6	51,7	75,2	25,6	15,4	9,0	34,3	291,9	18,8	112,6	263,1	39,3	
23,6	19,3	27,0	15,4	66,7	77,8	29,7	25,5	1,2	4,0	60,4	14,5	111,3	173,8	24,8	

№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	ПОЛЕВОДСТВО													
				Посев на 1 хозяйство			%			ПОЛЕВОДСТВО			%				
				% корне- клубнеплод.	% сахарн. свеклы	% картоф.	% чумурузы	% подсол- начника	% коров.	% озимой ржи	% озимой пшеницы	% овса	% гречихи	% конопли	% бахчей	% газанка	
1	Новохоперск. уезд	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Ново-Гольская	1723	9445,79	5,48	3,0	—	3,0	—	11,2	2,0	45,9	—	15,3	1,0	1,3	—	
2	Ярковская .	1735	9320,49	5,37	2,8	—	2,8	—	5,8	0,4	48,1	—	19,7	0,5	1,0	—	
3	Макаровская .	2918	14716,28	5,04	3,3	—	3,3	—	8,5	0,5	45,9	0,2	18,2	3,4	0,8	—	
4	Вер. Карабанск.	3202	13877,41	4,33	3,8	—	3,7	—	5,8	0,3	47,4	—	13,0	2,1	0,4	—	
5	Синявская .	1747	13061,10	7,47	2,2	—	2,2	—	2,9	0,5	42,6	2,1	24,9	0,5	0,6	—	
6	Троицкая .	2448	10504,23	4,29	4,1	—	4,1	—	9,8	0,1	46,2	—	20,4	1,8	0,8	—	
7	Ник. Карабан.	2018	7137,22	3,53	5,6	—	5,6	—	6,0	0,2	46,9	—	11,8	5,7	0,8	—	
8	Еланская .	1616	6321,00	3,91	3,9	—	3,9	—	3,8	0,5	45,0	0,5	19,3	1,6	1,3	—	
9	Краснянская .	3095	7166,93	2,31	4,0	—	4,0	—	2,3	0,8	54,8	0,8	7,7	10,4	0,1	—	
10	Альферовская .	1099	6363,71	5,79	2,9	—	2,9	—	8,9	0,7	46,2	0,2	6,6	5,4	0,1	—	
11	Калмыковская .	1560	8676,95	5,56	1,6	—	1,6	—	15,2	0,1	43,1	0,1	12,9	2,3	0,5	—	
12	Рождественск.	1687	11668,65	6,91	2,6	—	2,6	—	22,0	—	28,6	—	25,8	3,9	0,2	—	
13	Танцырейская .	3059	9472,19	3,09	1,4	—	1,4	—	10,9	0,1	43,1	0,0	5,1	1,4	0,2	—	
14	Песковская .	2526	10232,00	4,05	0,6	—	0,6	—	9,1	0,9	29,3	0,1	8,8	0,3	0,1	—	
15	Мазурская .	1119	7065,79	6,31	1,0	—	1,0	—	8,5	0,0	19,5	0,0	9,1	0,1	0,3	—	
16	Тюковская .	2733	18381,03	6,72	0,9	—	0,9	—	6,1	—	42,0	0,1	11,6	0,6	0,1	—	
17	Макашевская .	1000	4278,50	4,27	1,7	—	1,7	—	10,5	—	36,2	0,2	14,4	0,7	0,0	—	
18	Бурляевская .	769	9651,46	12,55	2,5	—	2,5	—	1,4	1,1	17,7	13,5	9,1	0,5	0,2	—	
19	Пыховская .	1777	5357,15	3,01	1,3	—	1,3	—	0,4	0,0	41,0	4,3	5,5	1,3	0,2	—	
Острогожск. уезд.																	
1	Тростынинская .	1330	4888,41	3,68	4,4	—	4,3	—	24,7	1,6	35,0	6,2	9,0	3,5	0,8	—	
2	Ново-Сотенск.	2116	3630,90	1,72	4,7	—	4,6	—	16,5	0,2	34,2	1,4	15,6	2,8	0,7	—	
3	Душниковская .	1978	5979,00	3,02	4,3	—	4,1	—	19,2	0,1	28,2	0,5	13,2	0,8	0,5	—	
4	Рыбинская .	275	2086,50	7,59	4,6	—	3,6	—	20,9	2,6	9,6	2,4	15,2	0,1	0,0	—	
5	Лисянская .	2477	10491,58	5,45	3,6	—	3,6	—	11,1	0,0	29,6	2,8	19,9	0,5	0,8	—	
6	Колыбельская .	1823	10482,73	5,75	2,8	—	2,6	—	9,0	0,0	33,3	12,9	12,2	1,1	0,6	—	
7	Гниловская .	2189	12034,62	5,50	3,4	—	3,3	—	17,4	0,5	31,9	4,3	11,2	2,7	0,7	—	
8	Каменская .	2185	14243,59	6,52	2,4	—	2,4	—	13,8	—	25,2	0,7	8,7	0,1	1,4	—	
9	Марковская .	1571	8966,65	5,90	2,3	—	2,2	—	10,2	0,1	26,9	2,4	6,5	0,1	1,3	—	
10	Карпенковская .	1758	11796,06	6,71	2,0	—	2,0	—	14,9	0,0	27,1	0,8	7,8	0,2	1,2	—	
11	Сагуновская .	3632	15807,40	4,21	2,5	—	2,5	—	11,0	0,0	25,4	0,5	4,0	0,2	0,8	—	
12	Карайштковск.	1190	8398,66	7,06	0,4	—	0,4	—	19,4	0,2	21,8	3,9	5,9	0,1	0,1	—	
13	Гончаровская .	1712	13003,50	7,60	1,8	—	1,8	—	14,7	0,0	22,5	3,7	4,8	0,1	0,8	—	
14	Подгоренская .	3408	20093,70	5,89	3,4	—	2,8	—	12,9	0,0	17,7	0,3	4,2	0,2	1,1	—	
15	Белогорская .	2913	12311,06	4,23	4,3	—	4,3	—	10,1	0,0	32,9	0,2	3,9	0,1	0,9	—	
16	Марьевская .	1412	7243,40	5,13	0,6	—	0,6	—	14,0	—	17,3	2,6	4,6	0,1	0,1	—	
17	Ольховатская .	2134	11372,67	5,33	0,4	—	0,3	—	12,4	0,3	15,0	2,6	3,1	0,0	0,1	—	
18	Шапошниковск.	1172	9743,00	8,31	1,3	—	0,8	—	10,6	0,0	23,2	1,8	2,8	0,0	0,1	—	
19	Госсошанская .	3283	15473,03	4,71	1,7	—	1,5	—	10,9	1,5	18,6	2,6	2,6	0,1	0,1	—	
20	Евстратовская .	1389	10331,47	7,44	1,0	—	0,9	—	11,8	0,0	19,3	1,3	5,8	0,1	0,5	—	
21	Семейская .	1095	5123,36	4,68	2,9	—	2,8	—	16,2	—	30,7	2,5	2,7	0,1	1,3	—	
22	Ст.-Калитян.	1923	7784,50	4,05	1,8	—	1,8	—	8,1	0,2	30,1	0,1	2,1	0,1	0,7	—	
23	Нов.-Калитян.	2455	16489,21	6,72	2,1	—	2,1	—	9,2	0,0	19,3	0,3	4,1	0,2	0,9	—	
24	Айдарская .	1404	9559,19	6,81	0,3	—	0,3	—	16,5	0,0	12,6	0,6	4,4	0,1	0,1	—	
25	Всесвятская .	1351	12037,68	8,90	0,2	—	0,2	—	15,3	0,1	17,2	1,2	5,4	0,1	0,0	—	
26	Лизиновская .	1873	15161,16	8,11	0,3	—	0,3	—	15,4	0,0	13,2	3,0	4,4	0,1	0,0	—	
27	Ровенская .	2699	17177,60	6,36	0,3	—	0,3	—	12,8	0,4	14,0	0,2	3,8	0,1	0,2	—	

Коров на 100 д. голова	ЖИВОДСТВО												Свиней к рог. скоту (без вол.)	
	Коров на 100 душ населен.	Коров на 1 бугая	Кр. рог. молодн. > 1 г. на 100 д. посева	Кр. рог. молодн. > 1 г. к коровам	Кр. рог. молодн. < 1 г. к коровам	Раб. лошад. на 100 д. пос.	Кон. молодн. > 1 г. к коров.	Волов на 100 д. посева	% отнож. вол. к раб. лош.	% спецкруп. рог. ск.	Свиней на 100 дес. посева	Отнош. подсв. 4-12 м. к св. > 1 г.	Отнош. пор. к подсвинк.	
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
17,4	15,2	411,2	5,0	28,9	79,3	16,9	13,4	0,0	0,1	385,2	13,5	523,3	37,1	
17,9	15,1	39,3	5,2	30,2	76,0	18,9	20,9	0,0	0,4	401,7	15,2	171,3	41,1	
17,9	13,5	863,3	5,5	31,5	74,5	19,3	14,3	0,0	0,4	415,8	15,0	131,6	41,6	
18,7	13,0	129,5	6,1	32,9	66,4	16,5	15,4	—	—	299,1	9,0	160,3	24,2	
14,9	16,6	101,8	7,6	51,4	84,3	21,1	24,7	0,5	2,6	342,8	15,1	76,3	43,2	
20,5	14,3	269,3	6,1	29,4	79,4	21,3	14,1	0,0	0,1	360,2	17,1	191,4	44,8	
26,1	15,4	233,7	12,2	45,9	60,6	25,4	17,3	0,0	0,1	198,5	17,0	125,9	31,4	
20,9	13,5	78,0	6,0	23,2	76,1	26,7	18,5	0,2	0,8	414,3	25,0	75,8	57,8	
33,7	14,2	30,6	10,6	31,0	60,6	29,8	6,7	2,3	8,0	109,8	31,1	159,9	47,2	
15,9	14,3	11,6	3,5	53,3	67,9	12,5	5,1	6,8	54,2	152,2	18,9	290,1	51,7	
16,2	13,9	0,0	2,8	17,4	45,2	19,8	7,9	0,0	0,0	281,1	9,4	123,9	36,1	
14,4	15,7	839,0	4,1	27,5	65,4	21,5	20,2	0,1	0,7	362,4	8,9	216,1	32,3	
30,9	16,1	146,5	9,2	29,8	58,3	27,4	4,1	0,3	1,3	205,0	12,9	87,1	22,2	
25,6	16,7	201,9	9,3	36,2	66,2	31,5	10,2	1,3	4,0	245,4	13,9	172,1	26,9	
18,5	17,2	145,2	8,3	45,1	68,4	23,6	11,0	0,1	0,6	175,7	8,1	278,0	20,5	
14,9	16,2	40,3	7,6	51,3	70,0	18,3	7,4	2,3	12,9	264,5	14,0	101,5	42,0	
22,2	16,8	95,1	6,2	27,9	80,5	20,7	2,9	0,4	2,0	225,7	16,6	88,7	35,9	
11,1	22,1	17,0	11,7	108,1	83,6	17,9	32,5	9,6	56,9	152,5	15,3	102,7	48,8	
28,2	16,6	4,2	8,7	31,4	67,7	25,5	6,4	15,8	62,2	174,3	19,4	237,9	31,0	
26,6	15,8	108,4	7,3	27,5	78,8	28,8	16,5	0,0	0,1	271,5	14,8	209,5	26,9	
31,5	10,3	285,8	7,8	24,8	39,1	34,0	13,2	—	—	89,5	24,7	238,4	298,5	
18,7	10,2	101,9	5,0	26,9	49,0	23,7	18,6	0,3	1,1	206,7	12,2	427,7	240,8	
17,3	21,2	180,5	5,5	32,1	32,7	23,9	42,6	—	—	—	9,8	105,6	163,2	
18,4	16,4	27,9	6,2	34,2	70,6	22,8	24,0	2,5	11,0	380,2	9,4	591,3	195,3	
17,6	15,2	70,5	6,3	36,0	76,6	20,7	22,3	4,4	21,1	373,3	10,6	1020,5	139,9	
19,3	17,1	34,7	6,6	36,1	74,0	20,9	18,9	2,7	12,8	218,9	13,9	193,5	413,1	
14,6	14,5	50,8	7,5	51,3	75,5	16,1	12,5	11,3	70,2	348,7	11,4	116,7	281,4	
16,3	13,9	54,3	7,9	44,7	83,5	15,9	15,7	17,1	106,3	427,5	12,5	426,5	263,8	
14,4	14,4	56,4	7,7	53,1	81,9	18,1	19,4	7,2	39,6	285,0	12,3	92,7	273,9	
19,6	13,2	115,7	14,4	73,6	82,2	19,4	6,8	22,5	15,7	141,7	13,5	123,9	215,7	
11,4	12,1	106,3	7,2	62,8	81,1	17,8	24,9	7,6	42,7	309,6	17,4	60,6	488,2	
11,9	13,7	57,3	9,6	80,7	78,5	15,7	20,1	11,4	72,9	236,5	14,1	142,0	134,5	
14,1	13,4	43,5	14,3	102,9	84,9	19,2	22,0	10,2	53,0	129,3	15,4	266,8	222,0	
22,7	15,2	54,9	16,4	72,3	82,9	23,1	4,2	17,0	73,3	90,5	10,1	90,5	407,5	
14,6	12,1	46,0	9,5	65,2	78,9	22,1	20,3	10,0	45,0	125,2	16,8	257,0	482,3	
13,0	11,7	29,1	10,2	78,8	78,1	20,9	21,8	10,3	49,7	100,6	15,5	183,1	498,2	
11,0	14,4	45,1	7,8	72,0	77,0	16,9	17,5	8,6	51,3	48,7	14,9	385,7	191,3	
12,8	10,5	22,2	7,6	59,1	73,1	21,5	24,8	5,7	26,2	14,7	19,2	466,0	279,9	
12,1	14,0	52,2	8,3	68,3	69,6	20,7	27,8	6,4	30,8	119,4	12,5	206,3	209,7	
16,6	13,4	28,3	14,9	89,2	80,7	17,7	10,8	15,6	85,8	114,9	7,1	313,0	373,6	
17,5	11,6	64,8	13,6	76,2	80,5	25,9	16,2	21,3	61,5	214,9	10,3	140,3	289,1	
11,9	12,6	103,4	7,7	64,4	79,5	20,2	25,0	13,6	67,2	298,7	11,0	196,0	316,9	
12,6	12,6	28,7	8,9	70,5	87,5	15,9	20,8	18,1	116,5	97,6	12,5	44,6	323,3	
10,4	13,3	73,6	6,8	64,9	87,0	18,9	52,1	9,8	51,9	244,5	16,9	120,4	125,8	
12,1	14,4	39,8	10,2	84,8	79,7	21,4	46,0	8,9	46,5	211,8	17,1	179,4	155,6	
12,1	11,1	21,2	8,4	70,2	85,5	15,4	19,1	18,4	119,9	200,7	14,2	87,8	244,7	

№ п/р по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	ЧИСЛО ХОЗЯЙСТВ	Площадь посева	Посев на 1 хо- зяйство	П О Д Е В О Д С Т В О												
					% коренякуб- неплодов	% сахара-ной свеклы	% картофеля	% кукурузы	% подсолнеч-ника	% корнепль-х трав	% озимой ржи	% озимой пшеницы	% овса	% гречихи	% конопли	% бахчей	% табака
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Бирюченск. уезд																
1	Верх.-Сосенск.	1126	7578,09	6,73	0,3	—	0,3	—	14,6	—	29,3	6,5	13,1	8,6	1,1	—	—
2	Верх.-Покров.	1317	8245,21	6,26	0,6	—	0,6	—	25,1	—	31,1	10,0	10,9	12,1	1,1	—	—
3	Иловская . .	2012	13862,63	6,89	1,6	—	1,6	—	25,0	—	24,6	10,5	13,0	9,5	1,0	—	—
4	Ольшанская .	1449	6051,25	4,18	2,1	—	2,1	—	27,2	0,1	30,8	11,9	9,6	7,1	0,8	—	—
5	Весаловская .	800	5637,77	7,04	0,4	—	0,4	—	19,9	0,5	18,0	8,9	12,2	4,9	0,6	—	—
6	Засосенская .	3466	12669,22	3,66	3,2	—	3,1	—	20,9	0,1	22,2	2,2	10,3	9,0	0,4	—	—
7	Щербаковская	893	5550,86	6,22	1,7	—	1,6	—	26,6	—	21,7	3,1	4,9	2,4	0,4	—	—
8	Алексеевская .	2000	4784,49	2,39	1,0	—	1,0	—	28,8	0,5	13,6	3,9	10,2	4,7	—	—	—
9	Мурко.-Извеск.	1276	8150,71	6,38	1,8	—	1,5	—	24,1	0,2	19,9	9,4	6,3	9,9	0,5	—	—
10	Иващенковская .	1621	11249,02	6,94	—	—	—	—	24,1	0,2	24,6	13,4	13,9	1,5	—	—	—
11	Старо-Иванов.	1538	2071,20	5,25	0,7	—	0,6	—	7,4	—	20,9	11,6	6,9	10,2	0,2	—	—
12	Успенская . .	1047	7811,86	7,46	0,7	—	0,7	—	13,4	—	23,1	7,1	8,6	5,5	0,6	—	—
13	Верх.-Лубянск.	1134	7801,04	6,88	1,3	—	1,1	—	9,1	2,0	17,7	12,5	6,2	6,3	0,3	—	—
14	Волоконовская .	1311	4182,46	3,19	0,5	—	0,5	—	6,2	—	26,9	8,8	3,7	5,6	—	—	—
15	Хмелевская . .	1153	6446,34	5,59	0,4	—	0,4	—	13,1	0,1	21,3	1,3	6,5	7,8	0,2	—	—
16	Палатовская .	1307	6481,04	4,96	0,2	—	0,2	—	14,8	—	30,3	1,2	5,8	9,8	—	—	—
17	Ливенская . .	2325	12378,90	5,32	1,1	—	1,1	—	20,7	—	24,8	1,2	7,4	4,6	0,3	—	—
18	Наголенская . .	1228	7843,08	6,39	1,3	—	1,2	—	23,7	0,2	21,2	1,0	4,8	1,9	0,5	—	—
19	Алейниковская .	829	5463,54	6,59	1,1	—	1,0	—	25,7	1,2	22,1	0,9	4,6	1,0	0,5	—	—
20	Луценковская .	1234	7468,20	6,12	1,5	0,1	1,1	—	22,6	0,1	17,4	2,2	6,6	0,2	0,4	—	—
21	Варваровская .	1145	6793,34	5,78	0,8	—	0,7	—	21,7	—	15,3	0,8	6,6	0,8	0,3	—	—
22	Шелякинская .	1220	8160,20	6,69	0,6	0,1	0,5	—	22,5	0,3	15,2	1,4	6,9	0,1	—	—	—
23	Харьковская . .	576	5091,25	8,84	1,5	—	1,0	—	18,6	0,1	18,2	2,6	6,5	0,1	0,3	—	—
	Задонск. у.																
1	Докторская . .	1572	7074,63	4,50	5,1	—	5,1	—	0,3	0,0	49,8	0,9	30,8	0,0	0,0	—	—
2	Изовская . .	1768	8711,20	4,92	5,1	—	5,1	—	0,4	0,1	48,2	—	28,7	0,0	0,0	—	—
3	Нижне-Студен.	1709	6279,21	3,67	5,4	—	5,4	—	0,7	0,1	49,5	—	22,7	0,1	0,1	—	—
4	Казинская . .	1208	6235,93	5,16	5,7	—	5,6	—	0,5	0,6	50,3	—	25,1	0,1	1,3	—	—
5	Александровск.	1861	5583,04	5,26	4,3	—	3,7	—	2,0	0,7	48,3	—	25,4	1,0	0,7	—	—
6	Тешевская . .	3207	9833,20	3,06	11,9	—	11,0	—	1,0	1,4	47,5	0,5	16,4	0,6	1,8	—	—
7	Стебаевская . .	1450	6283,07	4,33	6,3	—	5,3	—	2,4	1,1	46,0	0,1	26,0	0,3	0,9	—	—
8	Грязновская . .	2857	9743,77	3,41	7,6	—	7,5	—	0,5	1,1	47,5	—	18,1	0,3	1,4	—	—
9	Ксизовская . .	1625	4121,57	2,53	8,6	—	8,6	—	0,9	3,8	47,8	—	20,8	0,0	0,8	—	—
10	Хлевенская . .	2390	7206,32	3,01	9,2	—	9,1	—	0,8	0,4	47,5	—	15,9	0,2	1,8	—	—
11	Воронеж.-Лоз.	1913	5904,32	3,08	6,7	—	6,7	—	1,6	1,0	48,9	—	18,5	0,3	0,7	—	—
12	Сенновская . .	1698	4936,18	2,90	4,6	—	4,6	—	1,5	1,1	47,3	0,0	15,0	0,2	0,9	—	—
	Коротоякск. уезд																
1	Баршевская . .	1837	5203,80	2,83	5,1	—	5,1	—	9,2	—	44,0	—	9,8	8,4	2,2	—	—
2	Левороссошан.	3102	9265,40	3,00	5,4	—	5,4	—	6,3	0,1	49,1	—	16,0	1,3	0,2	—	—
3	Оськинская . .	3029	12892,80	4,25	1,9	—	1,9	—	17,7	—	48,1	0,3	9,2	4,0	0,2	—	—
4	Новохворостян.	2885	12531,10	4,34	7,4	—	7,4	—	8,1	—	46,7	1,4	11,4	3,8	0,2	—	—
5	Трясоворуковск.	2241	9460,19	4,22	4,5	—	4,4	—	6,3	0,1	44,8	0,2	14,7	0,8	0,4	—	—
6	Новоуколовск.	1716	11087,79	6,52	2,0	—	2,0	—	11,1	0,2	39,7	6,9	14,7	11,7	1,1	—	—
7	Рельевская . .	2037	14255,03	7,00	1,3	—	1,2	—	20,1	0,1	34,8	2,2	11,7	3,7	0,2	—	—
8	Урьевская . .	2411	11510,70	4,81	4,0	—	4,0	—	11,2	—	40,4	4,3	9,2	14,6	0,2	—	—
9	Старо-Безанск.	1050	8162,15	7,17	1,6	—	1,6	—	17,0	—	28,9	12,5	16,0	12,5	1,0	—	—
10	Расковецкая . .	1395	11096,70	7,95	—	—	—	—	20,2	—	38,9	7,3	22,4	14,6	1,2	—	—
11	Готовская . .	1101	6898,20	6,27	1,8	—	1,8	—	26,3	—	32,7	8,4	12,3	9,5	1,5	—	—
12	Красненская . .	2099	11293,90	5,38	2,5	—	2,5	—	19,0	0,1	42,1	2,2	12,7	10,5	1,4	—	—
13	Колбинская . .	2312	13324,70	5,76	2,1	—	2,1	—	15,3	—	42,4	4,2	11,7	9,4	0,7	—	—
14	Коротоякская .	2510	8361,24	3,33	5,5	—	5,5	—	11,6	—	42,3	3,7	7,2	11,8	0,2	—	—

ЖИВОТНЫЕ В ОДНОДСТВО															
Коров на 100 дес. посева	Коров на 100 душ	Коров на 1 бугал	Кр. рог. мол. > 1 г. на 100 дес. посева	Кр. рог. мол. > 1 г. к коровам	Кр. рог. мол. < 1 г. к коровам	Раб. лошад. на 100 д. п.	Кон. мол. > 1 г. к коровам	Болов на 100 дес. пос.	% отнож. голов к раб. лошад.	% овец к круп. рог. скоту	Свиней на 100 д. посева	Отн. подсв. 4—12 м. к свин. > 1 г.	Отношение. п о р. к подсв.	% свиней к кр. рог. ск. (без голов)	
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
18,9	18,7	102,8	4,7	25,2	70,6	25,0	8,5	0,1	0,6	507,4	19,2	8,7	1654,0	51,3	
17,1	17,0	64,1	6,4	36,1	71,4	20,9	18,0	0,2	1,1	419,0	12,4	107,8	200,3	34,6	
13,7	14,4	53,1	2,6	18,2	77,2	19,1	12,4	0,2	1,1	561,8	18,5	44,5	386,4	70,0	
22,9	15,7	77,5	9,4	32,5	78,0	28,5	17,9	—	0,0	315,3	22,4	418,8	131,3	46,0	
13,6	13,5	76,8	5,1	30,1	82,3	23,4	31,0	0,2	0,9	265,6	12,9	133,6	378,6	44,2	
20,8	13,4	321,1	4,4	21,6	70,5	25,6	15,7	—	0,2	166,7	12,4	156,6	416,6	31,8	
10,6	10,3	5,5	6,2	57,0	86,1	14,3	14,1	6,3	47,4	168,8	8,4	166,7	247,0	30,5	
31,8	7,6	89,5	3,2	19,3	73,9	26,4	5,3	—	0,6	13,6	20,0	473,6	40,4	32,3	
11,5	11,6	5,1	6,7	58,7	84,8	14,5	20,4	8,8	60,2	163,4	10,4	657,9	587,2	34,4	
12,3	12,7	34,4	6,6	53,7	79,6	20,6	23,7	3,4	16,7	379,8	13,8	185,3	242,5	47,8	
13,9	12,0	51,0	4,3	30,2	79,2	25,1	14,4	3,5	13,8	247,7	10,9	291,3	584,3	36,7	
13,8	14,6	63,4	3,1	22,9	80,4	23,0	32,3	0,1	0,4	347,9	12,9	328,3	251,7	45,4	
12,5	13,7	486,5	5,5	43,6	77,3	19,9	18,9	9,1	45,7	159,2	11,5	298,0	178,3	41,3	
22,5	12,3	235,5	8,6	37,1	72,4	27,3	5,2	1,5	6,0	203,3	17,7	55,9	914,5	37,4	
17,1	14,8	22,0	7,6	40,8	71,3	28,2	13,1	0,6	2,2	354,8	14,0	106,8	447,0	37,7	
22,9	17,6	78,3	10,4	41,3	72,8	29,5	5,3	—	0,2	302,7	11,6	133,7	196,5	23,4	
16,8	15,1	104,5	5,7	33,4	70,5	21,9	11,4	—	—	135,0	4,0	111,4	204,7	11,7	
9,6	9,4	13,9	5,5	58,3	80,7	14,4	11,2	11,8	82,7	136,8	11,2	179,4	140,9	47,4	
9,9	9,6	15,5	6,8	67,2	91,5	13,2	20,1	11,3	85,3	102,0	10,0	168,1	131,8	37,4	
10,8	10,3	53,3	7,3	68,8	87,5	15,2	15,9	12,3	81,4	125,8	12,3	415,7	108,1	44,4	
10,6	9,6	6,8	8,5	79,1	85,8	16,1	15,3	13,9	86,6	96,5	14,3	188,3	250,8	35,4	
11,2	11,2	57,2	8,9	79,5	88,3	17,3	17,7	9,2	53,2	138,2	14,6	390,5	161,4	48,3	
10,3	13,6	13,6	6,5	63,8	81,2	18,1	26,2	5,0	27,9	97,2	13,5	252,6	210,2	52,3	
15,7	12,2	100,9	4,8	30,8	78,2	19,2	19,6	0,0	0,1	386,9	10,0	177,8	731,9	30,5	
16,4	13,6	95,5	5,3	31,8	83,7	19,3	18,9	0,1	0,7	371,5	11,3	102,7	448,3	32,0	
20,7	13,1	144,2	8,1	39,6	80,0	20,1	18,2	0,1	0,7	301,0	14,5	161,2	261,1	32,0	
16,5	13,8	1030,0	7,3	43,9	84,7	17,9	29,7	0,0	0,0	417,1	9,9	169,2	242,9	26,3	
15,8	13,5	220,0	6,3	39,8	84,9	16,3	40,5	0,2	0,3	492,7	16,5	103,5	244,5	46,5	
24,9	13,4	153,3	5,6	22,3	69,4	21,3	17,3	0,0	0,0	293,0	15,3	391,1	184,7	31,9	
18,5	14,1	145,4	6,8	37,0	85,6	22,5	27,6	0,0	0,6	438,2	20,9	256,7	224,6	50,7	
25,0	13,5	121,1	8,9	36,1	81,6	23,9	9,2	0,1	0,4	330,8	15,4	124,1	340,3	28,1	
27,0	12,4	69,6	5,4	20,3	66,0	30,5	11,6	0,0	0,0	307,2	17,1	54,6	569,9	33,9	
26,8	13,5	137,9	7,2	26,6	66,8	26,9	10,9	0,0	0,0	209,6	13,3	85,8	248,9	25,6	
23,4	14,5	270,0	10,3	37,4	80,2	25,9	15,8	0,3	1,2	327,3	10,8	98,9	210,5	29,2	
23,4	14,2	350,0	9,3	32,9	67,7	29,6	18,1	0,0	0,0	377,8	13,2	287,0	160,6	23,2	
41,9	19,7	181,8	10,1	24,1	75,6	36,2	15,9	—	—	200,5	25,8	163,9	509,0	30,7	
23,8	15,7	921,0	5,7	19,3	71,5	22,1	15,6	—	—	191,9	29,2	236,2	487,9	38,9	
26,0	17,6	197,7	7,9	29,7	75,0	25,7	17,2	—	—	363,0	9,1	280,1	134,1	17,1	
24,3	18,2	761,2	6,6	27,4	81,1	23,7	22,1	—	—	244,8	15,8	275,0	263,0	31,1	
21,9	16,8	693,3	4,7	21,5	80,2	20,4	17,5	—	—	194,5	28,2	683,9	459,5	63,6	
16,7	16,1	—	3,0	18,1	76,2	20,7	19,3	—	—	485,0	12,4	125,3	636,9	38,1	
14,2	15,9	2034,0	5,4	37,5	75,8	17,6	22,5	—	—	253,4	11,5	332,7	169,1	37,9	
25,9	19,3	149,5	11,0	42,5	90,7	25,1	18,1	—	—	320,6	18,6	176,5	439,2	32,0	
15,9	18,9	1295,0	7,3	47,3	63,6	24,2	30,8	—	—	345,5	13,0	206,5	219,8	38,7	
15,2	17,0	169,1	5,7	38,0	76,8	20,3	23,2	—	—	500,0	12,8	22,9	886,0	39,1	
17,7	16,2	404,0	5,2	29,3	76,1	19,9	16,2	—	—	456,0	15,6	58,1	292,1	43,3	
18,9	16,0	535,2	5,4	28,7	78,2	22,7	17,6	—	—	457,3	11,3	132,4	213,8	28,7	
19,9	16,8	204,1	7,7	38,0	79,6	24,7	20,8	—	—	420,8	13,3	298,4	182,7	30,9	
30,7	16,8	122,3	10,6	34,5	61,0	37,2	16,2	—	—	356,2	15,9	337,6	207,3	26,4	

№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	ЧИСЛО хозяйств	Площадь посева	ПОЛЕВОДСТВО												
				Посев на 1 хозяйство	% корне-клубнеплод.	% саха-рн. свеклы	% картофеля	% кукурузы	% подсол-нечника	% кормов. трав	% озимой ржи	% озимой пшеницы	% овса	% гречихи	% конопли	% бахчей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	Богучарск. у.															
1	Березовская	808	4691,69	5,81	0,3	—	0,3	—	3,0	20,4	2,7	9,7	1,1	0,1	—	
2	Воробьевская	1718	9741,70	5,73	1,2	—	1,2	—	2,5	21,9	0,2	2,3	0,1	0,4	—	
3	Ясеновская	832	5291,69	6,48	1,0	—	1,0	—	2,8	25,6	0,2	3,1	—	0,6	—	
4	Рудянская	1241	5468,43	4,41	2,8	—	2,8	—	2,4	29,4	0,1	12,6	0,6	0,7	—	
5	Никольская	2008	12703,74	6,33	—	—	—	—	2,4	34,2	—	9,9	0,5	0,1	—	
6	Ново-Меловатс.	2102	11887,14	5,70	0,6	—	0,6	—	4,6	18,4	0,8	2,7	—	0,7	—	
7	Калачевская	5296	18593,03	3,51	2,1	—	2,1	—	4,8	25,1	0,2	4,4	0,2	0,5	—	
8	Подгоренская	1276	7620,79	5,98	1,4	—	1,4	—	2,1	21,2	—	3,0	0,1	0,9	—	
9	Манинская	1850	11494,76	6,27	0,5	—	0,5	—	5,4	18,2	0,2	3,6	0,5	0,3	—	
10	Старо-Мелов.	2327	15421,77	7,11	1,4	—	1,4	—	3,7	20,9	2,1	1,4	0,1	0,7	—	
11	Ширяевская	1632	9729,23	5,96	0,9	—	0,9	—	4,5	21,4	19,1	2,6	0,2	0,1	—	
12	Старо-Криушан	1908	12682,85	7,17	1,2	—	1,2	—	4,2	18,1	1,5	1,7	—	0,8	—	
13	Ново-Криушан	1745	15222,67	8,72	0,5	—	0,5	—	4,3	17,2	0,3	3,4	—	0,3	—	
14	Роман-Храцат.	502	3206,77	6,39	0,3	—	0,3	—	5,4	27,3	0,2	2,1	—	1,1	—	
15	Петропавловск	2451	14069,66	5,74	1,5	—	1,5	—	2,8	19,2	0,6	5,8	—	0,8	—	
16	Бычновская	2761	11217,49	4,46	2,3	—	2,3	—	2,2	27,1	0,1	2,1	—	0,8	—	
17	Березняговска	2453	21344,74	8,70	0,2	—	0,2	—	2,3	18,9	0,1	4,0	—	0,2	—	
18	Ново-Белянск.	2117	12755,36	6,03	0,8	—	0,8	—	12,9	14,3	0,2	4,0	—	0,2	—	
19	Куликовская	1341	10726,79	8,00	0,4	—	0,4	—	11,9	7,8	—	2,6	—	0,2	—	
20	Михайловская	2233	18464,96	8,27	0,7	—	0,2	—	10,4	14,6	0,5	3,7	—	0,2	—	
21	Смаглеевская	1177	9526,49	8,09	0,8	—	0,8	—	7,2	14,7	0,1	2,8	—	0,8	—	
22	Марковская	1370	10400,72	7,59	0,8	—	0,8	—	8,3	13,1	—	3,7	—	0,7	—	
23	Константиновс.	2349	12511,15	5,33	1,6	—	1,6	—	8,2	7,4	0,1	3,9	—	0,4	—	
24	Зайцевская	567	4383,64	7,75	1,1	—	1,1	—	10,1	4,0	—	3,1	—	0,3	—	
25	Таловская	1674	11610,22	7,06	1,0	—	0,9	—	8,1	15,2	0,4	2,8	—	0,4	—	
26	Писаревская	711	4317,40	6,07	0,6	—	0,6	—	9,2	9,2	0,2	3,4	—	0,3	—	
27	Твердохлебовс.	2232	17728,48	7,94	1,5	—	1,5	—	5,3	23,8	—	5,1	—	1,1	—	
28	Залиш.иг. Богуч	2820	13835,99	5,26	2,1	—	2,1	—	5,0	21,9	—	5,2	—	0,7	—	
29	Дьяченковская	1750	11272,87	7,58	1,5	—	1,5	—	3,6	22,5	0,1	3,5	—	0,4	—	
30	Монастырщен.	3056	20641,64	6,75	1,6	—	1,6	—	2,5	22,2	0,1	5,0	—	0,2	—	
31	Красноженовс.	1404	13826,19	9,84	0,5	—	0,5	—	4,1	11,2	1,8	4,3	0,2	1,9	—	
32	Шуриновская	1133	9113,73	8,04	1,4	—	1,4	—	9,5	7,4	1,4	4,3	0,1	1,1	—	
33	Мужичанская	848	6510,32	7,79	0,7	—	0,7	—	8,0	24,5	0,4	6,0	0,1	0,4	—	
	Валуйский у.															
1	Борисовская	1317	11024,93	8,37	1,6	—	1,1	—	8,2	0,6	17,2	16,4	5,6	5,2	0,7	—
2	Погромская	1693	9730,18	5,74	0,7	—	0,6	—	10,5	0,3	15,4	10,8	4,9	7,8	0,5	—
3	Каринская	2620	19135,64	7,30	1,6	—	1,1	—	11,8	0,4	17,9	11,2	5,8	2,7	0,8	—
4	Петрово-Казац.	2587	12580,13	4,86	1,8	—	1,7	—	11,2	0,2	18,9	0,8	3,8	3,8	1,	—
5	Насоновская	2236	10295,26	4,60	0,4	—	0,3	—	17,3	0,1	19,2	0,7	5,3	3,9	0,2	—
6	Никитовская	2214	9576,59	4,32	0,7	—	0,6	—	21,5	0,5	21,8	0,3	7,7	4,6	0,2	—
7	Малыгевская	1261	10272,20	8,14	1,5	—	1,0	—	17,5	0,1	18,2	6,5	4,1	1,3	0,6	—
8	Краснянская	942	7917,58	8,40	2,4	—	1,6	—	16,7	0,4	19,9	1,7	4,3	0,1	0,9	—
9	Б. Линяговск.	2014	17562,17	8,72	1,5	—	1,3	—	19,4	0,2	16,9	1,8	6,4	2,0	0,6	—
10	Николаевская	152	12305,91	8,08	0,9	—	0,6	—	15,4	0,1	16,3	3,2	5,5	0,3	0,8	—
11	Урзовская	3816	10357,11	2,71	2,2	—	2,2	—	9,2	0,0	13,9	1,2	3,6	1,3	0,7	—
12	Александровс.	2075	11113,48	5,35	0,8	—	0,8	—	11,4	0,0	10,7	0,9	1,9	0,7	0,5	—
13	Бейделевская	1463	10178,39	6,95	1,2	—	1,2	—	13,0	0,2	16,4	5,8	3,6	0,9	0,6	—
14	Белоколодезск.	1216	8958,99	7,36	0,9	—	0,8	—	11,1	0,0	19,5	2,1	2,3	1,4	0,6	—
15	Ново-Александ	752	6767,06	9,00	0,9	—	0,7	—	16,1	0,0	19,2	2,2	4,3	0,6	0,6	—
16	Двулученская	2019	15909,83	7,89	1,2	—	1,2	—	9,9	0,1	6,2	0,3	3,1	1,2	0,7	—
17	Троицкая	2301	14947,93	6,49	2,3	—	2,2	—	7,8	0,0	4,8	—	2,1	0,1	0,8	—

ЖИВОТНОВОДСТВО																
Корова на 100 дес. посева	Коров на 100 душ	Коров на бугая	Кр. рог. мол. > 1 г. на 100 дес. посева	Кр. рог. мол. > 1 г. к коровам	Кр. рог. мол. < 1 г. к коровам	Раб. пошад. на 100 д. п.	Кон. мол. > 1 г. к коровам	Волов на 100 дес. пос.	% отюш. волов к раб. пошад.	% овец к крупн. рог. скоту без вол.	Свиней на 100 д. посева	Отн. лод. свин. > 1 г.	Отношение. пор. к подсв.	% свиней к кр. рог. ск. (без вола)		
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
15,8	15,7	26,4	14,8	94,0	86,9	19,5	36,1	14,8	75,7	202,9	14,2	155,8	150,2	31,7		
14,6	14,3	35,3	15,4	105,9	86,3	11,1	11,2	33,5	297,7	191,2	9,4	124,4	186,0	21,8		
15,3	16,0	38,6	19,5	127,0	91,4	12,7	24,3	20,9	165,1	145,4	12,7	89,8	294,7	25,9		
15,7	12,0	57,7	16,6	105,1	88,6	20,5	17,0	10,2	49,4	240,0	11,3	80,6	272,1	24,2		
15,6	16,1	36,8	10,6	67,8	87,2	18,7	24,8	8,9	47,0	276,5	18,0	162,3	128,6	45,2		
16,9	15,6	25,7	19,8	116,3	89,9	14,9	12,5	29,2	195,6	116,3	12,6	82,2	293,1	24,4		
18,3	11,7	32,2	15,1	82,5	86,3	20,2	9,1	18,2	90,0	115,4	12,4	186,4	209,5	25,6		
14,1	14,7	77,0	11,7	82,9	89,1	10,7	10,6	30,5	284,3	209,7	11,6	990,0	337,4	30,1		
16,3	16,8	60,3	15,3	92,4	84,8	15,7	12,1	18,9	121,7	147,0	14,6	340,9	317,6	32,2		
12,3	13,7	49,9	8,4	70,5	84,0	11,4	3,6	25,9	236,3	227,9	12,6	62,7	157,5	40,0		
12,2	12,0	41,0	5,3	42,8	94,2	12,2	4,2	24,7	118,1	113,6	5,3	15,8	1037,9	18,0		
13,7	13,9	86,8	11,6	84,9	87,0	15,7	10,9	21,7	138,3	234,7	18,5	87,2	357,1	49,5		
12,4	15,5	53,9	8,6	68,4	86,2	17,5	17,9	17,7	101,6	225,1	15,3	32,2	389,7	48,1		
14,2	13,5	45,4	17,5	124,0	92,5	11,9	13,6	23,0	167,1	130,7	10,7	35,8	1426,3	25,7		
15,2	14,9	61,3	12,3	81,0	86,8	14,3	3,5	26,0	181,7	337,5	14,1	85,3	240,6	34,4		
20,1	15,7	225,1	12,1	60,5	95,6	19,2	3,1	30,2	157,5	176,8	12,3	55,5	494,9	23,9		
11,6	14,9	14,7	6,9	59,3	87,2	15,5	7,4	12,0	76,5	269,0	11,1	97,4	188,7	37,7		
15,3	14,5	15,7	8,6	55,7	74,2	18,7	16,3	25,4	135,6	364,3	18,7	144,4	125,6	51,6		
11,7	13,5	29,2	8,0	68,2	73,4	19,0	29,6	13,8	72,5	404,1	22,9	60,5	191,9	79,8		
11,5	15,1	25,4	9,3	79,9	81,5	23,4	33,8	5,8	24,5	227,0	18,4	173,2	180,5	60,0		
11,9	13,5	46,8	9,9	83,1	79,8	15,6	21,1	25,9	166,7	334,8	18,4	181,1	133,3	59,0		
12,1	13,3	78,6	9,7	79,6	79,6	16,3	25,2	23,7	146,6	410,8	25,6	102,4	165,4	81,5		
15,2	12,5	76,0	9,5	63,7	76,9	22,9	15,0	19,5	85,5	326,0	25,3	118,7	185,4	68,8		
13,1	14,8	191,7	9,6	73,7	80,2	20,8	24,8	20,3	97,8	300,8	22,2	102,0	192,4	66,6		
12,0	12,6	26,7	8,7	72,5	87,2	18,8	24,0	16,8	69,5	247,8	16,1	132,0	286,9	51,1		
15,3	13,8	50,9	9,0	58,8	76,8	23,1	11,2	13,9	60,3	329,6	16,6	232,1	956,9	45,5		
10,8	12,2	51,8	8,6	79,3	89,5	13,1	13,9	21,1	161,6	438,1	13,3	196,4	127,4	45,5		
14,8	12,4	47,6	18,1	123,3	91,5	17,4	11,6	23,5	135,5	243,6	16,2	740,9	116,0	34,6		
13,7	14,5	45,7	14,1	102,1	86,0	14,1	10,5	25,7	182,2	280,6	11,1	609,8	133,6	27,9		
13,3	14,2	39,7	11,4	85,8	89,6	17,6	13,9	20,8	117,3	281,7	10,4	81,2	370,1	28,2		
9,1	15,5	4,1	8,7	96,3	90,7	14,0	21,4	10,8	77,2	194,8	11,1	502,6	141,3	39,3		
11,7	14,9	5,1	10,7	91,8	83,7	23,3	31,8	7,1	30,3	227,7	18,7	303,1	114,9	54,2		
13,1	16,1	38,9	10,2	77,7	82,7	17,5	25,6	10,3	59,5	252,7	16,7	80,2	245,4	48,3		
11,8	14,0	65,3	6,2	52,9	76,3	20,4	18,6	8,8	43,2	186,1	14,2	268,6		52,0		
16,7	14,8	90,7	7,5	44,9	79,8	24,0	13,3	3,3	13,7	123,4	17,4	144,6		45,9		
12,2	13,7	21,0	7,8	64,1	77,0	17,3	21,1	5,6	34,4	169,2	14,8	128,6		49,4		
19,6	15,3	21,4	10,0	49,5	71,8	28,9	15,2	0,9	3,2	157,4	13,1	229,4		29,6		
20,7	15,8	81,8	7,1	34,2	74,6	28,0	10,8	1,5	5,3	284,9	13,7	257,1		31,5		
18,0	13,9	86,4	7,1	39,2	77,2	21,1	7,6	3,1	14,2	121,6	13,4	136,2		34,1		
10,8	14,0	65,5	10,8	98,2	83,5	9,8	14,6	19,3	196,1	187,7	14,0	159,8		45,5		
10,9	12,5	25,3	6,9	63,8	78,7	12,7	24,3	17,8	141,0	144,6	20,4	112,0		76,3		
9,1	12,3	35,4	4,3	47,4	75,0	17,0	31,7	6,4	37,6	341,3	9,8	344,2		47,8		
10,1	11,5	30,4	7,7	76,9	81,2	11,4	14,1	19,1	165,4	61,5	13,5	138,6		50,8		
21,7	10,2	5,9	15,8	74,8	70,2	22,8	9,2	8,2	36,2	51,8	18,9	186,3		34,3		
13,9	11,6	34,3	11,2	78,0	81,5	20,3	18,1	14,3	70,7	194,6	14,2	441,3		38,9		
13,2	14,5	56,2	8,4	64,9	81,0	20,5	21,2	9,2	42,9	121,6	14,9	279,6		45,3		
9,9	9,4	65,7	5,7	61,0	92,0	14,2	19,9	17,4	122,4	143,2	19,7	87,9		81,4		
10,1	12,0	85,6	5,6	55,2	81,2	13,5	18,2	12,8	94,1	98,7	16,0	99,2		66,2		
12,5	15,4	48,1	11,2	87,9	76,7	18,1	17,4	11,2	65,4	116,9	12,3	126,7		37,2		
14,1	14,2	48,8	14,4	103,2	79,7	13,1	7,7	20,3	155,5	108,7	15,2	140,8		20,8		

№№ по порядку

НАЗВАНИЕ
УЕЗДОВ и
ВОЛОСТЕЙ

Число хозяйств

Площадь
посеваПосев на 1 хо-
зяйство% кормяк-
неплодов% сахара-
ной
свеклы

% картофеля

% кукурузы

% подсолнеч-
ника% кормовых
трав% озимой
ржи% озимой
пшеницы

% овса

% гречихи

% конопли

%

П О Л Е В О Д С Т В О

ХАРЬКОВ. Г.
Сумской у.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Беловодская .	873	2423,70	2,78	1,5	0,6	0,9	—	—	0,9	42,4	4,4	40,4	0,3	0,0	
2	Белопольская .	2617	5298,40	2,02	8,9	4,0	4,9	—	—	0,5	33,8	1,5	23,2	21,0	0,9	
3	В.-Бобриковск .	1554	2000,70	1,29	1,5	1,1	0,4	—	—	—	42,5	5,5	32,3	0,1	0,1	
4	В.-Сыроватская .	2547	4597,80	1,81	11,6	—	11,6	—	0,0	0,3	35,5	10,1	28,4	11,8	0,6	
5	Вироцкая .	1051	3996,50	3,80	11,8	11,6	0,2	—	—	0,2	32,3	—	18,9	6,3	—	
6	Ворожбянская .	1919	5882,10	3,07	8,7	4,5	4,2	—	—	3,6	32,3	0,1	24,0	23,3	2,9	
7	Куяновская .	1805	6357,10	3,52	8,3	6,6	1,7	—	—	1,3	32,8	0,5	24,1	18,4	0,6	
8	Н.-Сыроватская .	2634	4918,70	1,87	14,4	9,6	4,8	—	—	0,1	37,3	4,1	24,7	3,4	0,4	
9	Николаевская .	1120	2754,40	2,46	11,2	8,3	2,9	—	—	1,9	34,8	1,8	28,3	7,8	0,5	
10	Павловская .	919	3411,00	3,71	1,3	—	1,3	—	—	1,3	36,9	3,3	34,3	14,6	1,2	
11	Писаревская .	843	2332,90	2,77	5,8	4,5	1,3	—	—	0,2	45,2	4,4	39,1	4,1	0,2	
12	Прорубская .	1115	5574,90	3,21	2,8	—	2,8	—	—	0,4	35,3	0,5	29,1	28,6	1,8	
13	Речанская .	1190	7619,30	6,40	6,6	3,8	2,8	—	—	0,4	37,5	2,0	27,9	8,9	0,7	
14	Степановская .	1258	4988,90	3,97	13,9	9,7	4,2	—	—	0,1	29,7	1,3	25,5	5,8	0,5	
15	Стецковская .	1173	3971,10	3,39	11,9	3,8	6,8	—	—	7,9	28,6	9,7	22,6	7,2	1,4	
16	Сумская .	4238	5197,70	1,23	10,2	4,6	5,6	—	0,0	0,2	38,5	2,7	31,2	5,1	0,0	
17	Терешковская .	1400	4142,70	2,24	7,3	4,8	2,5	—	—	4,2	36,6	3,0	25,4	3,6	0,8	
18	Ульяновская .	1430	3078,80	2,15	0,9	—	0,9	—	—	0,1	41,4	1,8	24,8	2,4	0,0	
19	Хотеньская .	1538	3931,90	2,56	7,6	6,3	1,3	—	—	1,4	40,9	5,9	34,2	4,9	0,4	
20	Чернетчинская .	1795	2640,50	1,47	5,2	0,1	5,1	—	0,1	0,3	47,5	0,6	35,7	2,5	0,1	
21	Юнаковская .	2979	7789,40	2,61	2,0	0,4	1,6	—	2,4	1,3	41,9	7,3	30,2	7,1	0,4	
22	Ястребенская .	1343	3691,30	2,75	1,4	—	1,4	—	—	0,6	42,5	3,6	34,4	7,4	0,6	

Лебединск. у.

