

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ДЕПАРТАМЕНТ ЖИВОТНОВОДСТВА И ПЛЕМЕННОГО ДЕЛА**  
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
**«Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела»**  
**(ФГБНУ ВНИИплем)**  
Главной информационно-селекционный центр животноводства России

**Е Ж Е Г О Д Н И К**  
**ПО ПЛЕМЕННОЙ РАБОТЕ В СВИНОВОДСТВЕ**  
**В ХОЗЯЙСТВАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**(2024 год)**



Издательство ФГБНУ ВНИИплем  
Москва 2025

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ДЕПАРТАМЕНТ ЖИВОТНОВОДСТВА И ПЛЕМЕННОГО ДЕЛА  
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела»  
(ФГБНУ ВНИИплем)  
Главной информационно-селекционный центр животноводства России

Е Ж Е Г О Д Н И К  
ПО ПЛЕМЕННОЙ РАБОТЕ В СВИНОВОДСТВЕ  
В ХОЗЯЙСТВАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(2024 год)

Издательство ФГБНУ ВНИИплем  
Москва 2025

Материалы ежегодника подготовлены под руководством директора Департамента животноводства и племенного дела Минсельхоза России, кандидата технических наук Воскресенского С.Б.; заместителя директора Департамента животноводства и племенного дела Минсельхоза России, кандидата сельскохозяйственных наук Сафиной Г.Ф.; врио директора ФГБНУ ВНИИплем, кандидата сельскохозяйственных наук Лукониной О.Н.

В подготовке материалов ежегодника принимали участие: начальник отдела племенных ресурсов Департамента животноводства и племенного дела Минсельхоза России Чернов В.В.; ведущий научный сотрудник кандидат с.-х. наук Павлова С.В.; научный сотрудник Щавликова Т.Н.; младший научный сотрудник Ромась М.А.; инженеры-программисты Николаева И.В., Антипова И.С. (ФГБНУ ВНИИплем).

При использовании материалов, представленных в данном сборнике, ссылка на ежегодник обязательна.

Ответственная за выпуск    С.В.Павлова

Редактор                            Т.А. Мороз

ISBN 978-5-87958-

© Издательство ФГБНУ ВНИИплем, 2025 г.  
141212, Московская область,  
г. Пушкино, пос. Лесные Поляны, ул. Ленина,  
дом 13

## **Развитие племенной базы отечественного свиноводства в Российской Федерации по состоянию на 01.01.2025 г.**

С.В.Павлова, Т.Н.Щавликова, М.А.Ромась, И.В.Николаева, И.С. Антипова

Свиноводство России на 01.01.2025 г. представлено 7-ю породами свиней, разводимыми во всех категориях хозяйств как племенного, так и пользовательного свиноводства. Основной породой свиней в Российской Федерации является крупная белая, удельный вес которой составляет 41,43 %, далее следуют: йоркшир – 26,67 %, ландрас – 22,61 %, дюрок – 8,1 %, на остальные породы (ливенскую, пьетрен, е-лайн) приходится 1,19 %. В дополнение к племенному, в пользовательном свиноводстве разводится еще одна порода - алтайская мясная.

Согласно «Государственному реестру селекционных достижений, допущенных к использованию», количество зарегистрированных пород составляет 20, породных типов – 23, линий – 1, кроссов – 0. За период с 2000 года исчезли 11 пород, 22 типа и 1 линия свиней, что свидетельствует о значительном снижении породного генофонда и генетического разнообразия в отечественном свиноводстве. Причиной такого положения являются их неконкурентоспособность и непринятие к исполнению Федеральной программы по сохранению малых и исчезающих пород животных, разработанной в 90-е годы прошлого столетия [1].

Согласно данным бонитировки за 2024 год общее поголовье свиней, предоставлено 26 регионами Российской Федерации. Племенная база свиноводства сформирована 7 породами свиней и двумя типами – верхнехавский породы ландрас и вишневыский – крупной белой породы, которые разводятся и совершенствуются в 50 племенных заводах и 24 племенных репродукторах [2, 3].

Организационно-технологическая структура отечественного племенного и товарного свиноводства по состоянию на 01.01.2025 г. включает в себя 11 селекционно-генетических центров (СГЦ) и 1 селекционно-гибридный центр (СГибЦ), представляющие собой крупные холдинги. В их состав вхо-

дят 35 племзаводов и 2 племрепродуктора, в т.ч. по крупной белой породе – 7, породе ландрас – 12, породе йоркшир – 8, породе дюрок – 9, а также 1 племзавод по породе пьетрен. Кроме того, вне состава СГЦ и СГибЦ работают 15 племзаводов, в т.ч. с крупной белой породой – 4, с породой ландрас – 4, йоркшир – 2, дюрок – 3, е-лайн-1, а также одно генофондное хозяйство, ведущее работу с ливенской породой свиней. Из 24 племрепродукторов вне состава СГЦ и СГибЦ работу с крупной белой породой ведут в 8, с породой ландрас – в 7, породой дюрок – в 4, породой йоркшир – в 3 организациях.

По всем половозрастным группам в 2024 г. пробонитировано всего 162,6 тыс. гол., в т.ч. хряков-производителей – 2,8 тыс. гол., свиноматок – 108,9 тыс. гол., ремонтных хрячков – 5,6 тыс. гол., ремонтных свинок – 45,3 тыс. гол.[4].

Наибольший удельный вес в структуре племенного маточного поголовья РФ приходится на крупную белую породу – 41,38 % и породу йоркшир – 31,66 % (рис. 1). Необходимо отметить, что порода йоркшир по происхождению и генетической составляющей также является крупной белой породой, выведенной в Англии в графстве Йоркшир, селекция которой в большей степени велась по откормочным и мясным качествам, без участия других пород. Третье место по численности в РФ занимает порода ландрас – 18,96 %, четвертое – дюрок – 6,9 %. На остальные породы, разводимые в племенных свиноводческих хозяйствах, приходится 1,10 %, в т.ч. на породу пьетрен, е-лайн, а также генофондную породу ливенская.

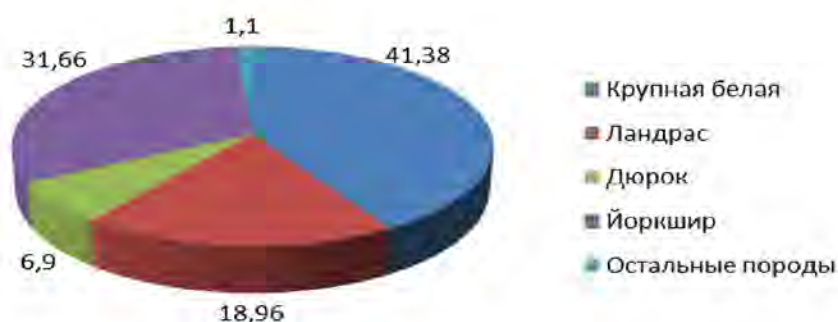


Рис. 1. Структура маточного поголовья основных пород свиней, разводимых в племенных хозяйствах РФ, на начало 2025 г.

В племзаводах классом элита оценено 99,69 % основных и проверяемых хряков, а в племрепродукторах –100,0 %. Среди основных и проверяемых свиноматок классом элита оценено 96,22 % и 95,2 %, соответственно.

Общее количество основных и проверяемых свиноматок в племхозьях по состоянию на 01.01.2025 года составляет 96,3 тыс. голов.

В таблице 1 приведена динамика численности племенных свиноматок на начало года, за период с 2013 по 2024 гг., из которой видно, что с ростом общей численности свиноматок всех категорий хозяйств почти в 1,5 раза [4], количество свиноматок в племенных хозяйствах увеличилось всего на 12,2 тыс. гол. Удельный вес племенного чистопородного поголовья в стране в настоящее время составляет лишь 7,0 % при минимальной норме 15-16 %. Таким образом, дефицит племенного поголовья свиноматок составляет более 100 тыс. голов [5].

Таблица 1

**Динамика численности племенной базы свиноводства Российской Федерации**

Дата	Численность основных свиноматок в сельхозорганизациях, тыс. гол.	Племзаводы			Племрепродукторы			Обе категории хозяйств		
		количество	численность свиноматок		количество	численность свиноматок		количество	численность свиноматок	
			всего, тыс. гол.	%		всего, тыс. гол.	%		всего, тыс. гол.	%
На 01.01.2014	962,4	50	50,0	5,2	67	34,1	3,5	117	84,1	8,7
На 01.01.2015	1033,1	52	49,6	4,8	64	38,5	3,7	116	88,1	8,5
На 01.01.2016	1102,2	49	49,5	4,5	64	42,0	3,8	113	91,5	8,3
На 01.01.2017	1074,4	59	66,5	6,2	63	36,8	3,4	122	103,3	9,6
На 01.01.2018	1018,7	61	66,5	6,5	63	32,7	3,2	124	99,2	9,7
На 01.01.2019	1097,6	61	70,4	6,4	58	29,1	2,7	119	99,5	9,1
На 01.01.2020	1235,6	56	80,9	6,5	52	32,7	2,6	108	113,6	9,2
На 01.01.2021	1592,3	56	88,1	5,5	48	27,8	1,7	104	115,9	7,3
На 01.01.2022	1254,0	53	84,8	6,7	40	24,9	1,9	93	109,7	8,7
На 01.01.2023	1291,5	54	89,5	6,9	35	24,5	2,7	89	114,0	8,8
На 01.01.2024	1404,0	53	87,5	6,2	33	21,5	1,5	86	109,0	7,8
На 01.01.2025	<b>1369,4</b>	<b>50</b>	<b>83,8</b>	<b>6,1</b>	<b>24</b>	<b>12,5</b>	<b>0,9</b>	<b>74</b>	96,3	<b>7,0</b>
±2024 к 2013	+407,0	0	+33,8	+0,9	-43	-21,6	-2,6	-43	+12,2	-1,7

Из приведенных данных следует вывод о том, что воспроизводство стад чистопородных животных в пользовательской части свиноводства в значительной степени осуществлялось за счет саморемонта и поголовья, импортируемого из-за рубежа. На сегодняшний день вопрос об увеличении численности племенного поголовья свиноматок остается актуальным.

ности племенных хозяйств, количества поголовья и породного разнообразия является наиболее актуальным и острым для обеспечения страны свининой.

Поголовье свиноматок специализированных пород мясного направления продуктивности уменьшается, поэтому отечественное свиноводство в настоящее время испытывает дефицит, в отличие от роста численности свиноматок во всех категориях хозяйств (табл. 2).

Таблица 2

**Динамика численности племенной базы специализированных мясных пород свиней в Российской Федерации**

Дата	Численность свиноматок всех категорий хозяйств, тыс. гол.	Численность свиноматок	
		в племязаводах и племярепродукторах	
		всего, тыс. гол.	%
На 01.01.2014	962,4	29,6	3,1
На 01.01.2015	1033,1	34,7	3,4
На 01.01.2016	1102,2	38,8	3,5
На 01.01.2017	1074,4	46,4	4,3
На 01.01.2018	1018,7	44,8	4,4
На 01.01.2019	1097,6	43,8	4,0
На 01.01.2020	1235,6	51,4	4,2
На 01.01.2021	1592,3	54,7	3,4
На 01.01.2022	1254,0	55,3	4,4
На 01.01.2023	1291,5	64,6	5,0
На 01.01.2024	1404,4	61,7	4,4
На 01.01.2025	<b>1369,4</b>	<b>56,1</b>	<b>4,1</b>
±2024 г. к 2013 г.	+407,0	+26,5	+1,0

Динамика численности свиноматок мясных пород представлена в таблице 3. Из имеющихся 56,1 тыс. гол. свиноматок поголовье породы ландрас составляет 18,2 тыс. гол., породы йоркшир – 30,5 тыс. гол., породы дюрок – 6,6 тыс. гол.

Большее количество свиноматок пород йоркшир и ландрас по отношению к числу свиноматок породы дюрок указывает на то, что большинство гибридных поросят получают от двухпородного скрещивания в реципрокных вариантах с использованием хряков и свиноматок пород крупная белая, йоркшир и ландрас.

Таблица 3

**Динамика численности племенных свиноматок  
мясных пород в РФ по годам**

Порода	Количество пробонитированных свиноматок, тыс. гол.											
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	±2024 г. к 2014
Ландрас	19,1	19,8	22,4	16,7	16,7	21,3	21,9	22,4	25,4	23,2	<b>18,2</b>	-0,9
Дюрок	4,8	4,9	6,1	6,4	6,1	6,4	6,6	6,9	6,6	7,2	<b>6,6</b>	1,8
Йоркшир	10,8	14,1	17,9	21,8	21,3	23,7	26	25,9	32,2	30,6	<b>30,5</b>	19,7
Пьетрен	–	–	–	–	–	–	0,4	0,4	0,4	0,4	<b>0,4</b>	0,4
Е-лайн	–	–	–	–	–	–	–	–	–	0,3	<b>0,4</b>	0,4
<b>Итого</b>	<b>34,7</b>	<b>38,8</b>	<b>46,4</b>	<b>44,8</b>	<b>43,8</b>	<b>51,4</b>	<b>54,7</b>	<b>55,3</b>	<b>64,6</b>	<b>61,7</b>	<b>56,1</b>	<b>21,4</b>

Для ведения селекции по классической схеме (получение трехпородных гибридов) необходимо иметь, как минимум, в 2 раза больше свиноматок породы дюрок.

Воспроизводительные качества свиноматок, включая первоопоросок, по всем породам и категориям хозяйств составили: многоплодие – 14,7 гол., количество поросят в 30 дней – 13,2 гол., масса гнезда в 30 дней – 103,2 кг, что соответствует требованиям класса элита.

В племязаводах и племрепродукторах по всем породам воспроизводительные способности свиноматок составили: многоплодие – 15,0 и 13,4 гол., количество поросят в 30 дней – 13,3 и 11,2 гол., масса гнезда в 30 дней – 104,1 и 99,8 кг, соответственно (табл. 4).

Таблица 4

**Воспроизводительные качества основных свиноматок**

Категория хозяйств	Многоплодие, гол.	В возрасте 30 дней	
		кол-во голов	масса гнезда, кг
Российская Федерация	14,7	13,2	103,2
Племязаводы	15,0	13,3	104,1
Племрепродукторы	13,4	11,2	99,8

Приведенные выше данные, как по многоплодию, так и по количеству поросят в 30 - дневном возрасте соответствуют классу элита.

Воспроизводительные качества свиноматок, содержащихся в СГЦ, в сравнении со свиноматками племязаводов представлены в таблице 5. Многоплодие у свиноматок СГЦ выше, чем в племязаводах по всем породам, кроме

породы йоркшир, и составляет по крупной белой породе – 14,8 гол., породе ландрас – 14,7 гол., породе дюрок – 9,7 гол., породе йоркшир – 15,6 гол., а в племенных заводах – 14,6 гол., 14,6 гол., 9,6 гол., 16,6 гол., соответственно.

Таблица 5

**Воспроизводительные качества основных свиноматок по породам в селекционно-генетических центрах и племенных заводах России**

Ок-руг	Область, хозяйство	Многоплодие, гол.					Кол-во поросят в 30 дней, гол.					Масса гнезда в 30 дней, кг				
		КБ	Лн	Дю	Йор	Пт	КБ	Лн	Дю	Йор	Пт	КБ	Лн	Дю	Йор	Пт
ЦФО	<b>Белгородская область</b> ООО «СГЦ» Белгород»	13,8	13,4		13,8		12,6	11,6		11,0		105,0	99,1		90,5	
	<b>Воронежская область</b> ООО «СГЦ» ООО «АГРОЭКО-Воронеж»	15,8	15,0	10,1			13,3	12,6	9,3			98,9	93,4	80,5		
			15,9	9,7	17,6			13,6	9,1	14,2			97,1	82,1	97,3	
	<b>Орловская область</b> ООО «Знаменский СГЦ»	14,3	14,5	9,8		9,9	13,4	13,9	9,3		9,3	111,2	112,2	86,7		92,1
	<b>Липецкая область</b> ООО «ОТРАДА ФАРМЗ»		14,1	9,5	16,1			13,3	8,5	14,0			100,1	80,4	94,2	
	<b>Тверская область</b> АО «Агрофирма Дмитрова Гора»	15,3	13,8		15,0		14,1	12,5		14,0		113,0	100,4		113,2	
	<b>Курская область</b> ООО «Агропром-комплектация-Курск»	14,3	14,1		13,6		12,8	12,8		12,7		100,2	101,6		105,0	
СЗФО	<b>Псковская область</b> ООО «ВСГЦ»		16,3	9,4	16,9			14,3	10,6	15,1			102,0	83,6	105,0	
ПФО	<b>Респ. Башкортостан</b> ООО «Башкирская мясная компания»		16,9	9,0	18,4			16,9	10,8	15,5			105,1	88,9	111,6	
	<b>Респ. Мордовия</b> ООО «Мордовский Племенной Центр»		13,1	10,0	13,3			12,3	9,6	12,1			101,6	92,3	91,5	
	<b>Кировская область</b> АО «Агрофирма «Доро-нички»	15,4	14,5	10,2			15,0	14,8	10,5			116,4	121,3	96,9		
<b>В среднем по СГЦ</b>		<b>14,8</b>	<b>14,7</b>	<b>9,7</b>	<b>15,6</b>	<b>9,9</b>	<b>13,5</b>	<b>13,5</b>	<b>9,7</b>	<b>13,6</b>	<b>9,3</b>	<b>107,5</b>	<b>103,0</b>	<b>86,4</b>	<b>101,0</b>	<b>92,1</b>
Средние значения по племенным заводам		14,6	14,6	9,6	16,6		13,3	13,6	9,3	14,0		108,2	107,0	82,3	100,4	
СГЦ ± к ПЗ		+0,2	+0,1	+0,1	-1,0		+0,2	-0,1	+0,4	-0,4		-0,8	-3,9	+4,1	+0,6	

Принятые сокращения: КБ – крупная белая, Лн – ландрас, Дю – дюрок, Йор – йоркшир, Пт – пьетрен

Количество поросят в 30 дней, полученное от свиноматок в СГЦ, было следующим: по крупной белой породе – 13,5 гол., породе ландрас – 13,5 гол., породе дюрок – 9,7 гол., породе йоркшир – 13,6 гол., а по племенным заводам этот показатель составил: 13,3 гол., 13,6 гол., 9,3 гол., 14,0 гол., соответственно.

Продуктивность свиноматок, разводимых в СГЦ, превосходит продуктивность свиноматок в племязаводах, не входящих в СГЦ, лишь по некоторым показателям. Таким образом, приведенные результаты говорят о том, что технология работы СГЦ по селекции и разведению свиней требует совершенствования, в основном в селекционном аспекте. Их основной функцией должно быть создание отечественных специализированных линий и кроссов, способных проявлять эффект гетерозиса при скрещивании, для выполнения определенных программ гибридизации по производству гибридного молодняка высокого качества.

Тщательный отбор и организация направленного выращивания ремонтного молодняка – необходимые условия гарантированного улучшения стада. Так, за 2024 год отобрано и оценено по собственной продуктивности для ремонта стада 40,1 тыс. хрячков всех категорий племенных хозяйств. Такое количество ремонтных хрячков не соответствует требованиям селекции, т. к. необходимо оценивать, с учетом селекционного давления 90 %, более 150 тыс. голов для поддержания необходимого поголовья основного стада хрячков. В племенных хозяйствах на конец 2024 года пробонитированно 4,9 тыс. ремонтных хрячков, из которых классом элита оценено 99,2 %, первым – 0,8 %. Из 38,4 тыс. пробонитированных свинок 95,9 % соответствовали классу элита и 4,1 % - 1 классу. По сравнению с прошлым годом число пробонитированных хрячков уменьшилось на 4 %, а свинок – на 20 %.

Средний возраст достижения живой массы 100 кг у хрячков всех пород в племенных стадах колебался от 118 до 169 дней, у свинок – от 121 до 174 дней. Толщину шпика 15 мм и менее на уровне 6-7 грудных позвонков имели хрячки в 46-х племястадах, а толщину шпика 15 мм и более – в 16-и племястадах. При измерении глубины мышцы минимальное значение составило – 53,0 мм, максимальное – 89,4 мм.

Результаты оценки ремонтных хрячков основных пород по собственной продуктивности в условиях племязаводов представлены в таблице 6.

Таблица 6

**Результаты оценки ремонтных хрячков основных пород  
по собственной продуктивности (племзаводы)**

Порода	Возраст достижения ж.м. 100 кг, дн.	Затраты корма, кг	Толщина шпика на уровне 6-7 груд. позв., мм	Толщина шпика, на уровне 10-11 груд. позв., мм	Глубина мышцы, мм
Крупная белая	147,0	2,4	13,1	9,8	60,3
Ландрас	148,6	2,4	12,3	9,3	60,7
Дюрок	138,8	2,3	11,5	8,3	64,2
Йоркшир	153,1	2,5	13,2	10,1	60,5

Хрячки породы йоркшир по скороспелости и толщине шпика уступают животным пород мясного направления продуктивности, а также в крупной белой породе.

В таблице 7 отражены результаты оценки ремонтных хрячков по собственной продуктивности, выращенных в условиях СГЦ, в сравнении со сверстниками племязаводов, не входящих в СГЦ.

Таблица 7

**Оценка ремонтных хрячков по откормочным и мясным качествам  
в селекционно-генетических центрах и племязаводах**

Ок-руг	Область, хозяйство	Порода				
		КБ	Лн	Дю	Йор	Пг
<b>Возраст достижения массы 100 кг, дней</b>						
ЦФО	<i>Белгородская область</i> ООО «СГЦ»	148	150	–	146	–
	<i>Воронежская область</i> ООО «СГЦ» ООО «АГРОЭКО-Воронеж»	143 –	144 156	137 145	– 156	– –
	<i>Орловская область</i> ООО «Знаменский СГЦ»	137	134	122	–	128
	<i>Липецкая область</i> ООО «ОТРАДА ФАРМЗ»	–	162	150	158	–
	<i>Тверская область</i> АО «Агрофирма Дмитрова Гора»	151	144	–	159	–
	<i>Курская область</i> ООО «Агропромкомплектация-Курск»	156	157	–	153	–
	СЗФО	<i>Псковская область</i> ООО «ВСГЦ»	–	153	146	162
ЦФО	<i>Респ. Башкортостан</i> ООО «Башкирская мясная компания»	–	152	139	158	–
	<i>Респ. Мордовия</i> ООО «Мордовский Племенной Центр»	–	141	139	142	–
	<i>Кировская область</i> АО «Агрофирма «Дороници»	135	133	126	–	–
<b>В среднем по СГЦ</b>		<b>145</b>	<b>148</b>	<b>138</b>	<b>154</b>	<b>128</b>
Средние значения по племенным заводам		147	149	139	153	–
СГЦ ± к ПЗ		-2	-1,0	-1,0	+1	–