1	Алешанская .	1543	4485,50	2,91	5,1	3,8	1,3	—	—	3,5	27,4	15,4	12,4	13,4	1,8	0,7
2	Анинская .	1057	3557,80	3,37	11,6	9,6	2,0	—	—	1,7	31,6	0,4	20,2	6,0	0,8	0,0
3	Бобровская .	690	2192,42	3,18	0,4	—	0,4	—	—	0,3	31,2	0,6	10,8	16,7	0,7	0,0
4	Боровеньская .	1459	5581,75	3,83	7,0	3,9	3,1	—	—	4,9	31,5	10,5	10,4	10,0	1,7	0,2
5	Буймерская .	444	973,60	2,19	9,1	8,8	0,3	—	0,1	0,4	29,7	18,2	15,4	10,6	1,5	0,1
6	Бекевская .	228	1039,60	4,56	3,3	—	3,3	—	—	5,8	33,5	2,2	25,7	11,1	1,7	—
7	Васильевская .	489	1435,15	2,98	2,9	—	2,9	—	—	0,5	25,4	15,5	12,7	7,7	1,5	0,1
8	Вел. Исторопск.	922	2197,75	2,38	12,5	7,6	4,9	—	—	0,2	38,7	6,4	27,2	7,8	1,0	—
9	Верхосумская .	369	1380,70	3,74	10,9	5,7	5,2	—	—	1,0	24,4	2,2	21,0	6,9	1,1	—
10	Ворожбянская .	2156	7153,90	3,31	16,2	9,9	6,3	—	—	3,0	33,0	6,0	18,7	3,0	1,8	0,0
11	Должичанская .	929	3610,60	3,89	7,4	7,1	0,3	—	—	0,5	29,4	15,7	14,0	7,8	1,3	—
12	Лебединская .	2352	4718,22	2,01	15,5	10,8	4,7	—	—	2,3	30,4	6,5	9,7	21,9	1,5	0,2
13	Марковская .	1333	5451,35	4,05	9,2	7,3	1,9	—	—	1,7	32,4	1,8	26,9	5,1	0,3	—
14	Мартыновская .	435	981,80	2,26	8,3	7,6	0,5	—	—	2,5	25,5	16,5	12,7	11,3	1,2	—
15	Межиречская .	1709	2940,60	1,72	7,8	5,9	1,8	—	—	0,7	42,1	3,0	26,8	7,9	2,8	0,2
16	Михайловская .	1203	3966,15	3,29	4,0	0,7	3,4	—	—	4,0	28,9	8,0	16,1	6,1	1,9	0,3
17	Недригайловск.	1412	2842,20	2,01	5,1	—	5,1	—	—	5,6	35,3	8,3	10,2	5,8	2,3	1,9
18	Ольшанская .	2134	9983,35	4,68	3,7	0,0	3,7	—	—	6,8	29,9	3,0	20,6	7,6	1,4	9,1
19	Павленковская .	1196	4275,05	3,58	4,2	2,7	1,5	—	—	2,8	33,8	3,7	28,5	5,9	1,2	—
20	Рябушинская .	1401	5146,25	3,67	14,7	10,8	3,9	—	—	0,6	29,4	10,6	11,3	14,6	1,1	—
21	Терновская .	1409	3801,50	2,69	5,2	1,7	3,5	—	—	7,9	31,6	5,0	12,4	5,8	0,8	—
22	Тосятижская .	1184	3128,69	2,64	5,2	0,3	4,5	—	—	4,1	34,2	6,5	12,0	5,1	1,9	—
23	Тучнянская .	829	3305,53	3,99	3,6	—	3,0	—	—	2,5	30,1	1,4	24,1	4,4	1,0	—
24	Червеневская .	1109	5007,94	4,52	7,7	5,2	2,5	—	—	0,1	27,0	7,0	16,3	10,9	1,5	—
25	Чупаховская .	738	2042,00	2,77	3,5	3,2	0,4	—	—	26,6	17,8	11,3	6,4	0,6	—	—
26	Штеповская .	947	3133,80	3,31	4,6	—	4,6	—	—	1,5	31,4	2,9	23,3	4,8	0,9	0,1
27	Ясеневская .	448	819,70	1,83	3,5	0,8	2,6	—	—	0,2	32,9	15,9	10,7	11,9	2,8	—

Коров на 100 д. посева	Коров на 100 душ насел.	Коров на 1 бугая	ЖИВОДОБЫВАЮЩИЕ												Свиней на 100 дес. посева	% поросят к подсвинкам	% свиней к хр. рог. скоту (без волов)	
			Кр. рог. мол. ст. 1 г. на 100 д. посева	% кр. рог. мол. > 1 г. к коровам	% кр. рог. мол. < 1 г. к коровам	Раб. пош. на 100 дес. пос.	% конск. мол. ст. 1 г. к коровам	Волов на 100 дес. посева	% отнош. волов к раб. лошад.	% овцы (всех) к кр. рог. скоту (без волов)	Свиней на 100 дес. посева	% подсвинков к свиньям > 1г.	Свиней на 100 дес. посева	% поросят к подсвинкам				
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
28,3	12,5	—	1,3	4,5	82,9	39,2	1,9	—	—	10,0	29,0	975,0	89,7	54,6				
19,0	7,6	1006,0	2,2	11,3	87,2	23,3	—	—	—	4,6	31,0	1400,0	248,5	82,2				
59,0	13,0	168,7	7,6	13,0	68,4	65,1	—	—	—	18,3	54,1	409,2	223,8	50,4				
40,4	13,0	464,3	7,0	17,2	81,9	55,8	0,8	—	0,1	10,0	55,0	95,6	180,1	68,3				
20,9	13,0	417,0	0,8	3,8	80,1	28,6	3,1	—	0,2	6,3	24,2	608,1	313,3	63,0				
16,6	9,5	325,3	1,8	10,7	74,4	22,8	0,4	—	—	4,4	28,3	300,5	168,0	28,3				
15,3	9,5	243,8	2,4	15,9	86,4	25,4	2,0	—	0,1	97,9	27,4	889,9	86,3	88,1				
35,4	11,6	64,4	3,1	8,9	85,2	48,7	0,1	—	—	28,5	31,7	161,9	233,4	45,6				
24,1	11,3	166,0	1,5	6,3	82,5	40,2	0,6	—	—	8,7	22,5	326,8	332,1	49,3				
21,5	14,1	244,7	2,1	9,8	85,8	25,1	1,4	—	—	63,8	26,7	248,4	155,2	62,9				
27,2	11,2	127,0	0,8	3,0	83,9	37,1	0,7	—	—	109,6	43,7	67,8	131,2	85,5				
21,8	13,2	195,0	1,8	8,1	75,1	23,0	0,4	—	—	56,2	27,2	8766,7	84,0	68,0				
15,2	11,0	335,0	1,0	6,3	89,3	24,3	1,4	—	—	56,5	19,5	262,4	217,2	65,7				
18,5	20,3	461,0	2,4	12,9	66,4	35,1	1,3	—	—	41,9	23,8	395,0	174,0	71,7				
24,4	14,1	—	3,5	14,2	46,5	35,7	0,6	—	—	81,4	30,5	147,5	211,3	78,1				
52,6	11,8	341,9	5,1	9,7	49,1	53,6	0,9	—	—	4,6	46,6	145,3	464,8	58,0				
23,8	12,2	54,7	3,6	15,2	78,0	37,8	10,3	—	0,1	0,3	6,1	19,5	1009,4	139,6	41,9			
33,1	13,5	170,0	3,2	9,5	86,9	43,9	1,1	—	0,5	1,1	5,6	40,5	171,6	606,1	62,0			
23,5	10,1	307,7	1,8	7,7	71,5	33,3	—	—	—	190,9	21,5	185,1	224,1	51,2				
66,0	17,6	—	13,3	20,1	53,9	79,4	—	—	—	9,9	49,2	142,7	105,9	42,9				
21,2	10,4	551,3	2,0	9,3	78,1	29,2	1,4	—	—	165,8	27,5	222,2	135,8	69,0				
28,1	12,6	—	1,2	4,3	90,0	38,0	3,1	—	—	190,1	32,3	135,5	207,7	59,2				
21,4	10,8	960,0	4,0	18,9	67,6	39,3	12,2	—	—	93,7	51,6	80,2	266,1	134,3				
19,0	10,1	675,0	17,3	91,4	—	35,1	42,5	—	—	52,0	26,2	0,0	—	72,2				
21,9	12,8	240,0	6,0	27,5	77,0	38,4	32,3	0,1	0,2	207,1	33,4	40,7	486,4	74,4				
19,0	12,9	62,3	6,0	31,7	84,0	30,6	30,2	2,9	—	8,5	81,7	26,2	284,7	118,2	63,6			
28,9	10,9	—	5,9	20,0	63,6	57,1	17,4	—	—	62,7	55,2	101,9	136,0	93,9				
16,3	11,7	—	3,0	33,7	9,5	29,6	43,8	—	—	81,4	40,2	0,0	—	172,7				
22,2	12,1	—	4,1	18,5	83,4	35,6	27,9	2,5	7,0	17,5	38,8	1512,5	353,7	86,5				
28,5	12,3	527,0	5,1	17,9	86,4	32,8	11,5	0,2	0,6	2,0	38,2	734,7	119,4	65,5				
20,7	13,9	143,0	3,2	15,4	87,8	37,1	28,0	—	—	2,2	31,0	179,5	63,4	78,9				
24,4	14,3	116,5	5,4	22,2	82,5	28,4	13,9	2,2	7,7	18,1	39,6	152,9	120,3	78,3				
11,2	7,3	405,0	1,6	14,1	70,4	34,3	11,1	—	—	464,6	33,2	43,4	224,5	160,2				
30,7	12,0	290,2	7,7	25,1	78,6	36,9	12,7	0,0	0,1	61,5	44,3	162,5	240,2	70,5				
19,2	12,1	—	2,8	14,3	82,9	31,4	33,1	0,0	0,1	5,6	27,8	623,7	96,8	73,2				
20,9	8,8	—	4,0	19,0	82,0	43,8	21,0	—	—	3,6	29,0	48,8	373,8	69,2				
34,6	11,9	1018,0	9,9	28,6	75,3	41,0	9,8	0,1	0,3	23,8	52,9	349,7	102,1	74,4				
22,4	13,2	35,5	7,9	35,2	82,0	32,4	26,5	3,8	11,8	50,2	29,0	523,3	216,4	77,4				
32,2	10,1	152,7	2,9	9,8	80,5	48,7	9,2	0,1	0,2	9,5	52,7	266,4	232,3	86,1				
19,4	10,5	60,5	5,5	28,5	83,0	26,0	24,7	3,4	13,2	27,6	31,0	166,2	139,1	75,0				
22,7	13,9	486,0	4,1	18,1	82,1	32,8	19,3	0,3	0,9	32,5	40,7	79,0	297,9	89,5				
19,4	12,8	—	5,2	27,1	76,3	27,7	25,7	—	—	116,1	38,3	151,3	101,2	98,4				
23,3	11,0	110,6	20,1	86,2	14,7	34,5	18,0	—	—	30,1	26,3	—	—	55,8				
27,5	13,0	86,1	2,3	8,5	89,4	36,2	8,6	—	—	46,4	40,6	7,2	626,7	74,2				
16,8	11,2	139,0	0,5	2,9	83,3	34,6	22,3	0,8	1,8	61,1	18,6	53,4	206,4	31,8				
18,9	13,3	10,7	6,7	31,7	72,1	6,7	13,8	9,9	146,9	22,4	25,6	171,4	122,8	64,1				
25,0	11,3	102,2	2,9	11,5	86,7	49,0	7,0	—	—	33,3	51,9	133,7	229,7	104,1				
22,1	12,5	69,2	3,7	16,5	80,5	33,7	21,5	—	—	6,3	40,2	88,3	173,3	80,4				
24,4	8,1	—	5,2	21,5	74,0	42,8	4,0	—	—	247,3	44,5	25,3	395,1	93,3				

№№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	Посев на 1 хозяйство	ПОЛЕВОДСТВО											% конопли	% бахчей	% табака
					% картоф.	% кукурузы	% подсолнечника	% кормов.	% озимой	% овса	% гречихи							
					% картоф.	% сахарн. свеклы	% подсолнечника	% кормов.	% озимой	% пшеницы	% овса							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
	Ахтырский уезд.																	
1	Ахтырская .	3413	7854,50	2,30	2,3	1,0	1,3	—	0,0	10,6	31,7	7,3	14,7	6,8	1,0	0,1	—	
2	Боромлянская .	2738	6500,10	2,38	5,0	3,9	1,1	—	—	0,5	32,3	17,0	29,2	10,4	0,3	0,0	—	
3	Бельчанская .	325	2148,30	2,32	9,8	8,7	1,1	—	—	0,4	22,1	24,5	13,7	7,0	0,5	0,1	—	
4	Дерновская .	1809	4206,40	2,33	3,6	1,1	2,5	—	0,0	0,5	28,8	23,0	14,9	8,3	3,6	0,1	—	
5	Жигайловская .	1460	4133,10	2,83	5,0	3,5	1,5	0,0	0,0	0,0	28,8	19,9	23,9	5,5	1,0	0,0	—	
6	Кириковская .	2426	4270,50	1,76	3,8	—	3,8	—	0,1	0,1	32,9	15,6	8,2	6,9	2,6	0,7	—	
7	Котелевская .	1553	12750,30	2,79	2,0	0,5	1,5	0,0	0,0	15,3	31,3	5,0	8,2	1,9	0,8	0,2	—	
8	Краснопольская .	2608	5373,00	2,06	4,6	2,3	2,3	0,0	—	0,0	30,7	18,6	33,0	0,6	0,2	0,0	—	
9	Покровская .	1203	2278,70	1,91	3,1	0,8	2,3	—	0,0	0,2	31,4	15,8	35,1	3,2	0,1	—	—	
10	Ряснянская .	995	2102,00	2,11	1,7	0,3	1,4	—	—	0,0	24,7	26,4	25,1	3,6	0,1	0,0	—	
11	Славгородская .	1500	2637,10	1,76	5,2	3,2	2,0	—	—	0,5	23,4	28,5	16,4	4,0	1,1	0,3	—	
12	Тростянецкая .	2418	2141,20	0,89	5,3	—	5,3	0,0	—	0,8	40,2	10,0	11,5	20,6	0,4	0,1	—	
13	Хухрянская .	1993	5291,90	2,65	5,4	—	5,4	—	—	4,7	34,6	6,2	12,0	5,6	1,7	0,1	—	
	Богодуховский уезд.																	
1	Богодуховская .	3771	12475,50	3,31	0,8	0,2	0,6	—	0,0	0,6	35,0	8,1	9,7	5,1	0,0	—	—	
2	Б.-Писаревская .	1489	4526,90	3,04	0,8	0,0	0,8	—	0,9	1,1	25,3	7,4	7,2	4,0	0,3	0,2	—	
3	Вольновская .	1835	9652,20	5,26	3,5	1,6	1,9	0,0	0,5	8,1	21,8	11,2	5,8	3,4	3,4	0,3	—	
4	Козеевская .	960	2269,30	2,39	8,7	5,8	2,9	—	0,1	—	20,0	7,1	4,5	2,7	0,3	0,1	—	
5	Колонтаевская .	2035	8252,50	4,05	0,7	0,2	0,5	—	0,0	9,6	25,3	10,9	7,1	3,6	1,3	0,1	—	
6	Константиновск .	725	2387,20	3,29	3,9	3,7	0,2	—	—	5,1	29,4	6,1	6,4	1,2	0,7	—	—	
7	Краснокутская .	2062	5379,40	2,61	4,4	3,7	0,7	—	0,1	7,4	35,0	8,5	5,7	2,9	0,1	0,3	—	
8	Лютовская .	860	3850,90	4,48	0,7	0,1	0,5	0,0	1,7	2,0	21,6	17,0	8,7	1,5	—	—	—	
9	Мурафская .	1348	10699,60	7,94	2,4	1,4	1,0	—	—	0,3	23,7	1,9	2,4	1,4	0,6	—	—	
10	Ново-Рябиновск .	1128	3513,40	3,11	7,4	5,6	1,8	—	0,0	—	32,5	9,4	6,6	3,4	1,7	—	—	
11	Пархомовская .	1490	3586,50	2,41	3,3	2,9	0,4	—	0,0	1,4	32,3	7,6	7,5	0,3	1,1	—	—	
12	Полково-Никит .	2254	5155,90	2,24	4,0	2,9	1,1	—	—	1,7	37,0	5,6	6,6	4,4	0,1	—	—	
13	Рандовская .	597	3802,80	6,37	0,7	—	0,7	—	—	2,2	26,8	14,7	8,6	3,5	0,7	—	—	
14	Рублевская .	2462	10169,50	4,13	0,1	0,0	0,1	0,0	1,3	10,0	32,4	4,1	6,0	6,7	0,5	0,4	—	
15	Сеннянская .	2279	7696,70	3,38	3,1	—	3,1	0,0	0,1	0,3	31,9	13,3	6,0	4,5	0,8	—	—	
16	Тарасовская .	1976	4414,20	2,23	1,1	0,2	0,9	—	0,1	0,0	30,2	19,3	10,3	7,4	4,6	0,4	—	
17	Хрущ.-Никит .	783	1738,50	2,22	0,0	—	0,0	—	—	0,0	40,7	13,4	7,0	0,4	—	0,9	—	
18	Яблочанская .	934	2739,00	2,93	8,4	8,1	0,3	—	—	—	30,2	15,4	1,7	1,0	—	—	—	
	Валковский уезд.																	
1	Алексеевская .	867	2008,80	2,32	2,7	2,5	0,1	—	—	2,1	34,4	15,7	3,9	1,8	—	—	—	
2	Валковская .	2797	6919,65	2,47	0,2	—	0,2	—	0,1	3,0	36,9	12,8	6,6	6,8	0,3	—	—	
3	Грязковская .	693	3605,45	5,20	2,6	0,6	1,7	—	0,2	17,7	19,4	12,5	6,7	1,1	1,4	0,3	—	
4	Знаменская .	499	2482,26	4,97	2,0	—	2,0	—	2,5	1,0	36,0	2,1	4,9	2,0	1,4	1,0	—	
5	Камышеватская .	695	4242,48	6,10	0,9	0,3	0,6	0,1	0,4	9,1	24,2	8,7	8,8	2,9	0,8	0,4	—	
6	Караванская .	1395	4805,06	3,44	3,2	—	3,2	—	0,4	1,6	29,5	2,1	3,4	1,1	1,7	0,3	—	
7	Коломакская .	3187	9403,35	2,95	3,7	1,8	1,7	0,0	0,4	0,0	29,6	11,3	3,8	4,0	0,9	0,3	—	
8	Люботинская .	2333	2667,20	1,14	5,5	0,7	4,8	—	—	4,2	45,8	7,8	8,0	4,3	0,2	0,2	—	
9	Миньковская .	2132	8270,79	3,88	3,5	0,2	2,7	—	0,1	9,9	27,7	7,7	5,0	2,7	1,3	0,4	—	
10	Ново-Водолажск .	2645	6388,44	2,42	2,0	—	2,0	—	—	4,1	35,2	3,0	4,6	0,4	0,8	0,1	—	
11	Новоселовская .	1676	5885,90	3,51	2,8	—	2,8	—	—	0,6	28,9	4,6	4,5	1,8	2,1	0,3	—	
12	Огульчанская .	2031	7239,00	3,56	4,2	—	4,2	—	0,6	6,5	36,7	7,5	7,0	4,1	0,8	1,1	—	
13	Перекопская .	2702	8102,05	3,00	1,7	—	1,7	—	0,1	1,3	38,4	8,1	6,0	3,6	0,1	—	—	
14	Снежковская .	1169	4728,30	4,04	2,8	—	2,7	—	1,7	5,9	22,8	14,2	4,8	2,4	0,1	0,3	—	
15	Старо-Водолаж .	1033	2446,10	2,37	0,6	—	0,6	—	—	2,0	49,9	5,8	9,5	2,1	1,2	0,6	—	
16	Старо-Марьанс .	1261	3966,65	3,15	0,3	—	0,3	—	—	11,6	37,7	5,5	9,7	3,0	—	—	—	

Коров на 100 душ населен.	Коров на 100 душ	Коров на 1 бугая	ЖИВОТНЫЕ												Свиней к рог. скоту (без вол.)
			Кр. рог. мол. > 1 г. на 100 д. посева	Кр. рог. мол. > 1 г. к коровам	Кр. рог. мол. < 1 г. к коровам	Раб. пошад. на 100 д. пос.	Конь. молодн. > 1 г. к коров.	Волов на 100 д. посева	% отнош. вол. к рабоч. пош.	% овец к кр. рог. ск.	Свиней на 100 дес. посева	Отнош. подсв. 4-12 м. к св. > 1 г.	Отнош. пор. к подсвинк.		
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
27,3	11,8	153,0	4,5	16,5	76,6	36,8	5,4	1,2	3,1	58,1	39,8	95,9	375,9	75,3	
27,9	12,4	259,4	3,2	11,6	71,2	51,6	7,6	0,1	0,3	74,3	42,2	26,0	409,4	82,5	
31,3	14,1	169,0	3,3	10,4	85,4	50,3	9,5	2,6	5,2	109,7	68,0	26,4	488,1	110,6	
37,9	14,6	66,4	7,2	19,1	66,8	76,8	20,2	—	0,0	62,5	84,6	58,1	206,3	119,1	
21,2	10,7	73,0	2,2	10,2	86,5	49,1	30,1	3,3	6,7	200,6	42,9	30,7	326,3	102,8	
38,4	12,3	48,2	8,0	20,7	82,7	61,9	11,1	5,8	9,4	70,5	55,5	208,8	79,7	70,4	
15,6	9,3	13,3	3,1	34,9	78,2	34,4	20,0	2,7	7,3	24,7	22,7	195,1	196,4	66,1	
39,9	14,1	35,5	8,5	21,9	81,0	58,9	17,0	7,7	13,1	33,4	51,5	63,4	285,3	64,3	
37,7	11,3	53,7	9,1	24,2	89,3	68,1	18,5	5,3	7,7	9,6	49,6	115,0	156,8	61,1	
44,5	13,3	72,0	5,2	11,8	90,5	63,4	15,8	2,8	4,4	11,2	48,3	74,4	450,7	52,9	
47,5	13,9	96,4	9,3	19,5	80,5	71,8	14,5	0,9	1,3	24,0	60,1	110,5	253,2	54,3	
53,4	8,3	228,8	10,1	19,0	85,4	75,1	11,5	—	0,0	37,7	115,3	231,4	228,6	105,4	
26,3	15,6	139,2	7,5	28,7	69,4	32,9	17,2	9,1	27,6	11,9	41,9	118,7	97,2	80,2	
22,2	13,4	49,4	5,0	22,6	86,6	28,5	19,9	1,1	3,9	51,1	23,4	93,8	212,4	49,8	
18,5	10,5	209,0	3,6	19,6	77,1	36,9	18,8	—	0,0	1,7	26,1	416,1	180,9	71,5	
16,2	13,7	129,9	3,7	22,7	77,3	32,3	44,8	0,5	1,6	96,2	28,7	185,2	132,7	88,5	
25,0	12,1	13,9	4,9	19,7	84,0	41,3	1,1	8,9	21,5	18,5	36,0	15,3	908,2	67,9	
19,0	15,3	6,4	1,8	9,3	85,8	22,7	4,4	9,8	45,1	28,0	20,1	70,1	249,1	50,2	
22,1	13,8	7,0	2,2	9,9	83,3	27,7	2,5	3,0	10,5	1,2	42,2	140,5	113,3	92,1	
22,6	11,4	24,3	5,7	25,2	88,6	34,3	7,4	1,1	3,1	33,6	29,8	112,2	244,7	60,4	
18,7	14,5	114,1	6,0	29,0	81,7	27,2	51,9	3,1	11,4	1,1	28,3	159,2	154,1	64,4	
12,0	16,1	8,0	1,2	9,7	60,5	13,0	11,9	2,9	22,0	1,0	13,8	94,7	103,5	63,1	
29,3	14,8	205,6	3,7	12,7	83,7	40,5	21,2	9,3	22,9	113,1	41,2	102,6	108,9	71,4	
25,1	11,8	128,6	2,5	9,9	79,9	36,4	4,9	0,4	1,1	0,3	44,3	80,7	176,0	92,5	
31,7	13,4	6,3	9,0	28,4	81,2	34,2	7,2	13,3	38,8	27,8	49,0	106,3	223,3	68,5	
10,9	16,1	15,4	5,5	50,8	85,3	12,9	22,4	2,7	21,3	—	16,8	133,3	464,0	63,4	
17,5	14,3	32,2	7,3	41,2	88,2	26,3	8,4	5,3	20,1	54,7	18,4	135,4	163,6	44,7	
21,2	13,0	28,2	4,8	22,4	82,2	31,1	18,0	2,7	8,7	21,5	28,7	88,1	217,0	64,9	
36,6	13,9	134,5	9,0	24,7	77,4	75,5	19,5	—	0,0	85,3	62,1	61,1	290,9	83,6	
29,7	11,9	—	3,9	13,0	88,4	32,6	7,9	16,5	50,4	3,4	23,6	380,0	306,3	39,4	
21,9	11,2	60,0	6,4	29,0	91,0	37,5	10,7	7,2	19,0	40,7	24,2	180,2	191,1	50,0	
19,7	9,5	66,0	3,2	16,2	87,9	41,4	13,4	0,5	1,2	10,2	33,2	180,8	554,3	81,9	
22,6	10,6	34,0	6,5	28,9	80,1	28,3	11,8	1,1	3,8	91,4	35,4	220,8	203,1	73,2	
14,5	14,4	12,1	7,1	48,4	83,1	22,7	38,4	2,9	13,2	18,0	18,9	53,6	536,1	59,6	
15,9	13,6	98,5	6,9	43,7	83,5	27,0	26,1	0,6	2,4	73,0	22,5	310,1	95,9	62,1	
14,1	15,3	14,2	4,5	31,6	82,9	23,5	23,7	2,4	9,6	82,2	21,4	203,1	132,2	68,6	
13,4	13,1	23,8	6,9	52,4	85,5	39,9	16,2	1,1	2,8	149,9	34,8	164,1	172,5	113,5	
22,4	13,0	16,1	6,5	28,8	28,8	30,9	9,9	6,9	22,5	52,7	36,8	98,7	207,1	72,3	
35,7	7,6	135,9	5,8	16,2	68,7	34,3	7,7	0,1	0,2	45,1	50,3	153,9	178,3	76,0	
16,4	14,4	48,1	8,7	46,7	81,4	24,4	17,4	1,9	7,8	111,6	30,4	98,7	279,2	71,0	
14,3	6,5	31,6	3,1	21,6	21,6	30,3	19,5	0,6	2,0	130,0	22,9	58,3	276,0	88,9	
13,0	8,6	8,3	5,6	43,5	83,8	33,4	27,9	0,5	1,6	142,6	26,6	158,3	172,6	85,6	
19,2	12,5	42,2	5,5	28,8	83,0	27,2	18,0	0,3	1,0	35,2	28,9	126,2	233,6	70,1	
16,2	10,0	22,6	3,6	22,4	76,7	34,5	17,4	0,6	1,8	37,1	17,8	347,7	355,1	54,2	
16,5	12,7	37,1	6,1	37,0	77,7	24,8	11,5	2,7	11,3	70,7	23,1	165,9	234,6	64,4	
39,7	17,3	121,2	9,2	23,2	76,9	46,7	7,5	0,7	1,4	9,6	42,7	34,4	984,2	53,6	
20,3	10,9	—	3,7	18,1	79,8	33,9	15,7	0,6	1,6	0,9	40,0	55,9	203,0	99,8	

№№ по горячку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	ПОЛЕВОДСТВО											
				хозяйство				ПОЛЕВОДСТВО							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Харьковский уезд.															
1	Алексеевская .	620	827,00	1,33	16,2	—	16,1	0,1	0,0	6,5	38,3	14,3	18,8	1,1	0,0
2	Бабаевская .	1718	1153,70	0,67	4,0	0,0	4,0	—	—	1,6	57,1	13,9	12,3	0,2	—
3	Безлюдовская .	1836	4616,30	2,51	7,2	0,0	7,2	—	0,1	1,3	38,4	6,2	17,9	1,0	0,6
4	Б.-Даниловская .	1046	4264,90	4,08	4,9	—	4,8	—	0,0	18,9	27,9	4,2	17,2	1,1	0,0
5	Будянская .	2108	2087,70	1,00	9,9	—	9,8	—	0,0	7,4	47,3	8,6	11,6	0,1	—
6	Вертеевская .	834	2184,00	2,62	3,4	—	3,2	—	1,9	3,2	38,1	14,7	11,7	1,1	0,3
7	Веселовская .	816	3037,70	3,72	1,0	0,0	0,8	—	0,3	0,7	27,7	15,4	26,3	12,7	0,1
8	Дементьевская .	843	1961,30	2,33	0,3	—	0,3	—	0,2	0,1	41,8	17,4	13,6	—	—
9	Дергачевская .	3194	9009,50	2,82	0,9	—	0,9	—	0,1	1,2	30,7	17,0	19,1	0,1	0,5
10	Долижанская .	823	3428,80	4,17	2,9	—	2,7	—	3,2	1,2	23,6	22,1	16,1	0,4	0,2
11	Жихорская .	588	520,70	0,88	2,7	0,6	2,1	—	—	0,7	55,6	—	19,6	0,1	—
12	Золочевская .	2260	10255,50	4,54	2,1	—	2,1	—	1,3	0,7	25,1	10,2	13,8	4,3	0,3
13	Казачелопанск.	799	3530,30	4,41	3,6	—	3,6	—	0,2	0,3	29,3	8,3	17,4	0,7	1,4
14	Карасевская .	361	1171,50	3,24	0,7	0,0	0,7	—	0,2	1,6	29,3	18,3	11,4	0,3	—
15	Липецкая .	2567	6799,40	2,65	5,1	—	4,7	—	0,5	0,8	38,4	4,9	26,4	0,1	0,4
16	Мерефянская .	3005	3967,40	1,32	1,0	—	1,0	—	—	5,3	48,2	11,8	11,8	1,3	—
17	Непокрытиянск.	624	2851,40	4,57	2,1	—	2,0	—	0,4	0,7	23,8	18,1	23,3	0,4	2,7
18	Одноробовская .	487	2612,50	5,37	2,7	—	2,7	—	0,1	1,8	25,0	16,5	11,3	1,3	0,1
19	Ольшанская .	2582	4094,60	1,58	1,9	—	1,7	—	2,8	0,9	38,7	21,5	8,7	0,9	0,1
20	Основянская .	4980	177,40	0,04	5,1	—	5,1	—	—	11,7	39,9	1,1	22,1	0,3	0,6
21	Пересечанская .	2091	3117,40	1,52	2,0	—	2,0	—	0,7	—	38,0	2,3	19,1	0,1	1,2
22	Роганская .	470	2286,30	4,86	3,1	0,0	2,4	—	6,2	9,2	19,0	14,0	13,1	0,7	1,9
23	Рогозянская .	652	1638,50	2,51	1,9	—	1,6	—	1,0	0,2	24,5	29,4	12,0	0,3	0,2
24	Русско-Лозовс.	745	2787,40	3,74	6,2	—	6,1	—	0,1	0,7	40,6	6,1	34,7	0,3	0,2
25	Харьковская .	2698	3075,90	1,14	0,3	—	0,3	—	—	10,8	30,5	12,4	22,0	0,1	0,3
26	Удянская .	950	6040,10	6,36	6,1	—	6,1	—	0,3	0,2	23,2	5,4	18,5	0,1	1,3
27	Циркуновская .	1882	4741,40	2,52	7,9	—	7,5	—	—	0,9	35,0	5,8	24,2	1,3	0,1
Купянский уезд.															
1	Боровская .	1146	7013,42	6,11	1,5	—	1,5	0,1	1,4	—	14,2	0,3	4,7	0,1	1,0
2	Гороховатовск.	1482	6350,85	4,28	2,2	—	2,2	0,1	3,2	0,1	23,7	0,5	5,7	2,2	1,3
3	Гусинская .	968	5765,75	5,96	0,9	—	0,8	0,0	1,8	0,2	19,4	2,0	6,5	3,4	0,5
4	Двуречанска .	1666	7689,60	4,62	0,9	—	0,7	0,0	7,0	0,2	16,7	4,9	5,3	1,8	1,2
5	Кабанская .	3021	16496,14	5,46	0,6	—	0,6	0,3	1,6	0,2	8,3	3,1	10,3	—	0,9
6	Каменская .	2352	16369,35	6,96	2,0	—	2,0	0,0	7,9	0,7	9,2	0,6	2,2	0,4	1,3
7	Колодезянская .	866	3643,00	4,21	1,4	—	0,9	0,0	7,7	0,9	13,1	10,6	7,0	1,2	0,8
8	Кременская .	3019	10974,20	4,73	0,5	—	0,5	0,0	2,6	0,0	25,8	0,3	2,1	—	0,3
9	Кулянская .	1462	6986,71	4,78	3,2	0,0	2,7	—	3,9	0,1	24,2	1,4	7,4	1,3	3,2
10	Нижне-Дуванск.	2828	18919,70	6,69	0,7	—	0,7	0,0	5,4	0,3	6,3	1,6	1,4	—	0,8
11	Ново-Николаев.	548	4194,10	7,65	1,7	—	1,7	0,0	2,0	—	11,2	1,5	5,1	0,6	0,8
12	Ново-Осиновск.	914	4538,70	4,96	0,4	—	0,4	—	4,8	—	18,4	0,8	2,2	0,1	1,2
13	Ольшанская .	1743	15646,05	8,98	1,5	—	1,4	0,0	5,2	16,1	10,7	0,7	2,7	0,4	1,4
14	Песчанская .	1940	15383,50	7,93	0,5	—	0,5	0,1	1,9	3,0	11,7	1,4	4,3	0,2	0,7
15	Петропавловск.	2382	8602,14	3,61	0,9	—	0,9	0,0	4,7	1,6	12,4	1,8	3,0	0,4	2,5
16	Покровская .	1841	13247,10	7,19	1,4	—	1,4	0,0	7,2	0,0	2,2	0,3	2,9	—	1,1
17	Сватово-Лучск.	4957	24391,78	4,92	0,8	—	0,7	0,0	2,5	0,1	10,7	3,6	2,7	—	0,6
18	Сеньковская .	3910	23331,44	5,96	0,9	—	0,9	0,1	3,6	1,6	14,3	2,3	4,2	0,3	0,6
19	Староверовск.	1842	11853,47	6,44	2,0	—	2,0	0,2	5,5	0,4	16,0	4,8	5,2	0,6	0,1
20	Тарасовская .	1658	14114,24	8,51	2,6	—	2,4	0,0	6,8	12,3	4,7	0,2	1,9	0,2	1,8
2	Терновская .	2293	12955,48	5,65	0,3	—	0,3	0,7	0,6	2,8	13,1	1,5	2,5	—	0,5

Коров на 100 д. посева	Коров на 100 дн. населя- емости	ЖИВОТНОДОСТОРОНСТВО																	
		Коров № 1 Угол	Кр. рог. мол. ст 1 г на 100 д. посева	% кр. рог. мол. > 1 кг ровам	% кр. рог. мол. < 1 г к ко- ровам	Раб. пош. на 100 дес. пос.	% конск. мол. ст. 1 г. к ко- ровам	Болов на 100 дес. посева	% отнош. во- волов к раб. лосад.	Свиней на 100 дес. посева	% подсвинков к свиньям > 1г.	30	31	% свиней к кр. рог. скоту (без волов)					
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
70,1	17,0	145,0	10,8	15,4	19,1	43,7	5,2	—	—	36,2	293,7	502,1	38,1						
81,2	10,5	312,3	10,6	13,0	30,3	57,9	3,5	—	—	34,1	32,0	548,8	29,3						
31,5	13,4	121,1	7,8	24,9	62,8	41,4	9,7	2,2	4,8	26,5	33,3	101,7	226,5	56,1					
34,1	24,1	80,9	7,5	21,8	31,7	24,9	7,7	1,7	7,0	36,1	19,0	156,3	133,5	35,9					
39,0	7,7	814,0	8,3	21,4	38,8	41,8	9,2	—	—	0,6	38,2	302,8	115,3	61,0					
28,8	13,9	78,6	7,1	22,9	79,6	30,9	13,7	2,6	8,3	0,7	29,6	243,7	233,0	50,0					
22,1	15,4	47,9	7,8	35,5	78,8	31,0	28,6	10,5	34,3	117,5	27,6	366,2	181,5	57,4					
25,5	9,8		2,3	9,2	78,8	40,4	9,4	0,6	1,5	93,0	21,8	53,1	341,2	45,9					
19,4	9,4	16,1	7,2	37,3	73,9	29,5	13,8	5,4	18,4	39,5	30,1	203,0	71,1	71,2					
19,3	14,0	110,3	5,3	27,4	86,2	33,0	26,7	1,3	3,9	12,7	22,9	298,8	191,3	55,4					
91,4	14,0		13,8	15,1	15,3	63,1	1,3	—	—	44,0	116,3	272,0	36,9						
17,4	12,8	71,4	6,3	36,2	78,3	26,4	18,8	4,9	18,7	14,1	26,5	135,2	138,1	70,1					
16,6	12,0	97,7	6,6	39,6	94,1	23,5	16,6	14,2	60,5	32,4	19,9	86,8	250,3	51,1					
25,1	11,4	147,5	3,5	13,9	72,5	35,7	12,2	0,3	0,9	57,8	40,0	174,6	219,4	84,6					
24,9	12,7	4,5	10,7	43,5	78,6	34,0	12,5	4,0	11,7	18,2	17,6	161,1	154,7	23,8					
51,1	12,2	29,5	7,4	14,5	34,0	37,9	3,8	0,1	1,4	12,5	35,6	40,7	217,1	46,0					
15,9	12,0	150,6	7,0	44,2	83,2	24,8	28,3	3,0	11,2	121,6	17,7	1660,0	198,2	49,0					
19,6	16,1	25,5	6,2	31,5	91,4	28,9	23,5	2,4	8,4	15,9	27,1	128,1	191,8	62,6					
28,7	8,2	51,1	3,5	12,2	73,5	47,8	9,9	0,6	1,2	9,5	31,7	123,9	713,8	58,2					
254,2	2,1	113,0	26,5	10,4	17,5	144,1	1,8	1,1	0,8	1,2	90,4	111,8	231,6	27,5					
66,4	18,0	295,8	4,7	7,1	57,4	59,5	1,6	0,1	0,2	13,8	29,8	84,1	781,1	27,3					
18,2	15,1	37,7	5,5	30,4	51,6	21,5	10,8	—	—	67,5	17,3	188,1	202,7	51,6					
27,5	11,9	75,0	5,6	22,2	75,8	48,1	27,3	1,5	3,0	2,8	36,5	259,1	211,1	67,3					
18,0	11,8	71,7	7,7	44,0	79,1	26,3	20,1	12,9	48,9	46,7	10,6	75,6	243,5	20,1					
46,4	10,4	62,0	3,7	8,0	35,9	34,0	6,2	0,7	1,9	7,8	28,6	51,1	442,0	42,5					
15,6	14,8	188,0	2,3	14,5	86,7	26,3	26,6	0,1	0,4	87,8	15,1	309,8	28,1	48,1					
33,2	13,8	12,6	7,6	22,7	70,2	39,1	6,3	7,8	20,0	16,2	31,6	103,9	206,2	47,4					
16,6	16,4	83,4	13,8	82,9	84,8	20,9	11,2	13,3	63,5	140,0	16,9	361,4	98,5	37,8					
21,9	16,0	198,6	13,1	60,0	76,0	22,2	9,8	18,7	84,4	119,5	22,0	149,2	125,3	42,5					
15,7	14,8	82,1	11,8	75,4	85,4	17,1	15,2	16,1	94,5	106,6	21,1	196,3	101,0	51,4					
16,4	13,8	11,2	8,8	53,6	79,4	18,0	18,4	18,6	103,0	74,8	19,4	151,0	115,0	48,8					
16,3	14,1	11,8	10,2	62,4	76,1	19,8	13,9	16,9	85,7	151,8	17,2	697,0	146,2	42,6					
12,7	14,3	260,6	8,3	65,2	85,3	13,6	12,0	20,7	152,0	67,1	11,6	169,1	385,7	36,5					
14,8	16,3	23,7	10,3	68,7	78,6	22,0	16,7	11,0	50,1	65,0	15,6	83,5	166,0	41,4					
19,4	12,1	37,3	8,2	42,3	88,3	20,4	5,9	18,0	88,4	124,3	15,4	178,8	178,9	34,1					
20,2	15,9	74,5	11,6	57,0	75,1	12,6	4,6	17,2	136,4	35,5	19,0	333,7	262,9	40,1					
14,0	14,1	7,4	7,7	54,9	73,9	17,8	11,1	13,3	74,6	59,5	14,7	50,3	176,7	43,3					
12,2	14,8	30,2	6,9	56,3	88,3	16,6	16,2	9,0	54,2	143,2	15,6	302,8	167,4	53,1					
15,7	12,4	238,0	8,6	54,8	78,4	19,4	7,9	11,8	60,8	107,5	9,9	109,3	127,7	27,0					
11,8	14,2	20,8	6,9	58,2	79,2	10,8	16,4	13,8	127,2	108,0	11,1	133,8	194,5	38,8					
14,2	17,1	70,6	9,2	64,3	80,0	18,1	18,7	15,1	83,5	118,3	14,6	86,3	253,0	41,7					
20,0	12,0	23,6	8,7	43,4	87,3	18,9	7,1	13,1	69,5	51,5	14,1	254,4	462,7	29,9					
11,8	13,9	120,0	10,4	88,4	85,6	13,7	11,9	16,8	122,3	56,8	10,2	165,5	118,4	31,5					
14,8	13,4	34,1	10,1	68,3	78,1	18,7	15,5	9,3	49,8	61,7	16,6	114,2	171,0	40,7					
14,5	14,0	19,5	9,0	60,7	86,9	19,7	20,0	14,0	71,0	54,8	13,9	179,5	171,4	37,7					
12,3	15,0	97,5	7,7	62,2	85,5	23,4	17,9	5,1	21,6	59,0	17,3	158,0	128,6	56,4					
11,5	15,2	11,3	7,9	68,4	69,7	15,3	15,1	16,4	111,8	133,1	14,3	106,0	181,7	49,5					
15,1	13,9	38,0	10,8	76,7	85,9	19,4	15,0	17,4	90,9	199,0	15,7	253,7	169,6	41,5					

№№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	ПОЛЕВОДСТВО																																			
				Посев на 1 хозяйство			% корнеклубнеподвал.			% картофеля			% кукурузы			% подсолнечника			% корневых трав			% озимой ржи			% озимой пшеницы			% овса			% гречихи			% конопли			% бахчей		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28								
	Змиевской у.																																						
1	Алексеевская	1867	10467,65	5,61	2,1	—	—	2,0	0,1	2,8	0,3	26,4	6,6	3,1	0,9	0,8	1,4																						
2	Андреевская	2604	9899,40	3,80	3,3	—	—	3,1	0,1	0,3	0,1	31,9	0,2	2,2	0,3	1,3	3,9																						
3	Балаклеевская	3150	9580,23	3,04	2,2	—	—	2,2	0,3	1,2	0,1	26,3	1,5	3,1	0,3	0,2	3,0																						
4	Берещкая	1620	9066,30	5,56	4,0	—	—	3,9	0,0	1,3	0,3	26,7	13,0	1,0	—	2,2	0,7	1,3																					
5	Борчанская	438	859,35	1,96	2,2	—	—	2,1	0,0	—	—	38,0	8,4	9,5	4,3	1,2	—																						
6	Бурлуцкая	1127	7824,10	6,94	1,4	0,1	1,3	0,1	1,4	—	21,4	3,1	6,3	1,7	0,5	1,0																							
7	Введенская	963	4109,35	4,26	5,0	—	—	4,0	0,2	2,0	3,1	34,1	5,7	17,5	0,7	0,5	3,4																						
8	Волоховоярская	1873	12413,60	6,62	1,2	—	—	1,1	0,0	3,3	0,2	22,0	1,4	3,0	0,4	0,5	1,2																						
9	Гуляйпольская	370	1108,20	3,00	2,8	—	—	2,8	—	—	—	1,0	30,0	13,3	1,5	2,1	0,3	0,6																					
10	Замостянская	2186	5326,15	2,44	7,7	—	—	7,4	0,0	0,2	1,8	39,7	4,8	11,3	9,8	0,9	1,7																						
11	Зароженская	1330	3915,00	2,94	5,7	0,0	5,1	—	2,8	—	—	1,1	57,8	2,2	9,9	3,1	0,0	1,0																					
12	Змиевская	980	1212,32	1,24	7,1	—	—	7,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—							
13	Коробчанская	3745	15451,44	4,13	3,7	0,2	3,4	0,0	0,7	0,1	33,2	4,1	8,5	0,4	0,0	1,2																							
14	Лиманская	2251	7137,00	3,17	3,3	—	—	3,2	0,0	0,8	0,3	38,4	2,6	7,1	1,7	1,4	2,5																						
15	Лозовеньковская	861	7138,15	8,29	2,3	—	—	2,0	2,6	2,4	—	24,6	6,0	2,0	1,2	1,0	2,0																						
16	Нинне-Орельск.	1650	13849,90	8,39	1,1	—	—	0,6	1,7	1,5	12,7	12,8	8,4	2,8	0,7	0,1	1,7																						
17	Отрадовская	1012	6986,28	6,90	0,7	—	—	0,7	1,3	1,1	0,2	23,2	3,4	1,7	1,3	0,7	2,7																						
18	Охочанская	1584	7027,65	4,44	1,5	—	—	1,4	0,0	0,7	0,1	28,0	16,9	3,9	0,3	1,7	1,5																						
19	Попельянская	961	9432,70	9,82	2,2	—	—	2,1	3,2	1,4	8,3	19,6	7,4	1,8	0,5	0,7	1,5																						
20	Преображенск.	1760	12387,60	7,04	0,6	0,0	0,4	0,4	0,7	0,8	21,6	13,8	2,6	0,7	0,3	1,1																							
21	Соколовская	862	2538,30	2,94	5,8	—	—	5,8	—	0,0	0,3	38,1	4,0	6,4	5,3	1,9	0,2																						
22	Тарановская	2058	6002,40	2,91	6,0	—	—	5,8	0,1	0,1	2,2	36,8	5,3	4,2	2,0	0,7	0,6																						
23	Чугуевская	3083	8807,56	2,86	3,8	—	—	3,4	0,0	0,7	3,3	35,2	1,7	15,2	0,5	0,3	1,2																						
24	Шебелинская	1483	10348,00	6,98	2,1	—	—	2,0	0,2	1,5	0,1	16,6	3,1	6,1	1,4	1,3	2,5																						
25	Шелудьковская	2418	9686,65	4,01	3,6	—	—	3,5	0,0	0,2	1,0	39,4	2,1	7,6	0,7	1,5	1,8																						
	Изюмский у.																																						
1	Александровск.	1193	13466,90	11,29	1,8	—	—	1,8	8,9	2,4	0,7	9,2	8,6	1,9	0,2	0,2	1,1																						
2	Барвенковская	2687	13430,55	5,00	2,5	0,2	2,3	5,4	10,6	0,7	5,2	2,0	3,2	0,5	0,5	0,5	1,7																						
3	Богородичанская	2173	4546,55	2,09	2,3	—	—	2,3	1,8	0,5	0,7	26,0	0,6	5,6	0,1	0,6	3,6																						
4	Бугаевская	1421	11925,09	8,43	2,1	—	—	1,7	1,3	3,9	0,1	16,0	2,0	8,7	1,8	1,1	1,4																						
5	Белянская	2023	13861,30	6,85	4,4	—	—	4,4	6,1	0,4	2,5	1,6	0,9	2,8	0,2	0,1	1,6																						
6	Вел. Камышев.	1897	14111,10	7,44	2,8	—	—	2,8	8,0	2,4	2,2	8,0	0,6	9,0	0,5	0,8	1,7																						
7	Гавриловская	1070	9296,40	8,69	1,2	—	—	1,2	9,0	0,9	0,0	4,3	5,3	2,5	1,2	—	0,5																						
8	Гусаровская	1673	8581,08	5,13	2,1	—	—	2,1	3,7	2,0	1,4	19,4	1,4	2,1	0,3	0,9	3,6																						
9	Дышловская	1170	8768,60	7,49	2,1	—	—	2,1	10,6	1,8	0,0	8,6	5,1	1,6	1,0	0,5	0,6																						
10	Должанская	723	4788,43	6,62	2,5	—	—	2,5	6,2	2,3	4,4	5,5	0,7	4,8	0,1	0,9	2,7																						
11	Закотянская	2283	11227,85	4,92	1,4	—	—	1,4	3,2	0,4	6,5	5,9	4,3	1,4	0,0	0,1	5,0																						
12	Изюмская	2958	6004,90	2,03	0,8	—	—	0,8	5,1	1,2	0,1	15,0	1,6	3,6	0,8	0,3	2,0																						
13	Крючковская	707	4623,70	6,54	2,8	—	—	2,4	0,4	2,8	0,3	17,3	6,3	1,4	1,1	0,9	1,6																						
14	Куньевская	1061	5348,00	5,04	3,2	—	—	3,2	1,9	2,8	3,4	17,7	4,4	2,3	1,7	0,9	2,8																						
15	Курульская	835	8057,09	9,65	2,1	—	—	1,8	8,7	4,0	1,3	2,6	1,5	3,3	0,2	0,7	5,2																						
16	Лиманская	3511	10258,20	2,92	7,9	—	—	7,9	0,3	1,1	0,1	20,9	0,2	1,5	0,0	0,7	5,2																						
17	Мечебиловская	1243	10882,18	8,75	1,7	—	—	1,7	6,6	1,9	—	9,9	1,7	0,8	0,1	0,8	2,4																						
18	Михайловская	1104	14271,15	12,93	1,2	—	—	1,2	9,6	3,0	0,1	5,9	5,1	2,6	0,2	0,3	1,1																						
19	Николаевская	2713	11165,89	4,12	4,1	—	—	4,1	3,8	0,5	0,0	7,3	6,8	1,1	0,0	0,5	2,8																						
20	Никольская	660	3066,60	4,65	2,4	—	—	2,3	4,8	4,4	2,9	6,0	2,3	1,7	0,1	0,8	3,5																						
21	Петровская	2332	16503,30	7,08	2,5	—	—	2,3	3,5	2,0	0,2	28,5	3,5	0,3	0,7	0,6	2,1																						
22	Прелестенская	866	6330,40	7,31	2,0	—	—	2,0	11,1	2,4	0,2	4,5	1,3	3,4	0,0	0,2	1,4																						
23	Саввинская	2524	10240,95	4,06	2,6	—	—	2,5	1,0	0,4	4,0	23,4	0,8	1,8																									

Коров на 100 д. госсева		Коров на 100 душ населен.		Ж и		В отн		Н о в о д		С т в о		Свиней на 100 дес. посева		Отнош. подсв. 4-12 м. к св. > 1 г.		Отнош. пор. к подсвнк.		Свиней к рог. скоту (без вол.)	
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
14,5	13,7	10,3	9,8	67,4	73,1	30,9	21,7	3,7	11,8	67,8	23,5	115,5	145,3	64,8					
19,0	12,6	4,4	5,2	27,2	86,7	25,2	7,3	7,2	28,5	108,3	21,3	84,1	262,0	47,3					
26,8	14,7	50,4	9,7	36,0	79,4	27,9	4,1	14,4	51,8	68,8	29,0	109,5	141,8	49,5					
10,6	10,0	11,4	4,8	44,9	79,2	32,6	31,1	0,4	1,2	169,0	19,2	113,3	120,4	77,8					
30,0	13,5	129,0	10,1	33,7	88,4	32,6	5,4	5,1	15,7	13,9	31,3	218,7	238,6	46,8					
16,2	17,8	18,0	12,6	68,5	82,4	28,3	28,6	3,5	12,5	99,4	26,9	236,1	124,0	62,3					
21,1	15,6	15,5	8,0	37,6	67,9	25,3	6,5	0,8	3,1	171,2	17,7	285,5	276,3	39,6					
14,8	15,2	115,4	9,6	64,4	84,9	21,7	21,5	12,5	57,8	191,9	20,2	165,1	154,8	54,3					
18,6	11,2	207,0	5,6	30,0	85,5	32,9	2,0	1,3	3,8	66,2	26,5	615,4	251,2	65,8					
34,5	15,0	18,0	9,5	27,1	84,7	39,4	5,0	2,6	6,7	59,0	42,1	92,5	185,6	56,1					
23,0	12,3	221,5	7,2	31,6	72,6	37,4	4,3	2,3	6,1	174,5	10,3	580,8	149,0	22,2					
59,9	14,0	9,8	25,7	43,0	77,0	58,5	1,0	9,1	15,5	0,8	66,3	109,5	245,1	48,1					
27,2	20,0	49,5	12,9	47,2	73,8	26,5	10,7	5,6	21,2	59,2	18,5	163,3	166,9	30,4					
24,4	14,5	43,5	9,8	40,4	72,7	34,5	8,9	10,3	29,8	87,4	35,9	76,2	294,7	68,3					
8,2	10,5	53,0	7,1	87,5	94,0	21,0	12,2	3,4	16,4	170,4	18,7	328,3	125,5	59,3					
11,8	16,4	22,3	7,4	63,1	90,2	24,3	19,1	0,6	2,6	41,9	18,0	282,8	90,0	69,0					
12,8	14,3	9,1	7,0	54,2	74,8	26,5	26,8	1,7	6,4	94,4	21,2	112,1	191,0	78,2					
12,8	9,2	56,1	7,0	54,2	82,5	42,7	31,1	3,8	8,9	178,6	23,8	39,4	235,6	60,0					
11,8	18,3	8,7	7,8	66,4	89,4	23,9	28,2	0,3	1,2	54,0	18,8	267,3	59,5	65,1					
14,7	16,8	55,1	7,5	51,2	74,7	28,8	16,3	0,9	3,0	136,9	21,3	59,3	222,2	40,2					
30,1	15,6	42,6	10,9	36,2	80,8	32,7	5,3	3,2	9,8	62,3	26,6	209,6	24,2	58,0					
22,2	12,1	26,1	10,7	47,4	81,3	35,2	10,7	6,9	19,5	103,2	30,5	84,6	220,9	31,6					
29,8	16,4	84,7	10,5	35,2	51,9	34,5	8,3	0,3	0,9	95,1	17,7	218,1	195,2	70,4					
10,8	11,8	124,1	8,1	74,8	73,9	20,4	24,1	9,9	48,4	201,8	19,6	67,1	232,1	80,9					
20,2	14,1	63,1	7,3	36,2	84,0	24,4	7,8	14,9	61,3	85,0	25,8	96,6	160,5	57,5					
10,1	17,3	65,0	6,2	61,2	78,7	21,1	35,3	—	—	80,1	18,2	326,6	37,2	74,4					
12,0	9,8	25,2	5,0	41,3	79,3	24,7	10,1	1,1	4,3	37,7	23,2	424,4	159,6	86,1					
24,1	9,5	91,3	14,5	60,4	81,7	30,1	7,3	12,3	40,9	121,9	27,6	726,0	123,0	47,1					
13,7	17,2	12,9	7,5	55,1	79,4	24,9	37,3	8,1	32,7	131,6	19,4	226,4	96,3	58,6					
13,5	15,8	117,4	2,7	20,2	69,0	22,3	6,5	0,0	0,2	47,1	15,1	291,5	247,3	58,6					
11,1	13,3	16,3	5,8	52,6	73,8	24,3	8,5	3,1	12,0	147,6	15,1	218,3	261,3	58,8					
13,8	18,8	37,7	6,1	44,4	70,3	24,8	24,4	0,4	1,7	15,7	21,5	170,0	141,5	70,7					
12,2	11,3	5,3	7,7	62,9	92,3	23,2	19,5	4,7	20,4	181,5	18,6	131,2	182,9	56,2					
13,0	16,4	45,5	6,2	47,8	79,1	25,4	22,6	0,1	0,6	125,1	26,2	159,1	159,9	88,0					
11,6	13,0	15,0	11,2	100,2	79,6	23,7	13,4	4,4	18,7	164,6	20,7	127,2	152,5	62,4					
16,4	14,1	614,3	9,7	58,9	79,2	24,6	9,6	6,2	25,2	123,3	19,9	148,0	125,1	50,8					
30,7	11,3	19,6	16,6	54,1	70,9	34,2	7,3	17,2	50,1	44,7	29,3	328,5	196,3	41,8					
15,7	16,2	14,5	10,3	65,4	84,8	25,9	23,8	0,7	2,8	108,2	16,8	75,1	156,3	35,7					
16,4	13,3	18,2	12,3	76,2	76,9	25,4	16,5	11,1	45,7	21,2	24,8	716,9	94,2	58,7					
9,4	14,9	29,0	4,9	51,8	85,6	22,5	30,4	0,5	2,3	94,5	19,1	386,0	66,3	84,7					
18,4	9,3	104,6	10,6	57,7	83,4	23,0	5,1	15,4	62,6	154,9	18,9	561,3	616,0	40,7					
13,0	18,5	17,4	8,9	68,5	85,6	26,6	26,2	1,1	4,3	93,3	18,3	256,7	158,8	54,4					
9,7	19,0	41,8	4,9	50,3	77,2	20,0	28,2	0,1	0,3	60,8	16,1	285,1	78,3	75,3					
20,4	13,9	10,0	11,9	58,2	81,2	26,3	5,0	9,2	34,6	83,3	20,0	1384,2	174,3	39,1					
17,5	13,3	4,5	6,4	36,8	85,6	29,2	10,4	3,6	12,4	183,1	16,9	132,8	425,9	39,0					
9,0	10,5	13,2	4,9	55,7	86,0	18,7	9,1	15,3	65,6	338,0	10,8	58,3	235,4	48,6					
12,5	15,2	43,9	5,2	41,6	71,5	22,7	16,7	0,1	0,4	51,1	23,4	561,2	72,3	87,1					
18,0	12,7	14,2	10,4	58,0	82,4	24,2	13,5	15,8	65,3	70,0	20,6	389,8	204,1	47,2					

№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	ЧИСЛО ХОЗЯЙСТВ	Площадь посева	ПОЛЕВОДСТВО												
				Посев на 1 хозяйствво			ПОЛЕВОДСТВО									
				% корне-клубнеплод.	% сахарн. свеклы	% картофеля	% кукурузы	% подсолнечника	% ячменя	% озимой ржи	% озимой пшеницы	% овса	% гречихи	% конопли	% бахчей	% табака
24	Сергеевская .	1348	14498,35	10,76	2,3	0,1	2,2	7,9	1,3	0,3	4,0	4,7	4,0	0,1	0,4	1,7
25	Славянская .	3397	3484,53	1,03	5,5	—	5,5	0,9	0,4	1,1	7,8	1,5	3,1	0,0	0,2	4,7
26	Стратилатовск.	1285	5743,75	4,47	1,9	—	1,9	1,8	0,2	—	7,8	0,2	3,5	0,8	1,1	2,9
27	Цареборисовск.	1855	6953,94	3,75	2,2	—	2,2	5,6	2,4	0,0	17,2	0,7	2,4	0,3	1,3	4,0
28	Шандриголовск.	2606	9664,64	3,71	1,8	0,0	1,8	0,2	1,0	0,1	12,4	0,7	4,0	0,1	1,1	3,0
29	Черкасская .	1626	7170,41	4,41	4,0	—	4,0	4,9	0,7	4,0	6,9	1,3	2,0	0,0	0,7	3,5
Старобельск. уезд.																
1	Александровск.	1564	12223,40	7,81	4,3	—	4,2	0,0	7,6	0,0	14,9	1,3	8,2	0,0	1,9	1,5
2	Алексеевская .	1876	10138,31	5,40	2,0	—	2,0	0,0	5,2	—	13,3	0,5	2,3	—	1,1	2,7
3	Баранниковская	1381	10937,20	7,92	1,1	—	1,1	0,2	9,4	—	19,2	7,8	0,9	—	0,4	1,6
4	Б. Черниговск.	1594	8694,85	5,45	0,1	—	0,1	0,0	4,0	—	6,8	0,1	4,3	—	1,0	1,2
5	Боровеньская .	2375	9704,04	4,09	0,7	—	0,7	0,2	2,9	0,8	18,2	0,4	2,6	0,1	0,7	3,6
6	Боровская . .	1111	1960,25	1,76	0,4	—	0,4	—	0,1	0,1	74,5	—	0,6	0,0	0,7	6,9
7	Беловодская .	3182	10853,64	3,41	2,3	—	2,3	0,1	7,2	0,2	7,5	0,6	3,3	0,0	0,1	7,0
8	Белокуракинск.	2327	12785,82	5,45	2,1	—	2,1	0,0	6,6	0,2	12,7	0,1	1,6	0,0	1,2	2,8
9	Белопуцкая . .	1456	8646,90	5,94	0,1	—	0,1	0,1	9,8	—	13,2	0,1	3,0	0,0	1,9	3,0
10	Бовводская . .	825	4772,00	5,78	8,3	—	8,3	—	8,0	—	27,2	1,3	4,1	0,0	0,0	0,1
11	Городищанская	1734	9271,01	5,35	0,5	—	0,5	0,0	8,9	—	7,3	0,0	3,1	0,0	0,3	2,7
12	Ессугская . .	1737	8443,25	4,86	2,6	—	2,6	0,0	2,9	0,0	6,5	0,2	3,4	—	1,0	2,4
13	Зориковская .	1393	9478,78	6,80	1,4	—	1,4	—	8,3	—	2,8	0,0	5,5	0,0	1,0	2,4
14	Камянская .	868	6298,75	7,26	1,5	—	1,5	0,6	8,6	0,7	12,4	0,1	2,8	0,0	0,3	1,8
15	Колядовская .	1814	15091,54	8,39	0,1	—	0,1	—	0,4	24,9	4,9	0,8	1,7	—	0,5	1,3
16	Кризская .	947	6434,65	6,82	0,0	—	0,0	—	8,7	—	6,8	0,1	4,1	—	0,4	2,6
17	Курячевская .	1345	7838,75	5,83	1,7	—	1,7	0,0	8,0	0,1	9,2	1,1	4,7	—	0,9	2,5
18	Литвиновская	1592	18161,03	7,40	1,6	—	1,6	0,1	8,4	0,4	13,4	0,4	3,7	0,0	0,5	1,8
19	Марковская .	1801	9548,00	5,30	0,0	—	0,0	0,0	9,7	0,0	7,4	0,1	6,3	—	0,5	2,5
20	Мостовская . .	1794	10597,95	5,91	1,1	—	1,1	0,0	3,3	0,1	9,9	1,6	1,4	0,0	0,5	1,9
21	Муратовская .	525	2579,13	4,91	4,1	—	4,1	0,0	3,0	—	66,0	—	11,3	2,8	0,5	5,7
22	Никольская .	1367	7982,75	5,84	0,1	—	0,1	—	8,5	0,0	11,6	0,0	3,8	0,0	0,4	1,2
23	Ново-Айдарск.	2525	13423,25	5,32	2,2	—	2,2	0,1	3,1	0,0	21,2	0,1	3,0	0,1	1,4	3,5
24	Н.-Астраханск.	1827	7944,16	4,35	0,3	—	0,3	0,4	2,7	0,1	12,4	1,0	2,1	0,0	0,3	4,6
25	Н.-Боровская .	1631	11245,35	6,89	1,5	—	1,5	10,5	2,3	1,7	6,7	1,1	0,9	0,1	1,0	2,8
26	Н.-Белянская	1230	8537,10	6,94	2,7	—	2,7	—	11,4	0,1	19,8	0,3	3,2	0,2	1,7	2,6
27	Н.-Россошанск.	1279	9263,25	7,24	1,7	—	1,7	0,0	2,7	—	17,4	0,6	10,0	—	0,2	1,2
28	Осипновская .	2092	15821,10	7,60	1,1	—	1,1	—	0,9	15,5	6,0	—	1,8	0,0	0,9	2,4
29	Павловская .	1689	10272,06	6,08	2,4	—	2,4	—	7,1	—	11,2	0,1	1,5	0,0	1,2	2,9
30	Пантюхинская .	675	5010,10	7,42	—	—	—	—	8,9	—	13,4	—	2,0	—	—	—
31	Песчанская .	2135	14096,15	6,60	1,2	—	1,1	0,4	7,2	11,0	8,0	0,0	2,1	0,0	0,5	1,1
32	Петропавловск.	989	4508,10	4,56	0,6	—	0,6	0,0	0,7	—	11,7	—	—	0,1	2,9	—
33	Проянская .	599	3621,10	6,05	—	—	—	—	6,7	—	10,6	—	7,4	—	0,7	4,4
34	Смолянниковск.	951	5352,76	5,63	2,9	—	2,9	1,2	2,7	—	40,8	0,1	5,2	0,0	0,4	3,0
35	Ст. Айдарская.	1009	5324,00	5,28	—	—	—	—	—	0,4	29,8	—	1,0	—	—	5,9
36	Старобельская.	3176	15374,32	4,84	1,7	—	1,7	0,0	6,9	0,3	10,4	1,5	4,5	0,0	0,7	2,9
37	Стрельцовская.	2362	12996,36	5,46	1,6	—	1,6	0,0	7,7	0,2	4,8	0,0	4,5	0,0	0,5	1,7
38	Танюшевская .	1199	9525,42	7,94	2,5	—	2,5	0,3	9,0	0,7	11,0	1,0	3,1	0,7	1,1	1,1
39	Тимоновская .	1331	10443,10	7,09	2,0	—	2,0	0,5	6,4	—	5,0	—	2,4	0,0	1,2	1,8
40	Трехизбянская.	2195	11266,15	5,13	1,4	—	1,4	0,3	1,5	—	32,6	—	3,5	—	0,6	8,7
41	Штармовская .	1409	9948,40	7,06	2,0	—	2,0	0,5	3,4	0,6	14,3	0,1	2,2	0,0	1,0	2,7
42	Шульгинская .	2690	13811,08	5,13	1,9	—	1,9	0,1	3,4	0,6	14,0	0,9	3,0	0,0	0,8	2,7

ЖИВОТОНОДСТВО														
Коров на 100 д. посева	Коров на 100 душ населения.	Коров на 1 бугая	Кр. рог. молодн. > 1 г. на 100 д. посева	Кр. рог. молодн. > 1 г. к коровам	Кр. рог. молодн. < 1 г. к коровам	Раб. пашад. на 100 д. пос.	Кон. молодн. > 1 г. к коров.	Волов на 100 д. посева	% отнош. вол. к раб. лощ.	Овцевка круп. рог. ск. без явл.	Свиней на 100 дес. посева	Отнош. подсв. 4-12 м. к св. > 1 г.	Отнош. пор. к подсанки.	Свиней к рог. скоту (без вол.)
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
10,0	16,9	111,5	4,9	48,6	88,2	19,6	21,6	—	—	50,0	16,3	340,7	66,0	68,5
40,3	7,6	9,9	11,9	29,5	71,5	40,1	0,7	7,4	18,5	44,8	33,7	228,0	886,0	39,5
14,6	11,3	55,7	10,4	71,4	86,2	19,0	5,9	22,6	104,6	235,6	15,5	207,5	171,9	41,0
21,2	13,5	21,4	10,4	49,0	78,6	24,7	5,5	18,9	75,7	111,2	25,9	300,4	133,9	52,4
17,4	11,3	19,6	13,2	76,1	71,9	22,2	5,5	10,4	46,9	98,3	17,2	308,9	264,3	38,8
15,7	12,2	92,3	5,1	30,5	66,5	25,9	6,7	0,3	1,3	40,6	21,5	33,4	696,5	65,8
11,6	14,5	9,6	7,4	64,1	90,0	16,6	17,3	11,1	66,5	142,9	13,9	190,2	288,0	45,1
14,0	11,9	3,2	7,1	51,7	82,3	16,9	11,2	17,1	100,9	206,0	18,4	67,8	233,9	50,1
11,2	14,5	92,8	8,9	81,0	82,8	20,8	25,3	23,1	111,3	319,2	13,3	357,4	88,8	70,9
15,0	12,7	67,4	16,8	112,5	88,2	19,5	15,9	—	—	74,3	11,1	70,5	408,1	18,9
18,7	12,8	64,9	8,3	44,6	76,5	22,8	6,7	23,1	101,4	195,9	19,9	155,2	98,1	47,9
45,8	13,6	128,1	3,4	74,3	78,0	50,3	2,5	36,9	73,5	63,4	65,4	244,0	142,1	56,4
20,7	13,5	16,6	12,8	62,0	88,0	26,5	3,4	13,2	50,6	44,2	18,6	470,3	283,2	35,0
11,3	9,7	24,5	9,2	82,1	65,7	15,4	19,8	20,5	134,3	211,5	19,2	107,7	208,8	67,3
12,9	11,9	92,7	7,3	56,4	85,4	18,4	9,1	20,9	115,5	334,0	16,1	98,4	168,8	51,3
14,8	14,8	15,3	9,3	63,3	93,3	26,1	16,3	8,4	35,3	—	12,4	309,4	228,0	31,1
16,0	14,6	10,0	12,2	76,3	87,9	21,5	12,1	16,1	75,2	122,3	10,8	892,3	103,7	24,5
16,3	13,6	29,0	9,7	59,5	88,0	18,3	7,9	26,0	116,3	224,5	9,5	120,9	202,4	17,1
15,6	15,3	50,9	11,6	74,3	81,8	28,5	8,1	18,0	76,3	293,4	16,8	313,2	90,5	41,7
11,8	13,7	3,6	6,4	53,1	75,7	34,4	19,0	15,6	83,9	296,4	14,0	57,9	209,8	46,2
11,4	14,3	27,4	5,8	50,6	83,8	13,0	8,9	15,7	171,4	334,4	10,4	41,3	395,8	38,1
12,8	12,8	63,3	11,6	90,5	82,0	19,8	20,9	20,7	104,9	299,4	16,3	253,6	89,5	46,5
14,5	13,4	81,3	11,9	82,2	86,8	20,5	18,4	18,0	87,7	201,6	11,4	183,8	160,7	29,0
13,5	15,2	30,2	9,1	67,4	83,7	20,7	17,4	17,4	83,7	167,6	10,7	235,1	100,4	31,2
14,5	12,3	18,5	6,1	42,4	78,6	22,5	8,8	22,6	100,6	437,8	20,3	65,6	163,4	61,6
14,7	13,4	33,1	9,6	65,6	82,7	17,0	12,5	15,6	91,7	141,1	16,4	65,6	141,1	41,6
14,0	12,4	92,5	15,4	109,7	104,1	14,7	2,8	17,5	119,6	37,4	21,9	216,1	59,4	43,3
14,2	12,8	16,0	10,0	70,5	84,1	23,5	35,3	14,6	62,2	271,8	33,4	374,1	116,6	89,9
13,7	11,7	108,1	9,7	70,6	85,8	16,2	7,3	18,1	111,1	305,9	13,9	179,9	364,5	39,6
17,0	11,7	17,0	10,9	64,4	80,0	26,2	9,8	19,9	76,0	160,9	14,5	397,2	146,1	34,1
13,7	15,2	57,2	11,8	85,6	82,7	19,7	29,2	33,1	135,2	387,4	13,6	270,9	146,4	72,9
12,0	12,5	2,8	4,8	40,1	84,6	14,6	7,8	—	—	193,2	13,4	80,5	212,8	25,4
13,0	13,9	5,5	8,4	64,4	84,1	18,9	17,8	18,2	96,1	267,7	22,5	50,9	221,1	86,3
10,9	13,2	15,5	5,7	52,3	82,3	14,8	7,5	10,9	71,6	217,8	11,9	371,4	122,5	38,8
12,2	12,7	7,8	11,0	89,6	85,8	13,3	14,5	24,5	183,7	191,4	21,3	49,5	287,9	60,1
11,6	14,7	58,4	4,4	37,8	80,5	28,6	23,6	10,8	52,4	368,6	14,9	33,3	129,1	58,2
11,3	12,8	79,6	6,9	61,1	68,7	14,6	3,6	23,4	117,5	329,4	17,1	365,9	193,6	65,6
19,0	14,1	39,0	12,3	64,7	90,0	20,7	2,8	26,0	126,0	126,3	7,8	208,8	345,1	15,9
11,4	11,3	59,1	6,9	60,6	84,7	18,2	7,7	29,2	169,9	457,0	22,6	44,7	160,9	75,6
15,8	13,9	14,8	6,8	43,0	86,9	17,6	4,0	18,6	105,1	107,9	18,8	30,5	308,0	50,4
18,1	15,9	33,2	13,9	76,6	61,7	19,1	1,6	30,6	159,6	178,2	19,8	35,6	274,5	45,3
15,2	14,3	106,2	13,1	86,3	81,3	17,7	7,6	17,7	100,1	76,0	12,7	256,4	167,8	34,1
17,6	14,7	81,8	19,3	75,7	86,8	30,1	17,3	16,2	53,8	179,7	19,4	131,4	150,4	41,8
11,7	14,2	14,8	8,7	81,1	83,7	18,4	16,0	16,4	89,1	142,0	16,7	105,7	181,1	54,2
12,1	14,6	4,1	13,7	113,2	82,7	16,9	15,0	15,1	89,8	47,2	12,7	75,5	181,2	32,4
14,3	10,7	107,5	13,3	92,7	91,1	15,5	1,6	22,6	67,8	289,7	13,9	200,0	199,7	34,1
10,9	11,9	24,2	7,7	70,5	75,5	13,7	15,0	14,9	109,4	208,6	14,8	129,3	134,6	53,9
13,8	12,2	15,4	7,4	53,5	92,8	13,4	3,9	24,4	182,5	205,2	11,7	72,4	259,7	33,5

№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ И ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	ПОЛЕВОДСТВО												
				Посев на 1 хозяйство	% корне-клубнеплодов	% сахарн. свеклы	% картофеля	% кукурузы	% подсолнечн.	% корм. трав	% озим. рожн.	% озим. пшеницы	% овса	% гречихи	% конопли	% бахчей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Волчанский уезд.																
1	Белоколодезян.	1318	5772,90	5,10	14,2	11,8	2,4	—	9,1	1,9	15,5	22,3	13,2	0,7	0,3	—
2	Велико-Бурлуц.	1892	6303,80	3,33	1,6	0,5	1,1	0,1	1,5	1,0	22,7	10,0	7,9	0,9	1,1	—
3	Волоховская .	1890	8572,50	4,54	4,7	2,7	1,7	—	1,2	1,6	17,0	22,0	6,4	3,0	0,7	—
4	Волчанская .	1429	9827,42	6,88	4,6	0,1	4,5	—	0,7	1,2	22,7	13,7	8,3	5,3	0,4	—
5	Графско-Сельс.	1481	6787,60	4,58	6,3	1,2	5,1	—	0,3	0,7	29,8	13,9	18,9	1,7	0,7	—
6	Козинская .	1054	8044,00	7,63	1,9	—	1,3	0,0	7,7	0,3	20,2	11,2	6,6	2,1	1,4	—
7	Николаевск. I-ая	2043	11851,64	5,80	2,7	0,5	2,0	0,0	3,2	0,7	22,8	19,3	4,7	3,4	1,1	—
8	Николаевск. II-ая	1908	10490,45	5,50	3,5	2,3	0,9	—	2,1	1,2	21,7	13,7	7,1	3,1	0,8	—
9	Ново-Бурлуцкая	2429	11974,40	4,93	2,2	—	1,5	—	0,1	2,3	22,3	1,9	2,6	1,5	0,8	—
10	Ольховатская .	1939	11974,81	6,17	4,2	1,9	2,2	—	6,1	1,1	19,7	13,3	8,1	1,4	0,7	—
11	Печенегская .	3326	9566,95	2,88	3,6	0,1	3,5	—	1,0	3,4	33,9	1,5	4,3	1,2	0,9	—
12	Старо-Салтова	3544	12106,20	3,42	4,3	1,5	2,8	—	0,5	1,2	34,5	10,8	13,2	1,6	0,7	—
13	Хатомлянская .	3146	10950,70	3,48	2,3	0,0	2,2	0,0	3,2	0,6	33,8	5,9	7,6	3,5	1,0	—
14	Шиповатская .	1391	8318,11	5,98	1,6	0,0	1,4	—	2,2	3,8	15,2	5,7	5,5	0,9	0,7	—
ПОЛТАВСКАЯ ГУБ.																
Пирятинский уезд.																
1	Яготинская . .	2717	7916,52	2,90	0,9	—	0,8	—	0,1	1,1	42,3	2,3	31,8	2,7	0,3	0,1
2	Поповская . .	1487	4133,34	2,78	1,2	—	1,1	—	0,7	1,1	42,0	0,8	32,5	1,7	0,2	0,1
3	Яблоновская .	2371	10521,95	4,43	1,2	—	1,1	—	0,6	4,5	40,6	1,0	36,7	5,1	0,6	—
4	Сасиновская .	2434	8942,57	3,67	1,1	—	1,1	—	—	1,9	40,2	2,4	32,3	5,6	0,8	0,1
5	Липовицкая . .	374	4645,90	3,38	2,5	1,3	1,3	—	—	2,4	36,0	3,7	34,4	5,9	0,6	—
6	Антоновская .	2185	7980,43	3,60	1,5	—	1,4	—	—	2,5	30,6	5,3	25,7	15,8	1,3	0,4
7	Харьковецкая .	1371	4829,25	3,52	1,0	—	1,0	—	—	1,0	35,5	7,3	11,4	30,7	1,7	0,4
8	Пирятинская .	1741	5957,57	3,42	1,6	—	1,5	0,1	—	3,8	27,1	5,3	22,1	6,3	0,9	0,2
9	Городищенская .	2467	9802,80	3,90	1,4	0,2	1,1	—	—	1,6	27,8	2,5	17,4	5,9	0,5	0,2
10	Тепловская . .	2125	8196,97	3,80	1,9	1,4	1,4	—	0,6	1,6	33,6	1,5	23,5	2,6	0,4	0,2
11	Жаровская . .	1549	5961,20	3,84	0,7	—	0,7	—	0,5	0,6	38,5	0,8	32,0	2,6	0,1	—
12	Черняховская .	1443	5713,05	3,95	0,7	—	0,7	—	—	2,0	39,9	0,9	23,7	2,4	0,3	0,1
13	Капустинская .	2109	8370,40	3,90	0,8	—	0,7	—	0,1	1,9	25,6	9,4	28,4	2,6	0,4	0,2
14	Ковалевская .	1525	5720,90	3,75	1,8	0,4	1,4	—	0,2	3,0	38,4	2,0	17,9	1,5	0,4	—
15	Кантакузовская	2084	9863,73	4,73	2,0	1,1	0,8	—	0,1	4,0	33,2	2,3	15,7	2,3	0,4	0,2
Прилукский уезд.																
1	Згуровская . .	1589	3426,85	2,16	1,2	0,4	0,8	—	0,0	1,0	45,2	2,7	44,2	1,6	0,1	—
2	Гнилицкая . .	2253	8202,20	3,64	3,4	0,6	2,5	—	0,0	2,5	36,2	6,3	37,3	4,3	0,5	0,0
3	Мало-Девицкая .	2982	11440,35	3,84	5,9	0,1	5,6	—	0,0	2,2	32,0	8,1	25,5	9,1	0,9	0,0
4	Ольшанская .	2708	8521,34	3,15	5,5	0,0	5,4	—	—	3,9	37,3	4,3	22,3	17,4	0,9	0,0
5	Иванчицкая . .	2792	8795,76	3,15	4,5	1,4	3,1	—	0,0	2,1	33,8	7,3	30,5	11,3	0,8	0,0
6	Блотницкая . .	1730	7289,05	4,21	3,6	0,2	3,3	—	—	1,8	33,7	2,8	33,9	11,1	0,8	—
7	Березовская . .	1825	8731,91	4,78	3,0	—	2,7	—	0,0	1,5	29,2	4,9	31,0	16,0	0,8	0,0
8	Сокоренская .	1763	4761,09	2,70	3,0	—	3,0	—	0,0	0,9	33,7	4,1	28,4	17,1	1,1	0,0
9	Серебрянская .	2353	7117,87	3,02	2,3	—	2,2	—	0,1	1,6	32,4	7,7	27,6	16,1	0,9	0,0
10	Иванковская . .	2569	9052,73	3,53	3,1	0,0	2,8	—	0,0	2,0	33,4	7,2	19,2	17,0	1,7	0,0
11	Переволочанская .	1934	6443,63	3,33	5,5	0,0	5,1	—	0,0	4,0	33,5	5,0	16,7	21,5	1,3	0,0
12	Ряжковская . .	1140	4105,46	3,60	3,7	0,1	3,6	—	—	2,5	29,0	2,3	23,5	27,0	0,6	0,1
13	Прилукская . .	3145	9374,13	2,98	5,8	0,5	5,5	0,0	0,0	5,2	33,4	3,8	24,1	12,9	0,6	0,0
14	Богдановская . .	1653	6409,50	3,88	7,2	2,4	4,6	—	0,0	2,5	37,6	1,5	31,1	7,1	0,9	0,0
15	Рудовская . .	1809	7749,40	4,28	6,3	2,3	3,9	0,0	0,0	1,8	33,3	0,8	34,8	6,4	0,7	0,0
16	Гуровская . .	1725	4168,26	2,42	2,2	0,0	2,1	—	0,0	1,5	40,9	3,5	37,5	3,7	0,5	0,0

Коров на 100 д. посева	Коров на 100 гуш населен.	ЖИВОТОВОДСТВО												Свиней к рог. скоту (без вол.)
		Коров на 1 бугая	Кр. рог. мол. > 1 г. на 100 д. посева	Кр. рог. мол. > 1 г. к коровам	Кр. рог. мол. < 1 г. к коровам	Раб. лошад. на 100 д. пос.	Кон. молодн. > 1 г. к коров.	Волов на 100 д. посева	% отнош. вол. к рабоч. лош.	% овец к кр. рог. ск. без вол.	Свиней на 100 дес. посева	Отнош. посев. 4-12 м. к св. > 1 г.	Отнош. пар. к подснин.	
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
15,0	12,3	92,3	2,7	17,8	77,9	24,2	17,8	14,2	58,6	20,5	24,7	336,5	122,3	88,7
23,2	12,9	81,2	10,2	44,8	79,8	24,8	9,2	15,8	60,8	70,5	22,0	384,3	144,2	42,2
17,4	12,7	33,3	4,2	23,9	79,8	23,7	17,5	13,2	55,7	55,8	23,1	403,5	155,5	66,4
10,9	11,9	207,6	2,6	24,8	74,7	14,1	11,6	4,4	30,9	1,3	11,6	139,2	167,8	54,6
18,3	13,6	59,3	5,1	23,0	73,5	28,8	7,3	11,0	38,2	52,6	30,1	35,4	592,3	80,5
10,5	12,4	8,0	4,5	42,7	83,6	15,2	9,5	12,3	81,1	156,4	11,2	57,1	293,1	44,8
13,9	11,4	27,8	5,5	39,7	81,4	20,5	15,7	10,3	50,3	128,4	13,3	298,6	127,5	45,1
15,7	14,1	39,3	6,6	42,4	85,7	25,8	19,4	7,9	30,7	78,5	19,6	305,9	153,7	54,1
17,5	14,7	7,2	9,1	52,2	92,1	19,8	3,6	13,5	68,3	0,6	19,3	43,4	268,9	42,7
12,9	12,6	39,8	7,2	55,6	84,6	16,1	15,3	11,1	68,8	105,9	13,7	86,3	289,0	43,5
25,6	12,7	10,8	10,8	42,4	85,1	31,8	9,0	14,5	44,3	88,8	28,5	215,3	213,4	47,2
21,1	13,4	17,2	6,9	32,9	70,2	25,6	9,3	10,3	40,3	38,9	19,1	186,9	196,0	42,9
22,7	13,8	145,9	9,4	41,6	76,7	22,9	7,7	16,5	71,7	88,7	19,9	335,8	365,2	40,1
14,4	14,4	6,7	7,4	51,2	85,1	20,9	15,4	9,5	45,7	91,6	17,2	159,5	122,0	47,2
22,3	12,0	196,4	9,5	26,6	85,5	43,1	28,5	0,6	1,3	103,7	28,4	229,2	116,9	60,0
25,4	13,3	524,5	6,0	23,6	91,7	43,9	28,8	0,2	0,4	129,5	27,0	326,5	126,0	48,9
18,1	15,3	38,8	6,2	32,9	84,4	28,2	23,5	2,3	8,3	188,1	20,1	479,5	225,9	50,2
22,2	16,1	46,2	8,1	36,6	82,9	28,2	19,9	2,5	9,0	126,3	15,9	688,3	154,2	32,3
26,8	16,9	113,0	8,7	32,7	87,5	26,4	9,0	1,5	5,8	59,9	28,3	1638,1	276,5	47,5
23,9	17,6	61,5	7,5	31,6	75,7	21,8	9,5	8,7	38,9	98,5	18,2	196,1	91,6	38,4
25,2	18,4	45,1	9,7	38,4	81,8	18,8	8,9	12,6	67,0	136,3	26,5	123,3	164,3	47,2
24,3	15,8	32,1	9,5	39,0	87,1	24,6	13,2	6,9	28,4	19,7	28,3	359,1	131,4	50,8
21,7	15,3	37,3	6,9	31,6	43,4	31,2	18,8	2,1	6,7	49,5	20,7	158,2	275,8	42,4
20,7	14,4	36,8	7,2	29,0	83,4	38,8	26,3	1,5	3,8	98,2	21,7	155,1	128,0	49,8
19,2	13,6	76,3	5,2	27,2	90,7	41,4	31,2	0,6	1,5	106,7	27,0	177,4	71,2	64,2
19,3	14,2	64,9	4,7	23,0	88,1	41,4	35,8	0,5	1,1	110,9	25,4	229,3	49,6	61,7
17,3	12,5	14,9	5,2	30,2	85,7	28,3	24,2	6,3	22,2	116,4	19,7	308,3	81,5	51,4
22,0	14,9	179,7	4,8	21,8	90,5	38,8	31,6	0,2	0,6	69,7	28,0	413,1	72,0	61,5
18,4	15,1	139,4	4,6	24,8	93,3	31,0	29,2	1,1	3,6	37,8	21,0	381,8	163,9	52,2
35,2	15,5	201,2	5,7	16,2	89,8	44,8	15,9	0,2	0,4	188,6	51,6	142,2	170,3	51,1
28,4	19,1	212,1	8,1	28,5	84,0	32,1	16,9	0,7	2,3	84,7	37,8	389,5	94,7	62,3
25,5	19,0	49,4	10,3	40,4	85,3	23,6	8,4	6,6	28,0	42,8	25,5	155,3	83,9	44,0
25,9	18,2	122,8	10,9	42,1	80,2	25,7	10,9	2,5	9,7	36,8	33,7	302,2	161,5	58,3
25,3	16,6	89,1	8,1	32,2	89,8	27,6	16,2	1,5	5,4	16,0	28,3	332,5	170,3	51,1
20,9	16,6	39,0	8,6	41,4	85,4	23,4	18,5	5,5	23,7	16,8	39,6	58,2	228,1	82,7
18,5	16,8	70,2	7,6	40,9	74,0	22,6	28,1	0,9	3,9	73,4	38,1	105,7	143,8	95,3
26,2	14,7	32,3	7,8	21,6	79,2	30,1	10,6	1,2	4,0	15,4	28,7	94,1	167,0	51,6
25,8	15,9	61,2	11,3	43,7	79,4	26,9	19,1	3,5	13,0	39,2	45,0	164,8	139,5	77,4
25,7	21,3	44,7	11,6	45,1	78,4	24,5	16,2	1,3	5,5	93,3	33,5	166,5	71,1	57,9
30,8	19,8	90,3	13,5	44,0	72,3	29,2	13,0	0,8	2,6	48,6	41,5	94,6	173,2	62,0
26,2	20,4	134,6	9,7	37,1	82,9	18,6	9,4	3,3	17,9	3,2	18,7	555,1	164,0	32,3
28,3	17,3	147,2	11,8	41,9	74,6	22,0	7,4	1,5	6,8	13,7	24,3	283,2	141,4	39,8
23,5	18,4	94,1	10,0	42,6	83,3	24,2	14,2	0,3	1,4	19,1	24,0	639,5	163,6	44,9
22,9	18,7	104,7	6,6	28,9	83,6	25,8	18,7	0,5	1,3	60,1	20,4	502,0	188,3	41,5
28,7	13,7	79,8	5,9	26,4	80,5	40,5	12,6	0,4	1,1	27,2	39,2	360,1	168,8	67,5

№№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	Посев на 1 хо- зяйство	ПОЛЕВОДСТВО												
					% корnekлуб- неплодов	% сахарной свеклы	% картофеля	% кукурузы	% подсолнечника	% кормовых трав	% озимой ржи	% озимой пшеницы	% овса	% гречихи	% конопли	% бахчей	% табака
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Гадячский у.																	
1	Берестовская .	1277	6976,67	5,46	2,8	0,1	2,0	0,0	0,0	1,2	26,6	12,2	17,6	6,2	0,8	0,0	
2	Капустинская .	1525	7441,08	4,88	2,4	0,0	2,1	0,0	0,0	1,6	29,5	7,7	16,2	7,3	1,6	0,7	
3	Подолковская .	1082	5295,51	4,80	1,4	0,0	1,3	0,0	0,0	0,9	29,2	4,7	14,5	9,9	1,6	0,2	
4	Велико-Будиц .	1753	6731,17	3,84	2,3	1,3	0,9	0,1	0,0	1,5	27,9	8,5	7,8	11,5	1,5	0,1	
5	Вепрникская .	2076	6101,74	2,94	3,1	0,2	2,1	0,0	0,0	0,8	31,9	12,7	7,1	4,4	1,6	0,4	
6	Лютенская .	1623	5094,15	3,13	2,7	—	2,7	0,0	0,0	1,7	27,2	4,0	5,3	8,2	1,3	1,0	
7	Вельбовская .	972	3505,24	3,61	4,4	—	4,3	0,1	0,0	1,2	10,8	6,3	11,5	9,6	1,5	1,4	
8	Рашевская .	383	4605,34	3,33	1,2	—	1,1	0,0	0,3	0,7	21,1	19,0	7,5	8,5	0,4	0,1	
9	Сарская .	1724	5622,79	3,26	4,3	0,2	3,9	0,0	0,0	2,8	19,9	20,2	13,6	7,6	1,4	0,3	
10	Петровская .	1292	5728,30	4,43	1,6	0,0	1,4	0,0	0,0	1,7	25,3	9,2	13,3	8,4	0,9	0,1	
11	Сергеевская .	1423	6056,14	4,25	1,8	—	1,7	0,0	0,0	1,7	29,8	5,9	11,8	7,5	0,9	0,0	
12	Краснолукская .	1727	6303,27	3,65	1,8	0,0	1,7	0,0	0,0	2,2	25,6	11,7	16,5	9,2	0,8	0,1	
13	Борковская .	1742	7387,28	4,24	1,5	0,0	1,2	0,0	0,0	2,5	25,1	7,9	16,5	10,8	1,0	0,1	
14	Липово-Данил .	1163	6409,58	5,51	1,8	0,0	1,7	0,0	0,0	2,7	26,8	9,7	24,4	11,7	0,7	0,1	
15	Русановская .	1680	8398,54	4,99	1,8	0,0	1,6	0,0	0,0	1,7	27,1	2,6	20,6	12,4	0,9	0,0	
16	Андреевская .	1067	5212,69	4,89	1,3	—	1,3	0,0	0,0	3,7	26,8	1,6	23,2	7,5	0,7	0,1	
Зеньковский у.																	
1	Ковалевская .	1646	7531,64	4,53	1,1	0,0	1,1	—	0,1	3,8	23,6	11,9	4,3	7,6	1,4	0,7	
2	Борковская .	987	5820,76	5,89	0,8	0,0	0,8	0,0	0,0	5,1	26,5	3,8	7,1	7,7	1,0	0,9	
3	Лютенск.Будиц .	982	3884,04	3,88	0,9	0,0	0,9	—	0,0	2,9	25,3	12,5	6,0	7,6	0,9	0,2	
4	Вел.-Павловск .	1282	4089,81	3,19	0,6	0,0	0,5	—	—	1,3	24,4	6,2	14,7	9,2	0,8	0,2	
5	Тарасовская .	1357	6163,55	4,54	0,4	—	0,3	—	0,0	2,5	24,0	8,3	7,1	10,8	0,5	0,1	
6	Камышанская .	1823	7390,74	4,05	1,3	0,9	0,3	—	0,0	1,8	24,0	12,3	6,8	8,3	0,6	0,1	
7	Груньская .	2419	6155,40	2,54	1,2	0,5	0,5	0,0	1,4	0,7	26,2	21,9	6,6	6,1	1,3	0,3	
8	Зеньковская .	922	3637,89	3,94	0,7	0,0	0,6	—	0,0	2,6	26,7	13,5	7,0	7,3	0,9	0,4	
9	Дейкаловская .	1280	5734,11	4,48	0,9	—	0,9	0,0	0,0	3,1	28,1	4,7	9,3	6,4	1,2	0,6	
10	Куземинская .	1613	3842,60	2,38	0,3	0,0	0,2	0,0	0,4	0,6	27,4	7,5	6,8	4,2	0,7	0,3	
11	Вельская .	1805	5968,65	3,31	0,7	0,0	0,6	0,0	0,1	2,2	29,5	13,0	5,9	4,7	1,9	0,2	
12	Кирило-Аннов .	1824	8700,51	4,77	0,7	0,0	0,6	—	0,0	4,7	34,8	9,9	7,4	7,5	1,6	0,2	
13	Иордановская .	1376	6833,61	4,96	0,7	0,0	0,7	0,0	0,0	6,9	23,8	13,9	5,4	3,8	1,1	0,4	
14	В. Будищевск .	1909	5504,71	2,88	0,6	0,0	0,6	0,0	0,2	7,4	28,7	15,0	4,1	4,1	0,9	0,3	
15	Олошнянская .	2688	3275,50	1,22	0,7	0,0	0,7	0,0	0,1	6,2	38,0	15,5	3,6	6,0	1,2	0,2	
16	Зайченцы .	1652	4266,71	2,58	1,4	—	1,4	0,0	0,0	4,0	32,4	11,5	5,2	5,1	1,6	0,2	
Переяслав. у.																	
1	Вороньковская .	2793	7091,84	2,54	1,9	—	1,9	—	—	2,9	40,0	4,0	14,8	25,6	2,1	0,0	1,9
2	Бориспольская .	2011	4543,33	2,26	2,2	—	2,2	—	—	3,2	40,7	3,0	26,6	17,1	0,0	0,0	0,9
3	Иваньковская .	1306	4792,06	3,67	1,7	—	1,4	—	—	2,8	39,2	6,1	26,5	10,3	0,7	0,0	2,2
4	Барышевская .	2866	8420,30	2,94	—	—	—	—	0,0	2,0	42,2	3,9	18,5	17,1	5,3	0,0	1,0
5	Войтовская .	2492	9300,06	3,73	0,5	—	0,5	—	0,8	1,9	42,4	4,5	37,0	8,7	0,2	0,1	0,1
6	Лахновская .	2338	11924,13	5,10	0,4	—	0,4	—	—	0,7	38,6	5,7	37,4	12,1	0,1	0,1	0,2
7	Березанская .	2047	7811,39	3,81	1,3	—	1,3	—	0,0	0,3	37,2	7,0	28,2	18,6	0,4	0,2	1,0
8	Студенковская .	1617	7599,46	4,59	2,2	—	2,2	—	—	0,4	38,4	6,0	29,0	9,9	0,2	0,1	1,8
9	Демянская .	1955	9041,20	4,60	2,8	0,1	2,6	—	0,0	0,4	44,4	8,3	26,4	15,8	0,4	1,0	2,7
10	Скунецкая .	2516	9378,94	3,73	6,2	2,5	3,3	—	0,0	0,5	37,8	9,4	23,1	14,0	0,8	0,9	3,3
11	Рогозовская .	2520	11702,38	4,68	3,7	2,2	0,5	0,0	0,0	1,3	36,4	8,8	25,5	17,9	0,3	0,0	2,6
12	Ерковецкая .	2508	7111,38	2,79	0,9	0,1	0,8	0,0	0,0	0,3	40,6	4,5	24,1	22,5	0,2	0,1	3,6
13	Переяславская .	1819	4371,90	2,40	5,1	0,0	5,0	—	0,0	0,3	46,6	5,9	14,5	18,5	0,7	0,4	1,8
14	Помокельская .	1978	7603,10	3,84	0,8	—	0,8	0,0	0,0	0,4	42,0	8,5	24,4	10,5	0,6	0,1	1,3
15	Ташанская .	1773	6103,90	3,44	1,2	—	1,0	—	0,1	1,7	35,6	14,8	18,9	7,2	0,3	0,2	1,6
16	Хояковская .	2646	8493,56	3,21	1,7	0,0	1,6	—	0,0	3,0	43,4	9,4	11,6	17,2	0,6	0,2	1,7

ЖИВОТНОВОДСТВО														
Коров на 100 д. посева	Коров на 100 душ населения.	Коров на 1 бугал	Кр. рог. мол. > 1 г. на 100 д. посева	Кр. рог. мол. > 1 г. к коровам	Рабошад. на 100 д. посева	Кон. молодн. > 1 г. к коровам	Волов на 100 д. посева	% отнож. вол. к рабоч. лош.	% овец к кр. рог. ск.(без вол.)	Свиней на 100 дес. посева	Отнош. подсв. 4-12 м. к св. > 1 г.	Отнош. пор. к подсвинкам.	Свиней к рог. скоту (без вол.)	
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
17,3	15,4	40,3	4,5	25,0	88,7	22,5	17,5	2,0	9,0	27,9	28,0	283,6	147,4	74,6
16,3	14,7	19,6	4,7	27,8	84,4	20,2	20,3	5,8	22,4	44,1	38,2	60,9	226,6	111,6
14,6	11,5	28,3	4,2	29,0	80,3	20,1	28,0	3,0	15,0	183,4	30,2	179,6	136,0	97,4
16,2	11,0	20,1	5,1	32,2	74,2	23,1	20,3	5,2	22,4	155,9	48,2	74,8	220,0	141,2
20,0	10,3	20,3	8,7	43,6	79,4	31,4	26,9	6,0	19,1	199,7	38,4	185,0	126,0	84,4
17,3	11,0	11,9	9,2	52,3	70,3	23,1	17,6	4,4	19,0	35,3	40,4	99,8	26,7	100,7
27,0	16,7	23,6	14,4	54,6	71,8	27,6	14,9	7,4	26,7	81,8	36,3	148,1	101,3	58,4
20,2	12,8	17,2	9,4	46,8	77,2	21,1	20,0	1,2	5,9	78,3	22,6	89,7	159,6	48,5
21,4	12,4	52,5	9,3	44,0	73,0	25,3	15,5	1,8	7,3	150,3	43,5	127,5	169,2	92,9
16,2	13,4	33,5	8,6	52,7	79,5	22,7	22,1	6,7	29,3	153,1	32,8	72,5	163,3	85,3
15,0	12,6	69,4	8,9	55,5	79,3	24,3	23,8	6,0	24,7	169,6	22,6	124,4	174,9	59,1
19,1	12,7	29,4	7,5	39,2	80,6	21,8	18,2	4,5	20,4	74,4	32,1	161,1	222,8	75,0
18,2	14,6	40,8	5,3	29,4	62,4	20,1	16,7	8,2	40,7	95,8	35,2	82,2	205,2	99,4
12,9	12,8	13,1	3,4	25,2	86,8	21,3	29,7	3,7	17,2	215,1	31,2	143,1	118,0	109,6
14,7	13,4	13,9	6,6	45,6	79,3	18,8	34,4	3,9	20,8	84,4	28,4	209,0	151,2	88,2
14,3	12,9	18,0	5,8	35,6	89,0	23,1	25,8	2,3	10,2	134,8	23,1	274,5	311,9	70,5
16,3	16,3	64,7	6,8	42,0	81,4	13,5	10,7	14,2	104,9	188,9	24,5	97,0	185,2	67,1
15,3	17,1	13,1	5,9	35,4	79,1	12,4	10,6	7,8	61,4	155,7	17,7	85,7	334,7	52,0
13,9	11,8	44,8	5,8	40,0	63,0	17,6	22,3	2,8	16,2	130,7	26,0	109,8	225,0	90,5
11,8	7,8	22,0	5,8	46,7	68,0	21,7	40,3	2,2	10,2	493,2	22,6	153,5	117,4	86,3
9,8	8,6	21,0	3,3	33,4	83,7	20,5	45,0	1,2	5,9	219,3	23,3	153,5	152,3	105,5
13,7	10,7	53,3	3,9	28,8	59,0	26,1	27,4	1,1	4,4	97,7	38,2	62,5	237,7	147,1
22,4	11,6	197,1	11,6	51,7	76,9	31,6	29,2	2,1	6,8	72,9	47,5	145,6	147,8	93,0
22,3	17,7	27,1	8,7	39,2	77,3	12,0	9,3	8,0	65,7	56,0	32,3	72,7	208,0	66,0
20,4	18,6	19,0	8,2	40,3	78,1	11,5	12,7	8,1	71,8	68,7	21,0	159,7	241,7	47,7
28,4	14,4	99,4	15,3	43,9	58,0	26,0	11,4	9,3	35,7	68,8	49,4	175,0	165,2	90,2
20,4	13,7	93,8	11,0	53,5	75,2	18,5	11,5	10,8	57,5	89,4	34,6	87,2	122,0	73,8
24,0	16,4	39,2	9,9	60,1	77,5	14,3	10,4	10,0	92,2	100,2	43,1	101,0	252,6	76,0
18,5	17,4	17,1	9,9	53,6	77,3	12,3	9,8	12,3	100,9	119,4	25,7	118,2	163,1	58,6
26,4	16,1	26,0	13,3	50,1	69,3	18,4	10,6	7,3	39,5	82,4	27,3	316,6	131,2	46,3
28,2	7,3	132,1	12,5	44,3	78,1	31,6	12,7	1,9	5,9	125,2	40,5	262,9	308,5	64,2
17,6	9,6	75,1	7,9	44,6	80,3	14,6	15,0	6,4	43,5	145,3	89,2	132,7	240,3	98,4
32,8	18,5	110,8	6,9	21,3	88,8	27,1	5,3	4,3	15,7	97,8	31,0	77,2	200,7	50,9
26,8	13,5	405,7	5,1	18,9	80,6	30,5	9,4	0,8	2,6	8,9	25,2	173,1	552,2	47,1
23,8	18,5	54,5	3,8	15,3	84,6	16,4	8,2	14,7	89,8	87,6	25,7	415,5	260,0	53,4
28,7	18,1	73,2	7,2	25,2	83,1	25,6	7,9	7,8	30,5	116,7	33,3	145,8	105,4	55,6
19,5	15,9	100,9	4,8	24,7	79,5	33,0	17,5	0,6	1,8	17,1	32,5	151,7	120,9	80,9
16,8	18,4	91,2	4,5	26,7	78,5	32,2	27,8	0,6	1,8	149,9	27,2	128,4	81,1	78,3
21,6	17,0	168,5	4,9	23,0	77,1	32,6	19,2	3,5	10,8	126,6	34,9	95,7	129,8	77,6
18,6	16,8	141,7	4,4	23,6	77,3	27,6	21,0	5,1	18,6	102,4	26,4	228,6	89,4	70,7
21,3	19,5	64,1	6,8	31,9	83,6	21,0	12,1	6,8	33,0	156,0	27,8	412,9	63,6	63,4
19,1	14,8	41,6	6,4	33,4	91,1	19,4	14,8	7,2	37,3	183,5	33,1	405,4	147,4	76,5
17,2	16,4	67,1	2,9	16,8	85,6	14,7	11,4	9,4	64,0	129,9	34,5	86,2	218,5	98,2
31,3	19,9	444,6	8,1	25,8	80,1	22,5	7,3	19,8	87,8	177,0	42,3	137,1	124,2	65,6
36,0	17,5	157,2	14,8	41,3	91,0	30,6	7,7	12,8	42,0	91,4	40,1	211,8	138,8	47,8
19,5	14,5	185,1	4,7	24,4	80,4	27,1	18,8	7,2	26,5	136,2	31,8	245,7	60,2	81,4
20,7	14,9	140,3	5,4	26,0	86,8	27,4	15,7	5,1	18,6	157,7	26,0	391,5	88,8	59,0
22,6	14,9	106,4	10,2	45,1	85,1	28,6	15,6	5,5	19,4	144,8	28,4	266,5	70,1	54,2

№№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	ПОЛЕВОДСТВО												
				Посев на 1 хозяйство	ПОСЕВ НА 1 ХОЗЯЙСТВО				ПОЛЕВОДСТВО							
					% корнеплодов	% сахарн. свеклы	% картофеля	% кукурузы	% подсолнечн.	% корн. трав	% озим.	% озим.-пшеницы	% овса	% гречихи	% конопли	% бахчей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	Роменский у.															
1	Липовская . . .	657	2613,50	3,83	5,5	0,4	4,3	—	0,1	0,6	32,3	5,3	27,7	9,8	1,2	0,1
2	Великобубнов.	2135	6643,74	3,11	1,2	0,0	1,1	—	0,0	3,0	38,2	3,2	26,1	16,3	0,7	—
3	Рогинская . . .	650	1749,69	2,61	2,0	0,1	1,9	—	—	0,9	35,0	2,2	24,3	24,1	0,3	—
4	Хипловская . . .	2238	8108,17	3,62	2,7	0,0	2,6	—	0,0	1,6	33,2	4,6	25,6	15,4	1,4	0,1
5	Пекаревская . . .	342	858,54	2,51	3,3	0,0	3,2	—	—	1,0	37,3	2,5	34,3	5,8	0,8	—
6	Чернече Слобод.	1385	5037,33	3,64	3,8	0,7	3,1	—	0,0	4,8	36,6	1,2	38,8	3,2	1,1	—
7	Хустянская . . .	1181	8246,41	6,98	5,0	2,2	2,9	—	—	1,7	30,5	2,5	35,5	11,5	1,2	0,0
8	Сиплянская . . .	2079	5121,42	2,46	3,9	1,0	2,9	—	—	4,0	33,2	3,5	28,3	18,8	0,8	0,0
9	Гриневская . . .	1374	7064,18	2,98	3,1	0,3	2,5	—	0,0	1,1	32,6	5,8	29,8	12,1	1,3	0,0
10	Хоружевская . . .	1125	3524,09	3,13	0,8	0,1	0,6	—	—	0,9	40,2	5,4	21,2	3,8	0,3	—
11	Курмановская . . .	1180	4010,30	3,31	0,7	—	0,5	—	0,2	0,0	41,2	2,0	10,8	5,0	1,0	0,2
12	Коровинская . . .	2069	7858,27	3,80	2,2	—	2,2	—	0,0	0,7	33,7	1,9	19,0	10,7	0,8	0,0
13	Засульская . . .	2841	8884,89	3,13	3,6	0,0	3,4	—	0,1	7,4	27,9	2,5	23,1	11,8	0,7	0,8
14	Бобринская . . .	1412	5337,09	3,77	2,9	0,0	2,7	—	—	1,4	28,4	3,9	30,4	9,9	0,1	—
15	Перекоповская . . .	1180	5469,38	4,63	2,6	0,0	1,6	—	0,0	8,3	30,5	4,7	23,1	10,7	1,4	0,1
16	Роменская . . .	1880	3615,48	1,98	3,4	0,0	3,3	—	0,0	1,8	37,8	9,0	20,0	14,8	1,6	0,5
17	Глинская . . .	2808	8970,34	3,19	0,7	0,0	0,7	0,0	—	2,1	32,1	5,8	24,3	23,6	0,7	0,0
18	Басманская . . .	1872	7506,02	4,00	1,8	0,1	1,7	—	0,0	1,9	31,2	3,1	26,4	2,7	0,7	0,0
19	Талалаевская . . .	835	4095,28	4,90	3,2	—	3,2	—	0,0	1,7	25,5	3,6	36,2	15,7	0,7	—
20	Краснослобод.	499	2383,00	4,78	0,8	—	0,8	—	—	0,2	35,2	4,7	18,1	7,5	0,2	—
	Миргородск. уезд.															
1	Берез.-Лукская . . .	1852	7260,48	3,90	1,1	0,0	0,8	—	0,1	3,1	27,1	10,3	14,8	9,2	0,6	0,1
2	Зуевская . . .	1320	4752,94	3,60	1,0	0,0	0,8	—	0,1	2,1	21,3	17,1	8,7	10,3	0,9	0,1
3	Савинцовская . . .	1186	4472,97	3,77	2,0	—	2,0	0,0	0,1	0,0	32,1	11,8	5,2	13,2	1,6	0,3
4	Сорочинская . . .	2194	6063,50	2,77	1,6	0,0	1,5	0,0	0,1	0,8	26,5	0,6	5,3	7,6	1,5	0,4
5	Барановская . . .	1098	6057,67	5,52	1,1	0,1	1,0	0,0	0,1	3,8	20,2	14,4	4,2	7,6	0,9	0,6
6	Шишаковская . . .	2012	9585,11	4,76	0,5	0,0	0,5	0,0	0,0	1,9	22,4	15,8	4,8	5,7	0,7	7,1
7	Яребковская . . .	2158	10973,26	5,08	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	3,2	24,5	14,4	4,8	6,2	1,1	0,7
8	Богачская . . .	2317	9765,33	4,21	—	—	0,7	0,0	0,1	3,5	24,0	17,0	0,3	8,0	0,8	0,0
9	Устивицкая . . .	1656	9010,00	5,46	1,5	—	1,3	0,0	0,7	3,6	14,9	22,0	6,6	8,3	1,0	0,4
10	Петровская . . .	1490	6547,40	4,39	2,0	0,0	1,5	0,0	0,6	3,9	21,7	19,5	4,2	5,9	1,5	0,8
11	Кибинская . . .	1814	6983,08	3,85	7,3	5,3	1,8	0,0	0,6	2,9	24,2	20,3	4,8	4,2	1,0	0,4
12	Половская . . .	2516	11712,43	4,26	1,2	—	0,9	0,0	0,1	5,3	17,0	11,7	11,5	13,1	0,8	0,1
13	Миргородская . . .	1119	4573,29	4,09	6,5	4,3	1,5	—	1,2	2,1	21,1	20,7	6,1	7,0	0,7	0,8
14-15	Зубовская . . .	1265	6287,30	4,97	2,2	—	1,7	0,0	2,0	1,3	18,2	19,8	6,7	9,7	1,4	1,1
16	Хомутецкая . . .	1470	4250,50	2,88	2,3	—	1,8	0,0	0,7	1,6	17,6	22,0	5,4	7,7	1,4	0,4
17	Камышинская . . .	2182	6757,74	3,10	1,8	—	1,5	0,0	0,1	5,0	21,1	12,5	11,6	12,9	1,0	0,1
	Лубенский у.															
1	Лазорская . . .	1452	7578,83	5,22	1,8	0,0	1,7	0,0	0,0	5,0	22,6	12,2	20,1	7,0	1,3	0,4
2	Тарандинцевск.	2308	9320,73	4,04	1,6	—	1,6	—	0,0	0,7	22,1	21,3	18,5	18,6	1,1	0,1
3	Тимковская . . .	1321	3024,11	4,28	4,1	—	4,1	—	0,0	0,1	31,4	23,6	3,7	27,1	3,3	0,2
4	Снетинская . . .	1018	2489,50	2,45	1,6	0,0	1,4	—	0,0	0,7	25,1	15,5	13,0	17,3	2,2	0,2
5	Волчковская . . .	2133	7796,37	3,68	2,3	0,2	1,7	—	0,1	4,9	20,4	19,7	12,2	9,8	1,3	0,1
6	Засульская . . .	2378	8767,10	3,69	5,0	1,9	2,8	0,1	0,0	2,9	24,7	9,3	8,2	8,0	1,6	0,8
7	Лубенская . . .	3065	9186,34	3,00	3,2	0,0	3,2	—	0,0	0,2	27,3	14,3	8,4	7,8	2,3	0,7
8	Черевиковская . . .	3563	7972,47	5,18	1,6	0,0	1,6	0,0	0,3	0,9	24,1	9,3	16,2	7,0	1,4	0,5
9	Яблоновская . . .	2024	10661,72	5,27	1,8	—	1,7	0,0	0,2	5,8	29,0	4,9	13,3	5,2	1,0	0,6
10	Денисовская . . .	1782	10168,38	5,67	1,8	—	1,8	—	0,3	4,3	29,3	8,5	8,0	6,7	1,4	1,4
11	Оржицкая . . .	2329	10905,45	4,68	1,7	0,0	1,7	0,0	0,1	3,7	20,6	13,3	9,0	4,5	1,2	1,0
12	В.-Селецкая . . .	1244	4742,66	3,81	1,2	—	1,2	0,1	0,0	0,7	23,6	8,1	7,6	8,8	1,1	1,2

Коров на 100 дес. посева		Ж и в о т н о в о д с т в о		С в и н и										
Коров на 100 душ насел.	Коров на 1 бугая	Кр. рог. мол. ст. 1 г. на 100 дес. посева	% кр. рог. мол. > 1 г. к коровам	Раб. пош. на 100 дес. пос.	% конск. мол. ст. 1 г. к коровам	Волов на 100 дес. посева	% отнеш. волов к раб. лошад.	У/о овец (всех) к хр. рог. скоту (без.волов)	Свиней на 100 дес. посева	% подсвинков к свиньям > 1г.	% поросят к подсвинкам	% свиней к кр. рог. скоту (без волов)		
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
19,1	13,7	29,4	5,0	26,4	71,6	26,6	10,8	3,3	12,2	152,4	49,0	45,2	292,3	127,3
23,4	13,2	28,3	5,7	24,5	82,1	24,6	10,5	6,9	28,2	199,3	65,7	137,8	155,7	135,6
24,1	13,0	84,2	5,8	24,0	84,8	25,9	10,9	2,4	9,3	150,2	60,7	125,6	113,2	120,1
19,2	19,2	28,4	6,0	31,3	85,3	23,8	16,1	2,9	12,0	207,9	62,1	70,5	229,7	146,5
27,0	12,8	118,5	4,3	15,9	83,6	37,1	40,5	—	—	143,4	—	—	—	—
16,9	10,9	213,0	2,3	16,5	73,7	34,4	21,1	—	—	138,3	31,4	125,7	180,8	97,4
12,0	13,9	990,0	3,4	28,3	82,0	23,6	54,7	0,0	0,2	257,8	47,6	122,7	121,4	188,0
14,8	7,5	94,3	4,7	31,6	—	23,5	26,8	—	—	83,0	48,8	126,8	177,6	161,2
16,3	14,7	575,0	3,6	21,8	73,1	26,1	36,5	0,1	0,5	15,0	47,6	65,1	241,3	150,1
18,5	11,0	—	1,9	10,4	90,8	32,9	31,8	0,3	0,8	132,6	35,1	148,4	302,7	94,4
22,5	14,0	452,0	2,9	12,7	88,7	22,7	27,8	1,1	4,8	24,8	42,8	875,3	90,9	94,2
17,5	12,0	40,5	3,8	21,7	84,7	22,3	19,0	4,3	19,1	138,8	40,6	165,9	121,4	110,9
16,9	10,6	29,5	6,1	36,1	74,7	20,5	15,6	2,1	10,1	70,1	50,0	125,2	187,4	131,3
22,4	15,7	54,3	7,0	31,3	84,3	22,6	14,3	1,9	8,6	52,5	42,5	148,8	194,1	87,5
17,6	15,1	96,0	3,5	20,2	81,4	19,1	15,7	2,5	13,3	175,6	33,9	142,3	102,3	95,4
36,6	14,0	66,1	13,6	37,3	78,0	25,1	4,4	4,6	18,5	9,0	74,7	129,6	254,2	94,2
23,8	15,5	45,2	8,2	34,7	85,3	21,1	2,4	4,6	21,7	89,7	42,6	122,9	150,2	82,9
20,5	17,1	26,0	7,4	36,1	80,5	14,9	5,1	7,8	52,5	66,5	45,5	108,9	210,7	100,7
14,2	13,6	34,2	6,0	42,0	90,0	18,8	8,8	3,4	18,3	6,9	37,9	59,1	199,4	114,5
13,9	11,8	110,7	3,9	28,0	101,8	23,0	33,1	0,3	1,5	108,9	23,2	657,1	125,2	72,2
14,6	11,7	132,6	7,3	49,6	66,9	23,0	26,3	2,8	12,2	185,6	34,1	76,3	181,5	100,3
13,1	9,3	68,9	5,4	41,6	85,0	28,4	24,6	3,3	11,7	4,0	24,0	95,7	165,3	80,6
21,2	14,6	21,0	6,1	28,6	79,3	23,3	8,1	8,9	39,5	236,8	18,3	107,5	324,7	40,6
18,9	10,9	13,3	5,5	29,3	75,7	24,2	13,4	8,8	36,6	275,3	21,2	—	394,6	52,7
15,1	14,8	15,0	5,7	37,6	59,9	9,9	6,5	16,5	167,2	218,9	28,7	37,0	287,9	85,5
17,7	13,9	7,7	6,7	40,7	76,6	10,3	6,8	15,7	151,4	92,5	29,5	46,4	300,0	75,5
17,1	15,8	9,7	9,8	57,2	83,0	11,4	5,6	12,7	111,1	198,2	23,1	56,3	549,8	53,5
16,6	13,5	36,0	9,1	54,4	88,1	13,5	15,6	7,9	58,4	225,9	20,6	113,7	370,6	51,9
9,5	9,9	122,3	3,8	40,3	83,9	15,5	32,4	5,3	33,2	359,0	17,7	114,4	214,6	87,2
17,5	15,0	114,7	4,8	27,4	86,4	14,9	13,8	8,6	55,6	211,3	20,3	221,8	292,4	54,2
17,7	11,7	19,4	5,9	36,0	86,7	19,9	16,0	5,4	27,0	90,4	20,0	265,4	256,9	52,8
14,6	11,6	62,6	7,5	51,3	76,9	24,3	25,0	2,2	8,9	119,5	23,8	237,6	187,3	70,8
15,2	11,5	138,6	4,2	28,0	87,6	21,8	16,6	1,0	4,6	109,1	14,7	522,6	376,1	45,0
12,6	12,7	99,4	3,6	28,8	83,8	20,4	23,4	1,3	6,1	114,5	16,4	334,3	332,5	62,0
15,1	8,7	106,5	4,1	26,9	80,0	30,6	23,8	0,8	2,6	133,7	22,6	914,8	275,3	71,3
15,7	9,8	58,8	7,3	46,8	81,1	26,4	21,2	2,7	10,1	82,7	28,7	147,1	124,1	79,9
15,7	14,9	17,5	8,9	56,8	79,6	16,2	15,2	8,4	52,0	96,1	20,5	127,3	169,1	54,2
17,1	12,9	5,5	8,4	48,7	79,2	19,0	10,9	9,1	47,9	205,9	31,0	110,2	154,7	73,4
35,4	15,3	29,7	14,2	40,2	74,4	34,6	10,6	9,9	28,7	57,2	36,3	146,0	90,1	47,1
28,0	12,9	77,6	6,0	22,9	85,8	32,4	15,6	5,3	16,4	117,6	30,1	241,8	90,1	51,2
15,7	10,7	37,1	5,3	34,0	84,8	31,9	36,0	1,8	5,7	144,6	28,4	139,3	185,2	81,5
21,0	13,7	20,3	10,2	51,1	84,0	24,4	15,2	5,3	21,4	70,1	26,4	137,7	162,6	55,2
25,5	14,4	29,7	11,9	46,7	80,4	19,6	7,5	14,7	47,9	60,3	27,9	90,6	185,8	58,4
13,3	12,9	8,1	10,4	78,3	84,9	14,8	20,2	10,2	69,0	56,6	24,9	116,7	186,2	67,7
14,2	13,1	19,6	6,4	45,1	81,9	21,0	28,9	7,1	34,0	65,6	13,4	176,5	146,3	40,9
15,6	15,5	5,7	7,7	49,2	83,8	11,3	11,4	11,7	103,3	63,1	18,2	147,5	164,0	46,6
19,1	16,6	14,8	12,0	62,9	79,0	14,1	14,3	10,8	76,8	57,8	19,8	162,0	124,9	41,9
20,4	13,4	7,3	12,2	59,8	82,7	21,1	14,2	10,5	49,7	75,0	31,0	76,9	175,3	59,7