Заграты корма, на 1 кг прироста живой массы, кг						
ЦФО	<i>Белгородская область</i> ООО «СГЦ»	2,2	2,2	–	2,0	–
	<i>Воронежская область</i> ООО «СГЦ»	2,3	2,4	2,3	–	–
	ООО «АГРОЭКО-Воронеж»	-	2,3	2,2	2,5	–
	<i>Орловская область</i> ООО «Знаменский СГЦ»	2,7	2,7	2,6	–	2,6
	<i>Липецкая область</i> ООО «ОТРАДА ФАРМЗ»	–	–	–	–	–
	<i>Тверская область</i> АО «Агрофирма Дмитрова Гора»	2,2	2,5	–	2,6	–
	<i>Курская область</i> ООО «Агропромкомплектация-Курск»	2,6	2,5		2,5	–
СЗФО О	<i>Псковская область</i> ООО «ВСГЦ»	–	2,6	2,6	2,7	–
ЦФО	<i>Респ. Башкортостан</i> ООО «Башкирская мясная компания»	–	2,6	2,3	2,6	–
	<i>Респ. Мордовия</i> ООО «Мордовский Племенной Центр»	–	2,5	2,4	2,5	–
	<i>Кировская область</i> АО «Агрофирма «Дороники»	2,4	2,4	2,4	–	–
<b>В среднем по СГЦ</b>		<b>2,4</b>	<b>2,5</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>	<b>2,6</b>
Средние значения по племенным заводам		2,4	2,4	2,3	2,5	–
СГЦ ± к ПЗ		0	+0,1	+0,1	0	–
Толщина шпика в точке Р1 над 6-7 грудными позвонками, мм						
ЦФО	<i>Белгородская область</i> ООО «СГЦ»	15,1	15,2	–	12,7	–
	<i>Воронежская область</i> ООО «СГЦ»	13,9	13,9	13,3	–	–
	ООО «АГРОЭКО-Воронеж»	–	12,0	11,6	12,3	-
	<i>Орловская область</i> ООО «Знаменский СГЦ»	11,7	11,4	11,3	–	9,0
	<i>Липецкая область</i> ООО «ОТРАДА ФАРМЗ»	–	14,3	12,2	13,7	–
	<i>Тверская область</i> АО «Агрофирма Дмитрова Гора»	–	–	–	–	–
	<i>Курская область</i> ООО «Агропромкомплектация-Курск»	–	–	–	–	–
СЗФО О	<i>Псковская область</i> ООО «ВСГЦ»	–	15,6	13,8	15,4	–
ЦФО	<i>Респ. Башкортостан</i> ООО «Башкирская мясная компания»	–	9,2	9,2	13,6	–
	<i>Респ. Мордовия</i> ООО «Мордовский Племенной Центр»	–	10,4	9,1	10,9	–
	<i>Кировская область</i> АО «Агрофирма «Дороники»	10,2	7,2	9,8	–	–
<b>В среднем по СГЦ</b>		<b>12,7</b>	<b>11,9</b>	<b>11,3</b>	<b>13,1</b>	<b>9,0</b>
Средние значения по племенным заводам		9,8	9,3	8,3	10,1	–
СГЦ ± к ПЗ		+2,9	+2,6	+3,0	+3,0	–

Сокращения: КБ – крупная белая, Лн – ландрас, Дю – дюрорк, Йор – йоркшир, Пт – пьетрен

Из данных таблицы 7 следует, что хрячки породы йоркшир, выращенные в СГЦ, по возрасту достижения живой массы 100 кг уступали на 1 день хрячкам племзаводов, а хрячки пород крупной белой, ландрас и дюрорк из СГЦ на 2 дн., 1 дн. и на 1 дн., соответственно, достигали массы 100 кг быстрее, чем хрячки из племзаводов.

При сравнении затрат кормов при выращивании ремонтных хрячков имелись незначительные различия. Сравнение данных по толщине шпика показало, что в СГЦ основные породы по этому показателю были хуже, чем в племязаводах вне СГЦ.

Главной задачей племенных хозяйств является выращивание и реализация высококлассного молодняка для комплектования товарного свиноводства. Так, в 2024 году было реализовано 112,9 тыс. гол., в том числе по основным породам: крупная белая – 58,3 тыс. гол., ландрас – 19,3 тыс. гол., йоркшир – 25,4 тыс. гол., дюрок – 9,0 тыс. гол. (табл. 8).

Таблица 8

**Реализация племенного молодняка по породам за 2024 год**

Порода	Всего, гол.	В том числе	
		племязаводы	племярепродукторы
<b>ВСЕГО</b>	<b>112976</b>	<b>105088</b>	<b>7888</b>
Крупная белая	58333	55483	2850
Ландрас	19320	16075	3245
Дюрок	9061	8843	218
Йоркшир	25440	23865	1575
Пьетрен	9	9	–
Е-лайн	813	813	–

СГЦ реализовали 86,1 тыс. гол. ремонтного молодняка, что составило 76,1 % от общего количества, в т.ч. по основным породам: крупная белая – 46,8 тыс. гол., ландрас – 12,8 тыс. гол., йоркшир – 23,8 тыс. гол., дюрок – 2,4 тыс. гол., пьетрен – 9 голов (табл. 9).

Таблица 9

**Продажа племенного молодняка СГЦ по породам за 2024 год**

Порода	Продано, гол.			В расчете на 100 свиноматок		
	хрячков	свинок	всего	хрячков	свинок	всего
Крупная белая	276	46606	46882	1,06	179,33	180,39
Ландрас	402	12459	12861	3,44	106,51	109,95
Йоркшир	555	23305	23860	2,74	115,01	117,75
Дюрок	1156	1307	2463	31,99	36,16	68,15
Пьетрен	9	0	9	3,63	0	3,63
<b>Всего</b>	<b>2398</b>	<b>83677</b>	<b>86075</b>	<b>3,88</b>	<b>135,38</b>	<b>13926</b>

Для успешной реализации программы развития отрасли свиноводства племенная работа селекционно-генетических центров должна быть направлена на выведение и совершенствование «материнских» и «отцовских» специализированных линий свиней отечественной селекции, а также обеспечение бесперебойного воспроизводства племенного и кроссированного молодняка для товаропроизводителей в зоне действия региональной и межрегиональной систем разведения свиней.

При этом основными условиями деятельности селекционно-генетического центра должны быть:

- наличие в его составе не менее трех специализированных «материнских» и «отцовских» линий, консолидированных по воспроизводительным, откормочным и мясным качествам;

- численность маточного чистопородного племенного поголовья в СГЦ должна обеспечивать воспроизводство, как своих стад, так и племенного поголовья стад СГибЦ с учетом селекционного давления по свинкам не менее 80 %, по хрячкам не менее 90 %.

На современном этапе развития отечественного свиноводства особое внимание в племенной работе должно уделяться планомерному комплектованию товарных предприятий племенным ремонтным молодняком с высокими продуктивными и адаптационными качествами.

Расположение региональных и межрегиональных селекционно-генетических центров по регионам России продиктовано традиционным развитием отрасли и обеспечением ветеринарной безопасности.

Таким образом, развитие свиноводства во многом связано с организацией и работой предприятий нового типа – селекционно-генетических центров, что позволит создать отечественную конкурентоспособную племенную базу и производство высокопродуктивного гибридного молодняка для реализации на мясо. При этом мощность производства племенной продукции в СГЦ необходимо увеличить в два раза.

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию, 2024 г.
2. Порядок и условия проведения бонитировки племенных свиней. М. ФГБНУ ВНИИплем, 2009 г. – 15 с.
3. Приказ Минсельхоза РФ от 30.10.2015 п 540 «О внесении изменений в порядок и условия проведения бонитировки племенных свиней, утвержденные приказом Минсельхоза России от 7 мая 2009 г. п 179» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 09.12.2015 N 40033).
4. [https://rosstat.gov.ru/enterprise\\_economy](https://rosstat.gov.ru/enterprise_economy).
5. Ежегодник по племенной работе в свиноводстве в хозяйствах Российской Федерации (2013 год). – М.: ФГБНУ ВНИИплем, 2014 г. – 177 с.
6. Ежегодник по племенной работе в свиноводстве в хозяйствах Российской Федерации (2014 год). – М.: ФГБНУ ВНИИплем, 2015 г. – 186 с.
7. Ежегодник по племенной работе в свиноводстве в хозяйствах Российской Федерации (2015 год). – М.: ФГБНУ ВНИИплем, 2016 г. – 182 с.
8. Ежегодник по племенной работе в свиноводстве в хозяйствах Российской Федерации (2016 год). – М.: ФГБНУ ВНИИплем, 2017 г. – 192 с.
9. Ежегодник по племенной работе в свиноводстве в хозяйствах Российской Федерации (2017 год). – М.: ФГБНУ ВНИИплем, 2018 г. – 188 с.
10. Ежегодник по племенной работе в свиноводстве в хозяйствах Российской Федерации (2018 год). – М.: ФГБНУ ВНИИплем, 2019 г. – 173 с.
11. Ежегодник по племенной работе в свиноводстве в хозяйствах Российской Федерации (2019 год). – М.: ФГБНУ ВНИИплем, 2020 г. – 158 с.
12. Ежегодник по племенной работе в свиноводстве в хозяйствах Российской Федерации (2020 год). – М.: ФГБНУ ВНИИплем, 2021 г. – 154 с.
13. Ежегодник по племенной работе в свиноводстве в хозяйствах Российской Федерации (2021 год). – М.: ФГБНУ ВНИИплем, 2022 г. – 152 с.
14. Ежегодник по племенной работе в свиноводстве в хозяйствах Российской Федерации (2022 год). – М.: ФГБНУ ВНИИплем, 2023 г. – 150 с.
15. Ежегодник по племенной работе в свиноводстве в хозяйствах Российской Федерации (2023 год). – М.: ФГБНУ ВНИИплем, 2024 г. – 146 с.

**ПЕРВЫЙ РАЗДЕЛ**  
**«ИНФОРМАЦИЯ О СОСТОЯНИИ СВИНОВОДСТВА**  
**РОССИИ НА 01.01.2025г.»**

(данные с сайта [www.rosstat.gov.ru](http://www.rosstat.gov.ru) )

**Наличие свиней в хозяйствах всех категорий и сельскохозяйственных предприятиях в  
Российской Федерации на конец года**

Таблица 1  
тысяча голов

РЕГИОНЫ	Хозяйства всех категорий			Сельскохозяйственные организации		
	2023	2024	2024 в % к 2023	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ</b>	<b>28 268</b>	<b>27 794</b>	<b>98,3</b>	<b>26 453,7</b>	<b>26 174,6</b>	<b>98,9</b>
<b>ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>16 112</b>	<b>15 502</b>	<b>96,2</b>	<b>15 896,2</b>	<b>15 304,6</b>	<b>96,3</b>
Белгородская область	4 893,1	4 565,7	93,3	4 893,1	4 565,6	93,3
Брянская область	1 088,4	965,3	88,7	1 063,2	939,0	88,3
Владимирская область	2,4	32,2	1 320,3	...	...	...
Воронежская область	2 015,6	1 989,6	98,7	1 997,9	1 975,9	98,9
Ивановская область	89,5	90,0	100,5	88,2	88,8	100,7
Калужская область	91,1	97,6	107,1	52,3	61,0	116,8
Костромская область	27,6	32,6	117,9	...	...	...
Курская область	2 480,7	2 013,8	81,2	2 454,4	1 989,7	81,1
Липецкая область	781,1	790,7	101,2	755,9	768,2	101,6
Московская область	329,3	331,1	100,5	321,6	325,3	101,1
Орловская область	1 239,6	1 439,4	116,1	1 225,9	1 427,2	116,4
Рязанская область	336,7	463,6	137,7	330,2	457,6	138,6
Смоленская область	276,1	284,3	103,0	269,5	277,8	103,1
Тамбовская область	1 128,9	1 042,3	92,3	1 094,8	1 010,9	92,3
Тверская область	996,4	1 027,1	103,1	991,4	1 022,7	103,2
Тульская область	335,3	336,2	100,3	329,8	331,6	100,6
Ярославская область	0,2	0,3	209,7	...	...	...
<b>СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>1 943,2</b>	<b>2 293,1</b>	<b>118,0</b>	<b>1 922,2</b>	<b>2 274,8</b>	<b>118,3</b>
Республика Карелия	1,4	1,1	79,6	...	...	...
Республика Коми	35,2	35,7	101,3	34,4	35,1	102,0
Архангельская область	2,5	1,5	59,2	...	...	...
Архангельская область без Ненецкого АО	2,5	1,5	59,3	...	...	...
Вологодская область	43,6	41,7	95,6	39,3	38,9	99,0
Калининградская область	344,3	356,2	103,5	339,2	351,0	103,5
Ленинградская область	176,8	183,5	103,8	172,0	178,6	103,8
Мурманская область	3,1	1,7	54,4	...	...	...
Новгородская область	42,4	80,0	188,6	41,6	79,3	190,7
Псковская область	1 293,8	1 591,7	123,0	1 292,4	1 590,3	123,0
<b>ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>1 345,2</b>	<b>1 284,9</b>	<b>95,5</b>	<b>1 093,7</b>	<b>1 050,3</b>	<b>96,0</b>
Республика Адыгея	69,6	57,2	82,1	...	...	...
Республика Калмыкия	7,1	6,5	91,9	...	0,1	...
Республика Крым	113,2	103,7	91,6	72,5	66,6	91,9
Краснодарский край	595,4	591,0	99,3	557,2	553,2	99,3
Астраханская область	0,7	0,5	71,6	...	...	...
Волгоградская область	228,0	225,9	99,0	171,6	172,5	100,6
Ростовская область	331,1	300,1	90,6	229,4	206,1	89,8
г. Севастополь	0,1	...	43,1	...	...	...
<b>СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>400,5</b>	<b>358,9</b>	<b>89,6</b>	<b>256,4</b>	<b>235,6</b>	<b>91,9</b>
Республика Дагестан	0,5	0,4	80,9	...	...	...
Кабардино-Балкарская Республика	3,9	1,6	41,8	...	...	...
Карачаево-Черкесская Республика	2,5	2,1	84,1	...	...	...
Республика Северная Осетия-Алания	16,4	8,0	48,7	...	...	...
Ставропольский край	377,2	346,8	91,9	256,4	235,6	91,9