№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	ЧИСЛО хозяйств	Площадь посева	ПОЛЕВОДСТВО													
				Посев на 1 хозяйство				ПОЛЕВОДСТВО									
				% корне- клубнеплод.	% саха- рн. свеклы	% картофеля	% кукурузы	% подсолн- ечника	% нормов. трав	% озимой пшеницы	% овса	% гречихи	% ячменя	% саха- рей	% табака		
1	Подтавский у.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Баланская.	1249	4490,64	3,60	0,3	—	0,3	0,0	0,0	4,3	26,8	13,4	6,1	1,5	0,1	0,0	
2	Диканьская	2039	4647,11	2,28	0,6	—	0,5	0,1	0,1	8,3	27,6	16,5	4,0	1,4	0,6	0,0	
3	Милорадовская —сам же Васильц.	1731	6932,09	4,00	0,9	0,0	0,8	0,0	0,1	1,6	31,4	19,6	17,0	3,3	0,8	0,1	
4	Первоозаводск.	1223	6092,54	4,98	0,6	0,0	0,5	0,1	1,1	2,6	23,1	10,2	11,9	2,8	0,4	0,2	
5	Чутовская	2124	6330,60	2,98	0,3	0,0	0,3	0,0	0,5	14,1	26,7	12,6	4,5	1,1	0,2	—	
6	Васильевская	1998	10300,19	5,16	0,6	—	0,6	0,2	0,7	15,6	21,7	21,6	6,9	1,9	1,1	0,1	
7	Руновщинская	1708	6163,02	3,61	1,2	0,1	1,1	0,2	0,2	22,2	22,8	12,1	8,8	1,4	0,7	0,1	
8	Тахтауловская	1621	3383,37	2,09	0,8	—	0,6	0,0	0,0	10,1	29,0	12,7	3,8	0,5	0,6	—	
9	Супруновская	1801	4737,38	2,63	1,0	—	0,8	0,0	—	5,2	26,9	18,5	3,1	0,2	0,1	—	
10	Байракская	1838	7391,03	4,02	0,4	—	0,3	0,0	—	8,1	19,0	22,2	5,5	0,7	0,5	0,0	
11	Елизаветинск.	1505	6730,70	4,47	1,7	—	1,3	0,2	0,0	11,6	18,1	17,0	5,1	1,0	0,8	0,0	
12	Песчанская	1511	5779,35	3,82	0,3	—	0,2	0,0	0,0	5,0	25,1	17,4	4,1	1,8	0,4	0,0	
13	Братешковская	1419	6488,03	4,57	1,0	—	1,0	0,0	0,2	1,1	26,9	14,7	3,0	3,7	0,9	—	
14	Рашетниковская	3092	10570,03	3,42	0,8	—	0,8	0,1	0,5	3,5	22,1	16,5	3,9	3,9	1,6	0,0	
15	Демидовская	1221	4932,85	4,04	0,4	—	0,4	0,0	0,1	0,0	29,1	15,5	2,9	2,6	0,5	0,0	
16	Плошанская	1919	4447,88	4,37	0,9	—	0,8	0,1	0,0	9,7	23,1	12,2	2,5	2,2	1,1	0,0	
17	Ст.-Сенжарск.	1529	3457,43	2,26	0,2	—	0,2	—	—	2,5	39,7	3,9	1,6	1,0	0,9	—	
18	Мачехская	2862	7389,46	3,13	0,2	—	0,2	0,0	0,0	2,7	31,2	10,2	2,0	0,5	0,6	0,0	
19	Никольская	2160	7213,25	3,34	1,7	0,0	1,6	0,1	0,4	18,8	20,1	11,4	9,5	0,4	1,0	0,1	
20	Полтавская	3114	1395,83	0,45	2,6	0,0	1,8	—	—	4,2	32,4	19,2	3,6	0,5	0,3	—	
	Золотонош.у.																
1	Прохоровская	3048	8142,22	2,67	3,1	—	3,0	—	—	—	47,9	6,2	8,7	18,3	1,4		
2	Гельмязовская	3097	12095,79	3,90	1,3	—	1,2	—	—	1,4	37,3	16,7	12,1	9,1	0,6		
3	Безальчевская	1553	5920,75	3,81	1,3	—	1,6	0,1	—	0,7	28,2	18,0	16,1	6,9	0,9		
4	Велико-Хуторск.	1474	7565,16	5,13	1,2	—	1,1	—	0,1	2,8	30,1	12,1	13,3	6,5	0,6		
5	Драбовская	1785	5371,09	3,00	1,4	0,1	1,3	—	0,1	3,0	32,1	8,6	11,6	1,6	0,5		
6	Белоусовская	2067	10648,33	5,30	2,6	0,2	2,2	—	0,1	4,8	28,5	3,4	7,3	3,8	0,9		
7	Богодуховская	2256	10308,68	4,60	1,2	—	1,1	—	0,2	1,9	28,8	10,3	10,1	4,3	0,8		
8	Велико-Буромск.	2175	7954,16	3,60	1,6	—	1,5	—	0,1	2,4	34,8	14,3	5,7	4,0	1,2		
9	Жовнинская	1840	6248,57	3,40	1,4	—	1,3	—	—	—	38,0	4,9	2,9	11,8	2,2		
10	Ерамеевская	1623	6881,02	4,24	1,1	—	1,0	—	—	0,1	38,3	11,8	3,5	12,1	1,5		
11	Васютинская	1609	5491,67	3,40	2,0	—	1,9	—	0,3	—	25,5	19,9	5,1	13,8	2,3		
12	Мойсенская	2237	6132,72	2,70	1,4	—	1,3	—	0,9	0,1	27,7	20,9	5,3	16,3	2,6		
13	Ирклевская	2201	8216,73	3,73	0,8	—	0,8	—	0,1	0,4	26,6	15,5	8,0	10,1	0,8		
14	Чернобаевская	1928	9096,15	4,70	1,2	—	1,0	—	0,4	0,9	28,9	14,1	11,9	7,4	1,2		
15	Вознесенская	1911	7609,84	3,90	1,0	—	0,9	—	0,1	1,6	27,9	7,0	10,0	6,1	0,8		
16	Крапивянская	2323	7320,66	3,20	0,9	—	0,9	—	0,1	0,4	30,7	7,6	10,6	19,8	1,9		
17	Мельниковская	2203	5432,93	2,50	1,8	—	1,7	—	—	0,4	35,3	2,6	0,5	23,0	2,9		
18	Золотоношская	2734	7673,18	2,80	1,6	—	1,5	—	—	—	31,0	5,8	14,7	20,9	1,5		
19	Песчанская	2387	10583,20	4,40	3,7	—	3,5	—	—	0,2	32,0	10,7	15,5	16,6	1,2		
20	Лялинская	913	1334,50	1,50	0,7	—	0,7	—	—	—	52,1	2,5	0,3	28,8	3,7		
	Хорольский у.																
1	Обольнянская	1642	6959,44	4,24	1,0	0,0	1,0	0,0	0,1	9,9	28,0	22,3	4,0	0,7	0,8	0,2	
2	Торошанская	1953	6865,00	3,51	4,6	0,0	4,5	0,0	0,1	0,7	38,5	10,3	2,2	2,3	3,5	0,3	
3	Худолеевская	1518	5236,90	3,45	2,7	0,0	2,6	—	0,1	4,0	35,1	7,7	2,5	3,9	2,0		
4	Покров-Богачь	1629	7596,05	4,66	3,5	0,9	2,4	—	0,1	7,3	27,2	7,3	7,3	5,0	1,4	0,3	
5	Кленачевская	1629	9357,49	5,74	2,2	—	2,0	—	0,1	6,6	25,1	12,6	5,6	5,1	1,3	0,7	
6	Хорольская	1229	3959,10	3,22	2,0	—	1,9	—	0,1	7,9	30,9	16,3	4,6	5,0	0,6	0,4	
7	Ново-Авдамск.	1962	10660,31	5,43	1,6	0,0	1,4	0,0	0,0	7,1	25,4	10,5	4,0	4,4	1,2	0,9	
8	Радоновская	1342	7677,40	5,72	1,5	0,0	1,3	0,0	0,5	7,6	21,6	21,6	3,5	3,6	1,0	0,6	
9	Балаклейская	827	4288,40	5,19	0,5	—	0,5	—	0,0	8,2	21,3	20,9	2,3	6,0	1,7	0,5	

ЖИВОТНОВОДСТВО																	
Коров на 100 дес. посева	Коров на 100 душ нас.	Коров на 1 бугая	Кр. рог. мол. > 1 г. на 100 дес. посева	Кр. рог. мол. > 1 г. к копровам	Кр. рог. мол. < 1 г. к копровам	Раб. пошад. на 100 д. пос.	Кон. мол. > 1 г. к копровам	Волов на 100 дес. пос.	% отнож. волов к раб. пошад.	% овец к круп. рог. скоту без вол.	Свиней на 100 д. посева	Отн. подсв. 4—12 м. к свин. > 1 г.	Отношение пор. к подсв.	% свиней к кр. рог. ск. (без волов)			
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
26,1	18,2	69,0	12,5	48,0	71,7	18,6	9,2	7,4	39,9	74,4	21,9	197,0	21,9	37,9			
24,1	11,4	27,3	11,2	46,6	69,6	24,7	15,0	9,4	13,7	74,8	26,4	886,0	171,4	49,7			
22,8	18,1	68,9	15,9	69,6	79,7	18,3	11,6	11,0	60,1	94,8	21,2	184,2	241,4	37,0			
19,2	19,4	292,5	9,8	50,8	82,1	14,3	13,9	10,8	75,1	61,6	24,4	179,0	202,2	54,5			
23,3	13,2	43,5	8,0	34,2	86,0	30,7	13,1	3,9	12,7	29,0	22,7	641,5	157,6	43,7			
16,4	15,9	24,9	7,8	47,6	77,1	19,0	18,8	3,2	16,7	49,0	17,2	226,0	120,8	45,8			
22,6	16,5	25,8	10,5	45,7	78,7	18,7	9,7	7,1	38,0	37,3	25,1	192,0	310,2	47,2			
23,4	10,1	29,4	10,5	44,9	62,3	27,3	11,5	2,4	8,8	41,8	22,7	56,2	574,4	45,9			
25,0	13,2	394,7	3,9	15,7	73,0	22,9	4,6	1,8	7,7	47,1	21,0	44,1	2102,4	49,5			
22,2	17,6	58,6	11,9	53,4	80,2	18,4	10,5	7,2	39,6	35,8	21,0	188,6	208,6	40,3			
23,1	19,8	17,9	13,0	56,3	77,1	16,4	10,9	6,6	39,9	59,9	20,5	112,0	484,4	36,9			
25,0	19,3	85,1	11,4	45,5	67,4	16,9	9,5	7,6	45,2	52,5	23,3	222,2	218,3	43,5			
21,1	17,9	10,7	11,6	54,8	84,6	10,1	6,6	8,9	88,4	116,3	23,1	59,1	1376,8	44,0			
18,3	11,9	43,9	9,7	53,0	82,0	16,0	9,9	4,5	28,3	132,8	15,4	138,8	598,1	35,5			
21,6	16,8	16,1	11,8	54,8	85,1	14,8	7,4	4,7	31,9	107,3	21,8	162,9	1726,3	41,1			
23,2	19,2	8,3	10,0	43,3	78,6	12,1	6,8	7,3	60,2	89,1	21,7	149,4	199,6	39,8			
26,9	12,5	58,2	12,8	47,4	81,0	19,8	12,6	10,0	50,3	118,1	25,7	112,6	153,5	41,5			
19,6	12,1	19,3	9,1	46,5	70,3	19,6	14,2	6,6	33,4	146,8	21,8	130,6	190,2	50,2			
23,8	15,3	26,4	11,4	48,0	68,7	21,2	14,1	5,8	27,2	51,7	21,7	170,0	416,5	41,4			
63,5	5,9	55,4	7,2	11,4	49,4	68,0	1,2	0,4	0,6	16,3	69,3	29,3	3954,5	67,1			
30,4	17,8	35,9	13,8	45,1	84,4	23,6	6,6	6,9	29,5	59,7	18,5	326,0	109,3	25,8			
11,9	11,7	33,6	4,8	32,7	83,2	21,1	15,2	2,7	12,9	33,0	13,0	207,3	157,4	40,3			
18,6	13,3	64,9	6,5	35,0	90,8	21,6	15,4	8,1	37,6	175,2	20,1	265,5	129,6	47,5			
11,8	11,7	149,3	5,4	45,8	86,5	21,1	19,8	2,7	12,7	135,1	9,4	115,1	172,7	49,7			
22,9	13,0	94,6	5,3	23,3	89,2	31,4	15,0	0,6	1,9	17,7	18,2	159,4	187,1	37,2			
16,4	15,5	76,0	6,9	42,3	88,3	18,6	10,7	7,3	39,4	73,6	15,6	224,2	188,4	41,1			
15,6	13,6	80,5	8,4	60,1	95,2	22,1	20,7	6,1	27,6	92,0	15,9	156,0	136,6	40,7			
17,5	13,1	45,0	5,2	29,8	82,7	24,5	15,8	6,5	26,3	83,0	18,7	226,4	160,3	49,7			
23,4	19,6	27,3	10,9	37,7	73,2	9,3	2,5	9,4	101,9	145,3	17,4	139,6	122,8	31,2			
20,3	16,5	7,3	8,4	41,2	76,0	9,4	4,4	10,9	115,6	178,9	17,2	108,5	153,9	36,7			
30,8	19,4	99,4	16,3	52,8	67,2	14,0	4,3	13,5	96,5	70,6	29,7	238,3	107,5	43,6			
36,8	21,7	62,7	18,8	51,0	76,8	22,6	6,6	7,4	32,8	48,6	18,7	248,1	112,1	22,2			
15,2	12,6	66,2	7,9	51,8	86,4	15,0	7,8	4,4	29,2	93,4	12,9	273,8	138,6	38,6			
12,7	12,0	—	5,1	40,5	84,1	17,7	16,0	3,0	17,2	79,6	12,7	270,1	200,3	44,6			
17,5	12,6	83,1	8,3	47,4	79,0	26,4	17,3	1,4	5,4	100,1	14,5	207,8	172,8	36,5			
24,2	17,1	42,2	15,0	62,1	77,1	21,4	7,7	8,9	41,7	76,3	26,3	103,5	99,2	45,0			
35,9	19,3	102,5	12,7	35,5	83,0	25,7	7,3	2,5	9,7	9,0	14,5	28,8	83,3	18,4			
30,2	17,0	56,3	15,8	52,6	80,6	22,5	7,9	9,2	44,1	80,5	23,6	142,8	167,6	33,3			
18,2	16,8	16,1	5,4	29,9	81,5	17,9	13,4	3,7	20,7	51,4	16,1	346,0	78,3	40,8			
74,2	22,3	22,5	37,3	50,2	69,1	21,3	2,4	21,0	98,0	38,6	32,2	132,1	122,9	19,4			
20,0	15,5	40,4	6,9	34,2	92,9	24,5	16,1	2,3	9,2	127,0	18,5	135,3	194,1	28,0			
33,3	22,1	4,1	16,9	49,3	73,2	17,7	7,1	12,0	67,2	66,7	34,4	76,3	219,8	41,4			
28,9	18,0	27,6	13,7	47,3	85,9	24,2	14,1	8,9	36,6	86,9	23,5	115,7	128,3	35,1			
19,6	16,4	48,1	9,7	49,3	84,5	21,6	15,4	5,3	24,3	78,5	19,7	224,3	156,7	27,2			
14,9	15,1	26,0	8,6	57,7	79,6	19,6	22,7	5,4	27,4	124,5	18,5	148,0	107,0	51,6			
25,7	15,3	53,4	10,0	38,8	87,9	25,6	14,4	3,1	12,1	49,8	23,2	135,7	216,2	30,9			
18,3	16,2	17,7	6,9	37,4	72,2	14,8	17,3	7,8	52,5	224,4	25,4	129,6	227,6	25,4			
11,5	10,3	10,5	4,6	40,5	94,1	20,7	25,4	2,8	13,7	203,2	14,1	128,0	260,7	21,6			
11,3	9,7	4,3	7,1	62,5	86,1	9,4	19,9	12,4	130,5	305,0	114,6	303,4	76,3				

№/п по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	ПОЛЕВОЕ СТВО													
				Посев на 1 хозяйство	% корне-клубнеплод.	% сахарн. свеклы	% картофеля	% кукурузы	% подсолнечника	% кормов. трав	% озимой ржи	% озимой пшеницы	% овса	% гречихи	% конопли	% бахчей	% табака
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
10	Белоцерковская	2639	11025,83	4,18	1,7	0,0	1,7	—	0,0	5,5	32,3	11,5	2,4	5,0	1,4	0,6	—
11	Каленниковская	1356	5531,04	4,08	1,2	—	1,2	0,0	0,0	0,5	35,8	10,8	2,6	7,0	1,6	0,1	—
12	Остаповская	1538	7487,49	4,87	0,8	—	0,8	—	0,0	10,1	22,4	18,4	2,1	9,4	1,7	0,4	—
13	Зубаневская	1653	8918,35	5,39	1,7	—	1,7	—	0,0	11,4	22,2	14,0	2,5	5,6	1,6	0,6	—
14	Заченская	1791	10268,05	5,73	0,9	0,0	0,7	0,0	0,2	6,5	28,7	15,3	4,8	3,7	0,7	0,5	—
15	Семеновская	2094	8072,74	4,16	1,2	—	1,2	0,0	0,1	13,3	26,8	19,0	4,8	1,6	0,4	0,2	—
16	Криворудская	1125	5270,55	4,68	0,9	0,0	0,9	0,0	1,8	3,9	35,7	8,7	2,5	1,5	0,5	0,5	—
17	Ракитинская	968	4825,84	5,00	1,5	0,0	1,3	0,0	0,3	0,5	31,0	15,3	5,1	4,0	1,0	0,4	—
18	Еньковская	1423	6722,37	4,72	1,8	0,0	1,8	0,0	0,2	1,4	28,1	17,4	6,2	6,2	1,2	1,0	—
Кобелякский уезд.																	
1	Куликовская	1513	8571,94	2,72	1,1	—	1,1	0,0	0,1	12,9	20,1	12,2	2,3	3,7	1,2	0,7	—
2	Волчеречская	1857	9188,02	4,95	1,1	—	1,1	0,0	0,2	5,1	21,0	21,6	1,8	2,1	0,8	1,0	—
3	Велико-Кобеляк	1339	1377,43	4,76	1,9	—	1,9	0,1	0,7	3,8	22,0	14,2	2,0	4,3	1,7	1,6	—
4	Сенжаровская	1376	1890,01	1,38	2,0	—	2,0	—	3,7	0,0	22,7	10,1	1,8	9,3	1,3	1,1	—
5	Кусталовская	1913	8385,52	4,38	1,3	—	1,3	0,0	0,5	0,1	29,0	19,1	2,3	1,3	1,2	1,4	—
6	Маячная	2111	8599,45	4,07	1,0	—	1,0	1,6	0,1	1,5	24,6	22,2	1,1	0,1	0,9	3,6	—
7	Чорбовская	1519	8362,74	5,51	1,8	0,0	1,8	0,1	0,0	0,1	27,6	20,4	2,0	0,6	1,1	2,0	—
8	Беликская	2147	5773,93	2,69	2,8	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	26,2	22,0	2,3	1,2	1,2	1,5	—
9	Ключевская	1226	1672,23	1,36	2,7	—	2,7	0,0	0,0	0,9	56,1	4,7	1,9	6,1	3,4	1,0	—
10	Бродянская	1758	6617,62	3,76	3,6	0,0	3,6	0,3	1,4	0,0	24,8	18,9	2,5	0,6	1,0	4,0	—
11	Ляшковская	948	4444,45	4,69	2,5	—	2,5	0,1	2,6	0,0	22,5	17,0	1,2	0,4	0,9	3,0	—
12	Царичанская	1514	4531,96	2,99	2,7	0,0	2,7	0,5	5,1	0,7	20,3	23,5	2,9	0,2	0,4	2,4	—
13	Китайгородск.	2134	7498,32	3,51	1,6	—	1,6	0,1	8,3	0,1	20,6	8,7	3,9	0,2	1,0	2,4	—
14	Орликская	1855	6471,96	3,49	1,8	—	1,8	0,1	0,5	0,0	31,3	4,4	2,9	—	0,7	3,9	—
15	Кишенская	1917	8498,75	4,43	1,3	—	1,3	1,2	0,1	0,8	27,4	4,2	3,2	2,7	0,4	6,2	—
16	Сокольская	2612	10740,59	4,11	1,1	—	1,1	0,8	1,8	0,1	23,4	11,8	4,0	0,9	0,3	5,0	—
17	Озерская	2553	13215,43	5,18	2,3	—	2,3	1,1	0,0	2,2	24,4	11,8	2,2	1,6	0,7	3,5	—
18	Бреусовская	1840	11806,74	6,42	2,0	—	2,0	0,0	0,0	16,1	15,7	16,7	1,9	0,9	0,4	2,5	—
19	Бригадировская	1208	5078,13	4,20	2,5	—	2,5	0,0	0,0	27,4	14,4	13,1	1,8	0,9	0,6	1,4	—
20	Хорошковская	2540	10996,39	4,33	1,2	0,0	1,2	0,0	0,1	6,5	28,3	10,0	2,2	3,3	1,0	1,0	—
21	Кобелякская	2809	6413,21	2,46	4,6	0,0	4,2	0,1	0,1	0,5	22,6	18,2	2,4	1,3	4,0	0,4	—
Кременчугск. уезд.																	
1	Горбовская	1483	8957,50	6,04	1,5	0,0	1,5	0,0	0,1	2,1	34,4	13,1	5,2	1,2	0,6	0,7	—
2	Глобинская	1068	3090,66	2,80	0,9	—	0,9	—	0,0	3,8	27,6	25,1	5,6	0,9	0,2	1,9	—
3	Б. Крынковская	1375	7882,51	5,74	1,2	—	1,2	0,0	0,1	11,4	22,1	15,0	3,8	3,2	—	1,4	—
4	Пустовойтовск.	1044	3839,12	3,77	1,2	—	1,2	0,0	0,1	11,8	23,4	15,0	5,2	2,4	—	1,9	—
5	Манжелевская	1558	7769,41	4,99	2,6	—	2,6	0,0	0,1	12,7	18,9	15,1	2,4	5,7	1,2	1,8	—
6	Песковская	1826	7508,63	4,11	3,7	0,0	3,7	0,1	1,1	3,5	29,9	8,8	2,0	4,3	—	2,9	—
7	Солоницкая	1198	5459,80	4,56	2,8	—	2,8	0,0	0,1	9,1	19,0	14,3	1,5	1,3	—	2,4	—
8	Кобелячковская	1382	7340,01	5,31	1,6	—	1,6	0,0	0,0	1,0	24,1	11,5	1,8	0,7	0,4	2,4	—
9	Колебердинская	1693	3300,81	1,95	3,0	0,0	3,0	0,0	0,1	0,0	57,4	12,6	4,0	5,4	1,1	5,3	—
10	Потокская	2209	538,62	2,44	5,2	—	5,2	0,0	0,0	0,4	31,3	6,5	2,0	5,9	0,7	3,4	—
11	Омельникская	2074	9294,42	4,48	2,0	0,0	2,0	0,1	0,1	10,1	22,0	10,4	2,6	4,3	—	2,7	—
12	Кохновская	3829	8346,30	2,18	6,7	—	6,7	0,0	0,1	2,1	32,0	7,9	4,3	5,0	0,2	1,9	—
13	Погребянская	1576	8983,10	5,70	1,5	—	1,5	0,0	0,1	3,8	22,3	11,0	11,4	2,3	—	1,9	—
14	Недогарская	1372	5226,91	3,81	6,1	—	6,1	0,0	0,2	0,2	33,1	4,8	9,1	4,4	0,7	2,8	—
15	Градижская	2151	6722,92	3,13	3,6	0,0	3,6	0,6	0,0	0,2	37,3	6,6	5,3	4,1	—	1,5	—
16	Пироговская	1679	9096,21	5,36	1,4	0,0	1,4	0,0	0,1	2,2	31,7	11,2	6,8	1,6	—	0,9	—
17	Мозолеевская	2303	10574,41	4,59	2,5	—	2,5	0,0	0,0	0,3	38,7	5,3	4,0	4,4	1,1	1,2	—
18	Святиловская	1973	7638,98	3,88	1,1	—	1,1	—	0,1	0,6	38,4	14,7	2,0	4,4	—	0,8	—
19	Крюковская	2370	1281,79	0,54	8,4	—	8,4	0,1	0,0	0,9	46,6	2,9	4,1	9,6	—	1,2	—
20	Федоровская	994	4439,70	4,47	2,1	—	2,1	0,0	0,1	6,0	24,5	21,7	3,0	5,2	—	1,3	—

Коров на 100 д. посева	Коров на 100 душ населения.	ЖИВОТНОВОДСТВО																		Свиней к рог. скоту (без вол.)
		Коров на 1 Буган	Кр. рог. молоди, > 1 г. на 100 д. посева	Кр. рог. молоди, > 1 г. к коровам	Кр. рог. молоди, < 1 г. к коровам	Раб. лошад. на 100 д. пос.	Кон. молоди, > 1 г. к коров.	Волов на 100 д. посева	% отнож. вол. к раб. лош.	% овец к круп. рог. ск. без вол.	Свиней на 100 дес. посева	Отнош. подсв. 4-12 м. к св. > 1 г.	Отнош. пер. к подсв. ник.							
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
14,1	10,9	4,4	8,4	59,3	85,9	10,5	10,7	10,6	100,8	242,4	65,4	53,8	726,4	65,4						
25,0	17,4	10,8	13,5	53,9	75,4	14,4	7,8	6,7	46,3	94,8	15,9	68,0	506,0	26,7						
17,5	14,6	5,6	8,8	50,5	81,4	12,3	10,2	9,2	74,8	184,6	22,2	105,0	206,8	22,4						
18,4	17,0	10,4	7,4	40,2	81,6	13,5	12,0	6,6	49,3	138,0	17,8	132,5	210,4	34,3						
17,0	16,5	13,2	5,2	31,1	82,9	17,3	13,8	4,1	22,2	198,0	17,2	109,9	326,3	46,0						
18,3	14,1	39,0	7,3	40,0	89,1	26,5	16,2	2,0	7,6	90,0	18,1	127,0	280,2	26,8						
17,3	14,2	11,0	7,9	45,3	79,0	19,8	13,6	3,7	18,7	130,8	13,0	169,0	199,0	35,7						
18,8	15,6	18,5	7,9	41,8	86,1	25,4	18,7	3,9	15,0	99,6	18,7	87,7	322,9	31,0						
22,1	18,8	14,9	9,7	43,8	79,6	23,3	16,5	3,6	15,5	103,0	20,3	79,6	328,5	39,8						
14,6	15,3	9,1	9,7	66,5	84,3	9,7	15,7	10,1	104,1	194,0	15,1	111,2	484,4	39,4						
15,2	14,4	12,6	12,4	81,3	84,3	14,4	19,2	6,0	42,0	183,0	16,8	283,6	335,3	40,6						
13,5	12,1	11,3	8,8	65,3	83,4	8,4	15,1	12,7	151,4	228,1	19,4	382,8	115,4	56,0						
17,6	14,6	30,4	19,1	31,2	78,1	13,0	10,8	9,8	75,5	188,2	15,4	201,8	197,1	40,2						
14,0	12,0	9,9	7,6	54,0	79,8	19,0	17,2	3,8	20,0	219,5	22,2	72,0	215,0	65,0						
12,3	9,9	102,2	7,4	60,2	80,0	18,8	20,2	4,8	25,6	173,2	25,6	96,3	369,3	83,0						
16,8	14,6	12,2	11,2	77,4	79,0	19,2	22,7	4,2	21,8	207,8	27,8	55,0	350,0	73,3						
22,6	12,1	35,4	16,0	70,6	86,0	13,5	11,3	10,5	77,4	173,5	24,0	77,0	415,0	41,0						
27,5	7,9	11,9	13,1	47,7	80,4	19,9	3,3	6,5	32,7	160,7	22,1	106,2	340,6	34,0						
15,5	12,2	11,5	12,8	79,2	104,1	15,4	18,3	3,6	23,1	159,9	25,3	28,3	1308,2	57,1						
17,3	15,1	22,7	11,5	66,6	90,4	17,0	15,6	3,3	19,4	187,7	22,4	41,0	895,1	49,5						
15,6	9,0	59,0	5,9	37,6	75,4	23,4	9,6	0,3	1,1	141,1	15,2	130,7	672,8	45,3						
22,5	15,1	12,1	11,8	52,6	84,1	17,1	9,4	5,4	31,9	153,6	26,2	39,0	1405,4	47,5						
30,6	19,6	34,7	11,9	38,1	70,6	14,1	4,4	1,5	11,0	36,7	18,7	167,4	343,6	28,8						
14,2	12,7	32,6	8,3	57,6	88,1	11,8	13,2	4,4	37,8	127,1	21,0	151,5	268,2	61,6						
14,6	12,7	7,3	11,2	76,7	80,7	11,5	17,7	7,1	61,2	207,5	22,4	69,0	377,9	56,5						
14,6	15,3	10,2	9,7	66,2	87,1	9,7	13,8	7,7	79,0	82,4	19,2	114,4	591,7	50,0						
13,1	16,1	7,5	10,0	77,0	96,4	8,9	12,9	9,7	108,8	111,2	16,0	96,5	375,5	42,8						
16,1	13,0	45,5	11,8	73,5	85,2	17,1	13,9	5,9	34,9	137,9	19,6	78,1	533,6	46,7						
17,4	13,7	11,8	12,4	71,5	90,8	12,0	9,5	14,1	118,1	242,6	19,1	174,5	299,8	40,5						
22,3	11,4	10,1	14,3	64,1	86,4	16,2	10,8	8,7	54,0	124,7	21,2	103,5	462,0	36,5						
10,7	12,1	35,3	6,3	59,3	89,7	17,4	21,6	4,9	28,2	158,0	12,0	140,9	252,2	45,0						
17,3	9,1	133,7	2,3	13,5	87,0	20,9	20,6	0,9	4,3	71,4	18,6	1312,5	423,8	51,9						
13,0	13,7	29,8	5,1	39,4	77,1	17,8	16,2	2,3	12,7	63,4	9,6	250,6	214,1	33,9						
13,0	9,7	125,0	3,2	24,2	96,2	24,4	14,2	1,4	5,7	9,3	14,0	550,0	258,0	48,7						
13,8	12,9	8,8	5,3	38,4	80,4	10,4	10,8	8,4	80,6	98,4	22,5	58,2	161,3	71,0						
16,4	13,5	16,2	10,4	62,8	87,5	8,8	7,2	10,2	115,2	119,7	31,9	127,7	187,0	75,0						
20,2	17,9	14,9	15,6	75,1	81,3	12,5	10,3	8,0	62,3	131,3	22,0	66,7	175,4	41,5						
14,3	15,4	7,1	8,1	56,7	86,1	11,6	7,6	5,2	49,7	114,9	15,6	121,1	134,4	42,5						
32,4	13,3	7,4	20,5	63,1	82,3	10,2	2,7	20,4	199,4	142,7	28,7	134,5	200,9	34,1						
29,1	14,3	9,6	16,2	57,3	81,6	12,7	3,5	11,9	93,9	174,3	27,1	92,6	225,1	37,3						
13,7	13,3	9,2	9,0	61,1	80,9	9,9	7,9	10,0	100,6	184,5	26,8	152,8	137,1	72,3						
25,1	10,8	20,1	8,1	32,3	71,2	17,6	2,1	4,1	23,5	68,5	26,6	113,5	331,1	50,9						
10,7	11,2	56,3	5,8	54,6	77,7	11,7	8,9	6,8	57,9	116,0	11,5	541,0	153,9	46,0						
21,7	16,0	13,9	14,7	77,5	73,1	16,5	5,2	10,1	61,0	89,5	22,3	263,6	182,1	40,3						
17,9	11,8	48,0	9,6	53,7	88,5	23,0	8,1	2,7	11,7	48,2	14,5	239,8	274,5	33,0						
9,6	10,9	62,6	5,0	51,5	86,2	16,1	30,0	4,0	24,5	198,2	14,0	220,3	190,5	60,6						
23,6	21,8	26,0	14,0	55,4	84,4	15,1	7,4	9,8	65,1	82,9	21,5	112,2	159,1	37,0						
25,2	19,1	23,8	9,9	38,9	84,6	12,5	3,9	7,3	58,1	178,6	17,4	215,9	196,9	30,3						
59,4	6,8	13,4	11,1	18,7	76,6	25,9	0,4	16,8	65,1	0,8	21,3	161,2	191,1	18,1						
22,4	17,0	15,3	10,4	46,7	79,7	17,9	10,7	3,3	18,3	86,0	13,6	175,3	269,7	22,0						

№№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	Посев на 1 хо- зяйство	П О Л Е В О Д С Т В О											
					% корнеплодов.	% сахарной свеклы	% картофеля	% кукурузы	% подсолнечника	% нормовых трав	% озимой пшеницы	% овса	% гречихи	% конопли	% бахчей	% табака
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Лохвицкий у.																
1	Гнединская	1912	7643,11	3,99	1,0	—	1,0	0,0	0,0	1,9	31,8	8,2	28,8	11,8	0,7	0,1
2	Озерянская	1455	5876,11	4,04	1,1	—	1,1	—	0,0	2,4	29,2	8,4	27,8	13,3	1,2	0,0
3	Иваникская	1862	7899,66	4,24	2,9	0,0	2,9	—	0,0	1,6	27,4	5,9	24,2	25,2	1,0	0,0
4	Свиридовская	1675	6963,19	4,22	2,8	—	2,8	—	0,0	1,9	28,5	8,4	26,9	22,0	1,2	0,0
5	Андряшевская	1168	4527,62	3,88	3,6	0,0	3,6	—	0,0	1,2	31,5	6,6	25,2	9,7	1,8	0,3
6	Лукская	1660	5876,84	3,54	2,6	0,0	2,6	—	0,0	1,4	28,4	11,6	21,9	18,1	2,2	0,2
7	Песковская	2482	12901,42	5,20	17,1	15,6	1,0	—	0,2	2,8	18,9	12,8	18,2	9,0	1,2	0,2
8	Сенчанская	2125	6474,14	3,04	0,9	—	0,9	—	0,0	2,6	20,7	16,5	14,1	25,9	1,5	0,1
9	Лохвицкая	1957	8404,00	4,29	2,0	0,0	2,0	—	0,0	1,5	27,5	9,2	19,4	27,2	1,1	0,3
10	Юсковская	1654	5369,53	3,25	1,0	0,0	1,0	—	0,4	0,9	27,3	17,6	8,5	29,9	1,3	0,1
11	Вороньковская	2274	5275,21	2,32	2,9	0,0	2,9	0,0	0,0	1,5	29,4	9,5	10,8	31,4	2,4	0,2
12	Чернухская	2459	5941,80	2,42	1,8	—	1,8	—	0,0	1,1	33,1	7,6	13,6	32,1	1,2	0,1
13	Мокиевская	1450	4920,45	3,39	1,3	0,0	1,3	—	0,0	0,8	27,2	16,6	9,1	40,6	1,3	0,2
14	Белоцерковск.	1333	5932,21	4,45	0,8	—	0,8	—	0,0	1,1	29,7	9,2	20,4	22,0	1,1	0,1
15	Белоусовская	1637	7503,02	4,58	1,0	—	1,0	0,0	0,0	1,8	27,0	6,4	28,9	21,2	0,9	0,1
Кон-градецк. у.																
1	Тагамлыкская	1487	8185,84	5,50	0,6	—	0,6	0,0	1,5	11,6	19,5	17,1	5,8	0,5	0,3	0,7
2	Карловская	2672	9197,32	3,44	0,6	—	0,6	0,0	0,2	5,5	29,9	23,3	5,4	0,1	0,5	1,0
3	Белуховская	1577	7148,86	4,53	0,6	—	0,6	0,0	1,0	3,4	24,3	9,3	7,1	0,7	1,0	0,8
4	Песчанская	1521	9440,83	6,21	0,2	—	0,2	0,1	0,2	3,4	25,6	2,5	6,2	0,1	0,1	2,0
5	Берестовеньков	1441	8740,02	6,07	0,2	—	0,2	0,0	2,6	2,1	27,6	2,5	8,4	0,2	0,1	1,3
6	Староверовск.	1471	11115,23	7,55	0,0	—	0,0	0,0	0,2	2,5	28,5	10,4	3,7	0,3	0,2	2,3
7	Парасковеевск.	1513	6829,39	4,51	0,4	—	0,4	0,0	0,9	0,2	26,8	25,4	5,3	2,6	0,3	1,1
8	Ганебновская	940	8872,40	9,44	0,3	—	0,3	0,2	1,0	7,1	17,5	24,5	2,9	0,7	0,2	0,4
9	Дар-Надеждин.	2966	24640,94	8,29	0,6	—	0,6	0,8	0,4	11,8	13,3	14,2	2,8	0,2	0,1	1,1
10	Велико-Бучков	2549	19165,34	7,52	1,1	—	1,1	6,9	3,2	5,2	14,1	10,6	1,7	0,1	0,5	1,5
11	Кегичевская	1456	10168,45	6,98	0,4	—	0,4	0,0	0,4	11,1	18,4	16,1	3,2	0,7	0,2	0,9
12	Петровская	1980	10233,68	5,17	0,5	—	0,5	0,1	0,2	2,9	23,0	3,4	4,0	0,6	0,1	1,8
13	Наталинская	1582	8031,09	5,04	1,1	0,0	1,1	0,9	0,3	2,5	31,7	13,1	6,4	0,6	0,6	1,1
14	Руновская	2641	15850,38	6,00	0,3	0,0	0,3	0,2	0,1	7,3	24,7	6,7	2,7	0,3	0,2	2,2
15	Рясская	1415	6271,89	4,43	3,2	0,0	3,2	3,4	0,1	6,6	26,3	17,1	0,4	0,2	1,0	1,3
16	Нафорошанск.	2532	11631,11	4,59	1,5	0,0	1,5	1,7	0,3	6,3	23,4	22,9	1,8	1,7	0,6	1,4
17	Михайловская	1939	11486,75	5,93	0,4	—	0,4	0,1	0,2	14,5	20,3	15,8	2,6	0,6	0,1	1,0
18	Мало-Перещепен.	2347	6882,25	2,91	0,0	0,0	0,0	0,1	0,7	2,5	32,5	11,1	3,5	0,4	0,5	0,8
19	Ново-Талалепчи.	1275	6030,26	4,73	0,9	—	0,9	0,0	0,3	8,3	25,2	10,2	7,2	0,5	0,4	1,1
20	Машевская	1644	9387,93	5,71	0,7	0,0	0,7	0,1	0,5	10,3	18,2	15,5	11,4	0,7	0,4	0,9
21	Зачепиловская	2856	16976,49	5,94	0,4	—	0,4	0,7	0,8	3,6	19,6	14,4	5,1	0,1	0,2	2,1
ЕКАТЕРИН. Г.																
Екатериносл. у.																
1	Беленькая	1499	19227,00	12,83	1,1	—	1,1	7,8	0,0	0,1	10,1	12,6	7,0	0,0	0,0	1,8
2	Выше-Тарасов	1411	8354,00	5,92	2,7	—	2,7	8,3	0,0	—	17,5	11,7	7,5	—	0,0	2,7
3	Городищенская	953	6150,00	6,45	1,5	—	1,5	6,9	0,0	0,0	29,3	5,7	6,8	0,1	0,1	2,2
4	Красногригорьев.	1213	6644,00	5,48	0,5	—	0,5	3,1	0,0	0,1	30,7	3,0	3,4	0,0	0,0	1,0
5	Новопавловск.	1024	5538,00	5,41	2,6	—	2,6	6,9	0,0	—	23,0	8,7	2,1	—	0,0	2,5
6	Никопольская	3318	12175,00	3,67	1,1	—	1,1	7,6	0,0	0,0	18,9	15,6	3,4	—	0,1	1,8
7	Алексеевская	888	9002,00	10,14	0,2	—	0,2	7,5	1,3	—	7,6	2,6	3,7	—	0,0	2,2
8	Покровская	1335	7115,00	5,33	0,4	—	0,4	6,9	0,0	—	13,0	10,1	2,4	—	0,1	3,5
9	Шолоховская	221	9000,00	7,37	1,8	—	1,8	9,6	0,1	—	8,8	2,3	2,1	—	0,1	1,3
10	Ново-Софьевск.	319	8696,00	27,26	0,8	—	0,8	8,6	0,0	0,0	7,8	10,6	6,5	—	0,0	0,7
11	Борисовская	1317	14231,00	10,80	0,9	—	0,9	14,0	0,1	—	13,6	7,3	2,8	0,0	0,0	0,9
12	Анастасьевск.	793	6263,00	7,90	1,4	—	1,4	12,5	0,2	—	13,4	8,7	3,4	—	0,0	1,3

Коров на 100 дес. посева	Коров на 100 душ населения	ЖИВОТНОВОДСТВО													Свинарник на 100 дес. посева
		Коров на 1 буль	Кр. рог. мол. > 1 г. на 100 дес. посева	Кр. рог. мол. > 1 г. к коровам	Кр. рог. мол. < 1 г. к коровам	Раб.площад. на 100 дес. посева	Кон. молодняк > 1 г. к коров.	Коров на 100 дес. посева	% отнож. вспл. к рабоч. ящ.	% овцы к кр. рог. ск(без явл.)	Свиней на 100 дес. посева	Отнош. погв. 4-12 м. к св. > 1 г.	Отнош. пор. к подсвинкам.	Свинарник на 100 дес. посева	
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
18,1	15,1	43,2	7,4	40,8	76,0	22,3	23,4	5,5	24,7	142,7	24,0	189,4	130,1	60,5	
20,7	15,4	81,0	7,0	33,5	75,1	23,6	17,5	1,5	6,4	192,0	22,3	308,0	78,8	51,3	
19,0	17,1	68,0	9,6	51,7	51,0	22,1	10,1	1,9	8,4	67,8	30,3	123,7	148,0	73,0	
19,7	15,7	27,4	11,8	59,9	64,0	22,7	14,5	2,6	11,7	50,1	40,5	91,1	183,8	90,6	
18,3	13,4	33,1	8,8	48,4	83,6	26,1	19,5	3,9	14,8	200,0	46,8	146,3	115,7	109,1	
25,1	17,5	64,5	11,8	46,4	79,8	32,7	21,5	2,1	6,9	57,9	46,0	60,3	256,5	61,3	
15,1	14,0	84,6	5,6	37,4	81,3	22,6	17,9	5,3	23,6	78,0	19,5	343,8	87,9	58,9	
22,0	13,7	39,4	8,1	37,1	81,6	26,5	10,3	5,3	20,0	105,0	26,7	428,0	101,6	55,5	
21,1	17,8	40,3	11,2	53,3	78,2	20,7	1,3	3,8	18,7	68,9	29,6	113,9	222,6	60,0	
23,7	15,0	26,0	10,2	43,1	82,8	24,0	9,8	5,6	23,6	61,3	30,8	180,3	135,8	56,6	
28,4	14,0	188,5	11,9	41,4	72,0	33,1	13,2	1,0	3,1	51,5	32,7	240,7	86,7	53,1	
23,6	12,2	50,1	10,8	45,7	71,1	32,4	18,4	1,6	4,9	76,7	36,6	152,7	139,0	70,9	
23,4	15,1	51,6	13,9	60,7	73,6	24,2	12,7	6,6	27,3	114,0	31,8	129,0	86,7	58,8	
18,8	16,4	44,5	10,5	56,1	82,9	20,3	15,5	7,1	35,4	131,0	24,3	161,0	87,0	54,0	
18,2	15,3	35,2	7,9	43,4	76,6	22,4	20,0	2,2	9,6	85,7	24,0	200,0	85,7	59,0	
11,9	12,3	108,2	5,8	49,3	70,0	22,0	38,4	3,5	15,7	60,9	17,8	309,6	160,0	68,5	
23,7	14,1	167,5	8,1	34,4	83,7	36,6	25,5	0,3	1,0	23,0	33,2	857,1	130,5	64,8	
19,0	14,5	84,8	6,5	29,1	88,6	34,0	29,1	1,7	5,0	15,2	22,0	389,0	127,3	51,8	
15,3	15,4	381,0	5,6	37,3	84,1	27,7	34,8	0,9	3,2	92,8	19,0	107,0	70,4	56,1	
11,1	10,5	32,2	5,4	49,0	88,0	28,0	40,2	3,1	10,8	38,6	21,1	92,1	229,5	79,0	
7,3	7,7	135,7	3,7	51,5	85,8	22,5	75,1	11,5	51,3	154,4	31,6	51,0	236,3	173,5	
16,6	12,5	25,2	9,9	59,0	85,5	33,2	29,5	2,7	8,1	94,2	26,7	198,3	154,5	64,3	
12,3	17,9	20,2	4,2	52,1	81,4	22,5	33,9	1,8	7,9	61,2	17,5	768,2	146,0	58,6	
12,2	15,1	96,8	9,7	79,2	85,2	21,1	30,0	2,5	11,7	45,5	17,6	227,5	119,4	54,4	
13,3	17,3	39,2	9,2	69,1	83,2	22,7	27,8	0,8	3,3	68,0	18,6	464,0	60,7	56,2	
11,7	13,4	32,3	6,5	55,7	85,5	24,0	36,3	1,0	4,3	84,6	19,2	726,2	100,4	63,7	
14,4	12,0	54,6	7,6	52,9	88,8	27,5	21,6	0,5	2,0	26,0	18,3	235,2	59,3	53,0	
14,0	12,2	80,1	7,7	55,4	86,3	24,4	24,9	1,3	5,7	29,7	19,7	668,5	100,1	58,6	
13,4	13,1	10,2	9,5	71,1	85,7	28,3	28,3	2,3	8,2	132,3	18,1	231,1	68,1	50,8	
11,9	8,9	9,1	5,7	48,0	74,3	26,1	15,9	3,9	14,3	196,1	28,3	211,1	80,6	102,3	
8,9	7,3	11,6	3,4	38,1	70,7	18,3	21,1	4,7	25,5	251,3	16,7	224,7	161,7	87,0	
10,0	10,2	30,4	5,8	57,6	84,8	18,8	36,5	4,5	24,4	190,3	15,5	555,7	93,9	62,7	
18,7	10,4	67,2	13,0	69,5	80,6	19,7	21,6	8,0	40,7	179,1	18,2	318,0	162,0	38,7	
14,1	12,8	71,2	8,1	57,0	88,6	24,1	27,0	4,5	21,3	93,3	17,8	563,0	193,4	51,4	
11,6	12,2	1086,0	5,7	49,2	84,5	23,4	34,3	3,2	13,6	43,6	16,4	356,0	160,7	60,7	
13,4	13,0	36,6	8,0	59,4	85,1	26,0	32,2	1,0	4,0	32,4	16,3	461,1	75,4	49,4	
7,6	15,7	104,5	2,7	35,4	62,6	15,3	35,1	0,0	0,1	15,0	15,8	156,8	95,6		
12,4	13,3	29,6	6,9	55,0	72,4	17,2	19,9	0,1	0,4	7,8	25,9	138,7	111,4		
13,8	15,0	6,0	8,3	59,9	63,7	19,0	6,5	1,9	1,0	71,0	18,6	62,3	358,4		
12,5	12,1	12,6	7,2	57,1	76,0	17,3	12,5	4,9	28,1	22,3	122,1	145,1	328,0		
18,7	17,4	2,7	9,3	50,0	65,3	17,1	5,5	13,7	80,2	—	27,5	28,0	565,8		
10,7	7,9	10,6	4,0	37,6	68,5	17,5	8,7	1,4	7,9	2,4	26,3	107,7	159,6		
10,9	18,3	5,9	6,8	61,9	68,9	18,1	25,3	2,2	12,0	21,9	23,2	38,1	367,5		
15,2	14,1	20,5	4,6	30,3	59,0	24,2	11,3	0,8	3,2	14,7	29,3	42,9	228,3		
10,0	14,5	25,0	4,3	53,7	77,9	17,0	16,4	0,2	1,0	12,4	16,0	110,9	125,8		
6,9	28,0	197,3	4,7	68,7	76,7	16,3	71,3	—	—	2,5	15,1	121,5	97,2		
7,6	14,3	30,4	4,5	58,6	84,3	14,9	33,6	0,1	0,4	1,9	18,9	123,3	114,3		
9,1	13,2	285,5	3,3	36,4	83,7	15,3	21,2	—	—	26,0	20,6	171,0	129,2		

№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	Посев на 1 хозяйство	ПОЛЕВОДСТВО												
					ПОЛЕВОДСТВО			ПОЛЕВОДСТВО			ПОЛЕВОДСТВО			ПОЛЕВОДСТВО			
					% кормякну- неплодов	% сажерной свеклы	% картофеля	% кукурузы	% подсолнеч- ника	% нормовых трав	% озимой ржи	% озимой пшеницы	% овса	% гречихи	% конопли	% бахчей	% табака
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
13	Томаковская	3632	24211,00	6,66	0,9	—	0,9	15,4	0,1	0,8	14,2	5,6	4,3	0,7	0,0	1,8	—
14	Михайловская	570	4,28,00	7,59	1,8	—	1,8	14,4	0,1	0,2	18,9	10,8	2,7	—	—	1,0	—
15	Хортицкая	2066	23683,00	11,40	1,3	—	1,3	7,7	0,1	—	6,9	9,5	11,8	—	—	1,7	—
16	Августиновская	959	8649,00	9,02	1,8	—	1,8	13,3	—	0,3	13,3	8,2	4,6	0,0	0,0	1,7	—
17	Никольская	1355	10543,00	7,78	2,4	—	2,4	9,6	—	0,2	23,7	2,7	2,8	0,5	0,0	2,4	—
18	Солонянская	1059	7971,00	7,52	2,8	—	2,8	10,4	0,1	0,5	15,5	9,0	3,5	—	0,1	2,1	—
18а	Широчанская	485	5424,00	11,18	2,8	—	2,8	11,5	0,3	—	19,5	9,9	1,9	—	0,1	1,8	—
19	Николаипольск.	269	3812,00	14,17	0,8	—	0,8	10,2	—	0,4	7,5	8,6	8,1	—	—	0,5	—
20	Чумаковская	794	5910,00	7,44	0,5	—	0,5	9,1	0,1	2,1	21,8	8,6	2,8	0,0	0,1	1,3	—
21	Новолокровская	245	12295,00	6,54	1,4	—	1,4	10,5	0,3	0,9	23,5	18,9	5,9	0,5	0,1	2,5	—
22	Лошкаревская	955	10376,00	10,86	0,2	—	0,2	7,7	0,1	1,4	7,8	8,8	4,0	0,0	0,0	0,6	—
23	Криничеватовск	2308	16808,00	7,29	0,7	—	0,7	3,5	0,1	0,2	21,6	17,7	4,3	0,1	0,1	0,9	—
24	Сурско-Михайл.	1287	13937,00	10,83	1,4	—	1,4	8,4	2,8	—	17,1	21,6	2,9	0,0	0,2	1,4	—
24а	Карнаухов.Хут.	509	3733,00	7,33	2,8	—	2,8	4,4	0,0	—	30,9	25,9	1,1	0,0	0,1	1,3	—
25	Сурская	1286	9296,00	7,23	3,8	—	3,8	5,1	0,2	—	25,3	14,7	2,7	—	0,2	4,2	—
26	Болесская	1611	9390,00	5,83	4,2	—	4,2	9,3	0,2	0,0	20,2	7,0	1,3	0,0	0,3	3,6	—
27	Ямбургская																
28	Лолмано-Камен.	2247	5662,00	2,52	7,4	—	7,4	4,0	0,0	1,3	33,8	1,0	3,6	0,0	0,0	0,6	—
29	Краснопольская	863	4092,00	4,74	7,4	—	7,4	1,6	0,3	2,2	24,4	3,2	2,7	—	—	3,6	—
30	Днестровская	6498	9850,00	1,52	4,2	—	1,2	0,5	0,6	2,0	32,2	10,4	4,5	0,1	0,2	2,4	—
30а	Карнауховская	624	2737,00	4,38	7,6	—	7,6	1,2	0,1	0,9	30,9	8,5	1,0	0,4	0,0	2,3	—
31	Романковская	3164	12747,00	4,03	4,3	—	4,3	3,9	0,1	5,7	25,9	16,4	2,2	—	0,3	2,0	—
31а	Каменская	8803	7815,00	0,88	7,2	—	7,2	0,7	0,0	—	32,5	7,5	2,0	0,4	0,0	2,6	—
32	Екатеринослав.	182	1268,00	6,96	2,5	—	2,5	15,9	0,2	—	10,8	12,5	8,4	—	—	1,9	—
Павлоград. у.																	
1	Стешино-Черн.	1258	10345,00	8,20	1,0	—	1,0	5,2	1,6	1,3	12,9	10,2	1,6	0,1	0,2	1,4	—
2	Артельская	946	5757,00	6,08	2,0	—	2,0	4,1	1,9	4,6	15,3	9,3	1,8	0,2	0,3	1,2	—
3	Рождественск.	1137	10601,00	9,20	3,3	—	3,3	5,3	2,3	2,1	11,9	4,6	2,1	0,6	0,5	1,6	—
4	Рудавская	1592	14260,00	8,90	1,3	—	1,3	4,8	1,7	0,1	7,9	4,5	2,1	1,7	0,6	0,6	—
5	Екатеринослав.	2182	6704,00	3,10	1,6	—	1,6	3,7	1,5	0,1	13,2	8,6	4,3	0,7	0,2	0,4	—
6	Ново-Ивановск.	3730	9111,00	2,44	1,2	—	1,2	3,5	1,0	0,5	12,9	8,7	1,4	0,7	0,1	0,7	—
7	Юрьевская	1362	11223,00	8,30	0,6	—	0,6	5,4	0,6	0,0	8,4	8,8	1,2	0,8	0,0	0,6	—
8	Вязовская	2642	17789,00	6,73	1,3	—	1,3	9,6	0,9	0,0	6,9	8,5	1,3	0,3	0,6	1,8	—
9	Булаховская	1531	12468,00	8,14	1,6	—	1,6	9,6	0,7	0,0	2,6	1,5	1,0	—	0,0	1,3	—
10	Бербская	1198	7968,00	6,64	2,7	—	2,7	—	1,1	1,5	21,3	9,9	1,1	—	0,3	1,3	—
10а	Богуславская	757	4567,00	6,03	0,8	—	0,6	6,1	0,5	2,8	16,5	0,2	0,7	0,0	0,0	1,7	—
11	Коховская	958	10393,00	10,84	1,1	—	1,1	4,2	2,1	—	9,5	1,4	1,7	0,7	0,6	2,2	—
12	Самуйловская	1300	13305,00	10,30	1,2	—	1,2	5,2	2,1	0,1	9,6	2,7	1,9	2,1	0,2	1,7	—
13	Доброгольская	1596	7059,00	4,40	1,1	—	1,1	5,8	1,4	—	10,3	2,0	2,2	0,7	0,4	1,5	—
14	Хорошевская	1526	15124,00	9,90	0,2	—	0,2	4,5	1,7	0,0	16,7	3,5	3,2	0,4	0,1	1,9	—
15	Богдановская	2332	18901,00	8,10	0,7	—	0,7	1,8	0,5	0,0	23,9	2,1	2,3	0,6	0,2	1,8	—
16	Павлоградская	2072	9373,00	4,60	2,4	—	2,4	5,3	3,1	0,1	20,1	4,0	1,3	0,1	0,3	2,6	—
17	Раздорская	4663	24110,00	5,20	0,9	—	0,9	7,4	3,8	0,2	11,1	5,7	11,7	0,0	0,3	1,8	—
18	Михайловская	1865	16269,00	8,80	2,2	—	2,2	7,4	0,2	0,6	14,1	13,4	2,0	0,1	0,1	1,2	—
19	Васильевская	2720	14942,00	5,48	2,6	—	2,6	9,1	4,3	2,1	12,9	7,8	1,8	0,0	0,1	1,4	—
20	Александровск.	1525	14124,00	9,26	1,6	—	1,6	7,1	5,9	—	68,9	5,8	1,1	0,1	0,2	2,2	—
21	Дмитриевская	1678	6203,00	3,69	1,5	—	1,5	3,7	2,9	—	12,7	1,5	1,8	0,1	0,1	2,2	—
22	Николаевская	1784	14154,00	7,90	0,3	—	0,3	3,9	3,4	—	21,2	2,4	0,9	0,0	0,1	1,2	—
23	Петропавловск	2124	13743,00	6,50	0,2	—	0,2	6,2	4,3	—	12,3	1,0	3,0	0,0	0,1	1,2	—
24	Троицкая	1792	9210,00	5,40	0,4	—	0,4	5,8	2,8	—	8,2	0,3	2,4	0,0	0,1	0,4	—
25	Славянская	1487	10654,00	7,26	0,8	—	0,3	7,7	2,5	—	8,0	3,0	1,8	0,2	0,1	3,0	—
25	Ново-Рязановск.	2433	12460,00	5,10	1,4	—	1,4	8,0	2,3	—	2,5	0,1	2,1	0,0	0,3	1,5	—

Коров на 100 дес. посева		ЖИВОТНОВОДСТВО															% подсолнечника к синицам > 1г.		% поросят к подсолнечникам		% свиней к кр. рог. скоту (без волов)	
Коров на 100 дес. посева	Коров на 100 душ насел.	Коров на 1 десн.	Кр. рог. мол. ст. 1 г. на 100 дес. посева	% кр. рог. мол. > 1 г. к ко- ровам	% кр. рог. мол. < 1 г. к ко- ровам	Раб. пош. на 100 дес. пос.	Конск. мол. ст. 1 г. к ко- ровам	Волов на 100 дес. посева	% отнеш. во- лов к раб. пощад.	% овец (всех) и кр. рог. скоту (без волов)	Свиней на 100 дес. посева	% подсолнечника к синицам > 1г.		% поросят к подсолнечникам		% свиней к кр. рог. скоту (без волов)						
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31								
11,2	12,8	300,4	3,4	30,8	79,7	18,2	22,9	0,0	0,0	4,4	19,7	207,7	236,9									
10,7	14,0	0,0	5,0	46,1	77,5	17,8	21,5			—	16,1	457,7	107,5									
11,1	23,3	72,7	6,2	56,5	51,0	16,8	47,2			2,1	15,7	585,1	84,5									
10,3	16,3	89,3	5,6	51,1	77,0	17,7	17,4			14,6	21,7	90,3	114,4									
10,0	14,3	50,3	6,0	59,8	80,9	17,8	9,9	0,0	0,1	39,8	25,7	124,9	135,7									
11,8	15,5	55,2	5,3	45,2	74,5	17,9	20,4	0,0	0,0	6,6	23,5	312,5	54,6									
10,8	18,9	73,4	5,9	54,5	70,2	19,8	31,2			43,7	19,2	129,3	113,7									
10,4	25,2	56,4	5,0	48,3	56,2	17,0	40,5			—	15,5	530,0	103,8									
9,4	12,4	277,0	4,0	42,5	75,6	19,1	31,0	0,2	0,3	16,0	19,8	180,6	101,3									
16,7	17,6	33,7	4,3	53,5	88,2	31,6	30,8	0,2	0,6	18,6	35,2	49,4	171,7									
8,6	16,0	98,9	4,8	56,1	79,5	19,6	35,4	0,6	2,9	18,4	18,5	152,1	94,1									
14,1	17,9	55,0	9,3	65,9	83,7	21,1	22,6	0,7	3,1	31,1	20,8	224,6	88,3									
12,6	22,8	42,6	6,3	50,2	74,4	21,7	22,3	0,1	0,5	14,3	21,7	141,7	162,3									
12,2	20,3	41,1	7,1	42,7	64,5	18,8	21,7	9,4	—	14,6	16,0	405,0	245,1									
15,5	16,2	158,9	3,8	43,1	18,3	7,5	0,1	0,3	—	17,1	157,9	191,5										
15,5	16,2	20,6	5,9	37,6	65,0	18,9	8,6	0,2	6,5	0,9	30,3	158,0	90,8									
23,0	11,3	166,0	5,6	22,7	57,9	23,3	3,1	0,0	0,1	0,6	27,7	79,8	166,0									
30,4	21,4	133,1	5,2	17,0	42,7	25,3	2,4	0,1	0,3	0,6	19,2	65,0	200,6									
28,2	8,0	73,2	6,4	22,6	57,9	27,5	3,3	0,2	0,7	2,4	25,5	151,5	273,0									
18,1	12,9	49,4	3,4	18,6	65,0	19,4	13,2	2,1	10,7	18,3	14,8	29,0	858,1									
14,8	10,9	18,8	6,1	41,1	74,3	19,2	4,1	3,4	17,7	10,7	22,9	149,9	217,7									
17,8	3,1	115,7	4,1	23,2	46,7	22,9	3,7	0,2	1,0	8,5	22,0	125,1	272,0									
9,7	10,0	0,0	6,5	67,3	69,1	17,3	39,0	0,0	—	23,4	51,1	164,2	173,7									
12,2	17,7	54,5	6,9	52,4	89,3	22,3	17,3	0,2	0,9	32,6	20,4	429,9	57,3									
15,8	16,1	27,3	8,5	52,7	72,8	26,4	24,2	0,3	1,2	15,7	25,3	167,1	141,6									
11,2	16,9	27,7	7,1	62,9	84,6	22,6	28,6	0,4	1,6	97,0	19,0	828,8	44,6									
13,8	20,5	33,6	10,9	74,8	89,4	26,9	25,5	0,1	0,5	32,6	22,0	521,4	43,8									
19,4	19,9	246,4	7,6	41,3	71,3	27,3	11,0	0,1	0,2	41,9	26,0	125,8	86,1									
20,2	9,9	42,9	8,4	41,5	74,2	29,2	15,6	0,3	0,9	11,8	30,0	318,4	66,1									
12,5	17,1	82,6	7,9	63,5	91,2	23,6	23,6	0,1	0,6	55,3	23,4	218,5	89,1									
10,1	11,1	106,6	6,6	65,3	86,4	25,0	21,3	1,0	4,0	94,6	23,3	323,8	79,9									
15,5	21,1	52,8	8,0	50,9	82,0	26,3	15,4	0,2	0,9	3,9	22,3	236,0	148,7									
11,8	12,3	20,1	5,7	48,1	89,7	27,1	12,4	0,2	0,7	75,9	18,4	233,5	195,5									
15,1	15,0	98,3	3,6	25,8	87,3	26,7	8,3	0,0	0,2	25,1	20,0	227,3	117,0									
19,6	17,5	17,3	13,4	127,1	92,5	22,2	31,5	3,3	14,7	74,9	18,9	290,0	43,6									
11,6	17,9	64,5	7,8	66,9	92,6	24,1	27,7	0,3	1,1	48,1	22,6	647,4	25,6									
23,6	16,8	16,5	14,3	60,5	83,3	58,0	15,0	0,7	1,3	90,6	35,9	329,9	42,6									
10,5	17,0	17,5	7,4	71,1	88,3	21,7	26,0	0,6	2,9	70,1	17,9	261,9	47,6									
10,1	13,2	16,7	6,5	65,5	84,1	28,2	19,4	0,3	1,2	78,4	13,4	243,5	135,9									
15,1	11,7	79,0	8,1	53,3	75,3	28,0	9,9	0,2	0,6	10,4	24,3	257,3	200,0									
13,7	12,7	26,4	9,6	70,2	77,2	25,2	26,5	0,3	1,1	93,5	26,0	130,4	119,6									
11,4	16,9	21,7	6,7	58,7	83,5	21,6	25,9	0,1	0,6	27,3	27,9	274,6	89,8									
9,9	12,5	122,3	5,2	5,6	74,6	18,3	15,5	0,1	0,3	11,4	24,7	207,3	111,6									
9,9	13,9	67,1	7,4	74,3	83,8	24,0	23,2	0,6	2,6	61,0	25,2	122,5	87,3									
23,7	13,5	31,3	12,3	52,9	82,9	48,7	16,3	0,4	0,9	14,5	37,6	319,1	105,5									
12,4	16,0	34,3	8,9	71,8	82,6	22,8	19,6	0,2	1,1	84,9	19,3	236,2	52,0									
13,9	15,5	48,3	8,3	59,5	88,2	23,1	9,7	0,1	0,3	62,2	15,7	528,3	51,6									
19,1	16,1	140	29,4	106,8	98,1	32,4	10,0	0,7	2,2	75,9	25,7	671,0	53,8									
11,8	13,9	34,3	9,5	79,5	72,0	23,9	14,7	0,2	1,0	180,0	20,0	405,7	76,5									
18,4	10,5	49,3	7,8	42,5	86,2	31,7	11,3	0,0	0,1	80,1	27,5	219,5	50,8									

№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	Посев на 1 хозяйство	ПОЛЕВОДСТВО												% конопли	% ольх	% табака
					% корнеплодов	% сахарной свеклы	% картофеля	% кукурузы	% подсолнечника	% корнеплодов	% зернотрав	% зернной ржи	% озимой пшеницы	% ячменя	% гречихи				
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
Бахмутский уезд.																			
1	Степановская .	1593	17563,00	11,02	1,4	—	1,4	6,9	1,7	0,1	10,8	10,8	2,4	0,3	0,3	1,1	—		
2	Кривороженск.	1100	10406,00	9,46	0,7	—	0,7	9,6	1,9	1,6	17,7	7,2	1,9	0,1	0,1	1,6	—		
3	Каз.-Тор.-Алекс.	1435	20142,00	14,04	0,6	—	0,6	8,6	1,4	1,4	2,4	4,3	2,8	0,2	0,2	0,5	—		
4	Сантуриновск.	10826	19822,00	1,83	0,9	—	0,9	7,2	0,6	0,7	3,2	27,1	2,6	—	0,1	1,7	—		
5	Бахмутская .	2371	19936,00	6,60	0,5	—	0,5	5,2	0,3	—	0,4	1,3	2,7	—	—	2,9	—		
5a	Покровская .	1181	8884,00	7,52	0,2	—	0,2	2,3	0,1	0,5	0,3	0,2	2,2	—	—	1,7	—		
6	Звановская .	2480	15600,00	6,30	1,5	—	1,5	6,6	1,9	0,7	1,2	1,9	3,7	—	1,3	2,9	—		
7	Лисичанская .	4571	5345,00	1,17	1,4	—	1,4	6,2	0,5	8,2	3,9	0,8	10,9	—	0,1	3,4	—		
7a	Верхнинская .	2269	2712,00	1,20	0,4	—	0,4	0,2	0,2	25,6	0,7	0,9	3,7	—	—	2,4	—		
8	Камышевахская .	4550	7350,00	1,62	1,7	—	1,7	5,3	3,9	0,1	0,3	5,5	3,3	0,3	1,0	1,3	—		
8a	Николаевская .	957	5170,00	5,40	2,1	—	2,1	6,3	0,3	3,5	0,3	0,1	4,1	—	0,1	0,8	—		
9	Калиновская .	1015	4328,00	4,26	0,1	—	0,1	—	—	—	0,4	—	6,7	—	—	0,8	—		
10	Троицкая .	2471	10336,00	4,19	0,5	—	0,5	1,4	1,1	—	1,2	—	5,6	—	0,1	2,2	—		
11	Луганская .	1712	9000,00	5,25	2,3	—	2,3	1,6	0,1	0,1	0,7	1,0	1,9	—	0,1	2,2	—		
11a	Госуд.-Байрак.	2049	5878,00	2,87	0,8	—	0,8	0,4	0,1	—	—	1,0	16,6	—	0,1	0,5	—		
12	Железнянская .	8127	9038,00	1,11	0,4	—	0,4	3,8	0,1	0,7	1,2	0,8	3,3	—	0,2	0,3	—		
12a	Зайцевская .	3631	6221,00	1,71	4,8	—	4,8	0,5	0,6	—	0,4	2,1	0,7	—	0,4	3,1	—		
13	Гродовская .	3365	26046,00	7,70	0,4	—	0,4	10,1	3,8	—	3,5	5,9	2,2	0,1	0,1	1,4	—		
14	Гришинская .	2491	10194,00	4,10	2,2	—	2,2	5,2	3,0	—	8,8	2,1	1,7	0,2	0,2	1,9	—		
15	Сергеевская .	1422	12038,00	8,47	1,1	—	1,1	4,3	21,5	—	1,4	4,3	0,5	—	0,7	1,6	—		
16	Андреевская .	1935	18382,00	9,50	0,9	—	0,9	7,2	6,9	1,2	2,9	1,6	1,5	—	—	1,4	—		
17	Селидовская .	1836	17940,00	9,77	0,8	—	0,8	10,1	3,6	0,3	5,6	3,7	5,6	—	0,1	0,7	—		
18	Голицыновская .	1761	19936,00	11,30	1,4	—	1,4	8,5	3,7	0,9	6,1	7,9	4,3	—	—	2,1	—		
19	Григорьевская .	21279	8395,00	0,39	6,8	—	6,8	8,6	2,8	—	0,5	2,0	0,4	—	—	2,5	—		
20	Аздаевская .	2566	7904,00	3,10	3,5	—	3,5	5,8	0,7	—	5,1	5,0	1,2	—	5,3	1,7	—		
20a	Старо-Михайл.	2650	5776,00	2,18	0,2	—	0,2	3,0	0,5	0,4	1,6	6,0	0,3	—	—	0,1	—		
21	Скотоватская .	3220	20904,00	6,49	1,0	—	1,0	5,3	1,6	6,4	2,5	2,7	2,4	0,1	0,1	1,5	—		
21a	Ясиноватская .	1006	5435,00	6,38	2,8	—	2,8	0,6	0,4	—	0,6	0,9	3,4	—	0,1	0,5	—		
22	Еленовок.(Вер.)	12235	4033,00	0,33	0,6	—	0,6	2,1	0,5	12,4	0,7	0,4	2,6	0,1	—	0,6	—		
21b	Корсунская .	1563	3164,00	2,02	1,4	—	1,4	10,3	—	0,1	10,0	0,7	1,3	—	—	0,8	—		
Славяногорбский уезд.																			
1	Адрианопольск.	3751	7044,00	1,88	1,7	—	1,7	0,0	0,1	24,3	0,3	0,2	4,6	0,0	0,1	1,4	—		
2	Александровск.	824	8040,00	9,78	0,8	—	0,8	2,8	0,1	2,5	3,0	1,5	1,8	—	0,0	1,4	—		
3	Беловская .	2085	4623,00	2,22	1,8	—	1,8	1,3	0,3	0,1	1,8	0,8	10,2	0,2	0,1	1,9	—		
4	Васильевская .	4357	2253,00	0,52	—	—	—	—	27,7	—	—	2,8	—	1,6	0,0	—			
5	Вергунская .	1087	4073,00	3,75	1,7	—	1,7	—	0,0	0,2	0,0	—	4,5	—	0,6	4,2	—		
6	Веселогорская .	512	5351,00	10,45	2,2	—	2,2	7,3	1,8	0,2	5,3	1,4	2,7	0,1	0,1	3,3	—		
7	Георгиевская .	1049	6694,00	6,27	0,7	—	0,7	1,6	7,5	0,5	3,9	0,9	1,3	—	0,5	2,4	—		
8	Городищенская .	2128	8829,00	4,15	3,6	—	3,6	0,0	2,2	0,0	1,0	0,2	5,3	—	0,1	4,0	—		
9	Горско-Иванов.	5286	2758,00	0,52	4,1	—	4,1	1,5	0,4	4,0	3,2	4,6	2,5	—	0,1	1,3	—		
10	Еленовская .	1826	4963,00	2,39	3,1	—	3,1	—	0,4	28,2	0,9	0,3	4,3	0,0	0,2	2,1	—		
11	Ивановская .	1574	3911,00	2,48	0,8	—	0,8	4,6	0,4	0,1	0,4	0,3	2,0	—	0,0	2,7	—		
12	Иллирийская .	431	2474,00	5,97	2,0	—	2,0	—	0,4	13,5	0,1	—	3,8	—	0,0	4,7	—		
13	Камено-Бордск.	7	43,00	6,14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
14	Крин. Николаев.	4919	300,00	0,05	—	—	—	—	—	0,7	—	0,3	2,0	—	—	0,7	—		
15	Краснокутская .	1095	5428,00	4,96	1,5	—	1,5	0,8	0,4	17,6	0,3	3,0	1,2	0,0	0,0	0,3	—		
16	Кромская .	1990	7245,00	3,64	0,6	—	0,6	3,5	0,5	8,2	3,3	1,4	1,8	0,1	0,2	3,5	—		
17	Луганская .	11	97,00	8,82	—	—	—	1,0	—	—	—	—	4,1	—	—	1,0	—		
18	Макаро-Яровск.	1143	8173,00	7,16	2,0	—	2,0	2,1	1,8	0,0	18,0	3,4	2,7	—	0,1	1,9	—		
19	Михайловская .	1264	4173,00	3,30	0,2	—	0,2	0,2	—	—	—	0,1	2,0	—	—	0,4	—		
20	Николаевская .	552	4287,00	7,77	0,9	—	0,9	0,8	1,8	—	5,1	2,8	3,0	—	0,1	1,6	—		
21	Ново-Светловск.	703	7768,00	11,05	1,5	—	1,5	0,3	0,4	—	5,3	0,8	1,6	—	0,0	0,9	—		
22	Ольховская .	723	3675,00	5,08	4,7	—	4,7	0,3	6,0	—	—	0,0	17,1	0,1	0,3	1,4	—		

Коров на 100 дес. посева	Коров на 100 душ насел.	Коров на 1 бугая	ЖИВОТНОЕ												С. Т Ш О
			Кр. рог. мол. ст. 1 г. на 100 дес. посева	% кр. рог. мол. > 1 г. к ко-ровам	% ир. рог. мол. < 1 г. к ко-ровам	Раб. лош. на 100 дес. пос.	% конск. мол. ст. 1 г. к ко-ровам	Волов на 100 дес. посева	% отнош. во-лов к раб. лошадям	% овец (всех) и кр. рог. скоту (без вол.)	Свиней на 100 дес. посева	% подсвинков к свиньям > 1г.	% поросят к подсвинкам	% свиней к кр. рог. скоту (без ягот)	
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
—	18,1	12,5	8,6	83,2	81,2	22,3	27,4	1,0	4,4	90,3	22,1	209,4	56,0		
10,3	15,3	37,0	5,3	51,7	79,1	21,0	25,8	—	—	65,9	20,9	507,9	68,1		
10,3	21,9	49,9	5,8	56,8	81,7	20,3	23,1	—	—	85,3	18,2	268,3	71,8		
36,3	5,8	20,4	4,5	28,0	50,3	25,7	14,8	0,5	2,1	23,6	22,4	209,7	184,1		
13,3	15,2	61,9	6,1	45,9	67,8	24,6	16,3	0,4	1,5	45,5	16,5	294,6	186,5		
10,5	13,6	6,4	7,1	67,4	124,7	19,5	8,1	0,9	4,8	22,0	12,5	189,7	201,7		
11,2	12,9	11,8	6,4	56,9	73,5	21,6	16,4	0,3	1,5	43,0	20,6	413,5	95,0		
27,5	7,2	22,0	7,5	27,2	56,7	36,5	6,0	1,1	2,9	52,5	28,0	304,1	154,6		
25,9	6,1	17,5	3,2	12,3	68,7	28,4	2,0	1,5	5,3	10,1	42,4	652,8	129,0		
30,9	7,9	25,0	14,4	46,6	64,4	39,3	12,5	9,7	24,7	34,7	39,9	167,5	217,1		
16,6	16,4	20,5	8,4	50,2	76,3	26,7	10,0	0,9	3,3	25,7	16,5	626,1	180,0		
16,5	11,9	178,3	8,8	58,2	78,8	27,3	18,9	5,0	18,2	150,8	17,7	819,0	38,6		
10,5	12,3	20,2	4,1	38,9	74,9	22,9	20,7	2,4	10,3	279,5	13,6	713,4	107,8		
14,9	14,7	23,9	4,8	32,1	61,4	25,2	10,2	2,9	11,4	49,9	14,3	135,2	228,5		
18,1	11,2	42,6	2,2	12,1	52,9	33,5	3,5	0,3	1,0	38,0	19,9	23,2	196,7		
23,5	5,8	236,0	3,5	14,8	42,5	37,0	10,8	0,1	0,4	37,1	43,4	142,3	240,6		
20,7	6,4	49,5	5,3	25,6	53,2	53,4	6,5	5,4	10,1	62,6	26,7	111,7	306,3		
9,1	12,3	65,8	4,2	42,2	78,7	18,1	27,4	0,1	4,4	61,8	16,0	248,7	132,6		
11,6	9,2	90,6	3,7	31,7	66,2	22,2	15,2	0,1	0,3	8,0	25,0	219,1	70,8		
11,6	16,0	93,1	5,1	44,4	79,9	20,8	14,5	0,1	0,4	42,1	18,6	566,7	113,3		
11,8	17,4	54,5	8,5	71,9	90,0	19,4	16,2	0,1	0,6	109,8	15,5	148,6	54,5		
10,3	15,6	48,4	4,8	46,0	74,9	20,8	22,1	—	—	107,0	18,0	297,2	81,1		
9,8	18,2	216,3	4,3	43,6	62,8	16,8	24,1	0,2	1,0	14,9	12,4	243,5	102,9		
44,3	3,4	185,8	7,6	17,2	33,2	48,2	9,9	0,9	1,8	14,6	64,7	280,6	200,0		
11,4	6,9	82,2	2,2	19,2	34,1	18,6	13,6	—	—	36,5	19,3	1170,8	72,6		
17,5	7,8	112,9	4,0	22,9	54,5	18,1	12,1	—	—	131,4	22,9	3173,7	114,4		
10,1	11,5	54,0	3,8	37,5	68,6	17,8	21,0	—	—	107,0	18,0	297,2	81,1		
15,1	13,4	45,6	6,3	41,6	67,6	25,5	12,2	5,4	21,0	86,8	15,1	187,9	285,5		
45,5	3,8	59,3	11,3	24,8	45,1	40,5	9,3	0,6	1,5	61,5	56,4	211,6	284,4		
24,6	9,9	195,0	1,4	5,5	23,5	37,0	1,8	—	—	4,6	21,7	272,6	60,0		
21,1	7,3	8,1	7,1	33,5	59,8	26,7	6,6	6,0	23,2	52,1	18,3	228,3	182,8		
12,5	20,0	28,7	5,9	47,1	57,0	20,9	23,3	0,5	2,5	7,7	15,9	204,0	76,6		
19,3	7,9	23,5	6,6	34,4	60,8	33,3	8,2	0,2	0,6	10,0	28,1	508,2	141,0		
39,0	4,1	221,5	5,3	13,4	42,1	42,2	3,8	0,4	0,9	66,1	27,6	263,7	120,8		
26,8	18,9	28,0	18,3	68,3	63,7	25,3	5,4	12,9	50,8	2,1	15,5	752,6	108,0		
11,1	20,2	7,7	8,9	80,7	69,4	16,0	13,0	8,0	50,1	42,5	13,6	79,3	204,1		
13,5	15,6	16,7	5,3	39,5	61,0	23,4	20,5	0,3	1,4	44,8	13,7	160,8	117,4		
15,4	11,6	18,3	11,6	75,1	75,7	92,5	14,2	8,8	9,5	105,9	6,2	1326,3	109,1		
52,8	6,0	45,6	18,5	29,1	51,5	55,7	1,3	15,2	27,3	43,1	75,8	231,8	91,8		
20,8	11,1	30,4	9,1	43,7	61,6	28,2	16,2	2,4	8,4	75,1	21,3	664,4	154,6		
24,4	11,5	34,0	13,8	56,8	74,4	28,5	22,3	7,6	26,6	15,8	26,5	84,3	53,0		
17,9	18,8	44,2	10,3	57,9	77,1	19,2	22,4	7,2	37,2	34,9	15,5	164,6	123,7		
14,0	13,0	—	7,0	50,0	83,3	30,2	16,7	—	—	18,6	—	33,0			
17,3	6,5	10,2	81,0	13,1	37,0	528,3	0,8	3,7	0,7	78,0	632,0	117,6	350,0		
15,2	10,4	165,4	9,7	63,8	75,4	17,4	12,4	10,9	62,6	62,4	15,1	72,3	204,8		
18,2	12,2	16,3	10,3	56,4	78,3	26,0	4,0	15,8	60,8	223,0	23,9	297,1	105,1		
8,2	10,5	—	5,2	62,5	50,0	28,9	—	—	—	8,2	100,0	600,0			
10,9	14,5	9,3	8,5	79,5	76,9	21,5	19,2	3,9	18,3	120,8	16,4	399,3	96,1		
18,9	11,7	15,5	5,9	31,1	53,5	22,6	4,4	5,1	22,5	47,7	13,1	378,2	39,2		
10,6	14,9	25,3	5,6	52,5	72,3	20,8	16,3	0,1	0,7	68,7	15,5	219,1	86,4		
13,3	24,5	54,5	9,3	19,7	81,3	21,4	27,4	0,1	0,4	57,0	14,1	1297,1	141,2		
15,5	17,2	35,6	10,7	68,8	79,0	21,3	22,1	9,2	43,2	549	14,5	183,3	141,3		

№№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ И ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	ПОЛЕВОДСТВО												
				Посев на 1 хозяйство				ПОЛЕВОДСТВО								
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
23	Ореховская . .	897	5673,00	6,32	2,3	—	2,3	0,9	2,1	—	1,9	0,5	2,4	0,0	0,3	3,2
24	Павловская . .	6671	3879,00	0,58	0,4	—	0,4	0,5	—	—	0,2	0,3	1,8	—	0,2	—
25	Первозвановск.	1712	15316,00	8,95	0,7	—	0,7	1,4	0,4	—	2,2	1,9	3,0	0,0	0,1	2,2
26	Петропавловск.	862	4416,00	5,12	4,1	—	4,1	0,2	1,0	—	1,2	0,0	0,9	0,0	0,5	4,5
27	Славяногорск.	635	4110,00	6,47	1,0	—	1,0	1,5	0,1	—	0,9	0,3	0,6	—	0,4	2,0
28	Успенская . .	2286	6426,00	2,81	1,5	—	1,5	1,4	0,5	—	0,4	0,3	2,1	—	0,4	4,6
29	Черкасская . .	1375	6138,00	4,46	0,2	—	0,2	1,7	0,1	—	4,5	0,1	9,0	—	0,5	—
30	Чернухинская .	761	1684,00	2,21	10,6	—	10,6	—	1,7	—	0,2	56,6	1,5	—	3,6	5,7
31	Штеровская .	853	4566,00	5,35	1,9	—	1,9	2,6	0,0	—	0,8	1,2	3,7	0,1	0,0	1,5
Александров.																
уезд.																
1	Белоцерковск.	1872	13593,00	7,26	1,4	—	1,4	8,4	6,7	—	11,5	4,4	2,4	—	0,2	1,5
2	Цареконстант.	3503	29125,00	8,31	2,1	—	2,1	6,4	1,7	0,0	11,6	4,9	2,2	0,0	0,2	1,9
3	Конско-Раздор.	2042	14176,00	6,94	2,5	—	2,5	4,0	0,6	3,7	14,1	1,7	2,8	—	0,2	2,9
4	Воскресенская.	1394	12322,00	8,91	4,5	—	4,5	7,0	1,9	—	14,5	10,8	3,1	0,0	0,3	4,5
5	Басанская . .	1002	7255,00	7,24	2,1	—	2,1	7,4	1,4	—	10,1	15,4	4,5	—	0,0	2,5
5a	Пологская . .	1352	5809,00	4,29	0,6	—	0,6	7,8	0,3	0,1	16,1	22,6	5,5	—	0,2	0,6
5b	Семеновская .	719	7546,00	10,49	1,4	—	1,4	5,0	0,8	5,7	8,5	12,3	4,0	0,0	0,1	9,5
6	Белогорьевск.	474	8000,00	16,88	0,7	—	0,7	7,3	0,6	—	7,9	35,2	9,5	—	0,5	—
7	Гуляйпольская.	2967	20850,00	6,89	1,4	—	1,4	10,9	0,4	1,5	13,2	21,9	5,1	0,0	0,1	1,4
7a	Рождественск.	830	5836,00	7,03	1,9	—	1,9	15,3	0,3	1,0	8,5	34,1	6,4	0,0	0,0	2,1
8	Туркеновская .	1682	15604,00	9,28	1,7	—	1,7	10,2	0,9	2,2	12,1	5,5	3,0	0,0	0,0	1,7
9	Федоровская . .	1181	12573,00	10,65	1,3	—	1,3	9,2	1,2	0,1	9,9	8,0	4,8	0,0	0,1	1,2
10	Нов.-Златоп. пр.	626	4613,00	7,37	3,1	—	3,1	3,3	0,4	—	5,8	3,9	2,7	—	0,9	0,9
11	Прютиноск. пр.	428	3047,00	7,12	3,3	—	3,3	6,9	0,6	—	8,9	4,9	1,3	—	0,2	—
12	Успеновская . .	1183	12143,00	10,26	0,5	—	0,5	9,4	0,5	0,3	15,5	21,4	3,5	0,0	0,0	0,9
13	Больш.-Михайл.	1866	15433,00	8,26	1,0	—	1,0	9,3	1,0	2,2	16,2	6,2	1,6	0,0	0,1	2,3
14	Покровская . .	3002	23293,00	7,76	1,6	—	1,6	9,9	0,7	0,7	19,1	17,3	1,8	0,0	0,4	1,7
15	Мало-Михайлов.	1926	15863,00	8,24	2,1	—	2,1	4,4	1,7	3,1	14,3	5,6	1,5	0,1	0,4	1,9
16	Гавриловская . .	1801	12872,00	7,14	2,0	—	2,0	10,2	5,1	0,1	15,4	4,9	1,4	0,0	0,2	1,6
17	Ивановская . .	1625	11299,00	6,25	1,7	—	1,7	10,7	5,2	0,5	6,0	0,7	1,2	0,0	0,1	1,1
18	Григорьев.(К.Р.)	2216	16394,00	7,39	1,8	—	1,8	6,7	1,0	0,1	17,2	17,9	1,2	0,0	0,3	1,8
19	Ново-Николаев.	860	6948,00	8,08	1,5	—	1,5	11,2	0,6	0,0	15,4	19,7	4,6	0,0	1,0	1,2
20	Заливанская . .	795	6335,00	7,97	0,7	—	0,7	13,4	0,0	0,0	7,9	32,7	5,1	—	0,1	0,5
21	Краснопольская .	36	33,00	0,92	—	—	—	12,1	—	3,0	—	27,2	—	—	—	—
22	Преображенск.	1255	12531,00	9,98	1,2	—	1,2	7,8	0,6	0,1	5,9	42,0	5,6	—	0,0	1,8
23	Жеребецкая . .	1544	14227,00	9,21	1,3	—	1,3	8,9	0,8	0,1	8,7	33,7	3,6	—	0,2	1,9
24	Камышевахск.	1555	13645,00	8,77	1,7	—	1,7	12,5	0,3	0,0	8,6	27,8	3,4	—	0,1	2,1
25	Михайл-(Лукац.)	1176	10104,00	8,59	1,1	—	1,1	10,6	0,1	0,2	6,6	21,8	3,6	0,0	0,0	1,4
26	Павловская . .	683	6821,00	9,98	1,4	—	1,4	8,2	1,7	—	10,1	9,5	1,9	0,0	0,4	1,1
27	Петров. Свист.	475	2382,00	5,01	1,5	—	1,5	6,0	0,1	0,8	7,3	11,3	3,5	0,0	0,1	1,3
27a	Нов.-Гулаповск.	427	5738,00	13,44	1,1	—	1,1	6,7	0,3	0,2	7,8	11,7	4,6	0,0	0,0	1,0
28	Андреевская . .	1197	14867,00	12,42	2,0	—	2,0	6,0	0,6	1,0	9,7	14,6	7,3	—	0,0	1,2
29	Натальевская . .	524	4075,00	7,82	2,1	—	2,1	1,1	0,1	—	6,2	22,1	6,7	0,0	0,0	0,9
30	Григорьевская . .	1026	7250,00	7,07	2,5	—	2,5	12,2	0,0	1,1	9,7	16,5	5,7	—	0,1	2,1
31	Петровск. Стр.	1424	9257,00	6,50	3,7	—	3,7	7,7	—	—	5,2	12,8	5,1	—	0,0	3,5
32	Вознесенская . .	1218	5104,00	4,11	8,2	—	8,2	6,5	0,1	0,2	15,2	6,4	8,9	—	—	2,5

Коров на 100 д. головы	Коров на 100 душ населен.	ЖИВОТНОВОДСТВО												Свинья на 100 дес. погева	Отнош. подсв. 4-12 м. к св. > 1 г.	Отнош. пор.-к подсвинку.
		Коров на 1	буяя	Кр. рог. молодн. > 1 г. на 100 д. погева	Кр. рог. молодн. > 1 г. к коровам	Кр. рог. молодн. < 1 г. к коровам	Раб. площаd. на 100 д. пос.	Кон. молодн. > 1 г. к коров.	Волов на 100 д. погева	% отнош. вол. к раб. лош.	% овец к круп. рог. ск. без пол.	Свинья на 100 дес. погева				
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
16,0	17,6	56,6	9,6	60,2	72,7	21,3	34,5	4,7	21,9	128,2	11,1	332,0	133,0			
30,7	3,3	66,1	6,0	19,7	40,0	44,7	4,0	3,8	8,6	30,9	44,2	391,3	219,3			
12,9	19,9	8,9	8,1	62,4	79,7	23,2	29,6	1,8	7,8	113,4	16,2	244,2	78,6			
16,5	12,8	5,6	10,4	63,2	90,5	28,2	17,2	3,1	13,6	106,9	10,9	233,3	84,3			
12,8	14,1	4,3	8,1	63,3	69,3	18,3	2,1	14,2	77,8	86,6	14,4	42,3	187,3			
27,9	14,0	13,7	14,0	50,4	64,5	28,0	12,6	5,6	20,1	2,4	19,1	201,2	225,0			
17,1	13,1	8,6	6,1	35,4	75,9	27,2	6,1	6,1	22,6	219,5	17,1	293,2	136,9			
29,3	11,4	38,0	17,5	59,4	64,7	64,3	42,4	4,0	6,3	162,9	30,3	206,3	111,7			
17,8	17,2	26,3	12,4	69,7	74,4	24,7	28,3	1,2	4,7	37,6	19,9	296,1	68,0			
11,6	13,5	12,3	7,0	61,2	74,7	19,3	15,1	1,6	8,7	118,8	25,6	146,0	91,3			
12,6	16,7	31,0	9,5	73,9	83,3	20,7	20,0	0,7	3,4	104,8	23,0	175,4	55,9			
12,6	14,5	9,1	5,7	45,2	75,3	20,7	15,1	6,1	29,4	178,5	21,5	395,5	40,9			
4,7	6,2	6,3	4,7	102,4	168,1	15,9	22,0	0,2	1,7	55,1	35,6	529,9	198,2			
14,4	16,2	55,5	4,5	40,4	64,7	19,8	12,1	0,1	0,9	30,4	19,9	224,3	130,9			
15,7	10,9	26,8	5,8	37,3	72,3	25,5	7,1	0,1	0,6	10,1	29,1	47,5	167,5			
7,7	12,5	5,5	2,1	26,9	84,0	15,4	15,3	0,0	0,0	82,1	11,6	294,1	216,4			
10,1	23,1	47,4	7,7	78,5	82,1	18,4	27,4	—	—	95,6	20,1	120,0	56,8			
11,2	12,9	74,5	5,6	50,1	79,0	22,3	24,4	0,0	0,0	46,3	19,6	135,0	85,3			
12,4	15,3	60,2	5,4	43,7	70,9	25,5	18,1	0,3	0,7	23,3	31,1	159,9	103,2			
9,4	15,6	43,3	5,0	50,4	79,8	18,7	26,7	0,0	0,3	58,7	18,0	567,2	40,5			
12,6	21,2	79,4	8,2	65,6	77,4	20,2	23,6	0,4	2,1	74,9	20,9	198,5	50,2			
18,9	23,4	65,9	11,2	59,4	73,5	20,8	18,3	0,0	0,3	3,7	4,0	85,3	103,4			
19,3	24,4	117,6	11,9	61,7	90,9	17,0	21,0	0,1	0,7	—	3,9	151,4	56,6			
9,3	14,7	54,0	6,6	70,7	73,3	18,7	23,3	0,0	0,3	29,6	18,3	310,7	49,8			
11,4	15,3	92,7	7,4	65,1	84,6	17,8	13,7	0,5	3,1	74,4	21,3	291,0	75,5			
10,5	13,6	106,5	4,9	46,4	84,7	19,8	20,9	0,0	0,2	53,0	19,1	311,8	61,6			
12,8	15,3	63,1	5,7	45,1	81,2	21,4	12,0	0,0	0,4	68,9	19,5	264,0	106,1			
12,7	15,4	45,3	6,2	49,2	92,8	20,6	8,5	0,0	0,1	75,7	22,3	186,8	117,8			
14,3	17,7	22,4	9,0	63,7	85,2	20,3	7,7	0,0	0,3	49,3	22,2	450,9	159,2			
10,9	13,4	59,8	5,9	54,4	93,1	19,2	13,6	0,0	0,0	19,2	25,0	433,5	63,6			
10,3	14,4	37,8	5,0	42,0	81,3	20,7	19,1	—	—	11,7	30,2	75,9	93,7			
13,7	19,2	28,8	6,9	50,9	64,1	20,9	37,9	—	—	2,5	43,3	128,9	132,9			
106,1	14,9	—	9,0	8,6	48,5	60,6	8,5	—	—	5,5	30,2	75,9	6150,0			
8,8	13,9	69,1	4,6	52,3	69,3	20,9	27,8	0,0	0,1	35,1	23,0	174,0	51,7			
8,4	10,8	149,1	3,1	37,1	73,0	18,5	22,7	0,0	0,1	77,9	19,6	147,1	96,3			
11,1	14,8	101,0	4,9	44,9	76,1	21,5	28,9	0,3	1,6	20,8	28,6	181,4	77,5			
13,6	18,8	47,3	6,0	44,9	73,5	21,5	25,5	0,0	0,2	1,8	35,0	145,3	97,9			
11,0	18,1	50,0	5,8	53,1	81,2	22,4	26,3	0,0	0,3	45,3	25,4	185,1	79,1			
23,3	18,8	20,5	15,5	66,7	82,1	47,2	29,9	1,5	3,3	77,8	61,2	27,0	109,5			
9,9	21,9	35,4	4,9	49,3	23,8	21,5	25,8	—	—	17,7	24,9	79,3	156,9			
9,5	20,3	64,4	5,7	59,9	76,2	17,3	27,5	0,0	0,1	13,1	20,9	276,8	92,5			
13,3	18,1	54,1	7,0	53,1	68,2	19,7	15,7	—	—	—	35,6	35,7	222,2			
10,4	14,0	83,7	4,8	46,9	64,1	19,7	33,5	0,1	0,9	35,8	23,6	122,8	90,8			
15,1	17,2	116,7	3,9	26,3	63,3	20,4	13,6	0,1	0,9	19,8	30,5	129,2	160,6			
16,2	12,7	118,0	4,1	25,8	60,1	18,2	4,8	4,4	24,3	0,6	36,0	108,4	117,0			

№№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	ПОЛЕВОДСТВО														
				% корм.-хлубнеплодов				% картофеля	% кукурузы	% подсолнечник.	% норм. трав	% земл. ржи	% озим. пшеницы	% овса	% гречихи	% конопли	% бахчей	% табака
				1	2	3	4											
Новомосков. у.																		
1	Шульговская	1252	—	3,42	0,7	—	0,7	0,1	0,0	—	54,9	6,1	3,2	—	—	1,2		
1а	Паньковская	392	1011,00	2,58	2,8	—	2,8	0,1	0,3	—	47,3	0,9	10,3	—	—	1,5		
2	Могилевская	1939	8911,00	4,55	0,5	—	0,5	3,0	0,1	—	13,8	13,4	0,5	—	—	1,1		
3	Н.-Подкряжинск.	686	3242,00	4,72	1,2	—	1,2	2,7	0,1	1,0	12,9	15,5	0,3	—	—	3,8		
4	Бабайковская	1321	6579,00	5,59	1,1	—	1,1	2,1	1,1	—	18,3	27,2	0,8	—	—	14,7		
5	Гупаловская	1031	3579,00	3,47	3,5	—	3,5	8,2	0,3	0,1	25,4	25,4	0,7	—	—	0,9		
6а	Дмухайловская	1419	7573,00	5,33	0,7	—	0,7	5,2	0,1	7,1	18,2	24,7	1,4	—	—	0,9		
7	Приднисская	1433	9322,00	6,50	1,9	—	1,9	2,6	0,8	0,0	16,3	16,1	1,0	—	—	3,1		
8	Котовская	870	2716,00	3,12	0,1	—	0,1	4,2	—	0,1	24,7	13,8	1,2	—	—	0,7		
9	Чернетчинская	1886	7927,00	4,40	0,9	—	0,9	5,4	0,1	1,1	24,8	19,1	1,3	—	—	0,5		
10	Бузовская	1207	6446,00	5,34	1,6	—	1,6	2,4	0,0	0,2	23,6	18,0	3,7	—	—	0,0		
11	Лычковская	1168	7146,00	6,12	1,8	—	1,8	3,3	2,4	0,5	20,1	19,2	1,8	—	—	2,8		
12	Перещепинск.	1737	11506,00	6,62	1,9	—	1,9	2,6	1,1	0,3	22,8	14,7	2,2	—	—	1,4		
13	Афанасьевская	1435	8655,00	6,03	1,4	—	1,4	4,7	2,0	0,3	18,4	14,8	1,7	—	—	1,3		
14	Васильевская	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
15	Шопасновская	2626	14606,00	5,56	1,9	—	1,9	8,7	0,2	0,1	19,1	3,4	2,5	—	—	2,1		
16	Голубевская	1166	7262,00	6,22	1,4	—	1,4	6,0	1,2	1,5	20,5	17,7	2,4	—	—	2,8		
17	Губинихская	1156	4728,00	4,09	2,1	—	2,1	5,9	0,5	0,5	21,4	12,6	1,1	—	—	1,4		
18	Ждановская	881	6674,00	7,57	1,9	—	1,9	2,2	0,6	10,3	12,7	14,3	1,0	—	—	0,9		
19	Почино-Софийс	856	4977,00	5,81	0,8	—	0,8	4,2	0,5	—	11,8	14,6	1,1	—	—	2,3		
20	Магдалиновск.	818	5778,00	0,66	1,1	—	1,1	4,3	0,9	—	35,4	0,4	1,1	—	—	1,0		
21	Чаплинская	2021	10142,00	5,01	2,5	—	2,5	5,0	0,1	0,5	11,9	3,8	0,7	—	—	1,7		
22	Петриковская	4625	23657,00	5,11	1,9	—	1,9	3,1	0,2	0,2	17,8	6,1	0,9	—	—	1,2		
23	Елизаветовская	1997	9371,00	6,92	2,2	—	2,2	7,2	0,5	0,2	12,8	13,3	8,9	—	—	1,5		
24	Очеретоватовс.	485	3212,00	6,62	3,3	—	3,8	5,3	0,1	—	13,1	9,3	0,9	—	—	0,9		
25	Николаевская	1532	7773,00	5,07	2,8	—	2,8	6,3	0,3	0,0	16,0	5,4	0,2	—	—	1,2		
26	Новомосковск.	3948	12244,00	3,10	3,7	—	3,7	9,9	0,3	5,0	12,6	2,2	0,8	—	—	1,9		
27	Знаменовская	3821	14559,00	3,81	4,2	—	4,2	10,0	0,3	0,1	19,4	0,7	0,9	—	—	1,7		
28	Елизаветохор-	1385	9585,00	6,92	2,2	—	2,2	7,2	0,5	0,2	12,8	13,3	1,3	—	—	1,5		
29	Любимовская	1754	10144,00	5,79	4,5	—	4,5	10,1	0,5	1,3	12,7	4,2	4,3	—	—	2,2		
30	Новоселовская	1298	4825,00	3,72	10,8	—	10,8	12,7	0,4	0,6	10,8	0,8	1,8	—	—	1,8		
31	Мануйловская	1196	793,00	0,66	22,2	—	22,2	4,3	—	—	35,4	0,4	19,9	—	—	1,0		
32	Иосифовская	286	1859,00	6,50	9,8	—	9,8	12,8	—	—	8,5	1,6	5,6	—	—	5,5		
33	Подгороднянск.	1439	8765,00	6,13	1,0	—	1,0	10,4	0,1	0,0	13,3	1,8	4,0	—	—	1,5		
34	Спасская	772	5242,00	6,79	2,7	—	2,7	5,9	0,1	—	24,8	19,1	0,1	—	—	0,5		
35	Каменская	4160	13431,00	3,23	9,1	—	9,1	0,3	0,1	1,8	24,6	0,6	3,2	—	—	2,6		
Верхнеднепр. у.																		
1	Гуляй-Польская	1743	20583,00	11,80	1,0	—	1,0	4,1	0,1	0,0	13,9	16,5	4,8	0,0	0,0	1,1		
2	Марьиновская	1073	11505,00	10,70	0,9	—	0,9	7,7	0,1	—	12,5	11,0	2,3	0,0	0,0	1,1		
3	Весело-Тернов.	1152	14230,00	3,40	1,1	—	1,1	5,1	0,0	0,1	13,5	15,8	4,7	0,0	0,0	1,6		
4	Лозоватская	2221	13998,00	6,30	0,2	—	0,2	2,6	0,2	0,5	12,4	4,8	2,0	0,0	0,0	3,4		
5	Софievская	2639	18021,00	6,80	1,4	—	1,4	8,2	0,2	0,0	15,1	14,2	0,9	0,1	0,0	1,9		
6	Ордо-Васильев.	2507	13518,00	5,40	2,1	—	2,1	6,3	0,2	0,9	15,7	20,5	1,9	0,2	0,0	1,5		
7	Александровск.	900	9159,00	11,80	1,9	—	1,9	5,2	0,0	2,9	13,8	15,2	4,9	0,1	0,2	1,6		
8	Адамовская	1324	8997,00	6,80	1,3	—	1,3	1,5	0,1	0,1	15,2	18,5	3,9	0,1	0,2	0,9		
9	Семеновская	1186	8884,00	7,50	1,8	—	1,8	3,5	0,1	0,1	13,6	25,4	3,1	0,2	0,2	1,5		
10	Альферовская	1113	7359,00	6,60	1,8	—	1,8	4,7	0,0	1,0	16,4	23,4	2,5	0,1	0,0	1,1		
11	Саксаганская	3147	12935,00	4,10	0,6	—	0,6	4,0	0,1	0,1	21,3	20,6	1,6	0,1	0,0	1,1		
12	Анновская	1327	9150,00	6,80	0,4	—	0,4	1,9	0,4	0,3	37,5	19,6	4,8	0,2	0,1	1,1		
13	Зеленская	1548	10007,00	6,50	0,7	—	0,7	2,3	0,1	—	27,1	35,8	0,7	0,5	0,1	0,7		
14	Желтианская	2452	7926,00	3,20	2,4	—	2,4	1,1	0,0	0,2	20,5	22,7	1,7	0,3	0,3	0,5		
15	Комиссаровск.	2056	10930,00	5,30	0,3	—	0,3	1,4	0,1	0,3	26,5	27,9	0,6	0,2	0,1	0,8		
16	Вольнохуторск.	1344	8724,00	6,50	1,6	—	1,6	3,3	0,4	0,2	19,3	23,2	2,0	0,4	0,4	1,8		
17	Богодаровская	923	5208,00	5,60	1,9	—	1,9	4,0	0,9	0,2	15,6	31,5	4,3	0,9	0,5	2,3		

Коров на 100 дес. посева	Коров на 100 душ населен.	ЖИТОВОДСТВО												Свиней к рог. скоту(без вол.)
		Коров на 1 сутя	Кр. рог. мол. > 1 г. на 100 дес. посева	Кр. рог. мол. > 1 г. к коровам	Кр. рог. мол. < 1 г. к коровам	Раб. лошад. на 100 д. пос.	Кон. молодн. > 1 г. к коров.	Волов на 100 дес. посева	% отнеш. вол. к рабоч. лош.	% овец к кр. рог. ск. без вол.	Свиней на 100 дес. посева	Отнош. подсв. 4-12 м. к св. > 1 г.	Отнош. пор. к подсв.м.	
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
29,7	18,5	21,9	14,4	48,5	31,7	21,3	5,9	2,1	23,2	30,7	25,9	143,8	336,1	
28,8	14,2	41,9	13,3	45,7	91,1	20,8	3,1	6,4	31,0	41,5	19,1	2020,0	86,1	
17,1	14,0	44,8	8,0	48,5	85,6	20,8	15,6	0,4	1,2	84,9	18,3	234,1	419,1	
16,4	14,3	48,3	9,0	55,1	75,9	20,1	10,2	0,8	4,3	120,9	19,7	53,3	710,9	
13,5	12,6	22,2	10,1	74,9	70,8	21,6	23,8	2,2	10,3	145,9	16,9	159,2	282,4	
11,7	7,5	16,0	2,6	22,1	69,3	26,2	7,9	0,7	2,9	86,1	23,2	185,5	150,8	
6,8	6,7	17,6	6,9	102,1	79,9	19,3	49,4	1,7	8,9	344,6	21,8	241,2	234,0	
11,5	13,4	42,9	6,8	58,7	70,1	17,9	17,5	0,5	3,0	160,8	19,4	310,8	142,8	
10,7	6,0	38,5	5,3	49,3	79,4	40,8	39,3	—	—	228,5	25,4	682,4	183,2	
7,3	5,3	7,3	9,7	131,5	72,5	24,9	33,5	2,3	9,4	222,4	22,7	136,5	175,4	
14,5	15,6	18,4	9,7	66,9	90,9	27,9	3,7	3,7	13,4	121,9	27,2	213,2	138,4	
14,3	15,3	73,0	8,7	60,6	84,5	27,4	11,4	0,7	2,5	35,1	22,3	439,9	93,9	
9,2	10,5	34,2	5,5	58,4	80,4	24,7	26,7	0,2	0,6	131,6	16,3	393,3	102,2	
15,2	15,9	94,1	0,7	63,7	86,0	26,6	25,9	0,3	1,2	0,7	22,9	216,6	51,4	
13,8	13,2	10,1	10,7	77,1	86,9	25,8	19,4	0,7	2,8	96,8	24,6	220,8	65,2	
10,1	10,8	31,4	4,9	48,8	85,6	24,7	20,5	0,1	0,3	54,7	19,8	265,6	147,2	
16,6	12,2	78,8	5,7	34,3	83,1	32,9	17,5	—	—	22,4	21,4	281,5	147,2	
2,1	2,5	2,2	7,8	375,0	527,5	21,8	249,2	1,1	4,1	187,7	18,2	359,4	136,1	
15,3	15,6	8,2	7,3	47,8	84,7	28,0	28,5	0,3	1,1	45,2	28,4	312,3	130,5	
8,9	11,5	85,0	6,3	88,5	104,8	30,9	0,9	1,6	7,3	16,1	109,5	307,9	176,3	
8,9	8,5	476,8	12,8	46,8	32,8	27,9	29,9	0,6	2,2	230,1	22,2	263,8	159,5	
10,7	10,1	16,2	4,7	44,5	77,9	21,2	71,3	0,6	3,0	94,3	14,9	241,2	171,0	
19,8	17,2	91,2	4,8	46,2	84,5	26,4	22,3	0,9	3,3	33,0	25,4	442,3	241,5	
13,8	16,6	12,1	6,8	49,2	82,3	23,9	20,1	—	—	15,8	71,6	197,0	208,5	
14,3	13,5	74,2	5,9	41,2	91,1	25,4	12,5	0,1	0,6	12,3	18,2	403,3	145,2	
18,8	11,1	17,4	9,9	52,1	75,1	28,1	9,9	0,4	1,2	23,3	30,2	223,7	161,1	
21,1	14,7	21,1	16,0	75,7	79,1	31,5	7,9	0,8	2,7	20,3	29,9	158,3	154,7	
12,3	14,5	91,2	4,8	38,5	75,4	22,3	26,4	—	—	15,9	25,4	442,3	39,9	
14,3	15,2	33,1	7,6	52,9	73,2	17,7	17,5	1,8	10,4	11,1	33,6	251,8	84,5	
20,8	13,2	62,9	16,3	78,2	78,1	23,6	9,6	0,4	1,6	—	36,1	374,1	59,7	
42,1	5,5	85,0	6,3	14,7	24,7	30,9	0,9	—	—	—	109,5	307,9	284,7	
16,7	16,8	32,0	6,9	48,2	48,8	31,7	33,7	—	—	1,8	55,4	55,7	273,6	
12,3	13,6	190,9	4,8	35,4	43,2	20,9	6,1	0,1	0,5	2,4	22,3	218,6	136,2	
10,3	11,6	7,3	9,7	51,4	33,0	24,9	53,5	—	—	3,2	22,7	136,5	127,1	
19,8	10,7	17,4	8,6	43,4	76,1	22,7	2,7	1,9	8,5	114,3	43,1	53,9	239,4	
9,0	17,1	20,9	6,2	68,9	77,1	20,5	39,3	1,1	5,3	33,5	18,9	139,2	87,0	
9,4	17,2	45,2	4,4	47,1	82,2	18,3	40,4	—	—	5,7	20,5	198,3	106,5	
16,6	8,6	41,5	6,9	41,4	70,4	25,3	16,1	0,3	1,2	5,6	24,3	181,1	114,4	
10,6	11,5	105,6	2,3	22,0	79,5	22,1	19,5	0,0	0,1	10,6	13,0	539,3	66,3	
10,0	12,6	138,8	4,7	47,1	70,0	20,5	32,4	0,0	0,1	42,3	21,2	39,4	380,8	
11,3	17,7	46,2	6,2	55,2	84,9	21,6	36,8	0,2	1,0	15,9	21,4	449,3	67,8	
8,9	16,0	47,6	4,6	52,0	84,9	18,7	41,9	0,2	0,8	33,5	22,2	128,6	90,2	
13,5	16,1	21,3	10,0	74,2	71,5	27,6	33,3	1,0	3,7	27,4	21,6	222,9	122,4	
11,6	15,4	34,3	6,0	51,8	84,1	19,4	23,4	0,3	1,6	26,0	19,2	287,5	96,7	
13,9	15,8	22,2	6,1	46,1	82,9	24,3	16,9	0,1	0,5	10,1	24,6	112,4	140,5	
15,5	12,2	12,6	11,5	74,2	77,6	24,2	26,8	3,7	15,3	16,2	27,9	63,6	169,3	
11,2	14,1	22,8	6,2	55,0	82,6	20,1	19,8	0,2	1,2	32,2	16,4	191,9	73,6	
12,1	13,7	18,3	7,2	59,2	82,0	22,4	30,5	—	—	40,6	24,5	138,6	129,1	
24,6	13,4	13,1	12,6	51,2	83,5	44,4	23,2	1,4	3,1	27,7	44,8	79,2	160,4	
14,3	13,4	26,1	9,0	62,8	78,0	26,6	26,4	3,1	11,8	78,5	39,0	94,9	135,7	
11,9	14,4	26,7	7,9	66,2	82,1	21,4	27,9	0,9	4,2	14,6	25,4	138,6	137,1	
15,0	16,0	23,5	8,9	59,7	80,3	19,3	18,1	1,6	8,4	1,6	25,1	140,3	158,7	