РЕГИОНЫ	Хозяйства всех категорий			Сельскохозяйственные организации		
	2023	2024	2024 в % к 2023	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>4 349,8</b>	<b>4 237,1</b>	<b>97,4</b>	<b>3 904,6</b>	<b>3 858,0</b>	<b>98,8</b>
Республика Башкортостан	569,7	562,1	98,7	549,2	544,2	99,1
Республика Марий Эл	328,1	327,3	99,8	327,1	326,5	99,8
Республика Мордовия	773,5	792,1	102,4	741,3	777,4	104,9
Республика Татарстан	452,6	463,6	102,4	436,2	447,3	102,6
Удмуртская Республика	244,1	226,3	92,7	226,4	211,6	93,5
Чувашская Республика	119,4	120,0	100,6	98,2	101,0	102,8
Пермский край	102,4	117,9	115,2	84,4	102,0	120,8
Кировская область	239,6	244,4	102,0	234,8	240,4	102,4
Нижегородская область	454,6	433,2	95,3	434,1	414,5	95,5
Оренбургская область	208,9	96,4	46,1	115,3	9,5	8,3
Пензенская область	329,7	345,1	104,7	290,5	312,0	107,4
Самарская область	79,8	73,6	92,3	56,1	54,5	97,1
Саратовская область	252,9	241,6	95,6	147,2	142,5	96,8
Ульяновская область	194,7	193,4	99,3	163,8	174,6	106,7
<b>УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>1 315,0</b>	<b>1 284,7</b>	<b>97,7</b>	<b>1 191,7</b>	<b>1 172,2</b>	<b>98,4</b>
Курганская область	68,2	66,3	97,2	32,7	33,7	103,0
Свердловская область	354,6	375,9	106,0	339,3	359,7	106,0
Тюменская область	284,1	270,7	95,3	241,9	233,7	96,6
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра	3,6	2,0	54,6	...	...	65,2
Ямало-Ненецкий автономный округ	0,8	0,9	115,8	...	...	127,4
Тюменская область без автономных округов	279,7	267,8	95,7	241,2	233,0	96,6
Челябинская область	608,1	571,9	94,0	577,8	545,1	94,3
<b>СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>2 266,1</b>	<b>2 216,8</b>	<b>97,8</b>	<b>1 732,7</b>	<b>1 729,4</b>	<b>99,8</b>
Республика Алтай	2,9	2,1	71,8	...	...	...
Республика Тыва	10,9	3,4	31,1	...	...	...
Республика Хакасия	26,9	24,1	89,5	0,9	0,7	75,3
Алтайский край	301,9	278,9	92,4	165,3	160,1	96,9
Красноярский край	449,9	450,7	100,2	364,7	371,8	101,9
Иркутская область	159,6	155,2	97,2	105,4	106,5	101,0
Кемеровская область - Кузбасс	366,1	337,9	92,3	323,7	301,4	93,1
Новосибирская область	330,7	346,5	104,8	255,0	273,9	107,4
Омская область	355,0	355,4	100,1	269,8	265,7	98,5
Томская область	262,4	262,7	100,1	247,1	248,8	100,7
<b>ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>536,0</b>	<b>616,5</b>	<b>115,0</b>	<b>456,2</b>	<b>549,7</b>	<b>120,5</b>
Республика Бурятия	158,5	156,5	98,7	140,3	139,7	99,6
Республика Саха (Якутия)	15,0	2,4	16,3	10,0	0,4	4,4
Забайкальский край	42,8	36,1	84,5	5,5	6,7	119,9
Камчатский край	20,0	21,7	108,4	18,7	21,1	112,9
Приморский край	232,8	329,2	141,4	226,6	323,1	142,6
Хабаровский край	3,2	3,2	98,9	0,5	0,5	90,4
Амурская область	22,3	23,0	103,2	18,1	18,2	100,7
Магаданская область	1,7	1,1	65,7	...	...	...
Сахалинская область	38,4	41,7	108,5	36,2	39,8	110,0
Еврейская автономная область	1,3	1,3	104,8	...	...	...
Чукотский автономный округ	0,1	0,2	195,0	...	...	...

**Наличие свиней в хозяйствах населения и в крестьянских (фермерских) хозяйствах, индивидуальных предпринимателей в Российской Федерации на конец года**

Таблица 2

тыс. голов

РЕГИОНЫ	Хозяйства населения			Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели		
	2023	2024	2024 в % к 2023	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ</b>	<b>1 614,8</b>	<b>1 444,6</b>	<b>89,5</b>	<b>199,5</b>	<b>174,7</b>	<b>87,5</b>
<b>ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>172,0</b>	<b>155,8</b>	<b>90,6</b>	<b>44,0</b>	<b>41,5</b>	<b>94,4</b>
Белгородская область	...	0,1	169,7	...	...	...
Брянская область	25,2	26,3	104,5	...	...	96,2
Владимирская область	1,0	0,8	81,1	...	...	...
Воронежская область	16,9	13,3	78,7	0,8	0,5	69,3
Ивановская область	0,8	0,7	83,0	0,5	0,5	100,8
Калужская область	3,3	2,9	88,5	35,6	33,7	94,6
Костромская область	0,8	0,7	86,3	...	...	...
Курская область	26,3	24,0	91,4	0,1	0,0	70,0
Липецкая область	21,3	18,4	86,2	4,0	4,1	104,4
Московская область	5,4	4,1	75,2	2,3	1,6	72,0
Орловская область	13,7	12,2	88,9	0,0	0,1	366,7
Рязанская область	6,5	5,9	90,9	0,0	0,1	171,4
Смоленская область	6,5	6,3	95,7	0,1	0,2	183,2
Тамбовская область	34,0	31,4	92,3	0,1	0,1	61,2
Тверская область	4,7	4,1	87,2	0,3	0,3	92,2
Тульская область	5,4	4,5	83,3	0,1	0,1	58,6
Ярославская область	0,2	0,3	209,7	...	...	...
г. Москва	...	...	133,3	...	...	...
<b>СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>14,3</b>	<b>12,1</b>	<b>84,2</b>	<b>6,7</b>	<b>6,3</b>	<b>93,7</b>
Республика Карелия	1,2	1,1	87,1	...	...	...
Республика Коми	0,7	0,5	78,2	0,1	0,0	14,7
Архангельская область	1,7	1,2	72,6	...	...	...
Архангельская область (без АО)	1,7	1,2	72,7	...	...	...
Вологодская область	4,0	2,6	64,8	0,3	0,1	58,4
Калининградская область	0,6	0,9	136,2	4,5	4,3	95,7
Ленинградская область	3,8	3,8	100,2	1,0	1,1	109,6
Мурманская область	0,3	0,1	52,4	...	...	...
Новгородская область	0,8	0,6	77,9	...	...	68,8
Псковская область	1,3	1,2	98,6	0,2	0,2	108,4
<b>ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>199,4</b>	<b>186,4</b>	<b>93,5</b>	<b>52,1</b>	<b>48,2</b>	<b>92,6</b>
Республика Адыгея	4,0	3,6	89,1	...	...	...
Республика Калмыкия	7,0	6,3	90,9	0,1	0,1	66,0
Республика Крым	31,1	28,9	93,0	9,6	8,2	85,2
Краснодарский край	1,2	0,9	76,2	37,1	36,9	99,5
Астраханская область	0,6	0,4	68,3	...	...	...
Волгоградская область	55,9	52,7	94,3	0,5	0,6	114,8
Ростовская область	99,6	93,5	93,9	2,2	0,5	24,0
г. Севастополь	0,1	...	43,1	...	...	...
<b>СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>140,9</b>	<b>121,2</b>	<b>86,0</b>	<b>3,2</b>	<b>2,1</b>	<b>66,9</b>
Республика Дагестан	0,5	0,4	80,9	...	...	...
Кабардино-Балкарская Республика	3,7	1,6	43,8	0,2	...	6,1
Карачаево-Черкесская Республика	2,5	2,1	84,1	...	...	...
Республика Сев.Осетия-Алания	16,4	8,0	48,7	...	...	...
Ставропольский край	117,8	109,1	92,6	3,0	2,1	71,2

РЕГИОНЫ	Хозяйства населения			Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели		
	2023	2024	2024 в % к 2023	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	406,0	358,0	88,2	39,2	21,0	53,6
Республика Башкортостан	18,3	16,0	87,3	2,1	1,9	89,5
Республика Марий Эл	1,0	0,8	77,1	0,0	0,1	140,5
Республика Мордовия	17,3	14,5	84,0	14,9	0,1	0,9
Республика Татарстан	13,6	13,2	96,8	2,8	3,1	110,9
Удмуртская Республика	17,5	14,6	83,5	0,2	0,1	86,3
Чувашская Республика	20,8	18,9	90,6	0,3	0,2	61,9
Пермский край	16,6	15,0	90,2	1,3	0,9	70,3
Кировская область	4,7	3,9	84,0	0,1	0,0	27,9
Нижегородская область	20,2	18,5	91,3	0,3	0,3	89,9
Оренбургская область	82,5	77,3	93,7	11,1	9,6	86,3
Пензенская область	38,2	32,0	83,9	1,0	1,1	103,4
Самарская область	22,9	18,4	80,0	0,7	0,7	104,2
Саратовская область	102,5	97,4	95,0	3,2	1,8	55,5
Ульяновская область	29,7	17,6	59,0	1,3	1,2	92,9
<b>УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	103,2	94,9	91,9	20,0	17,6	88,0
Курганская область	19,0	17,4	91,6	16,5	15,2	92,3
Свердловская область	15,2	16,1	105,9	0,1	0,0	42,3
Тюменская область	40,1	35,9	89,4	2,1	1,1	52,1
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра	...	...	66,0	1,8	0,8	43,0
Ямало-Ненецкий автономный округ	...	...	105,0	0,2	0,2	89,6
Тюменская область без АО	38,4	34,7	90,4	0,1	0,1	146,2
Челябинская область	28,9	25,5	88,2	1,4	1,3	92,4
<b>СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	507,9	455,9	89,8	25,6	31,4	122,6
Республика Алтай	2,8	2,0	71,1	...	...	...
Республика Тыва	9,5	2,5	26,0	...	...	...
Республика Хакасия	23,3	20,0	85,6	2,7	3,5	127,2
Алтайский край	134,4	116,6	86,8	2,3	2,2	97,0
Красноярский край	84,9	78,5	92,5	0,3	0,3	132,9
Иркутская область	50,1	45,5	90,8	4,1	3,3	79,5
Кемеровская область - Кузбасс	38,5	33,1	86,0	3,9	3,5	88,6
Новосибирская область	68,2	64,2	94,2	7,5	8,3	110,4
Омская область	81,5	80,3	98,4	3,6	9,4	260,6
Томская область	14,7	13,3	90,7	0,6	0,6	99,5
<b>ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	71,2	60,3	84,7	8,7	6,5	74,5
Республика Бурятия	17,6	16,2	92,1	0,5	0,5	100,2
Республика Саха (Якутия)	3,4	1,1	32,1	1,5	0,9	59,7
Забайкальский край	34,3	27,9	81,3	2,9	1,6	55,4
Камчатский край	0,4	0,4	93,9	0,9	0,2	22,9
Приморский край	5,8	4,9	84,5	0,3	1,1	363,1
Хабаровский край	2,0	1,9	98,9	0,7	0,8	104,8
Амурская область	4,1	4,7	113,6	0,2	0,2	114,5
Магаданская область	0,3	0,2	96,0	1,4	0,9	60,4
Сахалинская область	2,0	1,7	84,1	0,2	0,2	93,9
Еврейская автономная область	1,2	1,2	101,4	...	...	...
Чукотский автономный округ	...	...	...	...	...	...