№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	П О Л Е В О Д С Т В О												
				Посев на 1 хозяйство				П О Л Е В О Д С Т В О								
				% корне- клубнеплод.	% сахара- рн. свеклы	% картофеля	% кукурузы	% подсолн- чечника	% кормов. трав	% озимой ржи	% озимой пшеницы	% овса	% гречихи	% конопли	% бахчей	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
18	Новогригорьев.	474	3104,00	6,50	0,5	—	0,5	2,4	0,1	0,0	18,6	27,7	2,2	0,5	0,0	1,2
19	Пушкиревская	1940	8100,00	4,20	1,9	—	1,9	5,0	0,0	—	21,2	18,6	1,9	2,2	0,2	2,7
20	Бородавская	1263	4264,00	3,40	0,9	—	0,9	2,1	—	0,2	28,6	8,4	0,8	4,9	0,1	2,7
21	Николаевская	818	5415,00	6,60	2,4	—	2,4	2,9	0,3	0,1	20,8	19,7	2,6	1,3	0,8	2,1
22	Лиховская	1255	6676,00	5,30	0,7	—	0,7	3,9	0,1	0,3	24,2	15,1	1,9	2,9	0,5	3,1
23	Байдаковская	558	2783,00	5,00	0,7	—	0,7	2,7	0,1	0,3	20,8	24,5	2,6	1,2	0,0	1,0
24	Попельнастов.	2197	13393,00	6,10	0,6	—	0,6	2,4	0,1	0,1	22,4	24,7	1,7	1,8	0,2	1,1
25	Краснокутская	505	2347,00	4,60	0,0	—	0,0	2,8	0,1	—	27,2	15,6	2,1	1,4	0,6	—
26	Мишуриногор.	3122	7633,00	2,40	1,1	—	1,1	3,1	0,1	1,8	24,9	10,2	2,3	5,0	0,6	2,7
27	Троицкая	1456	9844,00	6,80	1,2	—	1,2	2,3	0,2	0,0	20,5	18,5	4,5	2,2	0,4	1,7
28	Куцеволовская	1946	7199,00	2,70	0,7	—	0,7	4,1	0,1	0,1	27,8	8,4	2,8	7,5	0,6	2,1
29	Успенская	1109	4721,00	4,30	2,6	—	2,6	0,9	0,4	0,1	35,7	4,1	3,1	5,6	0,7	2,8
Мариупольс.у.																
1	Андреевская	668	7044,00	10,54	1,5	—	1,5	7,6	3,1	0,0	15,6	6,7	2,4	0,2	0,1	0,9
2	Времьевская	719	9969,00	13,86	0,9	—	0,9	7,5	1,3	0,1	13,5	15,0	2,1	0,0	0,1	1,5
3	Майорская	454	6112,00	13,48	0,5	—	0,5	8,1	0,5	0,1	12,6	7,7	1,2	0,0	0,0	1,1
4	Больше-Янисал.	912	10167,00	11,14	0,9	—	0,9	1,3	1,6	—	10,9	2,2	0,6	—	0,0	1,3
5	Камарская	1016	12417,00	12,22	1,0	—	1,0	3,0	4,0	—	7,7	3,4	0,8	0,0	0,0	1,5
6	Богатырская	1731	20164,00	11,88	0,7	—	0,7	1,3	5,1	1,3	4,5	2,6	1,1	—	0,0	0,6
7	Павловская	2659	21457,00	8,07	2,0	—	2,0	6,4	3,5	0,8	7,6	0,7	1,8	0,0	0,1	1,4
8	Петровская	1505	12384,00	8,23	1,6	—	1,6	10,2	1,4	0,3	7,8	0,4	0,3	0,1	0,0	1,5
9	Старо-Керменч.	982	10840,00	11,04	0,7	—	0,7	2,9	0,2	0,2	5,0	2,9	0,3	—	0,1	1,6
10	Ново-Петривск.	687	7675,00	11,17	0,1	—	0,1	9,7	0,1	—	6,8	0,8	0,6	—	0,1	—
11	Петропавловск.	372	4125,00	11,09	1,3	—	1,3	12,7	0,1	2,3	6,5	2,7	4,1	—	—	—
12	Романовская	1325	14834,00	11,19	1,1	—	1,1	10,1	0,3	0,0	8,6	1,4	1,7	—	0,0	—
13	Ново-Каракубс.	751	7262,00	9,67	0,1	—	0,1	5,0	0,1	—	1,7	0,3	0,6	—	0,2	—
14	Ивановская	1447	10118,00	6,99	0,9	—	0,9	10,4	1,4	0,1	8,8	0,3	0,3	0,0	0,0	0,1
15	Ерейск. Зат.	399	2247,00	5,63	4,9	—	4,9	6,6	0,7	—	4,0	6,3	0,1	0,0	0,0	0,1
16	Александровен.	2532	25127,00	9,92	0,9	—	0,9	10,6	1,8	0,1	8,1	1,9	1,6	0,0	0,0	0,3
17	Темрюкская	1791	11757,00	6,56	0,3	—	0,3	10,7	1,9	0,0	4,8	1,4	3,1	0,0	0,1	1,9
18	Ерейск. Гр. пр.	459	3203,00	6,98	0,1	—	0,1	2,1	0,2	—	4,2	0,4	1,5	—	0,0	—
19	Покровская	1109	15382,00	13,86	2,3	—	2,3	10,6	4,2	0,1	5,1	2,3	6,6	0,0	0,0	1,0
20	Новоспасовск.	2844	17316,00	6,09	0,4	—	0,4	7,5	5,0	0,3	3,9	24,4	3,6	—	0,0	1,1
21	Ялтанская	2024	12000,00	5,92	0,7	—	0,7	1,4	4,1	—	2,9	9,7	1,2	—	0,2	4,6
22	Мангушская	2195	10597,00	4,83	0,8	—	0,8	1,0	1,5	—	0,6	1,4	0,7	—	0,0	3,0
23	Сартанская	2534	24703,00	9,74	0,5	—	0,5	1,2	2,1	0,3	1,5	2,2	0,2	—	0,0	1,5
24	Мало-Янисольс.	2232	22068,00	9,93	0,2	—	0,2	5,0	1,0	0,3	3,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,2
25	Крестовская	714	5855,00	8,20	1,0	—	1,0	14,7	3,4	—	7,1	1,6	0,4	0,0	0,0	1,0
26	Анадольская	467	2837,00	6,08	1,2	—	1,2	1,5	10,3	1,6	0,2	0,3	0,0	—	1,0	—
27	Карапская	1257	11994,00	9,55	0,2	—	0,2	1,2	24,1	0,0	1,6	0,3	0,5	—	—	0,3
28	Ласпинская	526	6183,00	11,75	0,8	—	0,8	2,3	16,0	—	0,5	—	0,3	—	0,0	1,3
29	Больше-Карак.	551	5097,00	9,25	0,8	—	0,8	0,6	2,9	0,2	—	0,2	0,8	—	0,0	1,5
30	Стыльская	895	9969,00	11,13	0,2	—	0,2	0,5	0,7	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,5
31	Игнатьевская	984	8692,00	8,88	0,2	—	0,2	0,7	14,7	0,1	1,4	0,7	0,6	—	—	2,2
32	Ново-Троицкая	979	7031,00	7,18	1,8	—	1,8	1,9	1,3	1,1	6,4	1,1	1,3	0,1	0,1	2,0
33	Николаевская	1149	8962,00	7,80	1,8	—	1,8	3,8	2,5	—	3,7	0,1	0,4	—	0,0	3,0
34	Платоновская	668	1725,08	2,58	0,9	—	0,9	1,7	1,9	0,1	8,9	1,3	1,9	0,0	2,2	0,7
35	Стретенская	2870	22030,00	7,67	2,4	—	2,4	8,8	6,6	0,1	7,7	0,3	0,2	0,1	0,1	3,6
36	Благодатовская	2147	16125,00	7,87	3,3	—	3,3	4,7	1,3	4,3	5,2	3,3	0,6	0,0	0,0	1,5
37	Михайловская	1706	13998,00	8,20	2,5	—	2,5	3,0	1,9	0,3	9,0	0,6	1,1	0,0	—	2,0
38	Елисаветовская	1284	9718,00	7,56	3,9	—	3,9	5,9	3,3	—	6,3	0,5	1,1	0,0	—	0,2
39	Марьинская	2094	12981,00	6,15	4,1	—	4,1	3,3	2,0	2,8	8,3	2,1	1,4	0,0	0,0	2,4
40	Александровск.	5132	6723,00	5,09	2,6	—	2,6	3,4	2,5	1,5	2,4	0,8	0,9	0,1	0,0	1,1
41	Бешевская	1005	9197,00	9,15	1,0	—	1,0	1,4	5,8	25,5	0,3	0,3	0,2	—	0,1	4,11

Коров на 100 д. посева		Коров на 100 душ населен.		Ж И В О Т Н О В О Д С Т В О										
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
15,8	16,2	97,8	8,5	54,2	81,8	22,6	17,5	0,7	5,0	3,7	14,7	845,5	89,5	
17,5	13,7	48,8	9,0	51,4	79,4	21,1	7,9	3,0	14,3	0,6	28,4	120,2	120,5	
18,9	12,0	17,8	12,6	66,9	74,5	20,3	5,5	8,7	42,9	25,6	25,2	115,9	164,7	
13,0	16,0	117,7	8,9	68,0	89,5	21,1	26,6	1,6	7,4	19,6	31,8	128,3	163,7	
12,1	12,2	57,5	7,9	65,8	84,1	19,6	14,5	2,5	12,7	23,1	35,6	56,4	243,0	
15,2	14,6	22,3	12,7	83,5	80,0	23,1	17,5	2,1	8,9	17,3	33,2	176,8	128,8	
14,7	16,3	9,9	9,8	67,0	81,5	23,3	23,8	1,1	4,6	27,3	24,8	124,3	107,9	
16,3	14,8	6,3	9,7	59,3	90,9	20,0	16,4	2,8	14,0	33,2	35,6	39,1	270,9	
30,3	14,2	37,3	20,8	68,7	80,4	42,1	11,3	6,6	18,7	13,9	49,4	101,2	198,1	
13,9	17,5	16,5	10,4	74,7	89,3	21,1	21,3	6,8	32,4	22,0	19,1	111,8	171,2	
17,6	13,7	40,8	11,9	66,9	84,6	18,5	10,3	12,1	65,0	29,4	25,3	56,5	290,5	
20,4	17,1	9,8	12,2	59,8	85,5	17,0	9,6	10,0	59,1	19,1	21,4	189,1	112,7	
10,5	20,4	67,5	5,2	49,6	83,9	16,7	43,0	—	—	24,1	17,7	318,7	121,3	
9,6	19,4	22,8	6,7	70,3	79,7	18,7	21,0	0,3	1,6	93,4	17,7	346,2	55,8	
10,1	21,3	51,2	6,0	59,6	77,0	18,3	37,5	0,1	0,4	37,3	18,7	262,3	64,2	
10,4	20,3	20,8	12,7	121,7	98,8	17,9	17,6	1,1	6,2	136,1	14,4	446,2	65,8	
8,4	16,1	33,7	6,3	74,8	83,4	14,6	25,6	0,2	1,5	155,0	9,7	357,6	67,0	
10,4	18,6	27,3	8,7	83,6	88,7	17,0	19,0	0,0	0,3	101,9	11,3	206,0	110,8	
10,4	14,9	54,5	5,7	54,8	82,1	17,1	18,4	0,1	0,7	135,2	13,9	296,6	70,2	
11,6	16,9	80,0	5,2	45,2	72,3	18,2	19,7	—	0,2	105,7	19,0	1261,1	99,0	
10,2	21,2	21,3	8,1	79,2	69,8	17,3	22,8	0,2	1,9	64,5	11,8	269,0	68,6	
8,0	15,6	614,0	3,1	38,9	69,7	16,4	73,3	0,1	0,4	17,5	15,3	38,6	177,0	
10,9	23,1	50,1	7,2	65,4	73,6	17,4	75,4	—	—	154,1	22,9	225,7	51,1	
10,9	24,3	54,3	6,8	62,3	68,1	18,0	70,1	—	—	35,6	25,8	128,7	110,6	
13,8	23,7	29,5	21,0	151,7	77,8	21,2	27,2	0,4	1,9	55,6	20,6	182,9	88,2	
14,0	17,3	34,6	4,3	30,7	71,8	22,6	19,9	—	—	40,8	17,3	315,0	18,9	
20,3	21,4	91,0	13,0	64,4	64,4	18,4	12,3	—	—	24,9	3,2	29,0	366,6	
11,3	20,5	39,3	7,7	57,7	63,4	16,2	47,5	0,1	0,4	47,7	25,0	75,2	148,3	
11,9	13,9	23,7	10,1	84,8	78,9	18,2	24,5	1,8	9,7	257,8	20,7	329,9	60,9	
19,2	42,6	208,0	10,8	55,6	95,0	19,4	20,4	—	—	—	0,1	—	0,0	
10,1	22,6	11,3	5,7	56,8	83,7	15,9	27,3	0,6	3,9	123,9	19,5	216,8	83,2	
10,1	11,8	29,5	6,4	63,3	77,1	18,9	33,6	—	—	186,6	18,4	360,5	130,6	
17,4	17,4	34,8	13,8	79,3	81,0	33,0	26,2	0,7	2,0	233,6	12,8	397,5	64,1	
25,2	22,7	29,7	13,6	53,9	72,1	22,5	11,6	0,9	4,2	21,9	18,2	402,0	103,4	
11,7	18,5	31,1	8,8	74,9	72,3	15,4	7,8	6,7	43,4	138,9	8,6	367,7	88,9	
11,6	20,8	19,5	12,3	106,2	75,7	17,8	16,8	3,6	20,4	204,9	16,8	142,0	77,7	
11,8	17,1	22,3	10,2	86,4	80,6	16,5	14,6	4,1	24,1	92,9	22,3	307,0	54,5	
13,9	17,4	3,5	11,5	82,8	76,2	17,8	12,2	7,1	39,7	85,9	17,2	36,3	293,1	
9,6	16,1	7,9	7,4	77,5	76,1	13,5	11,2	5,9	44,0	183,9	7,8	171,1	74,6	
9,8	20,4	120,6	7,5	76,5	82,9	13,8	10,4	7,2	52,0	289,2	10,4	412,6	40,0	
9,1	15,3	16,0	9,8	107,9	72,8	16,8	31,2	10,2	60,9	534,5	13,3	594,0	56,6	
7,6	14,6	27,3	6,7	86,8	74,3	15,1	15,2	0,9	6,0	349,6	8,0	740,4	93,0	
10,9	17,2	14,4	9,6	88,2	77,3	16,6	14,7	4,5	27,3	364,3	12,9	278,3	83,4	
10,6	12,9	8,1	4,9	46,5	78,2	19,6	11,8	0,6	2,8	99,3	14,1	239,5	91,8	
12,9	16,1	14,3	10,4	82,4	84,0	17,5	8,2	9,0	51,7	78,0	15,7	261,7	99,0	
16,0	8,7	92,0	5,7	35,5	64,5	24,3	17,4	—	—	67,5	25,0	246,4	171,8	
12,6	17,3	47,0	7,2	57,2	81,6	18,4	18,9	0,7	4,9	88,6	17,5	337,3	55,7	
11,4	15,6	49,9	3,9	33,8	72,7	19,1	13,4	0,0	0,1	90,6	13,4	174,6	136,0	
10,4	14,8	97,0	2,8	27,2	76,8	19,3	14,3	—	—	104,7	15,9	530,8	82,1	
10,9	14,1	66,8	4,4	40,3	86,8	19,3	14,5	0,2	0,9	35,6	15,2	515,5	65,2	
12,1	13,2	522,7	4,4	36,7	73,5	18,8	10,2	—	—	45,2	19,8	631,4	145,5	
11,6	10,4	77,7	3,8	83,1	61,3	25,9	17,9	—	—	134,1	26,0	207,0	96,8	
13,7	20,2	41,9	6,4	46,5	65,7	18,5	10,9	3,8	20,6	1303,9	11,3	125,1	65,3	

Свиней к рог.
скоту (без вол.)

Свиней на 100
дес. посева

Отнош. подсв.
4-12 м. к сб.

Отнош. к рог.
ск. без вол.

Отнош. пор. к
подсвн.

Свиней к рог.
скоту (без вол.)

№№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	Посев на 1 хо- зяйство	ПОЛЕ ВОДСТВО											
					% корнеплодов	% сахарной свеклы	% картофеля	% кукурузы	% подсолнечника	% корневых трав	% овсяной ржи	% озимой пшеницы	% ячменя	% гречихи	% конопли	% бахчей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	ХЕРСОНСК.Г.															
	Тираспольск.у															
1	Дубовская	987	5238,30	5,31	0,6	—	0,6	33,5	0,3	0,1	23,5	15,9	1,4	0,0	0,0	0,3
2	Малавитская I	2520	15949,62	6,33	1,0	—	1,0	25,7	0,1	0,5	14,3	25,5	0,2	0,0	0,1	0,4
3	Захарьевская	3821	24348,13	6,37	1,5	—	1,4	17,8	0,3	0,3	23,8	21,6	1,3	0,1	0,0	0,9
4	Малиновская	1853	15042,37	8,11	0,7	—	0,7	17,4	0,3	0,5	20,2	27,2	1,6	0,1	0,0	0,3
5	Петроворовск.	1678	9869,49	5,89	1,7	—	1,7	15,1	1,0	1,4	14,3	20,1	4,0	0,1	0,0	0,9
6	Демидовская	1707	13719,56	7,74	1,2	—	1,2	11,7	0,6	0,0	11,6	22,2	4,1	0,0	0,0	0,8
7	Луаговская	4184	15770,50	3,77	1,3	—	1,3	47,5	0,1	0,1	13,1	8,2	1,5	0,0	0,3	0,3
8	Глинская	989	1432,89	14,54	0,9	—	0,9	16,2	0,0	0,0	10,7	30,4	3,9	0,0	—	0,0
9	Россошанская	1344	9904,17	7,41	1,1	—	1,1	20,6	0,2	0,0	16,9	16,7	1,3	0,1	0,0	0,7
10	Гофиун.-Цебр.	2318	22324,85	9,63	0,9	—	0,9	16,5	0,3	0,2	15,1	26,9	3,6	0,0	0,0	0,4
11	Ташлынская	2613	17343,80	6,64	2,5	—	1,7	26,6	0,1	0,1	15,2	19,6	0,6	0,1	0,2	0,8
12	Каскоель.-Комар	316	3786,00	11,98	0,0	—	0,0	16,0	—	0,3	14,0	21,3	3,6	0,0	—	0,0
13	Ново-Петровск.	3059	28930,78	9,44	1,7	0,0	1,7	18,4	0,1	0,1	16,8	16,5	2,1	0,0	0,0	0,8
14	Катаринская.	1078	6996,69	6,49	0,7	—	0,7	17,4	0,1	11,0	15,3	1,2	0,0	0,0	1,0	
15	Евгеньевская	1505	15831,58	10,52	1,0	—	1,0	12,6	0,2	0,1	8,1	31,3	3,8	0,0	0,0	0,3
16	Малаештская II	1419	12116,48	8,57	1,4	—	1,4	21,9	0,4	0,3	16,5	21,1	2,0	0,1	0,1	0,6
17	Плосковская	1427	7715,33	5,41	0,3	—	0,3	17,5	0,6	0,0	4,7	40,3	0,7	—	0,3	0,3
18	Парканская	524	7058,99	4,63	0,7	—	0,7	18,8	0,0	0,1	27,8	35,7	1,0	—	0,0	0,9
19	Слободянская	4946	25601,52	5,18	1,0	—	1,0	14,8	0,0	0,5	30,5	18,9	1,0	0,0	0,1	1,0
20	Понятовская	1736	14021,95	8,02	1,4	—	1,4	15,3	0,1	1,7	11,2	16,9	3,8	0,0	0,0	1,2
21	Коротнянская	2552	9232,77	3,64	2,1	—	2,1	17,2	0,1	0,0	29,4	17,0	0,4	—	0,1	1,5
	Александр. у.															
1	Оситнякская	201	9549,92	4,72	3,7	—	1,5	0,0	0,4	2,2	20,7	20,9	7,7	1,7	0,1	0,7
2	Федорская	1920	8184,56	4,26	6,0	1,0	5,0	0,4	1,6	0,1	23,6	—	4,3	1,0	0,5	0,4
3	Елизоградск.	2273	7950,10	3,50	5,7	0,9	4,8	0,1	1,6	0,7	29,1	18,8	4,9	2,9	0,0	0,1
4	Красносельск.	1717	7274,65	4,21	3,4	0,9	2,5	0,3	4,0	0,4	24,7	24,3	4,8	1,6	0,1	0,5
4а	Цыбулевская	2052	7556,51	3,61	3,7	0,3	3,4	0,4	1,8	1,5	26,7	21,2	3,1	—	0,6	—
5	Изенковская	495	2142,51	4,33	0,9	—	0,8	3,6	1,0	0,8	23,0	18,2	4,2	2,0	0,1	2,2
6	Стецовская	3273	15655,44	4,78	1,5	0,0	1,5	0,5	0,0	0,1	27,7	11,2	3,0	4,8	0,5	1,1
7	Глинская	1941	10388,78	5,61	1,8	—	1,8	1,3	0,3	0,0	22,5	7,9	4,9	4,2	0,6	1,5
8	Новогеоргиевск	3234	10227,76	3,38	1,7	—	1,7	3,4	1,6	6,1	25,7	3,9	7,2	5,7	0,2	2,3
9	Павловская	1972	6967,14	3,53	3,4	0,0	3,4	0,8	0,1	1,9	33,1	4,2	5,1	3,1	0,1	1,3
10	Онуфрьевская	3211	14301,45	4,45	2,5	0,0	2,5	1,4	0,7	0,9	29,9	7,5	3,3	4,3	0,1	1,7
11	Судбитецкая	2747	11998,57	4,37	3,1	0,0	3,1	0,1	2,0	0,2	19,5	21,2	2,1	1,2	0,1	1,0
12	Дмитровская	2847	11967,98	4,20	2,9	1,3	1,5	0,5	0,2	0,3	25,9	20,7	2,9	0,9	0,1	1,9
13	Косовская	2487	14168,39	5,83	0,5	—	0,5	2,4	0,4	2,7	24,3	20,2	2,7	2,0	0,2	1,3
14	Мироновская	1025	4748,18	4,63	3,5	—	3,5	1,7	0,3	4,3	26,4	7,3	6,2	3,5	0,2	0,9
15	Аджамская	3320	15973,63	4,80	2,2	0,7	1,5	1,2	1,1	0,1	27,6	22,2	1,2	1,6	0,1	1,2
16	Маторинская	3418	9091,13	2,66	5,3	1,9	3,4	1,2	0,1	1,6	26,8	21,5	1,6	0,5	0,1	0,9
17	Святопольская	750	5715,08	7,62	2,2	0,2	2,0	1,9	0,6	2,9	17,6	25,2	2,5	0,5	0,3	0,8
18	Вандуровская	2162	13873,72	6,42	1,1	—	1,1	3,1	0,8	4,5	21,2	17,7	1,9	2,6	0,1	1,2
19	Боголюбовская	185	11151,13	5,96	0,2	—	0,2	0,9	0,2	5,3	25,2	14,9	3,8	1,2	0,0	0,6
20	Покровская	1960	12338,65	6,29	1,8	—	1,8	0,6	0,4	0,4	25,6	22,6	3,6	0,2	0,2	2,7
20а	Губовская	2068	12694,63	5,61	1,0	—	1,0	0,6	0,1	0,0	23,4	37,7	2,2	0,3	0,0	2,0
21	Новопрагская	4258	22664,39	5,32	1,9	0,5	1,4	1,0	0,2	1,0	28,8	25,1	1,9	2,2	0,1	1,1
22	Зенингородская	1047	8627,52	8,24	1,4	—	1,4	1,6	0,6	4,9	23,1	20,6	4,7	0,2	0,1	1,4
23	Красно-Каменс.	2264	14090,25	6,22	0,5	0,0	0,5	2,0	0,2	5,3	22,7	20,8	1,8	0,6	0,2	1,0
23а	Куколовская	1310	11221,95	8,56	2,0	0,0	2,0	2,3	0,1	9,5	21,8	21,9	1,5	0,3	0,1	0,3
24	Новгородовск.	4036	24880,01	6,16	2,2	0,0	2,2	1,4	0,2	9,2	21,7	25,1	1,3	0,2	0,0	1,7
25	Вербовская	4214	23326,82	5,54	1,7	0,7	1,0	0,9	0,1	0,7	26,2	26,8	1,9	2,0	0,7	1,6
26	Новостеродубс.	2795	20616,30	7,38	0,9	0,0	0,9	2,4	0,1	2,1	26,5	23,8	1,9	0,4	0,2	0,9
27	Братолюбовск.	3198	18518,88	5,79	8,2	6,8	1,4	2,0	0,3	10,5	16,6	21,9	3,2	0,2	0,1	1,0
28	Бокозская	2210	15068,97	6,86	1,1	—	1,1	2,7	0,4	1,3	17,4	20,6	2,2	0,6	0,1	1,8
29	Гуреевская	1267	9249,20	6,77	0,9	0,0	0,9	0,9	1,7	0,1	18,4	16,0	2,3	0,0	0,1	3,0
	Петровская	2577	19797,99	6,88	1,2	—	1,2	1,9	0,5	0,0	18,6	17,9	2,0	0,5	0,2	2,1

Коров на 100 дес. посева	ЖИМОТОВО												% подсевы на сowing >1г.	% порошок подсевы	% свиней и пр. рог. скоту (без зябле)
	Коров на 100 душ насел.	Коров на 1 бугар	Кр. рог. мол. ст. 1 г. на 100 дес. посева	% кр. рог. мол. рован	% кр. рог. мол. < 1 г. к ко- ровам	Раб. лош. на 100 дес. пос.	% конск. мол. ст. 1 г. к ко- ровам	Быков на 100 дес. посева	% откоч. во пог. в рас. попад.	% овцы (всех) и кр. рог. скоту (без зяб.)	Свиней на 100 дес. посева				
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
12,3	14,6	160,7	6,0	48,5	79,9	17,6	16,6	1,8	10,3	21,0	21,8	164,7	127,5	77,9	
11,5	15,9	51,2	6,0	50,2	72,8	19,4	12,6	0,7	3,2	51,3	23,5	121,4	148,5	90,6	
15,7	21,5	31,7	12,9	82,6	84,3	17,1	22,2	3,9	20,8	28,1	25,1	129,3	131,0	59,3	
15,9	27,1	29,8	10,6	66,8	74,8	19,0	17,2	4,0	21,0	18,8	19,2	138,0	105,3	50,9	
20,6	24,8	37,0	10,3	50,3	72,0	25,7	16,0	0,5	1,8	18,3	15,0	126,2	124,1	54,4	
18,8	30,2	126,1	10,6	56,1	76,1	24,5	28,3	0,1	0,4	11,2	23,6	255,3	75,0	53,1	
14,7	12,8	15,9	8,3	56,1	65,9	25,4	4,3	2,8	10,9	83,3	29,6	132,1	149,2	88,0	
16,8	48,8	601,7	7,0	42,0	37,1	15,8	20,7	0,0	0,2	19,6	16,1	782,2	116,7	53,6	
14,7	24,0	16,3	13,1	89,1	86,6	18,2	17,0	3,2	17,4	43,6	11,5	135,6	154,0	52,0	
20,1	41,3	118,0	9,3	46,3	56,0	18,8	16,4	0,2	1,3	8,2	21,2	220,2	127,3	53,3	
11,3	17,7	32,4	6,6	58,0	69,6	19,5	14,2	0,4	1,9	98,1	24,7	89,6	249,9	94,5	
19,3	46,6	729,0	5,7	29,5	32,8	18,5	8,0	—	—	2,3	19,8	514,0	168,2	63,2	
16,4	31,1	61,6	8,5	51,7	68,1	16,5	17,4	1,2	7,6	35,5	20,7	96,1	152,1	57,0	
12,8	16,9	28,0	7,2	58,7	86,6	21,1	9,5	2,0	8,3	103,0	22,3	435,7	106,6	70,5	
19,5	40,9	237,1	8,2	42,0	60,0	20,0	20,6	0,1	0,5	1,0	24,0	330,0	112,5	64,1	
14,4	26,8	30,1	12,4	80,8	76,3	18,1	19,4	1,2	6,6	41,5	25,5	105,0	111,6	67,	
12,1	12,9	457,0	4,0	32,7	82,0	27,4	20,6	0,1	0,2	0,2	6,6	257,0	166,4	25,2	
13,7	12,4	34,5	6,4	46,9	75,2	25,6	5,2	1,0	6,2	0,0	26,2	193,5	118,0	65,0	
9,9	10,2	31,1	3,2	32,6	99,5	24,0	9,9	0,5	2,1	10,9	24,4	74,4	246,6	126,3	
19,6	33,2	150,1	8,8	45,2	50,6	17,9	13,5	0,2	1,1	6,8	23,5	91,1	180,7	60,9	
13,1	9,2	71,0	4,1	31,3	55,2	34,3	11,5	0,3	3,8	0,1	37,8	83,5	213,3	109,7	
14,2	13,7	90,6	8,0	56,5	83,8	27,7	33,8	1,5	5,4	12,7	14,7	391,7	121,5	42,8	
13,2	11,8	22,0	6,8	52,0	85,9	26,2	19,5	1,9	7,1	38,3	12,3	122,0	153,0	39,5	
13,4	9,9	22,7	4,7	35,0	85,0	23,2	13,1	3,5	15,1	13,2	23,9	73,1	207,7	65,6	
13,5	11,5	51,5	6,6	49,1	86,8	20,6	27,7	0,7	3,0	30,4	23,7	103,0	177,9	65,5	
15,2	10,8	31,9	5,7	37,3	84,3	29,2	30,5	2,3	8,0	6,2	28,7	108,2	118,8	84,7	
14,8	12,5	22,6	5,2	35,4	87,6	20,9	18,4	3,0	14,5	7,6	33,2	159,3	88,7	99,2	
15,2	14,7	33,5	11,0	49,6	83,1	15,6	4,1	3,0	17,2	53,6	24,6	82,4	173,5	68,7	
13,8	14,7	30,1	9,2	66,7	86,8	17,9	16,2	2,9	16,3	82,1	28,8	106,8	116,1	81,2	
17,9	11,5	17,1	8,4	47,2	78,7	21,2	9,3	5,3	27,5	12,2	23,9	73,5	186,4	61,2	
19,2	12,7	89,1	6,7	35,1	89,5	24,2	7,3	4,3	17,8	19,1	23,8	144,1	148,0	54,9	
17,6	14,5	18,7	9,5	53,5	81,5	21,0	11,4	3,9	12,8	5,5	15,7	70,8	250,0	36,5	
16,4	13,4	20,3	8,4	51,1	79,8	27,6	23,8	3,2	11,6	9,9	20,9	375,9	136,6	58,3	
13,1	10,9	16,8	4,0	30,8	83,6	24,5	29,2	1,5	6,1	9,9	33,8	85,1	179,6	108,6	
13,7	14,4	164,7	8,2	60,0	87,2	17,4	19,4	5,0	28,9	27,6	18,0	299,1	99,0	53,2	
13,7	13,4	50,2	6,1	44,4	88,4	15,0	7,8	2,2	14,9	29,7	17,4	103,3	179,3	53,5	
14,9	13,6	26,2	9,8	65,8	81,2	25,3	27,7	1,6	6,3	1,2	21,3	186,9	183,7	56,9	
15,3	8,4	34,0	5,6	35,7	74,6	26,2	16,5	1,2	4,7	0,8	19,7	137,2	128,4	58,7	
12,0	18,4	9,3	7,8	65,3	79,5	23,0	40,4	0,7	3,2	18,1	15,7	98,8	147,1	56,7	
12,3	13,5	31,2	9,0	73,8	89,1	19,4	31,7	4,6	23,5	16,0	18,8	258,7	115,9	58,2	
13,4	14,7	39,3	9,0	67,3	5,1	23,3	28,3	1,2	5,1	21,7	14,8	149,2	117,1	42,7	
12,8	15,0	28,7	8,9	69,3	82,1	26,3	41,1	0,6	2,3	2,5	13,9	371,1	116,9	56,5	
13,6	15,0	37,5	10,8	79,2	83,0	22,7	32,2	2,5	11,0	18,5	9,9	276,3	25,3	264,1	
13,9	14,1	40,5	8,9	63,5	82,0	22,1	23,3	1,1	5,1	10,5	15,5	160,9	122,1	44,1	
10,6	14,3	21,8	8,3	78,2	84,8	18,3	25,2	1,3	7,1	22,4	11,0	61,9	188,6	34,0	
12,5	15,3	53,3	6,1	49,3	90,6	20,7	27,5	0,9	1,6	11,4	13,6	451,6	148,9	45,2	
9,9	14,7	25,1	7,3	73,7	83,7	17,5	20,2	1,0	5,9	45,6	11,0	431,7	10,4	42,8	
12,2	14,9	131,8	7,7	63,3	86,1	21,8	30,6	0,5	2,3	25,4	14,4	344,2	87,3	45,8	
13,9	14,2	28,8	8,0	57,2	81,4	24,9	26,3	0,9	3,5	50,2	16,2	117,1	154,7	53,6	
11,1	14,5	9,1	10,6	95,3	81,5	20,9	31,3	2,7	12,7	30,0	14,1	177,5	98,3	44,2	
12,5	12,6	47,3	7,2	57,3	84,4	22,8	26,4	0,9	4,1	12,1	14,0	231,8	83,9	76,0	
13,7	16,1	29,4	8,9	65,2	90,0	26,3	29,8	0,5	1,9	69,8	15,4	181,3	86,3	122,4	
11,6	14,0	46,7	6,6	56,7	87,3	20,8	32,3	0,5	2,6	102,7	12,8	280,3	132,9	44,7	
11,1	15,6	31,4	5,5	51,0	88,4	22,4	32,7	0,6	2,7	98,1	12,6	114,2	136,4	46,9	

№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	П О Л Е В О Д С Т В О												
				Посев на 1 хозяйство	% корне-клубнеплод.	% сахарн.-свеклы	% картофеля	% кукурузы	% подсол-нечника	% Кормов. трав	% озимой ржи	% озимой пшеницы	% овса	% гречихи	% конопли	% бахчей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
29а	Корсуновская .	479	3197,71	6,67	3,9	—	3,9	0,9	0,1	0,3	17,5	24,6	5,5	0,2	0,1	0,7
30	Федоровская .	1580	10582,83	6,70	1,5	—	1,5	2,2	1,1	0,2	20,8	15,5	4,1	—	—	2,1
31	Монсевская .	1372	5535,11	4,03	1,3	—	1,3	3,9	2,8	0,0	16,9	9,0	4,7	0,1	0,0	2,5
Елисаветград.																
уезд.																
1	Н.-Архангельск.	3738	12418,87	3,32	1,2	0,0	1,1	0,1	0,4	0,4	28,8	25,5	2,1	1,2	0,0	0,3
2	Надлакская .	2784	11176,31	4,73	1,4	0,6	0,9	0,0	0,6	0,4	26,5	30,8	4,4	1,1	0,1	0,2
3	Акимовская .	2173	8407,50	3,87	0,9	0,6	0,3	0,0	0,0	0,1	25,7	33,7	4,8	0,8	0,0	0,1
4	Эрделевская .	1212	6855,30	5,66	3,9	1,6	2,3	0,0	0,2	0,5	21,5	31,1	6,8	0,3	0,0	0,5
5	Ново-Миргород	3422	9926,87	2,93	1,9	1,5	0,3	—	0,0	0,3	26,3	28,1	3,9	0,4	—	0,1
6	Мартоношская .	1953	8271,52	4,24	2,8	1,7	1,1	0,0	0,4	1,0	20,1	26,0	2,6	1,6	0,1	0,7
7	Панчевская .	2981	13022,17	4,37	5,8	1,5	4,3	0,0	1,5	0,9	26,0	25,5	2,5	1,2	0,3	0,9
8	Тишковская .	3726	15565,12	4,24	0,7	—	0,7	0,1	1,0	—	17,6	28,8	2,6	1,0	0,1	0,9
9	Виктор.-Марк.	1299	9724,08	7,50	2,1	1,1	1,0	0,1	1,7	3,1	17,0	29,9	7,6	0,5	0,0	0,2
10	Хмелевская .	1695	7120,13	4,20	1,0	0,1	0,9	0,0	0,2	1,6	20,3	32,3	5,8	0,8	0,0	0,9
11	Мало-Бисковск.	2483	8928,33	3,60	3,1	1,6	1,5	0,0	0,0	3,3	22,9	29,2	3,1	0,8	0,1	0,0
12	Владимировск.	1891	9213,30	4,87	3,2	1,4	1,8	0,3	0,3	0,3	23,1	32,3	6,3	1,1	0,1	0,9
13	Липняжская .	1568	7676,63	4,89	0,6	0,0	0,6	0,2	0,9	0,0	21,9	24,1	1,8	1,1	0,1	0,1
14	Добровеличков.	2087	10865,36	5,20	0,5	0,0	0,5	0,3	1,0	0,2	20,9	28,3	3,9	1,0	0,0	0,2
15	Глодоская .	2307	10782,47	4,67	1,6	—	1,6	0,8	1,0	0,4	25,5	24,8	5,7	2,1	0,0	1,3
16	Злынская .	2384	10791,29	4,53	3,2	—	1,7	0,0	0,6	0,2	27,0	21,1	1,5	0,9	0,0	0,4
17	Плет.-Ташлыкск	2231	11732,45	5,26	3,2	0,1	3,1	0,1	0,2	0,1	20,1	32,1	4,1	0,9	0,0	0,9
18	Больше-Бисков.	2295	10958,75	4,77	1,8	0,9	0,8	0,1	0,2	0,4	23,0	29,8	3,7	0,9	0,0	1,0
19	Грузчанская .	956	5185,57	5,42	0,6	0,4	0,2	—	0,1	—	22,5	26,4	2,4	2,8	0,0	1,2
19а	Лелековская .	1680	7511,62	4,47	3,2	0,2	2,9	0,3	0,1	0,4	25,5	25,4	5,8	0,9	0,1	0,4
20	Ольшанская .	4250	26359,19	6,20	0,7	0,0	0,7	0,6	2,1	—	15,6	30,0	2,7	0,4	0,1	0,4
21	Любомирская .	2172	16618,80	7,65	1,1	0,6	0,5	0,4	0,7	1,0	16,6	26,4	3,7	2,3	0,0	0,6
22	Песчан.-Бродск.	1794	9944,12	5,54	0,3	0,0	0,3	0,3	0,4	—	19,3	17,6	1,2	1,6	—	0,1
23	Пазловская .	3520	13123,15	3,73	1,6	0,0	1,6	0,2	0,4	0,2	25,6	21,6	2,6	3,3	0,0	0,8
24	Семенастовск.	1955	11843,90	6,05	2,5	0,2	2,2	0,1	0,3	2,5	17,0	34,5	8,4	0,7	0,1	0,5
25	Анинская .	1970	10837,76	5,50	1,5	0,0	1,5	0,3	0,1	0,8	18,2	41,3	7,4	1,4	0,0	1,1
26	Лысогорская .	2802	18992,20	6,06	0,7	0,0	0,7	1,4	2,9	0,3	17,0	30,2	3,6	0,9	0,6	0,9
27	Татаровская .	1083	7778,61	7,18	1,1	0,1	1,0	0,3	0,6	10,2	15,8	19,2	6,0	4,4	—	0,7
28	Ровенская .	4507	20917,04	4,54	2,3	0,0	2,3	0,4	3,3	0,2	19,5	27,9	3,7	2,2	0,0	0,8
29	Нечаевская .	1539	9450,80	6,14	0,4	—	0,4	0,4	0,4	0,1	14,1	45,8	5,4	0,3	0,0	1,1
30	Компанеевская .	1919	9112,55	4,75	0,3	—	0,3	0,0	0,0	0,4	19,8	45,2	4,5	0,4	0,0	0,3
31	Благодатновск.	3158	22455,68	7,11	0,2	0,0	0,2	0,8	0,8	0,5	14,8	22,6	5,4	0,7	0,0	1,3
32	Анновская .	1736	10131,94	5,84	0,3	—	0,3	0,4	0,3	0,9	21,3	24,8	3,3	1,4	0,0	0,4
33	Витязевская .	1617	11603,99	7,18	1,7	—	1,7	0,7	0,5	9,8	16,3	33,6	3,7	0,9	0,0	0,6
34	Алексеевская .	971	6400,23	6,59	1,0	—	1,0	1,5	0,1	—	10,2	46,8	4,4	0,0	0,0	1,6
35	Лозоватовская .	676	4689,57	6,94	2,6	0,0	2,6	0,7	0,2	0,3	10,9	37,6	4,5	0,2	0,0	1,2
36	Антоновская .	728	6037,89	8,29	0,9	—	0,8	3,7	0,1	—	15,7	30,6	2,3	0,1	—	0,1
37	Константинов.	3361	20709,51	6,22	0,9	—	0,9	2,8	0,5	0,2	15,6	15,7	1,8	0,6	0,1	1,8
38	Братская .	2836	20145,88	7,10	0,7	—	0,7	0,9	0,3	3,0	18,6	29,8	0,8	0,0	0,0	0,8
39	Александровск.	832	5929,52	7,13	0,4	—	0,4	2,5	0,5	0,7	17,7	41,0	1,6	0,1	0,0	0,3
40	Кетрисановская .	1254	9685,71	7,72	0,5	—	0,5	4,1	0,2	0,4	16,3	38,3	2,7	0,1	0,0	0,2
41	Устиновская .	2588	16482,49	6,37	0,6	0,3	0,3	3,7	0,1	0,9	15,7	31,8	1,9	0,0	0,0	0,9
42	Козанковская .	3557	24211,06	6,81	0,3	0,0	0,3	3,4	4,4	—	20,7	12,6	1,4	0,1	0,0	0,8
43	Трикратская .	1174	12551,25	10,70	1,1	0,4	0,7	1,7	0,0	15,1	14,5	13,0	3,9	0,1	0,0	0,6
44	Вознесенская .	5408	27516,09	5,69	1,4	—	1,4	6,5	0,1	1,0	22,3	16,6	3,9	0,4	0,3	1,8
45	Еланецкая .	2814	21620,64	7,75	0,7	—	0,7	3,2	0,6	0,1	17,7	24,8	1,7	0,1	0,0	1,2
46	Ольгопольская .	1129	12613,38	11,17	0,1	—	0,1	2,1	0,3	—	18,5	25,3	1,6	0,1	0,0	0,4
47	Березовская .	993	6309,71	6,36	0,5	—	0,5	5,9	0,5	0,1	16,7	22,5	1,9	0,0	0,0	1,2
48	Щербановская .	2545	23545,49	9,21	0,7	—	0,7	6,9	0,1	1,1	11,7	14,2	4,2	0,0	0,0	0,6
49	Вознятская .	994	7209,07	7,26	0,5	—	0,5	3,1	0,9	0,0	15,1	29,5	1,9	0,0	0,0	2,2

ЖИВОТОНОВОДСТВО														
Коров на 100 дес. посева	Коров на 100 душ населения.	Коров на 1 буган	Кр. рог. МОЛОДН. > 1 г. на 100 д. посева	Кр. рог. МОЛОДН. < 1 г. к коровам	Раб. поштад. на 100 д. посев.	Кон. МОЛОДН. > 1 г. к коровам.	Волов на 100 д. посева	% отнош. вол. к раб. пош.	% овец к крупн. рог. ск. без вол.	Свиней на 100 дес. посева	Отнош. подсв. 4-12 м. к св. > 1 г.	Отнош. пор. к подсвинкам.	Свиней к рог. скоту (без вол.)	
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
13,2	16,3	12,4	7,4	55,9	86,0	21,0	17,8	0,4	2,1	12,3	20,8	200,9	151,6	63,1
15,0	18,3	20,4	10,8	72,1	90,3	24,2	34,6	0,3	1,1	26,1	24,5	270,1	85,6	60,9
15,3	11,6	212,0	8,9	57,7	83,4	20,5	20,0	0,1	0,4	6,1	22,9	285,3	97,2	61,8
15,2	11,5	37,7	7,4	48,4	83,9	27,5	15,2	0,3	1,1	6,2	9,0	141,0	144,4	25,3
14,3	12,5	51,6	7,1	50,0	86,7	28,4	26,0	0,8	2,7	43,6	14,3	188,9	137,2	43,7
15,6	12,5	18,8	5,8	37,1	84,9	32,2	24,0	0,6	1,8	28,0	21,0	205,9	166,7	58,9
15,2	17,6	115,6	7,0	46,1	79,0	31,5	24,0	0,1	0,5	16,3	16,1	163,0	114,5	42,8
18,8	12,1	33,9	12,0	63,7	76,2	31,7	21,6	1,6	4,9	17,2	15,6	319,6	117,7	33,9
15,7	13,3	27,0	7,7	48,8	88,4	27,6	18,0	0,8	2,8	3,2	11,4	264,1	114,4	30,4
12,7	10,9	48,6	3,9	30,9	84,2	27,8	19,7	0,1	0,4	3,1	13,0	187,2	141,5	44,1
13,6	12,2	111,5	5,6	40,8	82,6	26,0	30,6	0,5	2,0	144,1	7,1	193,2	146,9	25,3
9,8	14,7	136,0	6,0	61,4	88,4	24,2	54,5	0,2	1,0	19,0	15,1	153,7	158,0	61,6
15,4	13,4	121,9	7,0	45,2	84,0	32,9	34,4	0,2	0,5	7,4	12,3	234,7	116,0	34,6
17,8	13,3	46,8	7,0	39,3	87,3	33,9	17,2	0,9	2,5	8,5	17,6	219,8	143,1	43,0
14,2	14,2	52,2	5,1	36,1	84,3	32,9	22,2	0,2	0,6	54,4	17,1	156,6	184,9	54,4
12,0	12,5	13,0	3,9	32,7	75,3	22,2	20,5	3,4	15,3	59,4	7,9	167,9	115,0	29,8
12,7	13,7	65,5	5,5	43,3	83,7	26,2	42,3	0,2	0,3	8,1	14,3	228,1	171,1	49,6
12,4	12,7	18,9	3,5	28,0	88,6	20,2	53,0	1,8	9,0	2,4	13,3	279,9	220,8	48,3
14,3	12,5	193,3	6,3	44,0	87,1	29,3	31,0	0,1	0,3	5,6	7,0	107,8	227,4	21,0
12,2	13,5	68,9	4,7	38,7	77,7	28,8	30,9	0,1	0,3	8,7	12,3	138,9	193,9	46,2
14,3	13,6	152,2	5,1	35,6	81,7	32,2	28,5	0,1	0,4	2,5	14,1	117,9	149,1	45,1
13,3	14,2	76,9	7,5	56,4	72,4	28,8	30,5	1,3	4,4	3,0	13,0	374,2	145,6	42,4
19,4	17,4	365,2	8,3	42,8	79,7	23,1	21,1	1,7	7,4	0,2	11,8	673,8	86,8	53,9
12,0	15,5	175,7	5,5	45,5	84,0	22,7	21,1	0,3	1,2	38,9	7,2	262,0	136,6	26,0
11,3	17,0	69,8	7,7	67,7	81,5	24,9	57,7	0,0	0,1	33,5	13,8	214,3	111,2	47,0
14,3	17,2	37,4	9,4	66,0	82,8	24,4	18,6	1,4	5,7	43,9	8,5	244,1	185,4	23,5
13,6	10,3	22,8	7,0	51,1	80,3	24,9	13,8	0,7	2,6	4,5	8,6	180,5	134,9	26,8
11,7	15,3	65,9	5,6	47,7	85,8	26,7	46,4	0,3	1,1	8,9	11,5	232,8	90,9	41,8
16,3	17,9	160,7	7,3	44,9	71,1	28,7	37,4	0,2	0,7	1,4	13,4	90,5	161,4	38,6
10,1	14,4	33,2	5,6	55,0	81,5	24,0	38,0	0,0	0,1	13,6	11,5	206,9	121,0	47,0
14,3	15,7	31,3	6,5	57,8	89,5	24,2	54,9	0,1	0,2	12,0	14,8	195,7	58,4	52,2
11,1	11,1	179,1	4,7	41,8	87,9	24,3	26,2	0,0	0,1	45,5	7,3	483,9	177,6	28,5
15,2	18,9	47,8	10,3	68,1	87,9	30,1	50,1	0,4	1,4	4,9	16,4	248,1	117,4	41,6
18,2	18,4	413,8	9,5	46,9	84,5	38,2	30,6	0,1	0,2	—	11,2	309,8	190,5	26,6
11,2	14,5	23,4	7,2	64,1	92,6	22,7	40,6	0,1	0,5	114,3	7,9	152,6	190,8	27,2
13,4	14,6	52,0	8,3	62,5	91,1	30,5	45,0	0,2	0,6	15,4	16,7	274,6	88,8	49,0
12,3	16,5	53,0	7,2	58,0	89,8	27,1	46,3	0,1	0,4	26,9	16,0	395,9	47,3	51,8
16,3	21,4	20,5	13,1	80,5	87,8	27,8	42,2	0,2	0,8	1,9	17,2	290,3	133,0	38,7
15,2	21,1	13,2	10,4	68,1	88,1	27,5	36,7	1,2	4,2	4,0	15,5	89,7	99,1	58,6
14,3	22,3	78,5	8,9	62,1	91,0	26,8	34,1	0,2	0,9	1,7	19,2	1004,7	7,0	52,7
11,1	13,8	374,5	5,0	42,5	89,7	24,3	35,9	0,1	0,3	121,0	8,5	289,8	98,0	32,4
11,8	16,4	40,6	6,0	54,5	93,4	25,5	42,1	0,1	0,3	18,5	10,5	239,8	92,4	37,9
13,4	18,5	61,0	7,8	58,0	94,7	26,5	40,9	—	—	2,8	20,2	310,7	67,0	59,4
13,4	20,7	43,3	8,8	65,4	87,7	24,3	36,6	0,1	0,3	4,4	22,0	284,8	87,3	64,2
14,5	16,2	45,7	6,7	46,4	85,8	24,9	18,3	0,0	0,0	5,0	14,4	116,5	114,3	42,6
12,1	15,1	209,6	6,6	54,8	89,0	21,3	36,3	0,0	0,2	12,3	19,2	221,8	133,7	54,6
12,4	25,9	36,2	4,8	70,0	104,1	22,3	41,2	1,1	4,8	4,0	11,7	297,4	120,8	14,1
15,7	15,6	64,4	7,6	48,4	85,7	24,0	13,9	0,3	1,3	38,7	15,3	255,4	125,9	11,3
13,2	20,5	962,3	6,5	49,3	89,3	24,6	35,2	0,0	0,1	45,4	13,9	199,5	107,3	44,0
10,3	22,7	68,7	6,9	75,1	86,7	21,8	35,3	0,0	0,2	13,8	18,0	148,6	72,5	66,9
12,0	15,6	377,7	6,1	49,4	94,6	18,2	30,3	—	—	14,2	641,0	114,3	48,4	44,0
11,0	19,7	54,9	5,9	54,3	88,4	17,8	21,2	0,1	0,5	94,5	14,7	102,4	132,1	54,9
9,9	12,4	14,9	3,6	36,2	89,8	24,4	28,6	0,5	1,9	32,3	14,2	126,7	149,2	65,3

№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	ПОЛЕВОДСТВО															
				Посев на 1 хозяйство				ПОЛЕВОДСТВО								ПОЛЕВОДСТВО			
				% корнеклубнеплод.	% саха.рн. свеклы	% картофеля	% кукурузы	% подсолнечника	% корн. трав	% озимой ржи	% озимой пшеницы	% овса	% гречихи	% конопли	% бахчей	% табака			
1	Пасицельская .	3504	12962,94	3,70	1,6	—	1,6	20,2	0,3	0,0	12,5	44,1	1,2	0,2	0,0	0,5	—		
2	Новогеоргиевск .	1333	5182,48	3,88	4,1	—	4,1	21,9	1,4	0,3	15,0	21,7	0,5	0,1	0,1	0,2	—		
3	Гвоздовская .	4090	14819,63	3,62	0,5	—	0,5	17,9	0,1	7,6	18,7	25,0	0,8	0,1	0,1	0,1	—		
4	Любашевская .	1896	10489,67	5,55	0,9	—	0,9	12,9	2,3	0,1	15,4	30,2	1,5	0,1	0,0	0,3	—		
5	Владиевская .	4327	20331,63	4,70	0,1	—	0,1	6,9	3,9	0,2	24,3	29,5	1,7	0,1	0,0	0,5	—		
5а	Криво-Озерск .	1103	4493,80	4,07	0,2	—	0,2	9,2	1,6	—	21,8	40,0	1,6	0,1	0,0	0,3	—		
6	Каменномостск .	849	4204,99	4,95	0,1	—	0,1	3,5	4,8	0,6	18,8	32,4	4,1	0,2	0,0	1,4	—		
6а	Голианская . .	941	4166,50	4,43	0,6	—	0,6	0,1	—	—	12,9	19,4	4,3	0,0	0,1	3,8	—		
7	Романк.-Балков.	906	3751,84	4,14	0,0	—	0,0	2,8	0,5	0,0	18,6	29,2	1,6	0,4	—	0,2	—		
8	Бирзуловская .	3170	9074,20	2,86	2,6	—	0,4	2,2	15,5	0,5	0,4	11,5	40,2	4,3	0,1	0,2	0,4	—	
9	Гандрабургская .	3659	15902,01	4,35	0,2	—	0,2	21,7	3,6	0,1	11,7	43,3	0,6	0,0	0,0	0,1	—		
10	Свято-Троицкая .	2296	17811,98	7,76	0,3	—	0,3	17,1	3,0	0,0	15,9	28,7	2,1	0,1	0,0	0,5	—		
11	Ново-Павловск .	2268	16907,04	7,45	0,3	—	0,3	8,6	1,8	0,0	13,6	29,2	4,2	0,1	0,0	0,4	—		
12	Головлевская .	1889	12792,90	6,77	0,7	—	0,7	3,9	0,7	7,6	13,4	23,8	2,8	0,2	0,0	0,2	—		
13	Ставрозская .	1572	9642,20	6,13	2,4	—	0,0	2,3	17,6	6,2	0,0	11,7	23,4	1,8	0,1	0,0	0,6	—	
14	Кондратовская .	1135	6153,67	5,42	0,7	—	0,7	19,5	0,9	0,0	15,0	26,0	1,4	0,1	—	0,0	—		
15	Валегоцуповск .	2981	11844,24	3,97	0,9	—	0,9	23,6	0,9	0,3	16,8	36,7	0,1	0,1	0,1	0,3	—		
16	Кохановская .	1205	8745,18	7,25	0,9	—	0,9	18,8	4,0	0,4	14,2	29,7	0,7	0,0	0,0	0,6	—		
17	Александровск .	1136	7121,52	6,27	0,8	—	0,8	21,4	0,9	0,1	12,8	33,0	3,1	0,1	0,0	1,1	—		
18	Николаевская I .	1016	7409,13	7,29	0,3	—	0,3	16,9	4,1	0,0	16,8	28,3	1,7	0,3	0,0	0,9	—		
19	Исаевская . .	2371	20025,16	8,44	0,8	—	0,7	11,3	0,8	0,1	15,3	27,9	2,4	0,1	0,0	0,8	—		
20	Николаевская II .	1347	9283,01	6,89	0,9	—	0,9	6,6	0,7	3,6	16,0	28,6	3,2	0,1	0,0	0,2	—		
21	Мостовская .	1311	10115,08	7,71	0,8	—	0,8	7,3	0,4	—	11,9	19,1	4,0	0,1	0,0	0,5	—		
22	Контакузовская .	1396	7402,58	5,30	1,0	—	1,0	5,5	0,2	0,4	9,8	11,2	3,3	0,4	0,0	1,2	—		
23	Степановская .	1454	10300,81	7,08	1,1	—	1,0	14,0	4,9	0,2	18,8	31,4	2,1	0,1	0,0	1,5	—		
24	Петровская . .	1159	11472,36	9,91	0,8	—	0,8	10,5	0,5	0,0	12,0	23,0	2,8	0,0	0,0	1,1	—		
25	Завадовская .	6 6	4748,84	6,94	0,5	—	0,5	10,7	0,2	—	8,8	19,1	4,9	0,0	—	0,7	—		
26	Поречанск.Раш .	575	7366,25	13,68	0,6	—	0,6	5,8	0,0	13,1	8,7	15,0	12,0	—	—	0,1	—		
27	Покровская . .	1463	14035,90	9,59	0,3	—	0,3	5,6	0,1	0,1	16,4	15,1	3,1	—	0,0	1,1	—		
	Одесский у.																		
1	Бельчанская .	1350	13085,42	9,69	0,3	—	0,3	10,6	0,0	0,2	10,9	25,9	1,8	—	—	0,1	—		
2	Б.-Буялыцкая .	1334	9904,65	7,42	0,2	—	0,2	12,2	—	—	14,6	29,7	0,4	—	—	0,4	—		
3	Нейфрейд-Мар.	302	4034,53	13,35	0,4	—	0,4	9,6	0,1	—	7,9	19,2	9,2	—	—	0,2	—		
4	Ново-Покровск .	761	9509,93	12,49	0,4	—	0,4	5,8	0,0	0,1	10,6	21,9	1,5	—	0,0	0,7	—		
5	Берез.-Рорбах .	706	11481,58	16,26	1,1	—	1,1	8,0	0,0	—	5,1	16,0	6,6	—	—	0,0	—		
6	Св. Покр.-Ланд .	1839	29805,93	16,21	0,7	—	0,7	5,0	0,0	0,3	12,7	18,2	7,3	—	—	0,0	—		
7	Ковалевская .	502	6776,50	13,49	0,6	—	0,6	3,1	0,0	—	15,5	15,6	3,2	—	—	0,9	—		
8	Кучурган-Страс .	271	1771,79	6,50	0,7	—	0,7	18,6	—	0,1	10,3	20,6	4,6	—	0,0	2,0	—		
9	Баденск.-Благ .	332	3486,91	10,50	0,0	—	0,0	17,3	—	—	3,4	22,0	5,3	—	—	0,5	—		
10	Успенск.-Зельц .	1126	7950,72	7,05	0,6	—	0,5	14,8	0,1	0,2	4,9	32,6	5,7	0,0	0,2	—	—		
11	Куртовская . .	1327	16061,23	12,10	0,7	—	0,7	10,5	0,0	1,0	10,4	20,0	1,9	0,0	0,0	0,3	—		
12	Север.-Сухом .	1291	12299,75	9,52	0,8	—	0,8	5,2	0,1	0,4	13,9	25,8	0,9	—	—	0,3	—		
13	Курисо-Покров .	1138	11767,75	10,33	0,4	—	0,4	5,0	0,0	0,0	7,4	22,0	1,7	0,9	—	0,3	—		
14	Любинск.-Нейз .	117	2987,38	25,53	0,4	—	0,4	8,5	0,0	—	5,1	19,3	4,6	—	—	—	—		
15	Раснопольская .	1023	11323,83	11,07	1,0	—	1,0	3,5	0,0	0,0	8,6	15,7	1,8	—	—	0,2	—		
16	Анатольевская .	1117	14203,79	12,71	0,6	—	0,6	3,6	0,0	0,0	5,7	17,4	3,6	0,0	0,0	0,1	—		
17	Нечаянская . .	1378	22780,66	16,53	0,1	—	0,1	1,4	0,0	3,3	5,6	8,6	4,0	—	—	0,1	—		
18	Петровская . .	913	14690,61	16,09	0,6	—	0,6	3,5	0,0	0,0	13,6	15,9	5,5	—	0,0	0,9	—		
19	Коренихская .	1661	11942,56	7,19	0,3	—	0,3	0,6	—	0,0	5,4	13,4	1,9	—	0,0	3,9	—		
20	Граденицкая .	1396	7291,54	5,22	0,4	—	0,4	17,9	0,0	0,0	—	27,5	1,2	—	0,1	3,6	—		
20а	Троицкая . .	1137	5167,86	4,55	0,6	—	0,6	20,2	—	0,1	20,1	31,8	1,3	—	0,0	1,8	—		
20б	Ясковская . .	1319	6429,97	4,84	0,2	—	0,2	17,0	0,0	0,3	16,3	35,3	1,2	—	0,1	0,2	—		
21	Бараб.-Мангейм .	947	15932,46	16,82	0,5	—	0,5	9,2	0,0	0,1	10,4	29,7	4,0	—	0,0	0,1	—		
22	Ильинская . .	675	5870,98	8,62	1,0	—	1,0	5,0	0,0	0,4	14,5	21,5	0,8	—	—	1,2	—		
23	Кубанская . .	558	5309,08	10,77	1,2	—	1,2	6,5	0,0	—	7,9	17,3	0,3	—	—	0,0	—		
24	Антоно-Кодинц .	1224	13967,35	11,41	0,3	—	0,3	6,0	0,0	0,4	6,0	16,0	2,7	—	—	0,2	—		
25	Александровск .	1249	11339,43	9,98	0,8	—	0,8	3,7	0,0	0,1	8,0	16,2	2,6	—	—	0,5	—		