## Расплод основных и проверяемых свиноматок в сельскохозяйственных организациях на конец года

Таблица 3

РЕГИОНЫ	Свиноматки основные и проверяемые			из них проверяемые свиноматки		
	2023	2024	2024 в % к 2023	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ</b>	3 960,9	4 363,4	110,2	756,2	800,5	105,9
<b>ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	2 440,9	2 817,4	115,4	429,4	409,3	95,3
Белгородская область	689,9	993,8	144,1	158,9	137,6	86,6
Брянская область	202,7	208,1	102,7	1,2	1,2	103,2
Владимирская область	...	...	...	...	...	...
Воронежская область	289,0	285,7	98,8	63,9	63,9	99,9
Ивановская область	13,2	12,6	95,5	3,6	2,7	74,7
Калужская область	0,1	0,1	134,8	0,0	0,0	716,7
Костромская область	4,2	4,4	104,8	0,9	1,1	127,6
Курская область	369,2	351,6	95,2	66,6	59,1	88,9
Липецкая область	161,4	163,9	101,6	2,8	7,3	258,6
Московская область	66,1	60,7	91,8	24,3	24,5	101,0
Орловская область	182,2	249,0	136,7	16,5	16,4	99,0
Рязанская область	56,3	67,9	120,8	15,5	21,7	140,2
Смоленская область	35,1	34,7	99,1	8,4	9,7	115,6
Тамбовская область	185,3	190,2	102,6	39,4	36,0	91,2
Тверская область	140,6	149,8	106,5	17,5	17,2	98,1
Тульская область	45,6	44,9	98,5	9,9	10,9	110,8
<b>СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>281,9</b>	<b>329,3</b>	<b>116,8</b>	<b>94,4</b>	<b>128,8</b>	<b>136,4</b>
Республика Коми	5,4	5,7	105,3	1,4	1,5	104,3
Архангельская область	...	...	...	...	...	...
Вологодская область	8,0	4,8	59,9	1,9	1,2	60,8
Калининградская область	44,0	47,0	106,8	12,4	10,8	87,1
Ленинградская область	25,4	25,2	99,2	4,6	6,6	141,8
Мурманская область	0,3	0,1	21,9	0,1	0,0	18,6
Новгородская область	7,2	7,5	104,9	1,8	1,7	94,5
Псковская область	191,6	239,1	124,7	72,1	107,0	148,4
<b>ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>155,9</b>	<b>140,0</b>	<b>89,8</b>	<b>40,2</b>	<b>38,1</b>	<b>94,7</b>
Республика Адыгея (Адыгея)	11,3	9,5	84,2	3,1	3,1	101,4
Республика Крым	9,8	9,4	95,4	1,3	1,5	112,0
Краснодарский край	83,7	70,9	84,7	21,8	20,6	94,5
Волгоградская область	17,0	17,3	101,2	4,5	4,9	107,5
Ростовская область	34,0	33,0	96,9	9,5	8,0	84,3
<b>СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>39,1</b>	<b>38,4</b>	<b>98,1</b>	<b>11,3</b>	<b>11,2</b>	<b>99,6</b>
Ставропольский край	39,1	38,4	98,1	11,3	11,2	99,6

РЕГИОНЫ	Свиноматки основные и проверяемые			из них проверяемые свиноматки		
	2023	2024	2024 в % к 2023	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>515,2</b>	<b>538,0</b>	<b>104,4</b>	<b>71,7</b>	<b>104,2</b>	<b>145,3</b>
Республика Башкортостан	71,6	72,0	100,5	16,1	16,4	102,3
Республика Марий Эл	53,7	54,5	101,4	11,6	11,1	95,7
Республика Мордовия	122,2	125,7	102,9	3,1	35,6	1 161,8
Республика Татарстан	60,8	61,1	100,4	13,7	12,6	92,3
Удмуртская Республика	32,1	31,7	98,7	1,8	1,3	72,8
Чувашская Республика	6,6	6,6	100,1	1,5	1,4	95,9
Пермский край	0,2	16,7	8 676,0	0,1	0,1	105,7
Кировская область	38,2	37,7	98,6	0,9	0,7	83,6
Нижегородская область	46,0	59,6	129,6	10,2	12,5	122,9
Оренбургская область	27,4	12,6	46,2	4,0	0,2	5,6
Пензенская область	16,2	13,6	83,8	1,6	0,3	19,2
Самарская область	0,4	7,3	2 045,2	0,0	2,0	5 157,9
Саратовская область	22,3	21,7	97,3	4,9	4,9	100,3
Ульяновская область	17,6	17,4	98,8	2,3	4,9	215,1
<b>УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>203,9</b>	<b>190,7</b>	<b>93,5</b>	<b>35,9</b>	<b>35,3</b>	<b>98,2</b>
Курганская область	4,3	4,0	92,5	0,3	0,2	84,9
Свердловская область	48,3	47,9	99,2	7,0	6,6	94,2
Тюменская область	39,8	42,1	105,8	10,3	10,4	101,0
Ямало-Ненецкий автономный округ	...	0,1	123,8	...	...	...
Тюменская область (без автономных округов)	39,8	42,1	105,7	10,3	10,4	101,0
Челябинская область	111,4	96,7	86,7	18,4	18,1	98,4
<b>СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>243,8</b>	<b>243,6</b>	<b>99,9</b>	<b>51,0</b>	<b>53,1</b>	<b>104,2</b>
Республика Алтай						
Республика Тыва	...	...	23,5	...	...	...
Республика Хакасия	0,1	0,1	71,7	0,1	0,0	52,4
Алтайский край	25,2	25,0	99,3	6,0	8,5	141,8
Красноярский край	49,4	49,0	99,2	14,1	14,8	105,5
Иркутская область	17,9	16,8	94,2	4,5	4,5	99,7
Кемеровская область	44,7	44,8	100,3	10,3	9,6	93,9
Новосибирская область	29,7	29,8	100,1	0,4	0,3	80,8
Омская область	42,6	43,0	101,1	7,1	7,2	102,3
Томская область	34,2	35,0	102,5	8,6	8,1	93,4
<b>ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>80,2</b>	<b>65,9</b>	<b>82,2</b>	<b>22,3</b>	<b>20,5</b>	<b>91,8</b>
Республика Бурятия	16,1	16,3	101,5	3,8	3,9	103,4
Республика Саха (Якутия)	1,0	0,3	27,2	0,5	...	1,8
Камчатский край	4,5	3,6	80,7	0,2	0,1	67,3
Приморский край	53,3	39,8	74,7	16,9	15,1	89,6
Хабаровский край	0,0	0,0	59,3	0,0	0,0	100,0
Амурская область	0,2	0,4	174,3	0,0	0,2	1 019,0
Сахалинская область	5,1	5,5	107,8	0,9	1,0	116,2
Чукотский автономный округ	...	...	42,9	...	...	...

**Численность основных свиноматок в сельскохозяйственных организациях на  
конец года**

Таблица 4

тысяч голов

РЕГИОНЫ	Основные свиноматки		
	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ</b>	<b>1 404,0</b>	<b>1 369,4</b>	<b>97,5</b>
<b>ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>881,5</b>	<b>845,4</b>	<b>95,9</b>
Белгородская область	265,8	254,8	95,9
Брянская область	65,1	52,1	80,0
Воронежская область	88,2	77,8	88,2
Ивановская область	...	...	...
Калужская область	...	...	...
Костромская область	...	...	...
Курская область	122,6	107,2	87,4
Липецкая область	74,0	73,3	99,2
Московская область	23,0	22,7	98,6
Орловская область	69,3	77,8	112,1
Рязанская область	15,8	24,3	153,2
Смоленская область	10,6	9,6	89,7
Тамбовская область	71,7	69,2	96,6
Тверская область	53,6	54,0	100,7
Тульская область	15,7	15,8	101,1
<b>СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>88,5</b>	<b>86,1</b>	<b>97,3</b>
Республика Коми	...	...	...
Вологодская область	...	...	...
Калининградская область	16,0	16,6	103,4
Ленинградская область	9,2	9,2	100,5
Мурманская область	...	...	...
Новгородская область	...	...	...
Псковская область	55,9	53,8	96,4
<b>ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>53,4</b>	<b>55,2</b>	<b>103,4</b>
Республика Адыгея (Адыгея)	...	...	...
Республика Крым	...	...	...
Краснодарский край	26,0	27,3	105,0
Волгоградская область	5,8	5,9	101,7
Ростовская область	13,6	14,5	106,3
<b>СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>12,0</b>	<b>11,5</b>	<b>95,6</b>
Ставропольский край	12,0	11,5	95,6

РЕГИОНЫ	Основные свиноматки		
	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>178,9</b>	<b>182,6</b>	<b>102,1</b>
Республика Башкортостан	23,7	22,2	93,9
Республика Марий Эл	16,6	16,0	96,3
Республика Мордовия	35,3	37,1	105,1
Республика Татарстан	20,6	21,0	102,0
Удмуртская Республика	13,8	14,2	102,4
Чувашская Республика	2,5	2,5	100,4
Пермский край	0,1	8,4	...
Кировская область	15,8	15,7	99,3
Нижегородская область	22,1	22,2	100,2
Оренбургская область	8,5	1,8	20,6
Пензенская область	...	...	...
Самарская область	0,3	3,0	...
Саратовская область	7,8	6,9	89,2
Ульяновская область	...	...	...
<b>УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>72,6</b>	<b>68,3</b>	<b>94,1</b>
Курганская область	...	...	...
Свердловская область	18,2	18,5	101,4
Тюменская область	...	...	...
в т.ч. Ямало-Ненецкий автономный округ	...	...	...
Челябинская область	36,4	33,0	90,8
<b>СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>95,0</b>	<b>92,8</b>	<b>97,7</b>
Республика Тыва	...	...	...
Республика Хакасия	0,1	0,0	71,4
Алтайский край	9,8	9,5	97,3
Красноярский край	17,4	16,5	94,8
Иркутская область	...	...	...
Кемеровская область - Кузбасс	18,5	18,5	99,7
Новосибирская область	13,3	12,7	95,7
Омская область	15,3	14,9	97,8
Томская область	15,4	15,4	99,9
<b>ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>22,2</b>	<b>27,4</b>	<b>123,6</b>
Республика Бурятия	...	...	...
Республика Саха (Якутия)	0,4	...	...
Забайкальский край	0,0	...	...
Камчатский край	...	...	...
Приморский край	10,9	16,0	147,0
Хабаровский край	...	...	...
Амурская область	...	...	...
Сахалинская область	...	...	...
Чукотский автономный округ	...	...	...