Коров на 100 дес. посева		Ж и в о т н о в о д с т в о		Свиней на 100 дес. посева										
Коров на 100 душ нас.	Коров на бугая	Кр. рог. мол. > 1 г. на 100 дес. посева	Кр. рог. мол. > 1 г. к коровам	Кон. мол. > 1 г. к коровам	Волов на 100 дес. пос.									
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
22,0	18,0	5,2	17,1	77,7	78,7	19,0	22,8	4,6	24,7	34,5	29,0	116,0	168,3	50,4
22,7	19,4	31,8	11,6	51,3	84,3	26,9	7,4	1,1	4,2	13,2	25,5	268,4	113,7	46,1
19,2	16,3	18,9	13,8	71,7	85,3	22,1	16,0	2,2	10,0	35,5	18,1	111,4	226,1	35,1
16,5	20,3	20,6	11,2	68,2	91,1	25,4	20,9	0,3	1,2	8,6	19,9	93,6	213,3	45,1
15,5	17,0	37,6	9,2	59,6	80,0	29,3	21,1	0,3	1,2	18,6	15,2	143,7	217,9	40,1
20,8	18,6	25,0	15,0	73,1	88,4	34,5	11,4	0,2	0,6	62,5	16,6	1062,5	108,8	88,1
16,8	19,9	353,5	6,8	40,5	92,8	30,6	27,0	0,4	1,2	3,0	15,0	203,1	166,8	58,1
20,3	16,7	95,3	0,9	4,4	26,8	38,7	0,5	0,2	0,6	—	16,0	118,9	571,6	53,1
16,5	14,6	20,7	4,6	27,6	97,1	31,4	19,7	—	—	1,3	13,6	335,0	162,9	36,5
23,2	14,7	28,8	12,7	54,8	81,1	24,2	9,9	0,8	3,3	10,7	14,2	249,0	144,8	52,1
18,8	18,9	53,5	11,7	62,0	78,1	22,7	24,1	1,0	4,2	77,0	30,4	148,2	171,7	53,1
14,0	23,0	19,3	9,4	66,6	86,9	20,4	20,5	0,1	0,5	73,0	17,9	323,0	123,6	49,1
14,3	22,0	32,7	8,7	60,6	89,6	24,6	34,7	0,3	1,0	21,4	18,0	295,5	119,7	49,1
14,7	20,0	22,4	9,0	61,3	93,7	29,5	36,6	0,5	1,7	46,9	16,3	116,6	83,4	42,1
16,9	21,3	45,2	11,3	67,1	78,3	22,9	20,8	0,6	2,8	11,7	20,7	219,0	121,0	49,1
22,0	26,3	9,2	16,7	76,0	90,9	23,6	10,0	3,6	15,1	25,3	26,3	123,4	187,1	40,4
16,0	13,2	3,5	15,4	96,7	90,2	22,6	14,4	1,5	6,5	42,1	19,1	105,7	292,5	37,9
14,9	21,1	22,5	9,6	64,6	85,4	18,6	17,3	0,3	1,8	29,7	18,6	444,0	131,0	48,1
17,9	25,4	11,4	12,4	70,4	81,5	23,1	22,3	1,6	7,9	28,7	24,4	153,0	175,1	52,5
14,6	23,4	68,0	10,3	70,6	82,6	23,0	25,0	2,1	9,0	78,7	16,9	179,0	138,7	45,2
11,9	20,6	18,2	8,7	67,8	87,2	20,5	23,7	0,3	1,6	17,6	17,2	288,4	79,1	50,8
14,4	19,3	53,5	8,9	61,9	87,7	26,8	33,2	0,1	0,4	7,2	19,0	202,2	91,8	50,8
16,5	23,6	35,1	10,5	63,5	108,3	29,7	22,4	0,6	2,0	4,8	20,5	173,1	99,1	59,2
26,4	26,8	9,3	19,2	72,7	89,5	35,5	26,1	1,3	3,8	13,8	32,1	71,0	164,1	44,6
15,3	20,3	22,3	9,7	63,5	80,8	21,2	22,8	0,4	2,1	20,1	24,4	136,1	172,0	64,3
16,4	32,3	43,6	11,3	69,3	90,3	24,2	35,2	—	—	13,6	22,0	259,0	75,5	51,3
14,4	19,7	346,0	6,8	47,2	122,8	24,8	32,5	—	—	27,5	20,6	202,1	101,0	52,7
10,6	30,2	416,0	2,8	26,9	71,8	17,5	47,1	—	—	0,1	21,8	437,1	105,0	104,1
11,3	21,3	58,8	6,1	54,0	84,2	20,6	21,0	0,0	0,2	33,0	17,0	110,0	128,5	62,7
15,8	33,0	218,2	7,5	45,1	56,3	19,9	16,1	—	—	61,0	21,2	298,1	113,0	63,4
14,2	22,0	46,8	8,7	61,2	67,0	24,8	14,7	0,5	1,9	197,3	14,5	678,6	110,7	44,4
17,7	44,5	k/o	7,2	40,5	47,6	18,2	25,5	—	—	1,4	19,0	2400,0	186,7	56,5
13,4	32,0	142,0	8,1	56,1	79,8	22,4	19,4	0,2	1,0	35,8	16,8	234,5	91,8	52,7
14,5	40,1	1667,0	4,6	32,2	65,6	18,6	26,4	0,0	0,1	0,2	18,0	543,2	77,2	62,1
12,6	36,5	624,8	4,4	34,8	40,0	19,6	28,7	0,0	0,0	0,1	23,3	520,6	82,4	102,9
12,2	29,9	412,0	6,3	51,8	79,2	20,7	26,7	—	—	9,6	21,1	115,0	95,8	75,1
17,0	23,1	k/o	3,0	17,9	38,5	18,3	12,3	—	—	—	41,1	102,3	349,6	159,6
14,6	29,4	k/o	5,7	38,7	46,2	13,9	10,4	—	—	0,9	32,3	9700,0	479,9	12,0
11,5	19,0	928,0	1,3	11,5	45,9	14,0	4,3	—	—	—	29,5	100,2	311,4	16,0
17,1	41,3	91,4	7,0	41,1	79,4	20,0	17,8	0,0	0,1	55,0	23,5	126,5	156,1	71,8
16,0	29,7	140,5	8,2	51,4	54,5	22,4	18,7	0,0	0,2	52,0	13,7	266,4	122,2	65,8
14,1	28,5	554,7	5,9	41,6	67,5	21,1	39,4	0,0	0,2	1,7	18,7	156,3	125,4	63,1
16,2	78,5	241,5	9,2	55,9	44,9	12,3	44,1	—	—	—	13,4	5625,0	76,0	40,9
14,0	29,1	55,7	6,8	48,3	74,6	23,8	32,2	—	—	8,8	17,2	189,6	105,3	51,7
10,4	25,0	135,2	5,8	55,7	63,6	17,1	27,6	0,1	0,3	1,2	13,0	326,1	177,5	56,9
9,4	28,9	268,5	5,6	58,9	80,9	18,3	51,5	0,1	0,7	0,4	16,0	164,8	121,2	70,2
8,5	25,9	113,9	4,4	52,0	79,8	17,1	37,8	0,0	0,2	30,5	12,8	180,6	2002,6	70,9
10,4	14,9	95,0	5,3	51,4	72,0	19,8	25,2	0,4	1,9	0,7	10,5	78,4	230,2	81,1
12,1	12,4	883,0	5,0	39,6	50,4	22,4	16,2	0,1	0,3	20,8	24,2	257,4	111,9	105,1
11,1	9,7	k/o	4,1	35,4	54,3	25,3	17,1	—	—	9,9	20,7	191,2	158,0	95,4
12,8	11,8	63,1	4,1	32,0	49,9	29,3	9,3	—	—	27,0	24,4	27,5	404,4	104,4
11,8	38,0	234,1	3,7	31,3	42,5	13,9	22,9	—	—	4,1	20,2	395,3	124,3	98,8
18,0	32,0	1055,0	4,3	23,9	36,9	21,8	15,5	—	—	83,3	18,0	142,6	139,8	61,2
9,7	20,9	70,7	4,1	42,4	59,7	20,4	17,0	0,0	0,4	10,8	9,3	254,3	324,0	47,1
14,3	31,5	87,1	6,2	43,1	52,2	20,5	24,9	0,1	0,4	0,7	16,9	164,2	139,0	60,3
11,3	20,5	641,0	4,0	33,9	44,9	19,2	24,7	—	0,4	8,9	337,5	112,4	44,2	—

№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	ПОЛЕВОДСТВО												
				Посев на 1 хозяйство			ПОЛЕВОДСТВО									
				% корне-клубнеплод.	% сахарн. свеклы	% картофеля	% кукурузы	% подсолнечника	% кормов. трав	% озимой ржи	% озимой пшеницы	% овса	% гречихи	% конопли	% бахчей	% табака
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
26	Анчекр.-Ильин.	1011	14735,62	4,57	0,2	—	0,2	2,2	0,0	0,2	5,4	13,0	1,5	—	0,0	1,1
26а	ИльиноПарутин.	857	12259,75	14,31	0,4	—	0,4	0,2	0,0	0,6	5,3	14,7	3,0	—	0,0	2,1
27	Беляевская .	1230	7931,68	6,45	0,4	—	0,4	14,9	0,2	0,1	8,6	33,9	2,3	—	0,0	0,7
28	Николаевская .	448	8178,53	18,27	0,2	—	0,2	11,6	0,0	0,0	4,8	29,9	3,8	—	0,0	0,3
29	Гильден.-Кутуз.	233	3136,73	13,46	0,9	—	0,9	8,8	—	—	6,9	10,1	5,6	—	—	—
30	Мало-Буялыкск.	534	7266,18	13,61	1,0	—	1,0	5,0	0,0	—	10,4	15,6	0,8	—	—	—
31	Алексан.-Фельд.	258	5143,25	19,93	0,3	—	0,3	4,6	0,0	—	1,9	12,0	8,9	—	0,1	—
32	Туаловская .	1264	17749,32	14,04	0,2	—	0,2	1,6	0,0	0,0	12,9	12,3	1,9	—	0,1	—
33	Марьинская .	2214	28077,12	12,68	1,4	—	1,4	10,9	0,0	2,1	1,0	29,0	11,3	—	0,0	1,6
34	Калаглейская .	1310	11508,57	8,78	0,9	—	0,9	6,5	0,0	0,2	7,3	18,2	20,3	—	0,0	4,7
Херсонский у.																
1	Ново-Одесская	2761	26411,76	9,56	1,0	—	1,0	4,9	0,1	1,5	8,1	9,6	5,5	0,0	0,0	0,5
1а	Сухо-Еланецкая	1385	14179,61	10,24	0,6	—	0,6	3,7	0,1	0,0	9,5	15,4	3,3	—	0,9	—
2	Приволнянская	2333	22722,87	9,74	0,4	—	0,4	2,8	0,2	0,0	10,7	15,2	3,3	0,0	0,0	0,8
3	Антоновская .	1263	15342,95	12,14	0,6	—	0,6	1,9	0,1	0,0	9,9	8,8	1,7	0,0	0,0	1,2
4	Ново-Бугская .	4103	28006,06	6,82	0,1	0,0	1,0	4,5	0,6	0,1	15,4	10,5	1,7	0,0	0,0	2,1
5	Николаевская II	2257	16295,02	7,22	0,4	0,0	0,3	3,5	0,8	0,0	20,9	14,2	1,4	0,0	0,0	1,7
6	Николаевская I	1052	10690,12	10,16	0,9	0,0	0,9	2,9	0,0	0,5	16,4	8,6	2,1	0,0	0,0	1,4
7	Широковская .	2792	18613,11	6,66	2,0	—	2,0	5,0	0,1	0,0	11,7	6,7	0,2	0,0	0,0	1,9
8	Криво-Рогская	7382	19204,74	2,60	1,0	—	1,0	3,9	0,2	0,0	19,9	8,8	2,8	0,0	0,0	2,5
9	Гурьевская .	3006	25952,88	8,63	1,7	—	1,7	1,7	0,0	0,1	7,1	17,5	2,1	0,0	0,0	2,0
9а	Ингульская .	1305	14958,85	11,46	0,3	—	0,3	0,9	0,0	0,0	5,9	14,1	2,1	0,0	0,0	1,3
10	Балацковская .	1252	14834,36	11,85	0,5	—	0,5	1,4	0,0	0,0	5,2	13,3	4,0	0,0	0,0	2,2
11	Полтавская .	2629	24435,13	9,26	0,1	—	0,1	1,1	0,3	—	4,1	14,9	1,6	0,0	0,0	2,2
12	Владимировск.	998	11544,46	11,57	0,3	—	0,3	3,0	0,1	0,0	9,2	10,4	1,5	0,0	0,0	1,1
13	Орловск.-Кочуб.	634	11598,75	18,29	0,0	—	0,0	5,0	0,0	—	4,0	32,7	8,4	—	0,0	1,7
14	Михайловская	1462	16056,01	10,98	0,2	—	0,2	4,3	0,1	0,2	9,3	2,8	4,5	0,0	0,0	1,3
15	Ново-Николаев.	1108	11528,32	10,40	0,1	—	0,1	7,9	1,1	0,1	9,7	13,0	1,4	0,0	0,0	2,1
16	Каменская .	1252	13682,25	10,93	0,0	—	0,0	6,5	0,0	0,1	10,2	2,1	3,2	0,0	0,0	1,7
17	Засельская .	2729	38534,14	14,12	0,2	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	1,5	18,9	2,7	0,0	0,1	1,6
18	Калужская .	1313	16548,85	12,60	0,1	—	0,1	2,7	0,2	0,0	6,1	12,5	3,0	0,0	0,0	2,1
18а	Ново-Севастоп.	413	4151,52	10,05	0,9	—	0,9	0,7	0,1	0,0	7,0	10,6	5,1	—	0,0	2,1
18в	Малеевская .	1010	11022,75	10,91	0,5	—	0,4	1,4	0,1	—	7,6	13,2	1,5	—	0,0	2,0
19	Арханг.-Заград.	1412	16539,40	11,71	0,1	—	0,1	6,0	0,0	0,0	5,4	3,9	2,2	0,0	0,0	1,3
20	Шестерянская	2098	—	9,88	1,4	—	1,4	6,5	0,0	0,0	9,5	7,1	2,5	—	0,2	0,7
20а	Кран.-Высокоп.	673	10765,28	15,99	0,2	—	0,2	7,3	0,1	0,0	7,4	15,9	4,9	—	0,4	—
21	Покровская .	1212	12737,64	10,51	0,2	0,0	0,2	6,1	0,1	0,1	10,6	7,8	2,5	—	0,0	1,2
21а	Костромская .	1299	13863,86	10,67	0,0	0,0	0,0	8,0	0,4	0,0	6,5	2,2	2,3	0,0	0,0	1,3
22	Марьинская .	1149	10894,46	9,48	0,2	—	0,2	5,8	0,1	—	10,5	3,4	3,5	0,0	0,0	1,9
23	Грушевская .	1212	6711,25	5,54	0,2	—	0,2	7,9	0,1	0,0	11,2	6,7	4,2	0,0	0,0	1,3
24	Ново-Воронцов.	1906	16882,58	8,85	0,1	—	0,1	4,8	0,1	0,0	5,2	9,5	3,7	0,0	0,0	0,8
25	Любомирская .	886	13262,82	14,97	0,2	—	0,2	0,5	0,1	0,0	3,8	11,7	2,3	—	0,0	1,9
26	Александровск.	3407	37761,83	11,08	0,8	0,0	0,8	0,0	0,1	0,1	8,9	8,8	2,0	—	0,1	1,4
27	Терновская .	676	6723,63	9,94	2,6	—	2,6	0,0	0,0	—	6,7	13,1	0,6	—	0,0	3,2
28	Кисляковская	1214	12515,28	10,31	0,3	—	0,3	0,1	0,0	0,5	—	10,0	4,6	—	0,1	7,1
29	Станиславская	1924	18665,58	20,20	0,3	—	0,3	0,1	0,0	0,7	6,3	18,9	0,4	—	0,0	6,7
30	Белозерская .	960	8908,86	9,27	1,0	—	1,0	—	—	0,0	16,7	19,9	0,3	0,0	0,1	8,6
31	Вавиловская .	1491	24140,60	16,19	0,5	—	0,4	0,2	0,0	0,0	2,2	12,3	3,3	—	0,0	1,5
32	Отоб.-Васильев.	1117	16720,19	14,97	0,3	—	0,3	0,9	0,0	0,0	3,3	8,6	0,3	—	0,0	1,4
32а	Снигиревская	1038	15906,80	15,32	0,2	—	0,2	0,1	0,0	0,1	3,2	12,6	2,4	—	0,0	1,6
33	Никольская .	1306	21463,74	16,43	0,8	—	0,8	0,8	0,0	0,2	18,9	10,5	6,2	0,0	0,1	5,5
34	Тягинская .	1085	16199,27	14,93	0,2	—	0,2	1,2	—	0,0	14,7	15,2	4,0	—	0,0	4,2
35	Казацкая .	980	16387,50	16,72	0,3	—	0,3	2,4	0,0	0,0	12,7	14,5	5,0	0,0	0,0	2,1
36	Старошведская	785	22889,13	29,16	0,2	—	0,2	2,9	0,0	0,1	6,8	14,2	4,7	0,0	0,0	0,7
37	Качкаровская .	1603	24724,05	15,52	0,3	—	0,3	2,9	0,1	0,0	12,5	7,3	7,4	—	0,0	1,5
37а	Ново-Арханг.	1680	15948,88	9,49	0,4	—	0,4	3,9	0,0	0,0	3,9	10,7	4,4	—	0,0	1,4
38	Золотобалковс.	1322	13827,99	10,46	0,2	—	0,2	3,1	0,2	0,0	11,1	8,6	7,3	0,0	0,0	1,5

ЖИВОТНОВОДСТВО														
Коров на 100 д. посева	Коров на 100 душ населения.	Коров на 1 бугая	Кр. рог. мол. > 1 г. на 100 д. посева	Кр. рог. мол. > 1 г. к коровам	Кр. рог. мол. < 1 г. к коровам	Раб.лошад. на 100 д. посева	Кон. молодн. > 1 г. к коров.	Волов на 100 д. посева	% отнош. вол. к рабоч. лош.	% овец к кр. рог. ск.(без зол.)	Свиней на 100 дес. посева	Отнош. подсв. 4-12 м. к св. > 1 г.	Отнош. пор. подсвинк.	Свиней х рог. скоту (без зол.)
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
7,8	21,3	25,2	3,1	47,8	87,8	20,3	27,7	0,4	2,0	0,5	13,3	102,5	135,8	70,4
6,5	18,5	8,7	3,5	53,1	103,7	16,0	29,6	1,2	7,7	5,4	13,0	156,0	136,5	74,5
8,6	10,2	226,3	4,0	46,4	51,1	22,4	34,5	—	—	20,1	17,0	99,5	157,2	92,1
12,5	47,3	1035,0	3,5	27,3	27,0	12,8	27,1	—	—	4,6	16,7	422,2	176,1	85,5
22,3	64,8	к/о	2,9	12,9	11,2	15,7	15,0	—	—	1,8	18,3	1025,0	239,6	66,1
0,2	26,2	25,1	3,4	37,1	58,6	17,8	14,9	0,0	0,3	31,4	15,6	188,1	112,9	83,5
10,5	37,0	к/о	5,5	52,3	69,7	14,5	57,5	—	—	1,7	18,2	426,4	170,1	65,8
7,8	20,0	463,3	3,1	40,2	61,3	16,4	42,2	0,0	0,1	18,2	14,3	123,2	190,4	90,7
11,4	29,0	к/о	2,9	25,9	29,3	12,5	26,2	—	—	0,8	19,8	4648,0	157,7	115,5
11,0	19,1	316,5	3,1	28,3	58,1	17,2	11,0	0,0	0,1	23,3	12,3	171,2	258,7	59,8
9,7	18,3	513,8	4,5	50,9	87,5	17,9	30,8	0,0	0,1	125,4	20,3	145,0	141,2	85,0
9,0	18,3	141,0	4,9	54,2	88,5	18,9	23,9	0,1	0,5	5,3	13,9	437,8	139,0	64,1
8,9	16,2	63,1	4,7	53,2	86,6	18,8	32,2	0,0	0,1	64,1	15,0	376,0	109,9	70,0
8,6	18,1	50,5	6,8	79,6	88,2	18,0	35,2	—	—	37,1	11,8	360,2	79,5	51,4
9,0	13,3	213,4	5,6	56,4	88,8	20,3	35,8	0,0	0,1	10,4	18,4	453,9	94,1	75,8
11,4	15,8	1864,0	4,9	42,8	90,4	13,9	31,4	—	—	64,5	14,7	619,4	66,8	55,0
8,5	15,9	50,3	4,5	52,5	77,0	16,8	27,6	—	—	0,2	14,6	251,9	94,0	74,5
10,6	12,9	30,2	6,6	61,9	67,2	18,7	17,3	0,3	1,5	20,4	18,4	117,9	133,5	7,1
12,9	6,5	415,5	2,4	18,9	62,3	23,9	10,5	0,2	0,2	97,1	18,7	136,9	208,2	79,3
9,4	15,5	81,3	5,2	155,8	71,2	16,4	19,0	0,4	2,5	69,2	11,5	187,1	100,6	53,5
10,1	22,3	125,2	4,2	42,2	64,0	17,0	22,1	—	—	3,9	8,6	154,5	173,7	41,0
9,4	20,8	127,2	5,8	61,9	73,8	17,0	39,2	0,0	0,1	1,1	12,9	238,0	115,9	58,0
8,3	15,3	224,1	4,1	49,2	85,3	17,0	32,1	0,0	0,1	12,8	12,5	644,2	75,2	64,5
8,5	18,7	488,0	3,9	46,9	84,8	16,3	38,1	—	—	2,2	12,9	513,2	72,9	65,8
8,7	28,8	к/о	4,3	49,1	62,0	16,5	73,0	—	—	0,0	14,6	205,2	139,4	80,2
9,8	18,1	65,5	5,1	51,8	84,8	17,6	36,6	—	—	15,2	16,7	205,3	117,8	71,8
9,0	14,5	208,4	3,4	37,3	80,5	17,2	24,5	0,1	0,5	17,4	14,1	409,9	96,1	71,3
8,5	15,7	72,3	4,2	49,6	84,8	17,4	35,4	0,0	0,1	56,7	10,5	96,0	135,3	52,2
6,3	15,9	347,3	2,2	34,1	65,3	14,8	39,7	0,0	0,1	—	12,0	124,3	141,0	94,6
6,9	15,6	к/о	3,5	48,8	76,6	17,7	35,8	—	—	18,6	7,7	474,1	76,0	80,0
8,1	16,5	337,0	3,3	40,9	89,6	16,1	33,2	—	—	—	9,8	500,0	113,1	52,5
8,2	16,7	к/о	3,6	43,7	83,8	17,4	38,1	0,0	0,3	52,4	11,3	761,4	82,9	60,1
8,4	17,4	276,1	4,9	59,3	77,2	15,7	34,1	—	—	4,7	16,2	124,1	153,2	82,4
7,8	15,1	147,7	4,2	54,6	80,8	15,5	24,1	0,4	2,8	0,4	8,8	383,4	93,4	74,0
8,1	22,7	к/о	3,9	48,5	63,2	16,8	52,0	0,1	0,4	22,5	27,1	26,9	429,9	158,0
7,4	13,7	235,7	2,6	34,9	66,1	16,1	35,3	0,0	0,2	4,0	20,0	123,2	163,4	134,2
7,8	14,3	к/о	2,8	35,7	72,0	14,8	24,4	0,0	0,1	11,2	21,4	171,0	144,3	132,9
7,4	12,1	к/о	3,5	47,4	77,0	14,3	22,6	—	—	177,3	18,0	101,0	195,0	106,8
14,8	14,7	332,3	6,5	43,7	72,0	21,1	24,9	—	—	65,3	36,1	101,1	191,3	112,8
8,3	13,9	108,1	3,5	41,6	72,9	15,6	20,2	0,0	0,2	20,7	18,5	71,0	244,1	100,9
7,8	20,4	69,1	4,9	63,9	94,4	17,4	39,3	0,5	3,0	5,1	13,5	164,5	106,4	66,6
5,9	11,8	159,9	2,8	47,7	77,2	15,7	37,9	0,0	0,1	12,6	14,7	138,3	130,9	109,5
11,1	19,2	187,0	5,2	46,9	75,4	21,1	7,1	0,2	0,8	0,4	7,3	100,0	309,3	29,6
6,8	12,4	44,0	3,6	54,0	68,6	13,2	26,7	0,5	3,9	4,9	8,1	199,0	129,3	53,8
5,7	11,8	42,8	3,5	61,4	70,8	12,8	31,5	0,3	1,9	3,1	8,5	256,5	223,4	62,9
7,4	13,2	50,3	4,4	59,5	72,6	13,3	13,4	0,4	3,2	1,6	7,9	210,2	160,0	45,6
6,7	20,4	57,3	3,0	45,4	50,1	15,3	32,7	0,3	1,1	4,7	10,0	105,5	182,2	74,6
6,1	15,2	93,1	4,3	69,4	77,7	15,7	45,1	0,0	0,1	3,3	10,0	142,6	118,6	105,3
6,2	16,8	110,0	3,1	49,8	71,2	16,0	33,0	0,1	0,4	43,3	9,3	142,3	123,9	108,2
6,6	19,6	17,5	3,6	55,2	70,0	13,7	28,8	0,2	1,4	17,5	8,0	127,5	130,0	52,1
5,5	15,2	179,0	3,3	58,8	73,1	13,7	39,6	0,0	0,3	4,2	11,1	193,1	117,4	87,2
6,2	17,6	144,0	2,6	45,2	69,9	15,5	28,9	0,0	0,1	0,3	11,2	177,5	151,4	84,5
6,6	29,3	57,8	3,5	58,6	70,4	13,5	55,7	0,3	2,1	14,2	17,4	48,8	255,7	124,2
4,9	13,6	68,1	2,3	45,8	75,8	13,2	47,2	0,1	0,8	47,5	15,3	98,0	124,8	138,9
6,1	11,2	960,0	2,8	46,0	82,5	17,9	42,5	—	—	0,2	14,7	210,9	131,6	105,7
6,4	12,0	68,5	3,2	50,1	82,6	14,1	29,9	0,1	0,8	5,5	17,1	144,6	222,9	113,4

№ последу ю	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ И ВОЛОСТЕЙ	Число хозяйств	Площадь посева	ПОЛЕВОДСТВО												
				Посев на 1 хо- зяйство	% кормеклуб- неплодов	% сахарной свеклы	% картофеля	% кукурузы	% подсолнеч- ника	% кормовых трав	% озимой ржи	% озимой пшеницы	% овса	% гречихи	% конопли	% бахчей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	ТАВРИЧ. Г.															
	Бердянск. у.															
1	Беликская . .	1105	10723,38	9,70	1,6	—	1,6	10,7	0,8	0,0	12,1	26,4	2,9	—	0,1	1,8
2	Ореховская . .	1410	15339,56	10,88	1,5	—	1,5	9,5	0,7	0,0	7,5	36,7	4,8	0,0	0,2	2,1
3	Мало-Токмакск.	1587	15026,29	9,47	1,7	—	1,7	8,6	2,6	0,1	7,7	25,8	4,9	—	0,1	2,4
4	Сладко-Баликов.	1022	12767,57	12,49	1,5	—	1,5	11,5	2,9	0,1	8,4	31,4	2,6	—	0,1	1,9
5	Петропавловск.	1104	9069,60	8,21	2,7	—	2,7	8,0	1,7	0,3	9,7	17,6	4,5	—	0,2	2,3
6	Черниговская . .	2578	24370,93	9,45	2,2	—	2,2	8,4	1,5	0,0	6,8	12,5	6,5	0,0	0,1	2,2
7	Поповская . .	1600	15417,38	9,65	2,1	—	2,1	6,2	3,4	0,1	11,6	13,4	2,6	0,0	0,2	1,9
8	Берестовская . .	2406	15517,61	6,49	2,6	—	2,6	6,8	4,7	0,2	9,1	12,8	1,5	—	0,1	2,7
9	Николаевская . .	1818	13745,72	7,56	1,7	—	1,7	8,3	2,1	—	7,0	18,0	1,9	0,0	0,0	3,3
10	Андреевская . .	1878	18359,88	9,78	2,5	—	2,5	7,4	5,7	0,0	7,7	21,9	2,1	0,0	0,1	2,5
11	Софьевская . .	1495	16150,59	10,80	1,7	—	1,7	6,8	1,8	0,0	3,4	40,5	2,5	0,0	0,0	2,3
12	Романовская . .	1397	14833,63	10,62	1,4	—	1,4	5,2	0,5	0,8	2,6	47,4	3,0	—	0,0	1,4
13	Зеленовская . .	275	4117,03	14,97	0,3	—	0,3	5,8	0,0	0,1	5,2	52,5	4,2	—	0,0	1,8
14	Молочанская . .	2389	35515,63	14,78	1,7	—	1,7	0,9	0,0	0,1	1,9	54,5	16,7	—	0,0	3,8
15	Больше-Токмак.	4287	24148,22	5,63	2,4	—	2,4	11,4	1,1	0,3	3,8	45,2	6,7	0,0	0,0	2,6
16	Вознесенская . .	2572	25473,90	9,90	3,5	—	3,5	1,3	0,3	0,1	0,9	53,0	2,9	0,0	0,0	3,2
17	Александровск.	2090	28576,91	13,67	1,5	—	1,5	0,9	0,1	0,1	0,3	51,8	0,6	—	0,0	2,0
18	Покровская . .	1911	25424,18	13,30	1,3	—	1,3	1,3	0,2	0,0	0,5	53,8	2,1	0,0	0,0	2,1
19	Ново-Васильев.	3097	34305,63	11,08	1,5	—	1,5	2,5	0,1	0,1	0,7	48,9	7,2	0,0	0,0	2,0
20	Цареводарская . .	1755	20235,49	11,53	1,1	—	1,1	3,0	0,2	—	0,3	57,5	1,2	0,0	0,0	2,2
21	Преславская . .	2063	20551,27	9,96	1,3	—	1,3	3,0	0,3	0,0	0,7	59,4	1,1	—	0,0	2,5
22	Ново-Алексеев.	695	8187,01	11,78	1,3	—	1,3	2,5	0,2	0,0	0,2	64,8	0,7	0,0	0,1	1,9
23	Дмитриевская . .	1689	15424,79	9,13	1,6	—	1,6	5,2	1,1	—	0,6	52,4	1,7	—	0,0	2,8
23a	Елисаевская . .	1102	12831,75	11,64	1,7	—	1,7	5,9	2,3	0,0	9,1	32,3	4,7	0,0	0,0	1,7
24	Ново-Васильев.	562	4683,65	8,34	2,2	—	2,2	4,9	0,9	0,0	0,5	36,2	0,8	—	—	5,2
25	Нов.-Григорьев.	660	7338,58	11,12	2,3	—	2,3	4,4	1,6	—	8,2	9,4	4,4	—	0,1	2,4
26	Ново-Михайлов.	1127	12918,80	11,46	2,2	—	2,2	10,7	1,3	0,1	5,6	29,8	4,1	—	0,1	2,3
27	Ново-Павловск.	674	6269,57	9,30	1,8	—	1,8	9,4	1,6	0,0	0,7	52,8	0,9	0,0	0,0	3,8
28	Петровская . .	1102	16716,25	15,17	1,0	—	1,0	5,4	0,1	0,0	12,7	47,2	3,2	—	0,0	2,0
29	Пригороды . .	1852	317,42	0,17	5,3	—	5,3	2,3	4,1	—	1,7	16,9	3,0	—	—	25,9
30	Богдановская . .	1636	31376,69	19,18	1,3	—	1,3	1,8	0,0	0,0	2,3	54,5	14,0	—	0,0	3,8
	Мелитоп. у.															
1	Лепатихская . .	3620	36410,21	10,06	1,9	—	1,9	2,6	0,2	0,0	12,0	10,7	—	0,1	2,2	
2	Рагоникская . .	4701	46291,47	9,85	1,4	—	1,4	5,1	0,0	0,0	11,5	18,5	—	0,0	1,7	
3	Б.-Знаменская . .	3143	17728,46	5,64	3,1	—	3,1	11,9	0,1	0,0	16,8	21,9	10,0	0,0	0,0	1,9
4	Каменская . .	2178	5964,06	2,73	3,0	—	3,0	6,8	0,1	0,0	22,0	22,0	13,1	—	0,0	4,0
4a	Водяная . .	1559	12258,38	7,86	1,7	—	1,7	4,1	0,0	0,1	17,0	29,9	5,1	—	0,0	1,8
5	Б.-Белозерская . .	2954	36069,83	12,21	1,1	—	1,1	4,2	0,3	0,3	10,1	32,4	5,2	0,0	0,1	1,6
5a	М.-Белозерская . .	2777	24990,45	8,99	2,0	—	2,0	6,4	0,1	0,1	10,4	35,4	1,8	—	0,0	2,1
5b	Покровская . .	947	12585,68	13,29	1,3	—	1,3	1,4	0,0	0,7	2,7	41,5	—	—	0,0	1,1
6	Балковская . .	2580	22393,38	8,68	2,4	—	2,4	5,6	4,1	0,0	10,9	32,7	2,6	0,0	0,1	2,2
6a	Днепровская . .	1385	14370,18	10,30	1,0	—	1,0	5,2	0,2	0,0	15,9	26,5	8,7	—	0,0	2,5
7	Васильевская . .	3581	38957,54	10,32	1,3	—	1,3	9,9	0,0	0,0	6,8	26,4	4,0	—	—	1,1
8	Веселянская . .	1279	7768,51	6,07	2,7	—	2,7	10,2	0,1	0,0	9,9	24,1	5,3	—	—	3,4
9	Рубановская . .	2518	26948,98	10,70	1,3	—	1,3	1,3	0,0	0,0	6,6	21,1	—	—	0,0	1,8
10	Серогозская . .	3997	46015,47	11,51	1,6	—	1,6	0,3	0,1	0,3	5,2	32,6	—	—	0,1	1,5
11	Веселовская . .	3456	39224,74	11,35	1,9	—	1,9	3,5	0,1	0,0	6,9	36,8	2,0	0,0	0,0	2,2
12	Михайловская . .	3624	30740,72	8,48	1,9	—	1,9	10,8	0,0	0,0	5,8	40,4	—	—	0,0	1,7
12a	Тимашевская . .	1872	17649,53	9,43	2,0	—	2,0	0,6	0,1	0,1	2,2	42,6	—	—	0,1	1,6
13	Пришибская . .	2777	37438,23	13,47	1,4	—	1,4	7,3	0,0	0,1	4,2	53,8	—	—	0,1	1,3
13a	Ивановская . .	3303	57582,96	17,43	1,3	—	1,3	0,7	0,0	0,0	1,1	32,0	1,1	0,0	0,0	1,9
14	Агайманская . .	1913	24905,56	13,02	0,9	—	0,9	0,7	0,1	0,3	2,4	29,9	0,6	0,0	—	1,9
15	Акимовская . .	3591	35220,98	9,78	1,9	—	1,9	4,3	0,0	0,0	1,4	38,5	2,1	—	—	1,5
16	Петровская . .	698	13960,76	20,00	0,2	—	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	29,9	—	—	0,0	1,1
17	Терпеньевская . .	3104	29272,56	9,43	1,6	—	1,6	6,5	0,1	0,1	1,3	50,1	—	—	0,0	2,3
17a	Кизиярская . .	5573	26763,72	4,80	2,4	—	2,4	4,8	0,0	0,0	2,1	42,5	3,3	0,0	0,0	3,1
18	Юзкийская . .	3317	28971,77	8,70	0,8	—	0,8	0,2	0,0	0,0	0,2	30,9	—	—	0,0	1,4
18a	Григорьевская . .	1168	13898,26	11,89	0,6	—	0,6	0,6	0,0	—	1,3	30,4	—	—	0,0	1,7
19	Ефремовская . .	1942	27150,81	14,49	1,3	—	1,3	1,2	0,1	0,0	2,5	31,8	1,3	—	0,0	3,0
	Граф. Киселев.	649	12652,17	19,49	1,0	—	1,0	6,7	0,0	0,1	0,6	60,6	2,8	—	—	0,9

Коров на 100 д. посева	Коров на 100 душ населен.	Коров на 1 бугай	ЖИВОТНОВОДСТВО												Свинарка (без вол.)
			Кр. рог. молодн. > 1 г. на 100 д. посева	Кр. рог. молодн. > 1 г. к коровам	Кр. рог. молодн. < 1 г. к коровам	Раб. лошад. на 100 д. пос.	Кон. молодн. > 1 г. к коровам*	Волов на 100 д. посева	% отнош. вол. к раб. лош.	% овец к крупн. рог. ск. фаз. вол.	Свиней на 100 дес. посева	Откоч. подсв. 4-12 м. к св. > 1 г.	Откоч. пср. к подсв. кр.		
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
8,8	12,7	94,1	2,7	31,2	78,6	19,2	22,5	0,1	0,3	112,6	23,2	579,3	64,3		
9,3	15,9	46,1	4,4	47,2	71,2	16,7	19,1	0,0	0,1	113	19,6	447,6	92,8		
10,3	14,7	73,9	5,3	51,7	74,5	19,6	27,4	0,0	0,5	65,3	20,0	391,0	89,3		
9,7	17,9	176,6	3,7	38,3	79,5	16,8	22,0	0,0	0,1	58,6	21,7	168,2	80,8		
13,8	17,5	27,9	7,1	51,0	77,2	29,2	9,8	0,7	3,4	57,5	21,1	153,6	110,2		
10,7	15,6	56,9	7,1	66,4	74,8	18,7	23,8	0,0	0,0	190,9	17,1	440,9	115,9		
10,3	15,0	31,7	6,6	63,8	60,2	19,9	21,9	0,2	1,0	138,0	20,9	113,1	83,4		
10,3	10,0	18,4	3,6	35,0	72,4	22,4	12,2	0,9	4,1	106,6	19,1	564,2	66,0		
10,8	12,9	10,9	5,7	52,9	75,6	19,3	23,5	1,4	7,5	275,7	20,6	551,2	50,6		
7,7	11,8	48,7	2,6	34,3	70,2	16,5	31,8	0,1	0,3	112,9	15,6	379,0	78,9		
8,7	15,7	64,0	3,9	44,6	63,3	19,1	34,3	0,0	0,1	906,9	12,7	1005,3	71,1		
9,4	16,2	46,2	3,7	39,9	53,4	20,6	39,0	—	—	612,4	12,9	746,2	47,5		
6,5	15,1	29,9	3,0	45,1	54,3	17,5	49,1	—	—	1116,2	9,8	1550,0	56,0		
10,9	26,4	35,6	4,1	37,5	43,1	17,8	39,9	0,0	0,1	13,9	15,4	486,3	130,2		
10,7	10,3	88,8	3,3	31,2	54,0	18,1	24,4	0,3	1,7	17,4	19,8	301,4	173,6		
10,9	17,0	56,7	3,6	33,1	45,9	19,5	23,9	0,0	0,2	36,3	14,7	356,1	141,1		
7,4	15,6	123,6	2,7	36,6	54,3	18,3	33,5	0,0	0,0	376,1	10,1	405,0	132,8		
7,4	15,4	64,4	3,4	45,1	65,9	19,0	44,8	—	—	195,5	12,2	385,5	82,6		
8,1	14,8	69,1	3,4	42,4	61,8	18,4	37,0	0,1	0,5	69,2	6,5	452,9	94,4		
7,7	14,0	55,6	4,0	52,0	45,1	22,1	48,6	0,0	0,1	690,1	12,0	634,3	114,1		
10,3	17,4	75,4	4,9	47,3	41,9	21,8	39,7	0,1	0,4	303,1	11,5	450,0	141,8		
9,2	16,8	62,5	3,6	38,8	43,7	20,9	34,1	—	—	542,0	11,9	451,0	90,2		
11,2	16,8	55,5	5,7	51,2	56,4	22,1	44,0	0,0	0,0	379,9	13,1	987,4	62,3		
8,2	15,1	70,3	4,0	49,2	66,5	17,9	41,8	0,1	0,5	681,1	12,8	400,0	94,4		
10,8	14,0	63,0	4,7	43,1	50,2	22,0	30,2	—	—	198,3	12,6	5920,0	69,1		
11,0	18,9	62,0	3,7	33,9	69,0	19,4	19,0	—	—	118,7	15,4	183,6	75,6		
11,0	19,3	58,9	6,6	58,3	68,3	18,1	17,8	0,0	0,2	48,0	14,1	679,6	154,9		
11,7	17,0	56,4	6,4	54,9	52,1	20,3	38,2	—	—	128,3	14,2	2373,1	40,2		
7,2	16,3	52,2	4,0	55,3	60,4	18,6	58,9	0,0	0,0	717,5	10,6	1269,1	41,4		
147,0	4,9	466,0	35,6	24,2	30,3	134,7	2,1	—	—	11,9	317,7	1231,8	263,5		
9,7	29,7	53,2	4,1	42,9	49,5	17,5	49,5	0,0	0,1	6,4	11,8	1070,1	86,9		
5,3	9,5	176,1	2,1	38,6	76,1	14,4	24,9	0,0	0,0	68,5	15,0	134,8	115,4		
6,6	11,6	96,9	3,3	48,5	79,7	17,5	27,7	0,0	0,0	21,1	18,1	153,9	154,0		
9,9	10,1	116,6	2,1	21,6	76,2	23,4	12,4	—	—	21,5	30,1	116,5	155,6		
15,1	8,4	17,0	14,4	95,5	80,9	24,9	15,5	2,5	10,1	22,8	46,0	152,4	159,2		
8,5	11,7	7,4	7,6	88,1	86,8	10,2	15,4	12,7	124,5	45,0	17,6	107,3	183,9		
6,0	12,0	48,3	2,4	39,1	74,4	14,9	28,4	—	—	164,1	13,4	75,5	209,3		
7,3	12,7	70,4	3,4	46,1	78,8	14,5	23,4	—	—	93,7	18,4	368,9	71,2		
6,4	15,6	89,0	3,0	47,6	78,9	16,9	70,3	—	—	23,9	13,5	241,4	170,4		
7,8	12,3	46,1	4,0	51,8	83,3	16,1	23,1	—	—	108,9	21,9	154,0	142,1		
6,8	11,8	46,4	3,8	57,9	84,3	13,6	13,8	—	—	154,1	10,8	96,0	146,4		
10,0	19,6	33,9	5,9	59,3	73,9	17,7	23,0	0,1	0,7	113,2	25,2	126,1	103,9		
11,9	13,6	40,4	7,5	62,6	75,3	26,6	23,4	0,7	2,6	262,0	28,6	120,6	100,9		
6,7	13,4	72,6	2,6	39,5	82,0	15,0	39,6	0,0	0,0	21,9	13,7	225,7	94,8		
7,1	14,3	129,9	2,5	35,1	76,4	17,9	34,6	0,0	0,0	23,8	14,2	138,5	156,7		
6,9	13,5	59,0	3,0	32,8	78,7	15,8	29,7	0,1	0,3	94,7	16,3	196,3	78,7		
8,9	14,1	60,7	3,4	33,2	57,7	17,0	31,3	—	—	25,6	18,2	338,3	112,6		
9,9	16,5	54,8	5,9	59,0	66,7	16,1	25,3	0,0	0,1	55,2	17,1	300,9	94,9		
9,2	24,5	30,8	5,1	55,1	54,7	16,3	58,4	0,0	0,0	9,3	23,6	71,1	17,5		
7,4	20,8	53,5	3,6	48,3	68,5	19,5	45,2	0,2	6,1	94,9	13,9	109,5	120,1		
6,5	14,2	50,5	2,3	35,7	80,8	19,9	65,2	—	—	13,6	15,3	122,5	141,7		
9,2	15,9	147,1	4,9	53,2	56,6	19,7	36,0	—	—	68,3	16,8	195,5	75,2		
6,2	19,1	41,8	2,9	45,8	53,9	16,9	53,2	0,0	0,0	299,7	11,9	227,9	97,2		
9,6	15,1	45,9	3,8	39,4	58,3	18,5	24,3	—	—	8,8	17,6	225,3	122,5		
7,5	7,0	154,6	2,0	26,9	48,0	17,7	27,1	—	—	49,2	20,2	258,4	124,4		
7,1	11,7	31,9	2,9	40,2	56,9	16,5	34,1	0,0	1,1	95,8	14,4	164,1	118,9		
7,1	15,2	40,9	3,0	43,1	63,4	16,9	42,1	0,0	0,0	74,5	14,6	152,4	98,7		
8,1	16,4	30,6	4,6	56,2	67,8	19,1	29,7	0,2	0,8	261,9	13,8	95,1	102,4		
9,1	32,1	71,5	3,9	44,0	51,8	16,9	59,7	—	—	—	17,9	993,2	93,3		

№№ по порядку	НАЗВАНИЕ УЕЗДОВ и ВОЛОСТЕЙ	ЧИСЛО хозяйств	Площадь посева	П О Л Е В О Д С Т В О														
				Посев на 1 хозяйство			П О Л Е В О Д С Т В О											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Днепровск. у.																	
1	Покровская .	927	1645,61	1,77	1,0	—	1,0	0,5	—	—	33,2	17,4	—	—	—	—	7,2	—
2	Збуровская .	4816	21953,36	4,56	0,9	—	0,9	1,1	0,0	0,1	34,8	20,7	—	—	—	—	8,0	—
3	Алешковская .	3015	7690,00	2,55	2,9	—	2,9	2,4	0,1	0,0	35,7	9,2	—	—	—	—	14,2	—
4	Казаче-Лагер.	1185	5714,98	4,82	1,0	—	1,0	2,9	0,1	0,0	47,1	7,9	—	—	—	—	11,0	—
5	Маячковская .	3176	33540,51	10,56	0,4	—	0,4	1,8	0,0	0,0	22,0	14,6	—	—	—	—	3,4	—
6	Каховская .	4870	46114,83	9,47	0,8	—	0,8	1,6	0,1	0,1	17,6	23,5	—	—	—	—	3,2	—
7	Кайрская .	3419	42528,30	12,44	0,5	—	0,5	4,1	0,2	0,0	11,5	20,3	—	—	—	—	2,3	—
8	Князь-Григор.	947	19368,88	20,45	0,7	—	0,7	5,6	1,1	0,0	12,9	15,4	—	—	—	—	1,6	—
9	Бехтерская .	2882	42039,16	14,58	0,7	—	0,7	0,5	0,0	3,3	19,4	29,1	—	—	—	—	2,6	—
10	Красная .	1976	25111,36	12,70	0,4	—	0,4	0,6	0,1	0,3	20,1	26,8	—	—	—	—	2,3	—
11	Чалбасская .	2561	39124,63	15,27	0,3	—	0,3	2,2	0,2	0,1	26,4	17,2	—	—	—	—	4,2	—
12	Б.-Коланская .	2142	19705,96	9,19	0,7	—	0,7	2,0	0,9	0,9	36,7	10,7	—	—	—	—	6,6	—
13	Каланчакская .	6011	32714,03	13,83	0,1	—	0,1	0,0	0,0	0,0	23,6	15,4	—	—	—	—	0,8	—
14	Чаплинская .	2057	42102,42	20,46	0,2	—	0,2	0,4	0,1	0,1	12,3	14,9	—	—	—	—	1,5	—
15	Перво-Констан.	2852	49910,91	17,50	0,1	—	0,1	0,1	0,0	0,2	10,5	18,6	—	—	—	—	1,3	—
16	Громовская .	2544	52893,75	20,79	0,2	—	0,2	0,1	0,0	0,0	10,7	26,8	—	—	—	—	1,3	—
17	Ново-Троицкая	4179	69953,97	16,73	0,2	—	0,2	0,1	0,0	0,1	1,5	27,4	—	—	—	—	1,7	—
	Евпаторск. у.																	
1	Сакская .	1468	22073,86	15,00	0,1	—	0,1	1,4	0,0	0,0	0,6	47,4	—	—	—	0,0	1,4	—
2	Комбарская .	840	18066,16	21,51	0,3	—	0,3	1,2	0,0	0,0	0,6	45,1	—	—	—	0,0	0,9	—
3	Кокейская .	654	18511,94	28,30	0,5	—	0,5	2,0	0,0	0,6	0,2	45,7	—	—	—	0,4	—	—
4	Каджамбакск.	1393	30522,39	21,91	0,2	—	0,2	2,0	0,0	0,1	1,2	47,8	—	—	—	0,0	0,4	—
5	Агайская .	1236	30420,30	24,61	0,2	—	0,2	2,6	0,0	—	0,1	46,6	—	—	—	0,0	0,3	—
6	Донузлавская .	1110	19911,14	17,99	0,2	—	0,2	2,8	0,0	—	0,3	49,5	—	—	—	0,4	—	—
7	Купянская .	1006	13134,06	13,05	0,1	—	0,1	0,4	0,0	—	0,0	48,2	—	—	—	0,0	0,9	—
	Перекопск. у.																	
1	Войинская .	1255	27830,74	22,20	0,2	—	0,2	0,2	0,0	0,0	1,8	44,2	1,0	—	—	0,0	1,0	—
2	Джурчинская .	621	14590,60	23,49	0,2	—	0,2	0,9	0,0	—	1,9	48,2	4,8	—	—	0,5	—	—
3	Богемская .	2704	26172,91	9,68	0,3	—	0,3	0,5	0,2	0,0	1,4	48,4	1,4	—	—	0,1	1,0	—
4	Ак. Шенхская .	1584	30030,59	18,96	0,2	—	0,2	0,2	—	2,1	1,3	52,8	2,3	—	—	0,5	—	—
5	Тотанайская .	987	24019,23	24,34	0,1	—	0,1	0,7	0,0	0,0	0,9	53,8	7,3	—	—	0,0	0,0	—
6	Александровск.	996	20377,96	20,46	0,3	—	0,3	1,7	0,0	0,1	1,3	46,8	12,6	—	—	0,0	0,4	—
7	Бютенская .	1048	20244,86	19,31	0,3	—	0,3	2,0	—	—	1,2	46,8	22,6	—	—	0,0	0,2	—
	Симфероп. у.																	
1	Булганакская .	679	13013,59	19,16	0,1	—	0,1	1,8	0,0	0,0	1,8	38,3	—	—	—	2,1	—	—
1a	Севастоп. Град	1719	101,83	0,06	1,1	—	1,1	—	—	—	17,6	37,2	—	—	—	—	5,8	—
2	Дуванковская .	2266	7166,04	3,16	0,3	—	0,3	0,0	—	0,0	3,9	34,2	—	—	—	0,1	1,2,5	—
3	Каралеевская .	2322	3054,70	1,31	4,2	—	4,2	0,0	0,0	0,2	29,1	14,2	—	—	—	1,3	15,9	—
4	Тав. Бадракск.	2268	6412,61	2,82	2,9	—	2,9	0,0	0,0	0,0	11,3	26,2	—	—	—	0,1	6,7	—
5	Подгор.-Петров.	3695	14346,00	3,88	2,9	—	2,9	0,9	0,3	0,2	1,9	36,4	—	—	—	—	2,2	—
6	Зуйская .	2148	10936,67	4,62	5,1	—	5,1	3,7	0,0	0,0	3,2	42,5	—	—	—	0,0	1,4	—
7	Табулдинская .	1612	34181,27	21,20	0,6	—	0,6	1,9	0,0	0,0	0,8	44,2	—	—	—	0,0	1,1	—
	Ялтинский у.																	
1	Кучук. Узенъск.	1642	158,92	0,10	—	—	—	—	—	—	—	71,1	0,0	—	—	0,1	—	—
2	Дерекойская .	4335	50,92	0,01	9,2	—	9,2	—	—	—	—	5,2	0,0	—	—	39,1	—	—
3	Балаклиевская .	343	581,21	1,70	1,0	—	1,0	—	—	—	—	3,3	55,3	4,4	—	—	5,7	—
4	Богатырская .	3622	642,11	0,20	0,7	—	0,7	—	—	—	15,1	59,9	1,9	—	—	0,1	5,4	—
5	Байдарская .	1653	1187,55	0,70	3,5	—	3,5	0,1	—	—	2,2	47,7	4,6	—	—	0,1	3,4	—
6	Алуштинская .	1709	297,66	0,20	2,2	—	2,2	0,0	—	—	0,4	54,5	2,3	—	—	—	1,5	—
	Феодосийск. у.																	
1	Андреевская .	3088	34537,44	11,18	0,1	—	0,1	0,3	—	0,2	0,6	50,3	9,9	—	—	0,5	—	—
2	Цюрихтальская .	3015	43448,44	14,44	0,3	—	0,3	0,1	—	0,0	0,4	56,3	11,0	—	—	0,0	0,8	—
3	Владиславская .	2437	37033,90	15,19	0,0	—	0,0	0,1	0,0	—	0,3	57,8	7,7	—	—	0,0	0,3	—
4	Петровская .	1532	22557,80	14,72	0,1	—	0,1	0,1	—	0,4	0,1	58,2	11,5	—	—	0,0	2,8	—
5	Сараймниская .	2962	9615,92	3,24	2,0	—	2,0	1,2	0,0	0,1	0,6	47,6	24,9	—	—	0,0	0,8	—
6	Кишлоевская .	559	2604,40	4,65	0,8	—	0,8	1,6	0,0	0,8	0,1	46,1	27,8	—	—	0,0	1,3	—
7	Тракташская .	4036	792,65	0,19	1,2	—	1,2	0,1	—	0,3	1,6	48,6	7,8	—	—	0,4	2,4	—
8	Керченская .	4897	5128,31	1,03	3,9	—	3,9	0,2	0,0	0,8	0,1	65,8	5,7	0,0	—	0,0	8,7	—
9	Святощенская .	1293	17022,97	13,18	0,5	—	0,5	0,3	0,0	0,1	0,3	50,5	17,5	—	—	1,5	—	—

Коров на 100 дес. посева		ЖИВОТНОВОДСТВО										% свиней к кор. рог. ск. (без вол.)		
Коров на 100 душ нас.	Коров на 1 буган	Кр. рог. мол. > 1 г. на 100 дес. посева	Кр. рог. мол. > 1 г. к коровам	Кр. рог. мол. < 1 г. к коровам	Раб. площа. на 100 д. пос.	Кон. мол. > 1 г. к коровам	Волов на 100 дес. пос.	% отнош. волов к раб. площа.	Свиней на 100 д. посева	Очн. подсв. 4—12 м. к свин. > 1 г.	Отношение пор. к подсв.	% свиней к кор. рог. ск. (без вол.)		
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
66,7	21,5	7,8	106,4	159,6		26,2	6,6	41,7	159,2	36,4	57,5	219,8		
12,6	11,5	16,2	10,1	79,8		19,9	12,7	1,1	5,9	123,2	29,8	173,5		
32,8	15,7	10,8	26,6	81,3		33,5	3,8	22,2	66,1	58,2	36,6	126,8		
16,5	15,8	13,2	13,6	82,1		17,8	5,4	12,4	69,6	139,7	21,1	65,1		
6,6	11,4	76,9	2,9	43,7		15,8	20,3	0,1	0,5	19,4	18,5	101,5		
5,9	10,3	35,5	3,2	53,6		15,1	33,7	0,2	1,4	27,3	20,6	75,2		
6,6	14,5	17,9	3,7	56,1		15,5	28,9	0,4	2,9	86,8	18,8	65,4		
5,3	17,9	38,3	4,2	79,0		12,0	49,6	0,1	0,7	94,5	22,8	65,1		
7,5	20,1	19,7	5,9	78,1		12,8	22,5	0,8	5,9	86,7	14,2	113,5		
6,3	15,0	45,5	5,9	93,7		12,4	30,5	0,3	2,4	17,4	15,4	149,3		
7,7	20,7	13,0	7,2	94,1		12,8	21,3	1,5	12,3	86,9	16,6	67,3		
9,5	14,9	18,5	6,4	67,8		14,5	7,5	2,7	18,9	75,9	18,1	84,6		
8,2	19,7	17,4	8,1	98,7		14,3	22,9	0,1	0,9	56,6	16,4	85,2		
5,8	19,0	36,1	3,7	64,7		14,1	42,8	0,0	0,2	23,0	15,7	79,5		
7,7	25,3	22,8	5,8	75,5		15,6	31,0	0,0	0,3	51,9	11,4	121,3		
5,7	18,9	19,9	4,8	84,8		15,6	46,1	0,1	0,9	70,4	15,3	86,8		
6,9	19,2	22,1	4,8	69,8		16,7	42,4	0,2	1,0	122,8	10,2	82,9		
7,7	19,2	14,4	2,7	34,9	52,1	18,6	34,7	1,3	6,8	301,8	9,5	161,4	138,6	
6,9	25,5	45,9	2,4	34,1	43,8	16,8	47,7	1,1	6,6	194,0	12,7	146,7	114,4	
5,4	26,2	17,4	2,9	53,3	57,6	17,1	54,8	2,3	13,2	643,2	9,1	137,9	138,2	
5,4	22,3	46,5	3,2	57,2	65,7	17,2	60,1	1,3	7,6	536,8	11,5	310,0	108,9	
4,6	18,6	28,2	2,4	51,9	67,7	16,2	57,7	1,2	7,1	732,3	11,7	31,0	12,2	
5,7	18,5	25,9	2,7	47,1	59,0	18,9	49,8	0,9	4,8	600,5	11,9	68,3	180,2	
5,7	12,6	6,8	3,8	68,0	57,9	21,6	58,5	3,6	16,8	1498,4	13,1	109,1	84,1	
7,1	25,5	14,5	7,2	51,2	76,2	14,9	32,2	0,7	4,5	56,5	10,5	133,6	113,9	
6,8	27,7	9,5	5,2	76,1	64,6	16,4	53,0	0,6	4,1	199,4	19,2	114,1	140,4	
8,9	18,2	36,1	5,4	60,8	61,5	16,8	43,0	0,7	4,4	68,0	13,5	324,3	113,5	
7,4	24,7	12,0	5,2	70,1	70,0	17,9	55,6	2,1	11,9	239,3	7,3	333,4	69,3	
7,8	32,1	32,4	3,8	49,1	55,1	18,6	37,4	1,8	9,7	33,2	19,5	1045,9	68,5	
7,7	28,2	30,8	4,1	53,5	61,9	16,2	49,6	0,6	3,5	113,7	12,6	522,9	92,6	
7,3	23,7	20,1	4,6	62,1	57,7	18,1	58,3	2,1	11,8	227,5	11,7	533,0	89,5	
6,3	23,5	28,4	3,0	47,5	44,8	15,6	50,3	2,0	12,5	235,5	9,7	845,1	69,5	
639,2	10,3	81,5	102,9	16,1	29,4	45,2	3,5	9,9	2,2	148,9	794,1	34,3	387,5	
19,0	13,1	23,1	4,9	26,2	70,1	37,9	24,1	3,3	8,7	552,2	4,9	245,1	144,0	
42,0	13,1	8,1	21,2	50,6	63,3	61,5	17,7	12,9	21,1	179,3	1,1	—	—	
27,8	15,8	12,9	13,9	50,1	63,6	44,4	19,0	6,3	14,4	452,5	8,6	336,6	144,1	
28,3	20,2	30,1	7,4	26,3	32,3	34,5	17,6	3,2	9,3	114,0	17,9	130,3	231,3	
22,5	22,7	13,7	12,3	50,7	54,9	35,6	30,7	8,1	22,6	140,6	20,5	506,9	118,5	
7,2	24,5	9,7	3,7	51,2	54,7	17,6	59,9	3,7	21,4	266,2	11,4	131,6	124,0	
225,8	5,5	19,9	157,9	70,0	78,6	227,7	5,0	222,1	97,5	1370,5	—	—	—	
2850,1	5,8	97,0	730,5	25,6	40,9	3522,3	7,4	125,5	3,5	250,1	82,5	135,7	47,4	
62,8	22,9	11,8	31,1	42,9	59,4	65,6	15,4	8,4	12,9	147,8	16,4	131,4	204,6	
399,5	15,6	12,1	154,9	34,5	80,9	361,2	1,6	169,9	47,1	683,5	2,2	55,6	—	
115,6	17,6	6,3	66,1	57,1	73,9	110,8	15,2	95,5	86,2	239,4	2,0	300,0	—	
230,2	7,5	24,5	74,8	32,5	62,1	250,3	5,4	155,9	62,3	696,2	11,7	400,0	93,8	
8,0	18,4	24,0	5,5	62,7	73,4	18,3	31,8	5,2	27,3	222,6	12,3	223,4	120,8	
9,8	24,9	25,0	5,8	58,9	64,0	19,7	41,2	5,8	29,7	231,9	11,8	123,1	133,5	
7,5	22,3	12,2	6,1	81,0	66,0	21,8	44,2	5,5	25,1	686,4	8,2	180,0	98,2	
9,6	25,1	31,8	10,6	73,4	64,3	18,5	48,8	7,2	39,1	470,3	8,4	140,2	165,3	
25,5	17,9	15,2	17,1	70,6	68,4	39,5	24,5	16,1	40,8	266,6	29,5	183,6	164,8	
11,1	11,7	22,2	14,1	129,2	74,4	24,9	57,4	18,4	48,1	3162,2	36,4	176,5	98,1	
161,7	7,7	20,9	115,4	71,4	81,6	259,6	15,9	58,0	22,3	567,2	51,8	241,5	181,2	
58,5	12,1	41,2	26,3	44,8	45,8	61,9	19,7	8,7	13,0	89,4	5,3	359,9	202,3	
9,1	21,3	32,2	4,9	53,6	63,0	19,0	43,9	7,3	38,1	31,9	10,8	26,6	107,3	

2. Характеристика сельского хоз. по районам в разных группах хоз.