## Получено поросят в сельскохозяйственных организациях на конец года

Таблица 5  
тысяч голов

РЕГИОНЫ	Всего			от основных свиноматок		
	2023	2024	2024 в % к 2023	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ</b>	<b>56 527,8</b>	<b>58 161,9</b>	<b>102,9</b>	<b>46 731,7</b>	<b>47 308,9</b>	<b>101,2</b>
<b>ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>34</b>	<b>35</b>		<b>29</b>	<b>29</b>	
	<b>510,3</b>	<b>353,6</b>	<b>102,4</b>	<b>035,8</b>	<b>902,4</b>	<b>103,0</b>
Белгородская область	10	10				
	301,1	176,6	98,8	8 254,9	8 405,7	101,8
Брянская область	2 333,4	2 407,0	103,2	2 318,6	2 391,6	103,1
Воронежская область	4 139,7	4 099,7	99,0	3 275,8	3 188,7	97,3
Ивановская область	...	...	...	...	...	...
Калужская область	...	...	...	...	...	...
Костромская область	...	...	...	...	...	...
Курская область	5 015,4	4 848,7	96,7	4 165,8	3 969,8	95,3
Липецкая область	2 001,8	2 192,4	109,5	1 966,7	2 034,7	103,5
Московская область	764,1	775,6	101,5	647,5	663,6	102,5
Орловская область	2 497,0	3 240,9	129,8	2 279,5	3 028,4	132,9
Рязанская область	795,5	985,7	123,9	584,3	699,5	119,7
Смоленская область	486,5	484,0	99,5	398,6	367,5	92,2
Тамбовская область	2 801,2	2 773,1	99,0	2 227,1	2 256,9	101,3
Тверская область	2 405,0	2 397,0	99,7	2 144,9	2 137,3	99,6
Тульская область	727,2	730,7	100,5	586,0	566,3	96,6
<b>СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>4 179,8</b>	<b>5 284,1</b>	<b>126,4</b>	<b>2 996,6</b>	<b>3 395,1</b>	<b>113,3</b>
Республика Коми	...	...	...	...	...	...
Архангельская область	0,1			0,1		
Архангельская область (без автономного округа)	0,1			0,1		
Вологодская область	...	...	...	...	...	...
Калининградская область	744,7	789,5	106,0	557,3	619,5	111,2
Ленинградская область	378,7	388,9	102,7	313,3	295,5	94,3
Мурманская область	...	...	...	...	...	...
Новгородская область	...	...	...	...	...	...
Псковская область	2 781,8	3 870,6	139,1	1 918,9	2 299,1	119,8
<b>ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>2 108,8</b>	<b>1 906,0</b>	<b>90,4</b>	<b>1 573,7</b>	<b>1 371,0</b>	<b>87,1</b>
Республика Адыгея (Адыгея)	...	...	...	...	...	...
Республика Крым	...	...	...	...	...	...
Краснодарский край	1 130,8	951,6	84,2	845,4	693,2	82,0
Волгоградская область	253,0	256,7	101,5	187,7	185,2	98,7
Ростовская область	454,5	463,8	102,0	325,0	292,6	90,0
<b>СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>545,3</b>	<b>534,1</b>	<b>98,0</b>	<b>399,8</b>	<b>387,8</b>	<b>97,0</b>
Ставропольский край	545,3	534,1	98,0	399,8	387,8	97,0

РЕГИОНЫ	Всего			от основных свиноматок		
	2023	2024	2024 в % к 2023	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>7 798,1</b>	<b>8 098,3</b>	<b>103,8</b>	<b>6 721,8</b>	<b>6 679,0</b>	<b>99,4</b>
Республика Башкортостан	1 227,2	1 270,7	103,5	973,5	1 001,8	102,9
Республика Марий Эл	786,4	801,3	101,9	619,8	650,3	104,9
Республика Мордовия	1 619,8	1 671,6	103,2	1 589,6	1 232,2	77,5
Республика Татарстан	919,7	933,6	101,5	727,3	755,2	103,8
Удмуртская Республика	470,6	464,5	98,7	452,6	449,3	99,3
Чувашская Республика	76,4	77,8	101,7	61,0	62,7	102,7
Пермский край	1,7	198,7	...	1,2	198,2	...
Кировская область	548,3	549,7	100,2	538,5	541,7	100,6
Нижегородская область	1 043,8	1 125,7	107,9	773,3	913,9	118,2
Оренбургская область	327,7	164,2	50,1	287,0	162,0	56,4
Пензенская область	...	...	...	...	...	...
Самарская область	3,4	89,6	...	3,0	66,8	...
Саратовская область	348,7	344,3	98,8	303,4	300,3	99,0
Ульяновская область	...	...	...	...	...	...
<b>УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>2 730,1</b>	<b>2 563,1</b>	<b>93,9</b>	<b>2 281,1</b>	<b>2 088,3</b>	<b>91,5</b>
Курганская область	...	...	...	...	...	...
Свердловская область	725,6	727,6	100,3	628,9	630,0	100,2
Тюменская область	...	...	...	...	...	...
в т.ч. Ямало-Ненецкий автономный округ	...	...	...	...	...	...
Тюменская область (без АО)	...	...	...	...	...	...
Челябинская область	1 440,7	1 300,9	90,3	1 212,6	1 048,0	86,4
<b>СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>3 436,7</b>	<b>3 458,2</b>	<b>100,6</b>	<b>2 808,0</b>	<b>2 792,2</b>	<b>99,4</b>
Республика Тыва	...	...	...	...	...	...
Республика Хакасия	0,7	0,8	116,6	0,4	0,6	159,4
Алтайский край	332,5	329,0	98,9	264,8	221,6	83,7
Красноярский край	659,5	663,7	100,6	504,6	492,0	97,5
Иркутская область	...	...	...	...	...	...
Кемеровская область	638,7	641,1	100,4	501,9	507,9	101,2
Новосибирская область	472,0	473,8	100,4	468,9	471,1	100,5
Омская область	567,9	576,5	101,5	479,8	487,2	101,5
Томская область	537,1	554,9	103,3	407,6	438,3	107,5
<b>ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>1 218,7</b>	<b>964,5</b>	<b>79,1</b>	<b>915,0</b>	<b>693,1</b>	<b>75,8</b>
Республика Бурятия	250,9	255,1	101,7	200,7	193,8	96,5
Республика Саха (Якутия)	...	...	...	...	...	...
Забайкальский край	0,1	...	...	0,1	...	...
Камчатский край	...	...	...	...	...	...
Приморский край	846,3	585,1	69,1	608,1	390,5	64,2
Хабаровский край	...	...	...	...	...	...
Амурская область	...	...	...	...	...	...
Сахалинская область	...	...	...	...	...	...
Чукотский автономный округ	...	...	...	...	...	...

**Получено поросят на один опорос в сельскохозяйственных организациях на  
конец года**

Таблица 6

тысяч голов

РЕГИОНЫ	Основные свиноматки			Проверяемые свиноматки		
	2023	2024	2024 в % к 2023	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ</b>	<b>15,0</b>	<b>13,0</b>	<b>86,7</b>	<b>13,0</b>	<b>13,6</b>	<b>104,7</b>
<b>ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>14,0</b>	<b>12,0</b>	<b>85,7</b>	<b>12,7</b>	<b>13,3</b>	<b>104,5</b>
Белгородская область	16,0	10,0	62,5	12,9	12,9	100,0
Брянская область	12,0	12,0	100,0	12,2	12,4	100,9
Воронежская область	15,0	14,0	93,3	13,5	14,3	105,6
Ивановская область	15,0	15,0	100,0	12,8	12,8	100,1
Калужская область	10,0	9,0	90,0	3,7	10,8	294,9
Костромская область	13,0	14,0	107,7	12,2	13,5	110,8
Курская область	14,0	14,0	100,0	12,8	14,9	116,4
Липецкая область	12,0	13,0	108,3	12,4	21,6	173,9
Московская область	15,0	18,0	120,0	4,8	4,6	95,1
Орловская область	14,0	13,0	92,9	13,2	13,0	98,7
Рязанская область	14,0	15,0	107,1	13,6	13,2	96,7
Смоленская область	15,0	15,0	100,0	10,5	12,1	114,6
Тамбовская область	15,0	15,0	100,0	14,6	14,3	98,6
Тверская область	17,0	16,0	94,1	14,9	15,1	101,8
Тульская область	16,0	17,0	106,3	14,3	15,1	105,0
<b>СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>16,0</b>	<b>17,0</b>	<b>106,3</b>	<b>12,5</b>	<b>14,7</b>	<b>117,0</b>
Республика Коми	14,0	14,0	100,0	13,9	14,0	100,6
Архангельская область	9,0	...	...	...	...	...
Архангельская область (без АО)	9,0	...	...	...	...	...
Вологодская область	13,0	11,0	84,6	11,5	9,9	86,1
Калининградская область	18,0	17,0	94,4	15,1	15,7	104,1
Ленинградская область	15,0	16,0	106,7	14,1	14,2	100,8
Мурманская область	9,0	9,0	100,0	31,2	20,5	65,8
Новгородская область	13,0	14,0	107,7	13,1	12,7	96,5
Псковская область	16,0	17,0	106,3	12,0	14,7	122,7
<b>ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>14,0</b>	<b>13,0</b>	<b>92,9</b>	<b>13,3</b>	<b>14,1</b>	<b>105,6</b>
Республика Адыгея (Адыгея)	14,0	17,0	121,4	13,0	5,3	41,0
Республика Крым	12,0	12,0	100,0	11,4	11,7	102,6
Краснодарский край	14,0	14,0	100,0	13,1	12,6	95,8
Волгоградская область	15,0	15,0	100,0	14,4	14,7	101,9
Ростовская область	13,0	12,0	92,3	13,6	21,4	156,7
<b>СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>14,0</b>	<b>14,0</b>	<b>100,0</b>	<b>12,9</b>	<b>13,0</b>	<b>101,0</b>
Ставропольский край	14,0	14,0	100,0	12,9	13,0	101,0

РЕГИОНЫ	Основные свиноматки			Проверяемые свиноматки		
	2023	2024	2024 в % к 2023	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>15,0</b>	<b>15,0</b>	<b>100,0</b>	<b>15,0</b>	<b>13,6</b>	<b>90,8</b>
Республика Башкортостан	18,0	18,0	100,0	15,8	16,4	103,6
Республика Марий Эл	15,0	15,0	100,0	14,4	13,6	94,6
Республика Мордовия	13,0	14,0	107,7	9,8	12,3	125,4
Республика Татарстан	15,0	16,0	106,7	14,1	14,1	100,4
Удмуртская Республика	15,0	15,0	100,0	10,0	11,6	116,1
Чувашская Республика	12,0	12,0	100,0	10,4	10,6	102,3
Пермский край	8,0	12,0	150,0	9,1	8,5	94,1
Кировская область	14,0	15,0	107,1	10,9	10,7	97,6
Нижегородская область	22,0	19,0	86,4	26,5	16,9	63,7
Оренбургская область	12,0	13,0	108,3	10,1	9,6	95,4
Пензенская область	13,0	14,0	107,7	6,3	16,0	253,1
Самарская область	9,0	13,0	144,4	9,4	11,6	124,3
Саратовская область	17,0	18,0	105,9	9,3	9,0	96,8
Ульяновская область	13,0	13,0	100,0	9,9	11,6	117,6
<b>УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>14,0</b>	<b>13,0</b>	<b>92,9</b>	<b>12,5</b>	<b>13,5</b>	<b>107,7</b>
Курганская область	11,0	11,0	100,0	12,5	11,4	91,1
Свердловская область	15,0	15,0	100,0	13,8	14,8	107,2
Тюменская область	13,0	12,0	92,3	11,8	11,8	99,7
в т.ч. Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	10,0	8,0	80,0	...	...	...
Ямало-Ненецкий автономный округ	13,0	12,0	92,3	11,8	11,8	99,7
Тюменская область (без АО)	13,0	13,0	100,0	12,4	14,0	112,8
<b>СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>15,0</b>	<b>15,0</b>	<b>100,0</b>	<b>12,3</b>	<b>12,5</b>	<b>101,7</b>
Республика Тыва	10,0	9,0	90,0	12,0		
Республика Хакасия	8,0	13,0	162,5	5,0	6,5	129,5
Алтайский край	14,0	13,0	92,9	11,2	12,6	111,9
Красноярский край	14,0	14,0	100,0	11,0	11,6	105,0
Иркутская область	13,0	14,0	107,7	10,7	10,0	93,6
Кемеровская область	15,0	14,0	93,3	13,3	13,8	103,7
Новосибирская область	16,0	16,0	100,0	8,1	8,8	108,8
Омская область	14,0	14,0	100,0	12,5	12,4	99,1
Томская область	16,0	16,0	100,0	15,0	14,4	96,4
<b>ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>16,0</b>	<b>15,0</b>	<b>93,8</b>	<b>13,6</b>	<b>13,3</b>	<b>97,3</b>
Республика Бурятия	16,0	16,0	100,0	13,2	15,6	118,3
Республика Саха (Якутия)	7,0	7,0	100,0	6,9	4,9	71,2
Забайкальский край	17,0	...	...	11,0	...	...
Камчатский край	11,0	14,0	127,3	8,7	12,6	145,7
Приморский край	17,0	16,0	94,1	14,1	12,9	91,1
Хабаровский край	10,0	13,0	130,0	20,5	22,6	110,4
Амурская область	12,0	12,0	100,0	8,1	8,3	101,3
Сахалинская область	13,0	13,0	100,0	11,2	11,4	102,5
Чукотский автономный округ	5,0	33,0	660,0	...	5,5	...

**Получено поросят в сельскохозяйственных организациях  
(в расчете на 100 свиноматок)**

Таблица 7  
голов

РЕГИОНЫ	Поросята		
	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ</b>	<b>3 625,7</b>	<b>3 369,5</b>	<b>92,9</b>
<b>ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>3 813,2</b>	<b>3 392,3</b>	<b>89,0</b>
Белгородская область	3 292	3 162	96,0
Брянская область	5 797	3 673	63,4
Владимирская область	...	...	...
Воронежская область	3 989	3 616	90,7
Ивановская область	2 492	3 356	134,7
Калужская область	1 005	1 294	128,8
Костромская область	2 881	2 853	99,0
Курская область	4 134	3 237	78,3
Липецкая область	3 308	2 751	83,2
Московская область	3 076	2 890	93,9
Орловская область	5 709	4 367	76,5
Рязанская область	3 794	4 416	116,4
Смоленская область	3 698	3 452	93,3
Тамбовская область	3 403	3 149	92,5
Тверская область	4 100	3 986	97,2
Тульская область	3 627	3 616	99,7
Ярославская область	...	...	...
г.Москва	...	...	...
<b>СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>3 829,7</b>	<b>3 836,5</b>	<b>100,2</b>
Республика Карелия	...	...	...
Республика Коми	3 445	3 525	102,3
Архангельская область	85	...	...
в т.ч.Ненецкий автономный округ	...	...	...
Архангельская область (безАО)	85	...	...
Вологодская область	3 711	1 716	46,2
Калининградская область	4 078	3 863	94,7
Ленинградская область	3 467	3 221	92,9
Мурманская область	1 077	223	20,7
Новгородская область	2 184	2 511	115,0
Псковская область	3 971	4 116	103,6
<b>ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>2 458,5</b>	<b>2 567,9</b>	<b>104,5</b>
Республика Адыгея (Адыгея)	2 250	2 456	109,2
Республика Калмыкия	...	...	...
Республика Крым	2 359	2 524	107,0
Краснодарский край	2 548	2 668	104,7
Астраханская область	...	...	...
Волгоградская область	2 725	3 215	118,0
Ростовская область	2 230	2 152	96,5
<b>СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>3 347,4</b>	<b>3 223,6</b>	<b>96,3</b>
Ставропольский край	3 347	3 224	96,3

РЕГИОНЫ	Поросята		
	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>3 886,5</b>	<b>3 732,9</b>	<b>96,0</b>
Республика Башкортостан	3 912	4 231	108,2
Республика Марий Эл	3 585	3 914	109,2
Республика Мордовия	4 754	3 487	73,4
Республика Татарстан	3 440	3 673	106,8
Удмуртская Республика	3 451	3 249	94,2
Чувашская Республика	2 779	2 523	90,8
Пермский край	653	2 769	424,0
Кировская область	3 407	3 420	100,4
Нижегородская область	4 623	4 128	89,3
Оренбургская область	4 012	1 908	47,5
Пензенская область	3 309	2 908	87,9
Самарская область	1 198	...	...
Саратовская область	3 891	3 864	99,3
Ульяновская область	2 781	2 943	105,8
<b>УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>2 965,9</b>	<b>2 876,0</b>	<b>97,0</b>
Курганская область	2 438	2 355	96,6
Свердловская область	3 394	3 457	101,9
Тюменская область	2 470	2 266	91,7
в т.ч. Ханты-Мансийский автономный округ - Югра			
Ямало-Ненецкий автономный округ	952	1 026	107,8
Тюменская область (без АО)	2 474	2 269	91,7
Челябинская область	2 989	2 883	96,4
<b>СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>3 026,1</b>	<b>2 940,4</b>	<b>97,2</b>
Республика Алтай			
Республика Тыва	568	238	41,9
Республика Хакасия	624	1 030	165,1
Алтайский край	2 618	2 264	86,5
Красноярский край	2 996	2 829	94,4
Иркутская область	3 441	3 334	96,9
Кемеровская область	2 741	2 743	100,1
Новосибирская область	3 545	3 550	100,2
Омская область	3 308	3 193	96,5
Томская область	2 818	2 838	100,7
<b>ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>2 758,4</b>	<b>3 127,0</b>	<b>113,4</b>
Республика Бурятия	2 797	2 741	98,0
Республика Саха (Якутия)	820	535	65,2
Забайкальский край	971		
Камчатский край	2 718	3 092	113,8
Приморский край	2 849	3 580	125,6
Хабаровский край	1 072	1 189	110,9
Амурская область	1 425	2 215	155,4
Сахалинская область	2 304	2 630	114,1
Чукотский автономный округ	400	471	117,9

**Среднесуточные привесы свиней на выращивании и откорме в  
сельскохозяйственных организациях**

Таблица 8  
грамм

РЕГИОНЫ	Свиньи		
	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ</b>	<b>560</b>	<b>572</b>	<b>102,1</b>
<b>ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>554</b>	<b>562</b>	<b>101,6</b>
Белгородская область	490	503	102,8
Брянская область	573	597	104,1
Владимирская область	...	...	...
Воронежская область	538	542	100,7
Ивановская область	604	629	104,2
Калужская область	800	809	101,1
Костромская область	553	684	123,7
Курская область	581	552	95,1
Липецкая область	664	674	101,6
Московская область	499	521	104,3
Орловская область	645	633	98,2
Рязанская область	629	581	92,4
Смоленская область	590	617	104,5
Тамбовская область	634	750	118,3
Тверская область	606	610	100,8
Тульская область	528	470	89,0
Ярославская область	...	...	...
г.Москва	...	...	...
<b>СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>572</b>	<b>625</b>	<b>109,3</b>
Республика Карелия	...	...	...
Республика Коми	697	675	96,8
Архангельская область	54	148	276,3
в т.ч.Ненецкий автономный округ	...	...	...
Архангельская область (без АО)	54	148	276,3
Вологодская область	497	400	80,4
Калининградская область	595	625	105,0
Ленинградская область	479	566	118,1
Мурманская область	432	175	40,5
Новгородская область	458	593	129,4
Псковская область	583	635	108,9
<b>ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>543</b>	<b>567</b>	<b>104,4</b>
Республика Адыгея (Адыгея)	569	581	102,2
Республика Калмыкия	...	...	...
Республика Крым	498	487	97,7
Краснодарский край	553	586	105,9
Астраханская область	...	...	...
Волгоградская область	561	572	101,9
Ростовская область	515	543	105,4
<b>СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>613</b>	<b>611</b>	<b>99,7</b>
Ставропольский край	613	611	99,7

РЕГИОНЫ	Свиньи		
	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>579</b>	<b>578</b>	<b>99,9</b>
Республика Башкортостан	476	498	104,6
Республика Марий Эл	635	654	103,0
Республика Мордовия	599	607	101,2
Республика Татарстан	606	613	101,2
Удмуртская Республика	539	470	87,2
Чувашская Республика	700	722	103,1
Пермский край	231	478	207,2
Кировская область	636	655	102,9
Нижегородская область	560	516	92,1
Оренбургская область	438	294	67,1
Пензенская область	686	665	97,0
Самарская область	210	561	267,6
Саратовская область	843	902	107,0
Ульяновская область	364	532	146,0
<b>УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>517</b>	<b>519</b>	<b>100,5</b>
Курганская область	525	561	106,7
Свердловская область	649	647	99,7
Тюменская область	515	495	96,2
в т.ч. Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	...	...	...
Ямало-Ненецкий автономный округ	457	213	46,6
Тюменская область (без АО)	515	496	96,3
Челябинская область	446	453	101,6
<b>СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>615</b>	<b>605</b>	<b>98,3</b>
Республика Алтай	...	...	...
Республика Тыва	191	196	103,0
Республика Хакасия	251	285	113,5
Алтайский край	452	469	103,8
Красноярский край	566	540	95,4
Иркутская область	631	633	100,5
Кемеровская область	593	601	101,4
Новосибирская область	766	748	97,7
Омская область	617	622	100,8
Томская область	687	624	90,7
<b>ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>510</b>	<b>577</b>	<b>113,1</b>
Республика Бурятия	623	637	102,2
Республика Саха (Якутия)	305	273	89,4
Забайкальский край	...	...	...
Камчатский край	607	638	105,2
Приморский край	483	559	115,8
Хабаровский край	276	207	75,0
Амурская область	239	140	58,4
Сахалинская область	366	519	141,5
Чукотский автономный округ	238	125	52,8

## Выращено свиней в расчете на одну голову в сельскохозяйственных организациях

Таблица 9  
кг

РЕГИОНЫ	Свиньи		
	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ</b>	<b>218</b>	<b>222</b>	<b>101,6</b>
<b>ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>218</b>	<b>211</b>	<b>96,6</b>
Белгородская область	222	204	91,8
Брянская область	223	213	95,5
Владимирская область	...	...	...
Воронежская область	210	208	99,1
Ивановская область	231	251	108,8
Калужская область	338	278	82,2
Костромская область	235	270	115,0
Курская область	218	196	89,8
Липецкая область	223	210	94,4
Московская область	197	203	103,1
Орловская область	205	239	116,4
Рязанская область	234	271	115,6
Смоленская область	224,8	247,2	110,0
Тамбовская область	220	211	95,6
Тверская область	226	218	96,3
Тульская область	204	216	105,6
Ярославская область	...	...	...
г.Москва	...	...	...
<b>СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>212</b>	<b>296</b>	<b>139,8</b>
Республика Карелия			
Республика Коми	254	264	104,1
Архангельская область	16	21	130,6
в т.ч.Ненецкий автономный округ	...	...	...
Архангельская область (без АО)	16	21	130,6
Вологодская область	203	187	92,0
Калининградская область	223	224	100,4
Ленинградская область	229,3	229,5	100,1
Мурманская область	195	49	25,4
Новгородская область	209	303	145,1
Псковская область	207	325	157,4
<b>ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>211</b>	<b>214</b>	<b>101,4</b>
Республика Адыгея (Адыгея)	233	224	95,9
Республика Калмыкия	...	...	...
Республика Крым	192	174	90,4
Краснодарский край	214	223	104,5
Астраханская область	...	...	...
Волгоградская область	223	230	103,4
Ростовская область	198	195	98,3
<b>СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>230</b>	<b>235</b>	<b>102,2</b>
Ставропольский край	230	235	102,2