Районы	ПОСЕВНЫЕ ГРУППЫ	ПОЛЕВОДСТВО															
		Число случаев		Посев на 1 хо- зяйство		ПОЛЕВОДСТВО											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
VI район	0,01—1,00 дес.	1	0,99	20,3	—	20,3	0,0	—	46,9	0,0	6,1	11,7	3,8	—	—		
	1,01—2,00	3	1,36	12,8	—	12,8	—	0,2	40,3	0,1	10,7	26,6	1,2	—	—		
	2,01—3,00	32	2,61	11,3	0,0	11,2	0,0	0,6	45,1	0,6	8,1	20,2	3,2	0,1	0,3		
	3,01—4,00	44	3,49	8,1	0,1	7,9	0,0	0,5	43,3	0,6	10,7	22,0	3,5	0,1	0,3		
	4,01—5,00	37	4,49	6,5	0,1	6,4	—	0,7	43,1	0,2	10,2	26,7	5,2	0,1	0,1		
	5,01—6,00	13	5,34	5,6	0,2	5,4	—	1,2	42,7	0,4	11,9	25,3	4,8	0,0	—		
	6,01—7,00	1	6,04	6,4	0,0	6,4	—	1,0	33,3	0,0	5,9	27,0	8,5	—	—		
	0,01—1,00	5	0,70	5,4	0,1	5,3	—	—	4,4	48,0	6,7	15,4	4,3	0,2	0,1		
	1,01—2,00	19	1,58	6,3	1,6	4,7	—	0,2	2,0	37,5	10,4	22,1	4,8	0,6	0,3		
	2,01—3,00	84	2,57	5,1	1,6	3,4	—	0,1	1,9	35,5	8,3	20,8	7,5	0,9	0,2		
VII район	3,01—4,00	106	3,51	4,6	1,2	3,2	—	0,1	2,1	33,1	6,1	22,0	8,2	1,0	0,2		
	4,01—5,00	43	4,50	3,0	0,5	2,3	—	0,4	3,1	29,9	7,1	19,9	7,4	0,9	0,2		
	5,01—6,00	8	5,28	4,4	2,3	1,8	—	0,1	4,4	27,1	10,7	17,4	5,1	1,1	0,1		
	6,01—7,00	5	6,44	3,9	1,3	2,6	—	0,1	2,7	28,4	6,7	19,9	5,4	0,9	0,2		
	7,01—8,00	2	7,64	4,9	1,5	3,3	—	4,2	24,8	4,0	20,3	0,8	0,4	—	3,6		
	0,01—1,00	1	0,77	5,8	—	5,8	—	4,3	0,7	50,6	—	11,6	0,5	0,9	—		
	1,01—2,00	1	1,68	28,5	—	28,5	—	1,7	0,0	48,6	—	9,6	—	—	—		
	2,01—3,00	3	2,81	5,6	—	5,6	—	0,8	1,7	43,3	—	17,3	0,4	1,2	—		
	3,01—4,00	10	3,48	5,9	—	5,8	—	3,2	0,4	47,9	0,1	17,9	0,3	0,9	—		
	4,01—5,00	9	4,48	5,8	—	5,5	—	4,4	0,4	45,8	0,2	23,3	0,4	1,5	—		
VIII район	5,01—6,00	4	5,25	5,0	—	4,8	—	2,3	0,5	47,4	—	26,8	0,4	1,3	—		
	6,01—7,00	4	6,23	4,6	—	4,5	—	2,8	0,1	42,9	0,4	31,7	0,4	2,5	—		
	2,01—3,00	2	2,92	5,3	—	5,3	—	7,8	0,1	4,7	—	12,9	4,9	1,2	—		
	3,01—4,00	7	3,52	4,8	—	4,8	—	1,9	0,1	46,0	0,5	20,8	1,9	—	—		
	4,01—5,00	19	4,44	3,1	0,0	3,1	—	5,5	0,1	47,2	0,6	19,7	3,1	—	—		
	5,01—6,00	12	5,51	1,9	—	1,9	—	7,4	0,2	46,1	0,8	22,4	4,9	0,7	—		
	6,01—7,00	6	6,52	2,2	—	2,2	—	11,1	0,3	41,6	3,5	17,7	7,7	1,2	—		
	7,01—8,00	2	7,86	0,8	—	0,8	—	18,6	—	33,9	9,9	14,2	13,6	1,1	—		
	0,01—1,00	1	0,84	0,6	—	0,6	—	3,9	0,9	19,4	10,3	4,3	0,1	—	—		
	1,01—2,00	2	1,57	4,5	—	4,5	—	3,7	—	35,7	1,1	6,7	4,7	0,1	—		
IX район	2,01—3,00	3	2,62	2,6	—	2,6	—	10,0	0,3	45,3	3,7	13,3	4,2	0,2	—		
	3,01—4,00	11	3,00	2,8	0,3	2,5	—	7,7	0,4	39,3	2,6	12,9	1,5	0,3	—		
	4,01—5,00	23	4,55	1,5	0,1	1,4	—	5,8	0,3	36,6	1,0	16,1	0,6	0,2	—		
	5,01—6,00	16	5,98	1,9	0,0	1,9	—	6,8	0,5	46,1	0,4	18,9	1,2	0,5	—		
	6,01—7,00	5	6,58	1,1	—	1,1	—	9,5	—	34,1	0,3	17,5	1,0	0,4	—		
	7,01—8,00	4	7,38	1,1	0,1	1,0	—	4,6	0,1	36,1	2,5	15,5	0,2	0,3	—		
	12,01—16,00	1	12,55	2,5	—	2,5	—	1,4	1,1	17,7	13,5	9,1	0,5	0,2	—		
	0,01—1,00	2	0,50	5,5	0,0	5,1	0,1	0,0	2,6	39,5	11,1	—	5,2	—	0,8		
	1,01—2,00	5	1,48	1,8	0,0	1,8	0,0	0,8	1,4	45,3	9,1	1,5	11,1	1,9	1,5		
	2,01—3,00	26	2,61	2,0	0,0	1,9	0,0	0,4	3,1	28,7	13,7	2,8	7,3	0,7	0,8		
X район	3,01—4,00	37	3,60	1,9	0,2	1,6	0,1	0,4	3,3	28,2	12,6	3,5	5,9	0,8	0,7		
	4,01—5,00	47	4,48	1,6	0,1	1,3	0,1	0,3	4,6	25,7	14,0	2,3	4,4	0,7	1,2		
	5,01—6,00	23	5,40	1,5	0,0	1,4	0,1	0,2	5,3	24,7	13,1	1,6	3,4	0,6	1,0		
	6,01—7,00	2	6,23	1,7	—	1,7	—	0,0	9,1	23,0	14,9	0,9	1,0	0,2	1,6		

*) Группы разбита подверглись не отдельные хозяйства, а целые волости на основании средних

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ земельной обеспеченности (по переписи 1916 г.) *).

ЖИВОТОНОДОСТВО														
Коров на 100 дес. посева	Коров на 100 душ населен.	Коров на 1 бугая	Кр. рог. мол. > 1 г. на 100 дес. посева	Кр. рог. мол. > 1 г. к коровам	Кр. рог. мол. < 1 г. к коровам	Раб. лошад. на 100 дес. пос.	Кон. молодн. > 1 г. к коров.	Волов на 100 дес. посева	% отнош. вол. к рабоч. лош.	% овец к кр. рог. ск. без вол.	Свиней на 100 дес. посева	Отнош. подсв. 4-12 м. к св. > 1 г.	Отнош. пор. к подсвинк.	
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
130,0	23,3	80,2	69,5	59,7		21,7	5,6	106,8	491,1	63,8	238,5	42,2		
71,3	26,5	173,2	26,6	37,3		54,5	11,0	2,5	3,9	90,0	111,6	41,5		
46,6	23,4	184,4	14,2	28,3		43,8	14,7	4,1	11,8	143,0	80,8	86,3		
35,1	22,3	278,3	11,4	31,1		41,3	20,6	0,8	2,1	218,1	71,9	74,4		
25,7	21,3	206,5	7,6	28,9		33,1	24,3	0,2	0,8	275,7	50,3	86,8		
19,2	18,7	241,1	5,2	26,7		26,7	24,8	0,0	0,2	320,4	34,6	107,0		
20,8	21,9	220,0	6,9	33,5		26,7	16,2	—	—	343,1	34,9	115,5		
58,1	8,5	293,6	13,9	15,8		76,5	5,5	0,2	0,2	7,9	64,4	159,9		
44,4	12,5	190,3	7,8	18,4		48,9	6,4	1,8	5,2	28,9	44,6	171,8		
27,3	13,5	149,9	6,6	24,0		37,1	14,4	3,5	11,3	73,3	39,4	214,7		
22,4	15,2	123,3	7,0	30,9		29,1	19,1	3,3	12,6	94,2	36,4	299,3		
18,5	15,0	68,2	6,4	34,9		24,2	21,4	3,7	18,9	90,5	29,1	231,1		
16,3	15,4	56,0	5,0	30,7		25,9	29,3	2,2	9,4	90,8	28,2	185,7		
13,6	14,2	318,5	3,3	26,3		22,1	25,8	1,0	6,3	96,9	24,1	205,3		
14,8	17,1	58,4	4,6	27,4		21,1	31,1	1,7	11,9	35,6	41,3	83,1		
37,3	5,3	108,3	6,8	18,3	39,2	49,9	14,3	0,1	0,3	153,2	31,9	83,7	311,2	
40,8	13,7	299,3	4,7	11,3	28,8	39,4	13,1	0,0	0,1	155,6	26,5	36,8	423,8	
28,8	14,0	232,1	7,6	26,4	68,1	30,8	15,2	0,1	0,2	330,8	14,6	155,1	388,8	
26,1	15,1	208,5	7,1	27,5	70,3	27,8	19,8	0,1	0,3	305,4	12,8	227,3	295,1	
19,0	14,2	195,9	3,9	20,8	75,3	22,3	24,6	0,0	0,4	372,5	16,3	22,0	348,4	
16,8	14,0	377,2	5,3	31,8	79,6	18,3	35,3	0,0	0,2	459,4	14,0	296,0	343,2	
14,8	14,8	220,9	2,4	16,5	78,4	18,7	38,2	0,0	0,3	466,4	13,4	773,3	168,7	
32,9	17,7	551,4	7,9	21,7	73,6	29,2	15,8	—	—	196,2	29,0	200,1	498,5	
23,7	13,8	195,8	5,4	22,0	64,4	27,5	22,4	0,0	0,1	337,1	13,3	129,0	369,7	
21,8	15,5	407,8	5,9	27,1	79,2	23,6	22,4	0,0	0,2	297,4	16,8	246,8	320,2	
18,0	15,3	272,2	4,8	26,5	79,0	23,2	25,1	—	—	393,8	14,8	224,6	257,0	
16,3	15,2	722,7	4,3	26,9	79,0	20,4	24,0	0,0	0,0	407,8	12,5	230,6	317,2	
15,2	18,0	732,1	6,5	42,7	70,2	22,3	37,0	—	—	402,8	12,9	114,7	552,9	
58,6	8,5	57,8	21,1	35,8	56,6	41,9	8,3	2,1	5,6	52,8	44,3	129,3	318,6	
38,4	11,8	100,0	15,6	43,0	61,4	30,8	8,4	4,9	19,6	38,9	26,7	138,5	1532,0	
30,3	15,0	94,1	9,6	32,2	69,5	26,4	8,1	0,8	2,9	140,6	17,7	203,0	28,4	
24,5	15,2	114,6	10,4	42,8	69,3	25,8	16,4	4,7	22,2	220,6	17,6	160,3	379,7	
19,1	14,3	172,5	7,7	36,8	71,9	22,0	18,1	2,3	9,4	251,4	14,5	247,7	351,2	
19,1	17,1	164,3	8,3	49,3	85,9	23,3	21,8	3,6	21,9	316,4	16,9	394,9	332,4	
15,6	15,6	242,5	7,3	46,2	74,6	19,9	32,2	2,9	17,1	267,9	12,5	197,9	361,0	
14,6	16,2	93,8	10,3	70,5	80,6	20,2	25,8	5,5	32,4	199,2	13,6	88,6	346,1	
11,1	22,1	17,0	11,7	108,1	83,6	17,9	32,5	9,6	56,9	152,5	15,3	102,7		
61,5	6,4	34,4	9,2	15,1	76,6	47,0	0,8	8,6	32,9	8,6	45,6	95,3	95,6	
36,0	13,1	40,8	20,5	47,3	79,7	19,2	6,4	11,9	82,3	131,1	27,3	167,5	191,2	
24,7	13,3	70,6	10,6	42,1	77,9	23,0	12,0	6,1	31,8	95,7	25,4	258,8	142,3	
20,7	14,5	46,2	9,7	46,9	79,3	20,0	13,8	6,1	33,4	105,6	22,9	167,5	131,2	
17,6	14,8	37,5	8,9	51,1	81,7	16,1	14,1	7,0	54,3	133,5	22,8	150,8	123,3	
14,4	14,0	31,4	7,1	49,6	79,0	15,3	17,0	7,1	54,0	149,9	17,3	151,8	98,1	
11,9	14,1	21,4	8,1	68,1	93,0	13,1	17,2	7,3	68,5	134,6	14,0	118,7	313,	

ПОВОЛОСТНЫХ КОЭФФИЦИЕНТОВ (метод вторичной количественной группировки).

Районы	ПОСЕВНЫЕ ГРУППЫ	Число случаев	Посев на 1 хо- зяйство	ПОЛЕВОДСТВО										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Район III _в	0,01— 1,00 дес.	6	0,40	2,0	—	2,0	2,1	0,6	15,5	0,8	1,3	0,6	—	0,8
	1,01— 2,00 "	7	1,50	1,6	—	1,6	3,3	0,9	8,5	1,4	5,3	4,1	—	0,3
	2,01— 3,00 "	8	2,40	2,5	—	2,5	2,8	0,5	4,7	0,8	8,5	—	—	0,5
	3,01— 4,00 "	4	3,45	1,5	—	1,5	1,9	0,3	8,3	1,6	1,1	0,3	—	2,3
	4,01— 5,00 "	6	4,35	1,3	—	1,3	1,5	1,1	3,4	2,7	0,9	2,3	0,0	2,4
	5,01— 6,00 "	6	5,36	2,9	—	2,9	1,8	1,3	3,5	0,5	0,4	3,2	—	1,6
	6,01— 7,00 "	8	6,40	1,2	—	1,2	2,7	1,7	1,0	1,4	1,1	1,5	0,0	2,5
	7,01— 8,00 "	4	7,54	0,9	—	0,9	3,8	1,9	1,3	6,7	3,1	1,1	0,0	1,9
	8,01— 9,00 "	3	8,74	0,6	—	0,6	2,2	7,3	0,0	1,2	2,1	—	—	1,7
	9,01—10,00 "	4	9,63	0,8	—	0,8	7,4	3,1	1,4	7,3	3,5	2,3	0,0	1,6
	10,01—12,00 "	4	10,96	1,6	—	1,6	5,8	1,9	0,3	6,9	5,2	1,7	0,1	1,3
	12,01—16,00 "	1	14,04	0,6	—	0,6	8,6	1,4	1,4	2,4	4,3	—	—	0,5
	0,01— 1,00 "	1	0,66	22,2	—	22,2	4,3	—	—	35,4	0,4	—	—	1,0
	1,01— 2,00 "	2	1,60	4,6	—	4,6	0,0	—	0,5	42,9	5,3	9,7	3,7	0,6
	2,01— 3,00 "	9	2,83	4,2	0,0	4,1	0,0	0,6	1,7	36,7	4,9	7,0	2,4	0,6
	3,01— 4,00 "	14	3,39	3,5	0,1	3,4	3,3	0,6	1,2	27,8	7,4	3,3	0,6	1,5
	4,01— 5,00 "	17	4,47	2,6	0,2	2,2	1,4	0,5	2,3	26,0	12,6	5,1	0,8	0,5
	5,01— 6,00 "	24	5,53	2,1	0,6	1,5	2,2	0,8	3,0	18,7	12,7	2,9	0,6	0,3
	6,01— 7,00 "	19	6,54	2,3	0,1	2,1	3,3	1,3	1,2	18,8	8,9	2,7	0,7	0,2
	7,01— 8,00 "	6	7,39	1,1	—	1,0	2,2	2,2	3,5	18,5	12,3	2,4	0,5	1,3
	8,01— 9,00 "	3	8,32	1,3	—	1,1	1,6	1,4	8,2	16,9	9,5	2,5	0,7	0,4
	9,01—10,00 "	2	9,63	1,2	—	1,2	1,7	1,2	7,7	18,5	15,9	2,3	0,6	0,9
Район III _з	0,01— 1,00 "	1	0,88	7,2	—	7,2	0,7	0,0	0,9	32,5	7,9	—	—	2,6
	1,01— 2,00 "	1	1,52	4,2	—	4,2	0,5	0,6	2,8	32,2	10,4	—	—	2,4
	2,01— 3,00 "	5	2,67	3,4	0,7	2,9	4,7	0,2	1,1	24,7	20,2	1,9	0,1	0,0
	3,01— 4,00 "	17	3,59	2,0	0,2	1,8	6,4	0,5	1,3	22,9	20,9	2,1	1,0	0,9
	4,01— 5,00 "	37	4,46	2,2	0,3	1,8	2,2	1,1	0,7	23,0	22,6	2,9	1,1	0,0
	5,01— 6,00 "	28	5,64	1,7	0,4	1,3	3,9	0,3	1,0	20,7	21,3	2,4	0,6	0,0
	6,01— 7,00 "	39	6,53	1,2	0,0	1,2	4,6	0,7	1,1	17,8	22,5	2,2	0,1	1,4
	7,01— 8,00 "	28	7,43	1,3	0,1	1,2	6,6	1,0	1,4	17,3	22,3	1,9	0,3	0,0
	8,01— 9,00 "	4	8,39	1,3	0,0	1,2	4,5	0,4	3,8	19,0	25,2	2,7	0,0	0,6
	9,01—10,00 "	4	9,43	0,9	—	0,9	9,1	0,1	0,4	13,3	15,1	2,5	—	1,1
	10,01—12,00 "	11	11,03	1,1	0,0	1,1	7,6	0,5	2,1	13,3	12,8	0,9	0,0	1,2
	12,01—16,00 "	3	13,56	0,8	—	0,8	7,9	0,0	4,5	8,8	12,1	4,0	—	0,8
	25,01—30,00 "	1	27,26	0,8	—	0,8	8,6	0,0	0,0	7,8	10,6	—	—	0,7
Район II ₂	2,01— 3,00 "	2	2,55	1,6	—	1,6	—	19,0	0,2	13,7	2,5	6,9	3,0	0,3
	3,01— 4,00 "	2	3,42	1,8	—	1,8	—	13,5	0,0	24,5	5,5	7,0	7,3	0,2
	4,01— 5,00 "	5	4,58	1,0	—	1,0	—	18,4	0,2	24,2	3,0	6,4	5,8	0,5
	5,01— 6,00 "	6	5,50	0,7	—	0,7	—	14,1	0,1	18,1	4,4	5,7	5,3	0,3
	6,01— 7,00 "	13	6,58	1,2	0,0	1,1	—	20,3	0,3	20,5	5,9	7,5	3,5	0,6
	7,01— 8,00 "	5	7,50	0,9	—	0,8	—	13,2	0,2	16,9	5,9	6,4	3,1	0,2
	8,01— 9,00 "	7	8,51	1,5	—	1,0	—	16,0	0,2	18,0	4,9	5,2	1,4	0,6

ЖИВОТНОВОДСТВО													
Коров на 100 дес. посева	Коров на 100 душ населен.	Коров на 1 бугая	Kр. рог. мол. > 1 г. на 100 дес. посева	Kр. рог. мол. > 1 г. к коровам	Kр. рог. мол. < 1 г. к коровам	Раб. лошад. на 100 д. пос.	Кон. молодн. > 1 г. к коров.	Болев. на 100 дес. посева	% отнош. вол. к рабоч. лош.	% овец и кр. рог ск. беш. вол.	Свиней на 100 дес. посева	Овощ. подсев. 4-12 м. н св. > 1 г.	Отнош. пор. к подсв. н.
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
139,9	4,5	98,1	21,6	19,5	13,5	126,6	4,9	4,1	6,8	49,0	150,1	225,4	
26,6	6,6	54,1	6,5	27,0	47,9	35,3	8,5	3,5	9,8	39,0	31,6	258,8	
22,7	10,6	61,2	8,8	35,7	16,4	33,9	14,9	2,5	7,9	55,0	23,1	641,7	46,4
18,8	12,4	35,5	9,2	43,8	7,7	23,1	6,9	8,5	33,5	77,3	18,0	649,7	
14,4	11,4	80,2	7,3	40,7	36,6	34,9	14,6	5,6	20,6	137,7	15,8	573,9	36,2
16,5	16,2	26,0	9,5	57,0	—	23,1	18,4	4,1	18,9	51,6	14,8	273,1	
13,3	14,2	31,3	6,6	49,4	34,7	22,8	17,5	3,2	16,1	65,9	15,6	234,8	82,3
10,3	13,8	26,7	6,4	60,2	50,8	20,0	17,9	1,2	7,1	68,3	15,1	264,2	83,3
10,9	15,5	34,0	6,1	56,4	26,6	24,3	14,7	0,6	2,7	51,8	14,0	303,6	37,8
11,2	17,1	42,2	6,1	54,2	60,2	18,0	21,6	0,2	0,8	72,6	17,6	289,4	50,9
11,1	20,2	72,8	7,8	56,8	36,0	19,1	23,0	2,3	16,2	51,2	15,6	457,3	39,7
10,3	21,9	49,9	5,8	56,8	81,7	20,8	23,1	—	—	85,3	18,2	268,3	71,8
42,1	5,5	85,0	6,3	14,7	24,7	30,9	0,9	—	—	—	109,5	307,9	284,7
44,9	13,7	69,4	17,9	38,3	82,7	45,5	17,3	7,1	15,6	7,3	48,8	164,0	241,8
26,0	13,3	80,0	10,3	40,6	79,3	31,6	7,7	5,1	18,1	96,6	24,4	483,9	165,3
21,0	12,7	50,2	9,5	44,8	74,1	28,0	11,1	6,3	23,8	70,6	281,6	275,4	201,4
16,6	12,9	40,5	7,6	48,5	80,1	25,1	17,1	5,0	20,5	102,8	22,4	20,3	251,1
12,9	12,4	61,8	7,3	54,7	80,5	24,5	24,9	3,1	13,7	101,3	20,1	278,9	145,9
12,7	13,8	82,1	6,8	52,8	—	23,9	26,1	2,6	13,2	70,4	22,3	231,5	151,7
9,5	11,4	41,6	6,8	113,7	159,6	22,1	69,3	4,5	25,0	103,2	21,1	192,6	187,4
10,7	14,0	57,4	8,1	76,6	89,8	22,1	20,4	2,2	10,2	85,9	18,1	279,5	111,6
12,0	18,1	14,4	6,0	59,2	65,4	23,2	31,0	1,0	4,6	57,6	18,1	517,7	102,7
17,8	3,1	115,7	4,1	23,2	—	29,9	3,7	0,2	1,0	8,5	22,0	126,1	
28,2	8,0	73,2	6,4	22,6	—	27,5	3,3	0,2	0,7	2,4	25,5	151,5	
22,1	12,1	64,0	11,3	49,1	32,3	29,5	12,5	2,0	6,4	8,6	25,3	177,3	78,2
17,4	12,8	27,6	9,3	52,5	38,5	25,5	15,0	3,0	14,2	18,5	23,4	134,6	104,8
15,9	14,2	83,2	7,4	45,8	21,5	25,5	20,7	1,6	7,6	22,5	18,5	217,9	136,5
14,8	15,9	48,4	8,7	57,3	24,4	23,8	22,9	1,9	9,7	21,1	21,2	171,9	87,4
13,2	16,2	81,3	7,9	58,2	34,8	23,2	29,4	0,7	3,4	27,4	18,8	231,6	56,1
12,6	17,6	94,2	7,1	56,7	22,1	22,0	29,8	0,4	16,1	26,9	17,5	233,7	71,4
11,7	18,0	35,9	8,3	70,4	21,8	20,8	25,8	0,7	3,9	21,8	14,6	446,7	68,7
12,2	22,4	61,6	7,2	57,9	43,6	20,1	23,7	0,0	0,2	38,9	18,8	142,7	84,1
10,1	19,4	49,3	5,6	59,2	22,2	19,1	35,7	0,5	2,8	17,5	19,0	186,5	18,0
9,5	24,0	192,3	3,5	36,9	23,9	16,6	40,9	0,0	0,0	5,0	17,7	391,3	35,0
6,9	28,0	197,3	4,7	68,7	—	16,3	71,3	—	—	2,5	15,1	121,5	
26,4	8,9	47,7	9,2	47,0	72,0	24,6	7,2	4,1	18,4	32,7	19,4	329,9	204,7
21,6	12,8	278,2	6,5	29,3	71,4	26,4	10,4	0,7	3,1	185,0	15,0	106,2	665,1
20,8	15,7	69,1	8,8	39,3	74,9	27,2	11,3	1,1	4,6	236,4	14,8	235,0	65,6
15,0	12,0	13,0	7,5	51,1	78,0	22,6	14,4	5,9	31,2	192,0	12,5	212,8	247,2
12,7	11,4	76,6	7,0	56,5	81,2	17,5	16,1	7,8	51,8	237,9	13,3	234,1	310,6
12,4	13,3	55,0	6,6	53,2	81,7	19,2	24,3	6,9	44,7	208,6	14,5	161,0	128,1
10,4	12,8	45,9	6,9	65,5	79,6	14,7	21,1	12,7	100,8	144,6	14,5	182,1	30,0

Районы	ПОСЕВНЫЕ ГРУППЫ		Число случаев	П О Л Е В О Д С Т В О																								
				Посев на 1 хо- зяйство		% корне- клубнеплодов		% сахарн. свеклы		% картофеля		% кукурузы		% подсол- нечн.		% корм. трав		% озим. ржи		% озим.- пшеницы		% овса		% гречихи		% конопли		% бахчей
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14														
Район V ₁ в.	Район IV ₁ в.	Район V ₁ а.	Район IV ₁ а.	Район V ₁ б.	Район IV ₁ б.	Район IV ₁ в.	Район IV ₁ а.	Район V ₁ в.	Район IV ₁ в.	Район IV ₁ а.	Район IV ₁ а.	Район IV ₁ в.	Район IV ₁ в.	Район IV ₁ а.	Район IV ₁ а.	Район IV ₁ в.	Район IV ₁ в.	Район IV ₁ а.	Район IV ₁ а.	Район IV ₁ в.	Район IV ₁ в.	Район IV ₁ а.	Район IV ₁ а.	Район IV ₁ в.	Район IV ₁ в.	Район IV ₁ а.	Район IV ₁ а.	
0,01— 2,00 дес.	3	1,50	3,5	—	3,5	0,3	5,7	0,5	38,8	1,0	6,4	0,9	0,5	3,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,01— 3,00 "	3	2,35	3,7	—	3,7	2,4	0,9	0,3	20,6	0,8	3,6	0,3	0,5	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,01— 4,00 "	7	3,53	2,6	—	2,5	0,8	9,1	0,5	19,7	1,5	5,6	0,8	0,7	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4,01— 5,00 "	27	4,54	2,1	0,0	2,0	0,9	4,6	0,8	19,1	1,8	3,7	0,5	0,7	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5,01— 6,00 "	37	5,55	1,6	—	1,6	0,2	6,0	0,3	18,3	2,0	4,7	0,3	0,6	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6,01— 7,00 "	26	6,53	1,4	—	1,4	0,9	7,1	0,8	14,8	0,8	4,1	0,2	0,7	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7,01— 8,00 "	30	7,49	1,6	—	1,6	1,2	7,0	0,9	14,2	1,4	4,2	0,1	0,6	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
8,01— 9,00 "	14	8,49	1,0	—	0,9	1,2	6,7	3,8	12,6	1,4	3,5	0,3	0,5	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
9,01—10,00 "	2	9,74	1,3	—	1,1	4,3	4,0	0,6	6,9	1,6	3,8	0,2	1,3	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
10,01—12,00 "	2	11,02	2,0	0,0	2,0	8,4	1,8	0,5	6,6	6,6	2,9	0,1	0,3	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
12,01—16,00 "	1	12,93	1,2	—	1,2	9,6	3,0	0,1	5,9	5,1	2,6	0,2	0,3	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,01— 3,00 "	2	2,49	1,0	—	1,0	2,6	1,5	0,4	10,9	5,0	0,7	0,3	0,0	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,01— 4,00 "	2	3,40	1,6	—	1,6	3,7	2,2	0,1	13,0	5,1	3,0	0,4	0,1	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4,01— 5,00 "	5	4,45	2,6	—	2,6	5,3	1,3	0,1	12,5	7,1	3,6	0,2	0,2	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5,01— 6,00 "	8	5,43	1,4	—	1,4	5,9	2,6	1,0	8,0	4,5	2,8	—	0,1	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6,01— 7,00 "	14	6,57	1,6	—	1,6	8,9	2,5	1,2	8,9	6,8	1,5	0,1	0,1	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7,01— 8,00 "	18	7,46	2,0	—	2,0	7,3	2,1	0,6	9,9	10,3	2,3	0,0	0,1	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
8,01— 9,00 "	19	8,39	1,5	—	1,5	7,5	2,0	0,6	10,0	8,9	1,6	0,2	0,2	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
9,01—10,00 "	15	9,60	1,3	—	1,3	5,6	3,5	2,1	10,3	7,8	1,4	0,1	0,1	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
10,01—12,00 "	14	10,97	0,9	—	0,9	5,8	2,4	0,7	8,0	4,7	1,1	0,2	0,1	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
12,01—16,00 "	6	13,21	1,3	—	1,3	7,0	1,8	0,3	9,4	9,1	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
16,01—20,00 "	1	16,88	0,7	—	0,7	7,3	0,6	—	7,9	35,2	9,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,01— 3,00 "	1	2,60	1,0	—	1,0	3,9	0,2	0,0	19,9	8,8	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,01— 4,00 "	2	3,71	1,7	—	1,7	32,4	0,1	0,0	21,3	12,6	0,8	0,0	0,0	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4,01— 5,00 "	3	4,67	0,5	—	0,5	17,0	—	0,2	21,4	34,4	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5,01— 6,00 "	6	5,43	0,7	—	0,7	17,8	0,3	0,3	17,1	21,6	2,1	0,0	0,0	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6,01— 7,00 "	8	6,53	—	—	—	16,3	0,2	0,7	13,8	19,2	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7,01— 8,00 "	6	7,34	0,6	0,0	0,6	10,6	0,3	0,0	12,4	21,5	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
8,01— 9,00 "	7	8,52	1,0	—	1,0	10,4	0,1	0,5	11,7	18,9	4,9	0,0	0,0	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9,01—10,00 "	13	9,54	0,9	0,0	0,9	6,1	0,1	0,2	10,4	15,9	2,3	0,0	0,0	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10,01—12,00 "	23	10,86	0,5	0,0	0,5	5,3	0,1	0,1	8,6	12,6	3,0	0,0	0,0	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12,01—16,00 "	21	13,89	0,5	0,0	0,5	4,6	0,0	0,2	7,8	15,8	3,6	0,0	0,0	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16,01—20,00 "	11	17,07	0,5	—	0,5	4,7	0,0	0,3	8,4	18,2	5,7	0,0	0,0	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20,01—25,00 "	1	20,20	0,3	—	0,3	0,1	0,0	0,7	6,4	18,9	0,4	0,0	0,0	6,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25,01—30,00 "	2	27,35	0,3	—	0,3	5,7	—	0,0	6,0	16,8	4,6	0,0	0,0	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0,01— 1,00 "	1	0,17	5,3	—	5,3	2,3	4,1	—	1,7	16,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25,9	—
2,01— 3,00 "	1	2,73	3,0	—	3,0	6,8	0,1	0,0	22,0	22,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,0	—
4,01— 5,00 "	1	4,80	2,4	—	2,4	4,8	0,0	0,0	2,1	42,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,1	—
5,01— 6,00 "	2	5,63	2,7	—	2,7	11,6	0,6	0,1	10,3	33,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2
6,01— 7,00 "	2	6,28	2,6	—	2,6	8,5	2,4	0,1	9,5	18,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—
7,01— 8,00 "	2	7,71	1,7	—	1,7	6,2	1,0	0,0	12,0	23,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—
8,01— 9,00 "	6	8,60	2,0	—	2,0	6,0	1,1	0,1	6,2	32,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—
9,01—10,00 "	13	9,60	1,9	—	1,9	5,9	1,3	0,0	5,0	35,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	2,3
10,01—12,00 "	16	11,07	1,5	—	1,5	4,6	0,6	0,1	5,8	34,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,0	2,0
12,01—16,00 "	11	13,72	1,2	—	1,2	3,7	0,3	0,1	6,6	43,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,0	2,0
16,01—20,00 "	4	19,00	0,9	—	0,9	2,3	0,0	0,0	1,0	44,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,0	1,9
0,01— 1,00 "	1	0,06	1,1	—	1,1	—	—	—	17,6	37,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,8
1,01— 2,00 "	2	1,54	2,6	—	2,6	0,3	0,0	0,1	51,2	15,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	11,6
2,01— 3,00 "	2	2,69	2,9	—	2,9	1,2	0,1	0,0	23,5	17,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	10,5
3,01— 4,00 "	2	3,52	1,6	—	1,6	0,5	0,2	0,1	2,9	35,3	—	—	—	—														

ЖИВОТНОВОДСТВО													
Коров на 100 дес. посева	Коров на 100 душ населения	Коров на 1 бугая	Кр. рог. мол. > 1 г. на 100 дес. посева	Кр. рог. мол. > 1 г. к коровам	Кр. рог. мол. < 1 г. к коровам	Раб. лошад. на 100 д. пос.	Кон. молодн. > 1 г. к коров.	Волов на 100 дес. посева	% отнош. вол. к рабоч. лош.	% овец к кр. рог. ск. без вол.	Свиней на 100 дес. посева	Отнош. подсв. 4-12 м. к сн. > 1 г.	Отнош. пор. к подсвинкам.
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
39,2	10,5	141,3	7,7	42,9	62,9	41,5	5,5	14,8	30,7	65,9	41,3	236,8	442,2
24,4	10,0	71,8	13,9	57,4	78,7	29,1	6,6	15,0	51,2	107,2	25,3	538,6	311,8
20,4	12,6	46,3	10,4	52,5	77,1	23,6	9,4	10,6	47,7	128,4	16,5	308,2	265,5
17,2	13,2	95,4	13,5	63,9	82,1	21,3	9,6	15,4	75,9	117,6	15,8	239,4	239,1
15,1	13,5	65,6	10,7	71,3	83,6	19,0	14,7	16,8	95,3	202,1	15,7	280,1	246,9
13,7	14,1	56,1	9,9	72,1	82,3	18,3	15,4	15,7	63,4	223,6	15,5	114,6	291,8
12,2	14,2	53,1	8,3	68,1	79,9	18,9	18,7	14,0	84,1	220,7	15,8	170,2	190,6
12,0	13,9	30,9	14,1	67,8	80,9	19,1	25,4	10,1	71,0	186,1	16,1	171,9	189,4
9,2	15,2	16,5	6,8	74,0	88,1	18,2	25,9	5,6	39,7	144,6	15,1	444,3	104,0
10,0	17,1	88,2	5,5	54,9	83,4	20,3	28,4	—	—	65,0	17,2	333,6	51,6
9,7	19,0	41,8	4,9	50,3	77,2	20,0	28,2	0,1	0,3	60,8	16,1	285,1	78,3
18,1	9,3	67,5	7,1	38,5	—	26,8	16,5	0,1	0,4	39,7	27,5	282,4	—
21,1	12,2	138,9	10,1	47,1	—	38,0	13,7	0,3	0,6	28,3	32,8	222,5	—
19,2	15,0	57,0	9,2	46,2	26,5	30,0	9,7	1,3	6,2	28,3	28,9	231,0	—
16,1	14,9	15,5	10,0	59,4	10,3	30,1	18,2	0,4	1,2	91,4	28,1	271,0	—
13,3	16,7	89,1	7,1	54,6	21,6	21,5	17,8	1,2	6,2	82,7	19,3	288,3	—
12,8	16,2	52,5	6,9	54,4	46,8	20,2	17,5	0,7	4,2	56,7	20,5	230,9	—
16,1	16,0	47,9	7,0	58,0	36,7	22,7	18,9	0,6	3,5	72,5	23,0	333,5	—
11,4	17,5	46,7	8,4	72,5	20,2	19,1	23,1	2,2	13,3	196,0	17,0	264,9	—
10,0	18,7	87,4	7,4	72,9	16,8	17,9	33,4	1,0	6,1	105,9	16,4	323,3	—
9,6	20,3	36,5	5,9	61,8	16,7	17,7	27,5	0,2	1,3	73,4	18,6	256,5	—
10,1	23,5	47,4	7,7	78,5	82,1	18,4	27,4	—	—	95,6	20,1	120,0	—
12,9	6,5	415,5	2,4	18,8	—	23,9	10,5	0,2	0,2	97,1	18,7	156,9	208,2
13,9	11,0	43,4	6,2	43,7	—	29,8	7,9	15,5	7,3	41,7	33,7	1078,0	180,8
12,5	11,3	48,8	4,9	38,1	—	26,7	10,5	0,3	2,1	12,3	23,8	137,4	226,8
13,6	14,8	318,5	5,8	41,2	—	23,0	17,4	0,5	2,5	22,8	21,4	163,5	161,3
12,2	16,4	87,6	6,5	54,0	—	19,6	19,8	0,9	4,5	41,4	23,8	193,7	171,3
13,5	21,0	512,7	7,3	52,0	—	19,2	20,1	0,7	3,6	52,9	17,4	311,3	158,0
13,8	24,0	253,0	6,8	48,9	—	18,0	16,5	0,8	4,5	37,7	18,4	140,9	163,0
11,3	21,2	277,1	5,5	48,8	—	17,9	22,9	0,2	1,2	41,6	14,6	260,7	141,8
10,3	21,1	153,4	4,6	45,6	—	17,4	28,7	0,0	0,4	9,7	15,7	687,9	153,9
9,7	26,4	176,4	4,5	47,7	—	17,0	31,5	0,1	0,8	17,3	15,3	569,2	148,3
9,8	30,9	462,4	4,1	44,0	—	16,0	37,8	0,1	0,3	5,8	15,4	297,3	305,2
5,7	11,9	42,8	3,5	61,0	—	12,8	31,5	0,3	1,9	3,0	8,5	256,5	223,4
11,4	53,9	150,5	6,4	57,8	—	12,9	49,9	0,1	1,2	7,2	15,4	2836,9	165,9
147,0	4,9	466,0	35,6	24,2	30,3	134,7	2,1	—	—	11,9	317,7	1231,8	263,5
15,1	8,4	17,0	14,4	95,5	80,9	24,9	15,5	2,5	10,1	22,8	46,0	152,4	169,2
7,5	7,0	154,6	2,0	26,9	48,0	17,7	27,1	—	—	49,2	20,2	268,4	124,4
10,3	10,2	102,7	2,7	26,4	65,1	20,7	18,4	0,1	0,8	19,4	24,9	208,9	169,6
11,1	11,8	29,4	5,5	48,8	73,8	24,5	17,8	0,8	2,3	184,3	23,8	342,4	83,4
9,5	12,3	9,1	6,6	70,5	81,2	14,7	19,4	7,0	66,0	160,3	19,1	329,2	117,2
9,3	13,7	50,0	4,2	45,1	67,3	19,2	25,6	0,1	0,7	96,6	17,8	1349,8	104,0
9,8	15,2	68,8	4,8	48,8	62,8	19,2	29,7	0,0	0,2	125,4	16,9	535,0	97,2
8,3	15,2	68,3	3,8	44,5	67,1	17,8	31,1	0,0	0,2	264,4	14,2	379,4	101,8
7,8	17,2	66,5	3,5	44,8	64,9	17,7	45,5	0,0	0,1	268,2	14,5	442,6	120,5
8,1	25,4	55,0	3,6	45,2	55,9	17,7	51,9	0,0	1,5	100,2	13,9	600,6	100,8
639,2	10,3	81,5	102,9	16,1	29,4	452,9	3,5	9,8	2,2	118,9	794,1	34,3	387,5
54,4	17,3	8,0	64,2	105,1	31,7	43,9	12,2	27,3	90,2	107,9	29,3	105,4	—
30,3	15,8	11,9	20,3	65,7	31,8	39,0	11,4	14,3	40,3	255,4	22,6	231,7	72,1
23,7	16,7	26,6	6,2	26,3	51,5	36,2	20,9	3,3	9,0	333,4	11,4	187,7	187,7
17,2	16,7	14,4	12,0	70,9	18,3	24,4	16,3	7,2	32,7	134,5	20,8	248,5	39,5
8,1	14,5	30,0	5,0	60,7	20,3	15,5	28,1	1,2	8,2	57,1	17,4	161,4	37,8
6,6	11,4	76,9	2,9	43,7	—	15,8	20,3	0,1	0,5	19,4	18,5	101,5	—
7,1	17,4	19,2	5,3	74,8	10,0	15,4	32,0	1,1	6,9	304,9	14,9	107,3	31,8
6,9	92,5	21,9	4,4	62,0	38,6	17,1	47,9	1,2	7,1	259,6	10,4	331,5	67,9
7,7	22,4	28,3	4,1	59,3	44,5	16,0	48,2	1,0	6,0	211,1	13,4	242,9	70,4
5,4	26,2	17,4	2,9	53,3	76,6	17,1	54,8	2,3	13,2	643,2	9,1	137,9	138,2

ОГЛАВЛЕНИЕ.

Предисловие	III стр.
Сводка фактических отличий в организационном строе сельского хозяйства в области из 9 южных губ; организационно-производственные районы: — Проф. А. Н. Челинцев	VII
Первая часть—Поуездные данные	
I. Доходность с.-хоз. в связи с площадью	Таб. 1 1 "
а) Площадь посева на одно хоз. по уездам области	
б) Доходность полеводства на душу с.-х. населения	
в) " " животноводства " " "	
II. Организационные максимумы с.-х. по уезду и области	Таб. 2 2 "
а) Запасы труда в с.-х. на единицу площади.	
б) Фактические затраты труда в полеводстве	
в) Справка о затрате труда на продуктивное ж-во подсеватинно и в проц. отраслей	
III. Фактическая организация с.-х. по уездам области	
а) Соотношение посевных культур. (по пер. 1916 г.) . .	Таб. 3 4 "
б) Размеры, направление и соотношение различн. видов животноводства	Таб. 4 7 "
в) Цифровая характеристика полеводства по районам	Таб. 5 12 "
г) Характеристика районов в отношении развития и направления различ. видов животноводства (по пер. 1916 г.)	Таб. 6 12 "
д) Доходность отдельных групп культур и отдель- ных видов животновод. по уездам и по район. . .	Таб. 7 14 "
е) Урожайность культур.	Таб. 8 18 "
IV. Внешние условия сельского хозяйства	
А. Рынок	
1. Плотность и % неземледельч. населения	Таб. 9 22 "
2. Цены на сельскохоз. продукты в связи с особен- ностями рынка	Таб. 10 22 "

3. Поуездная характеристика рынков сбыта всех с.-х. продуктов по постанционным отправлениям и получению		
а) Избытки и недостатки с.-х. продуктов в Киевской, Подольской и Волынской губ.	Таб. 11 а	28 стр.
б) Избытки и недостатки продукт. полеводства	Таб. 11	30 "
в) " " " садовод. и огороднич.	Таб. 12	38 "
г) " " " животноводства	Таб. 13	42 "
В. Промыслы и промысловость с.-х. населения.		
1. Распространенность промыслов.	Таб. 14	46 "
2. Сопоставление промысловости с трудоинтенсивностью с.-хоз. и ценами на рабочие руки	Таб. 15	47 "
V. Труд в сельском хозяйстве		
а) Затраты труда на отдельные культуры	Таб. 16	48 "
б) Цены на рабочие руки	Таб. 17	49 "
VI. Снабженность сельского хоз. средств. производства		
а) Снабженность с.-х. машинами и орудиями	Таб. 18	50 "
б) Организация территории по губ. области	Таб. 19	50 "
в) Данные о составе и ремонтировании лошадей и крупного рогатого скота	Таб. 20	51 "
г) Снабженность концентрированными кормами	Таб. 21	52 "
VII. Достаточность земельного обеспечения кр.-хозяйст . . .	Таб. 22	53 "
а) Посев на 1 двор.		
б) % частновладельческих посевов.		
в) Побочные промыслы у с.-хоз. населения		
VIII. Сравнительная доходность с.-хоз. с одной десятины посева в крестьянск. и владельческ. хоз.	Таб. 23	54 "

Вторая часть—Поволжские данные

I. Волостные данные об организации производ. отраслей сельского хозяйства (по переписи 1916 г.)	Таб. 1	58—127 стр.
Черниговская губерния		58 "
Курская		64 "
Воронежская		72 "
Харьковская		84 "
Полтавская		94 "
Екатеринославск.		104 "
Херсонская		116 "
Таврическая		124 "
II. Характеристика организ. сельск.-хоз. по районам в разных группах хозяйств. в зависимости от земельной обеспеченности	Таб. 2	128—133

ooo ooo

БИБЛИОТЕКА
ЦВАНОВО-ЗОЖИСЕМСКОГО
ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА
ВЫДАЧНЫЙ ОТДЕЛ

Издания Наркомзема.

Харьков.

1. Дідусенко—Сільсько-господ. кооперація
2. Найдіна—Сільсько-гosp пораді.
3. Дібольд—До селян України.
4. Дибольд—Селянам України.
5. Качинский — Крестьянская кооперация и социализм.
6. Маньковский и Заславский — Конспект лекций по полеводству.
7. Торохтый—Кукуруза.
8. Сборник статистических материалов под ред. пр. Челищева.
9. Сільське господарство України.
10. Маньковский—Просо и главнейшие приемы его возделывания.
11. Его же—Просо та головні способи його оброблення.
12. Онуфриев—О семенах и посеве.
13. Кулешов—Нормы оценки огородных и бахчевых семян.
14. Воробьев—Буряни та боротьба с ними.
15. Найдіна—Кукуруза (Пшеничка).
16. Добровольский — Правильное полеводство не боится засухи.
17. Его же—Правильное польводство не боится посухи.
18. Заславский—Боритесь с осотом.
19. Его же—Боритесь с жербнем.
20. Труды I всеукр. агрономического съезда.
21. Сільське господарство (журнал)
22. Бюллетень Наркомзема
23. Приложения к инструкц. о земле

Издания Одесского отделения

Издательства НКЗ

(Одесса, Воронцовск. пер., 7).

1. Проф. Сапегин—Учебник вариационной статистики.
2. Его же—Для чего учреждена, как работает, чего достигла одесская с.-х. селекционная станция.
3. Проф. Дебу — Как построить просорушку.
4. Его же—Как построить борону.
5. Его же—Как построить плодо-сушки.
6. Его же—Наставления к установке плугов Сакка.
7. Его же—Растительные масла.
8. Проф. Стадников — Производство строительного кирпича.
- Его же—Кустарное мыловарение.
9. Его же — Производство растительных масел в селах.
- Добровольский (иж.)—серия «В помощь сельск. хозяину»:
 10. — Водоснабжение усадеб.
 11. — Производство изделий из рога.
 12. — Литейное дело.
 13. — Кузнецкое дело.
 14. Проф. Сербинов—Заразные болезни пчел.
 15. Его же—Гнилец пчел.
 16. Архипов—Заразные болезни домашних животных.
 17. Проф. Браунер и Славов—Альбом таблиц по животноводству.
 18. Боканча—Кукуруза.
 19. Боргардт—Головня и меры борьбы с нею.
 20. Кречун—Севообороты.

ПЛАКАТЫ.

- Косминский—6 плакатов о вредителях сада, поля и огорода.
- Пастернакская—4 плаката о собирании лекарств. растений.
- Штраус—Улучшайте плодовые сады.
- Ефетов—Укрепляйте овраги.
- Его же—Укрепляйте пески.
- Дувин—Обработка поля под кормовые тыквы.
- Его же—Обработка поля под бураки и морковь.
- Его же—Обработка поля под люцерну.
- Славов—Лошадь.
- Его же—Корова.
- Баранский—Улучшайте кукурузу.
- Добровольский—Как самому обрабатывать рог.