РЕГИОНЫ	Свиньи		
	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>236</b>	<b>231</b>	<b>98,1</b>
Республика Башкортостан	224	233	103,9
Республика Марий Эл	265	273	103,2
Республика Мордовия	235	235	99,8
Республика Татарстан	226	231	102,1
Удмуртская Республика	222	167	74,9
Чувашская Республика	246	261	105,9
Пермский край	63	199	314,5
Кировская область	240	252	104,8
Нижегородская область	276,9	221,1	79,8
Оренбургская область	136	156	114,9
Пензенская область	266	251	94,1
Самарская область	85	206	243,3
Саратовская область	232	251	108,0
Ульяновская область	211	207	97,9
<b>УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>185</b>	<b>200</b>	<b>108,4</b>
Курганская область	237	224	94,5
Свердловская область	237	250	105,2
Тюменская область	181	174	96,1
в т.ч. Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	...	...	...
Ямало-Ненецкий автономный округ	204	129	63,3
Тюменская область (без автономных округов)	181	174	96,2
Челябинская область	158	181	114,5
<b>СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>228</b>	<b>228</b>	<b>99,9</b>
Республика Алтай	...	...	...
Республика Тыва	39	37	93,9
Республика Хакасия	56	84	151,2
Алтайский край	219	226	103,3
Красноярский край	201	196	97,3
Иркутская область	236	239	101,4
Кемеровская область	247	224	90,7
Новосибирская область	212	258	121,5
Омская область	241	239	99,2
Томская область	250	233	93,0
<b>ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>181</b>	<b>251</b>	<b>138,5</b>
Республика Бурятия	272	260	95,6
Республика Саха (Якутия)	109	55	49,8
Забайкальский край	38,1	...	...
Камчатский край	234	295	126,3
Приморский край	154	252	162,9
Хабаровский край	85	71	83,7
Амурская область	74	94	127,7
Сахалинская область	189	227	120,0
Чукотский автономный округ	71	53	74,3

## Средняя живая масса свиней, произведенных на убой в сельскохозяйственных организациях

Таблица 10

кг

РЕГИОНЫ	СВИНЬИ		
	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ</b>	<b>120</b>	<b>121</b>	<b>100,8</b>
<b>ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>119,6</b>	<b>122,3</b>	<b>102,3</b>
Белгородская область	122	123	101,0
Брянская область	123	125	101,1
Владимирская область			
Воронежская область	112	115	103,4
Ивановская область	113	122	107,9
Калужская область	118	115	97,8
Костромская область	111	124	111,6
Курская область	124	124	100,0
Липецкая область	125	124	99,2
Московская область	114,7	119,5	104,2
Орловская область	124	124	100,5
Рязанская область	95	119	125,4
Смоленская область	106	110	103,8
Тамбовская область	121	130	107,5
Тверская область	123	123	99,5
Тульская область	113	116	102,4
Ярославская область	...	...	...
г.Москва	...	...	...
<b>СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>119,0</b>	<b>126,8</b>	<b>106,6</b>
Республика Карелия			
Республика Коми	127	128	100,8
Архангельская область	142	55	38,8
в т.ч.Ненецкий автономный округ	...	...	...
Архангельская область (без АО)	142	55	38,8
Вологодская область	112	108	95,9
Калининградская область	112	112	100,6
Ленинградская область	117	118	101,4
Мурманская область	89	123	138,3
Новгородская область	119	118	99,6
Псковская область	121,0	131,0	108,3
<b>ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>117,9</b>	<b>118,1</b>	<b>100,2</b>
Республика Адыгея (Адыгея)	119	123	102,8
Республика Калмыкия	...	...	...
Республика Крым	101	101	99,7
Краснодарский край	118	119	100,3
Астраханская область	...	...	...
Волгоградская область	127	130	101,9
Ростовская область	116	114	98,1
<b>СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>122,3</b>	<b>123,8</b>	<b>101,2</b>
Ставропольский край	122	124	101,2

РЕГИОНЫ	Свиньи		
	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>119,2</b>	<b>109,0</b>	<b>91,4</b>
Республика Башкортостан	122	123	101,2
Республика Марий Эл	123	122	99,1
Республика Мордовия	115	117	101,8
Республика Татарстан	120,7	123,5	102,3
Удмуртская Республика	120	115	96,1
Чувашская Республика	120	123	102,8
Пермский край	119	118	99,1
Кировская область	124	128	102,6
Нижегородская область	113	108	95,0
Оренбургская область	105	23	21,6
Пензенская область	132	128	96,4
Самарская область	71	118	166,2
Саратовская область	124	126	102,2
Ульяновская область	109,3	109,9	100,6
<b>УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>119,2</b>	<b>124,5</b>	<b>104,5</b>
Курганская область	116	119	102,7
Свердловская область	136	141	103,6
Тюменская область	105	112	107,0
в т.ч. Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	...	...	...
Ямало-Ненецкий автономный округ	101	96	95,5
Тюменская область (без АО)	105	112	107,1
Челябинская область	115	119	103,7
<b>СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>129,1</b>	<b>131,9</b>	<b>102,2</b>
Республика Алтай			
Республика Тыва	78	79	100,5
Республика Хакасия	85	122	144,7
Алтайский край	113	121	106,9
Красноярский край	137	133	97,7
Иркутская область	116	123	106,4
Кемеровская область	137	133	97,5
Новосибирская область	137	153	112,1
Омская область	122	121	99,4
Томская область	130	133	102,5
<b>ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>129,0</b>	<b>130,7</b>	<b>101,3</b>
Республика Бурятия	149	146	98,0
Республика Саха (Якутия)	135	110	82,0
Забайкальский край	64	...	...
Камчатский край	126	131	103,5
Приморский край	124	126	101,2
Хабаровский край	100	103	103,2
Амурская область	151	157	104,0
Сахалинская область	102	105	102,4
Чукотский автономный округ	129	128	99,7

**Получено прироста, привеса от выращивания, откорма и нагула скота и птицы  
(в живом весе) в сельскохозяйственных организациях**

Таблица 11  
тысяч тонн

РЕГИОНЫ	Свиньи		
	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ</b>	<b>5 602,2</b>	<b>5 923,3</b>	<b>105,7</b>
<b>ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>3 326,8</b>	<b>3 501,3</b>	<b>105,2</b>
Белгородская область	1 014	1 053	103,8
Брянская область	225	238	105,9
Владимирская область			
Воронежская область	420	434	103,3
Ивановская область	...	...	...
Калужская область	3	...	87,8
Костромская область	...	...	...
Курская область	528	521	98,7
Липецкая область	128	160	124,7
Московская область	59	62	104,6
Орловская область	239	309	129,3
Рязанская область	78	91	116,3
Смоленская область	60	63	104,7
Тамбовская область	240	243	101,1
Тверская область	237	225	94,7
Тульская область	71	73	103,9
Ярославская область	...	...	...
г.Москва	...	...	...
<b>СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>406,6</b>	<b>555,4</b>	<b>136,6</b>
Республика Карелия			
Республика Коми	...	...	...
Архангельская область	...	...	...
в т.ч.Ненецкий автономный округ	...	...	...
Архангельская область (без автономного округа)	...	...	...
Вологодская область	...	...	...
Калининградская область	64	72	112,0
Ленинградская область	37	39	105,2
Мурманская область	0	...	44,2
Новгородская область	10	...	133,5
Псковская область	279	418	149,9
<b>ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>214,9</b>	<b>196,2</b>	<b>91,3</b>
Республика Адыгея (Адыгея)	...	...	...
Республика Калмыкия	...	...	...
Республика Крым	...	...	...
Краснодарский край	116	99	85,6
Астраханская область			
Волгоградская область	27	28	104,2
Ростовская область	46	45	97,3
<b>СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>56,7</b>	<b>57,1</b>	<b>100,7</b>
Ставропольский край	57	57	100,7

Продолжение таблицы 11  
тысяч тонн

РЕГИОНЫ	Свиньи		
	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>833,8</b>	<b>873,8</b>	<b>104,8</b>
Республика Башкортостан	...	125	104,4
Республика Марий Эл	...	89	101,1
Республика Мордовия	...	175	103,8
Республика Татарстан	95	98	102,9
Удмуртская Республика	46	37	81,1
Чувашская Республика	20	21	104,9
Пермский край	0	17	9 382,8
Кировская область	58	60	104,4
Нижегородская область	92,0	96,8	105,2
Оренбургская область	22	17	77,7
Пензенская область	68	70	103,1
Самарская область	...	...	...
Саратовская область	35	36	103,2
Ульяновская область	...	...	...
<b>УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>252,3</b>	<b>247,6</b>	<b>98,1</b>
Курганская область	...	...	...
Свердловская область	84	86	102,4
Тюменская область	46	...	96,0
в т.ч. Ханты-Мансийский автономный округ - Югра			
Ямало-Ненецкий автономный округ	...	...	...
Тюменская область (без автономных округов)	...	...	...
Челябинская область	118	113	95,3
<b>СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>384,3</b>	<b>393,2</b>	<b>102,3</b>
Республика Алтай			
Республика Тыва	...	...	...
Республика Хакасия	...	...	...
Алтайский край	35	36	105,0
Красноярский край	73	71	97,8
Иркутская область	...	...	...
Кемеровская область	72	73	100,8
Новосибирская область	56	65	116,2
Омская область	62	65	103,7
Томская область	62,3	59,0	94,8
<b>ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>126,7</b>	<b>98,7</b>	<b>77,9</b>
Республика Бурятия	32	32	100,3
Республика Саха (Якутия)	...	...	...
Забайкальский край	...	...	...
Камчатский край	...	...	...
Приморский край	82	54	66,3
Хабаровский край	...	...	...
Амурская область	...	...	...
Сахалинская область	...	...	...
Чукотский автономный округ	...	...	...

**Произведено на убой скота и птицы (в живом весе) в сельскохозяйственных организациях**

Таблица 12  
тысяча тонн

РЕГИОНЫ	Свиньи		
	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ</b>	<b>5 419</b>	<b>5 707</b>	<b>105,3</b>
<b>ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>3 154</b>	<b>3 323</b>	<b>105,4</b>
Белгородская область	946	1 016	107,4
Брянская область	209	219	104,7
Владимирская область			
Воронежская область	390	403	103,2
Ивановская область	...	...	...
Калужская область	...	...	...
Костромская область	...	...	...
Курская область	511	494	96,7
Липецкая область	121	155	128,3
Московская область	53	55	103,9
Орловская область	227	278	122,8
Рязанская область	82	83	100,9
Смоленская область	63	64	101,6
Тамбовская область	236	237	100,6
Тверская область	221	218	98,9
Тульская область	69	71	102,8
Ярославская область			
г. Москва			
<b>СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>429</b>	<b>556</b>	<b>129,5</b>
Республика Карелия			
Республика Коми	...	...	...
Архангельская область	...	...	...
в т.ч. Ненецкий автономный округ			
Архангельская область (без автономного округа)	...	...	...
Вологодская область	...	...	...
Калининградская область	64	72	111,3
Ленинградская область	36	38	104,8
Мурманская область	...	...	...
Новгородская область	11	12	110,1
Псковская область	301	421	139,7
<b>ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>210</b>	<b>194</b>	<b>92,3</b>
Республика Адыгея (Адыгея)	...	...	...
Республика Калмыкия			
Республика Крым	...	...	...
Краснодарский край	114	97	84,5
Астраханская область			
Волгоградская область	26	27	104,0
Ростовская область	43	46	105,0
<b>СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>56</b>	<b>57</b>	<b>101,3</b>
Ставропольский край	56	57	101,3

РЕГИОНЫ	Свины		
	2023	2024	2024 в % к 2023
<b>ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	818	865	105,6
Республика Башкортостан	116	124	106,9
Республика Марий Эл	86	89	102,6
Республика Мордовия	165	172	103,9
Республика Татарстан	93	97	103,8
Удмуртская Республика	43	41	94,6
Чувашская Республика	21	22	103,9
Пермский край	0	16	8 750,4
Кировская область	55	58	104,8
Нижегородская область	85	89	104,8
Оренбургская область	29	20	67,7
Пензенская область	...	...	...
Самарская область	...	...	...
Саратовская область	34	36	105,5
Ульяновская область	22	22	100,2
<b>УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	250	233	93,1
Курганская область	4	4	102,4
Свердловская область	85	83	97,1
Тюменская область	43	42	98,9
в т.ч. Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	...	...	...
Ямало-Ненецкий автономный округ	...	...	...
Тюменская область (без автономных округов)	43	42	98,9
Челябинская область	119	104	87,9
<b>СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	384	387	101,0
Республика Алтай	...	...	...
Республика Тыва	...	...	...
Республика Хакасия	...	...	67,3
Алтайский край	35	36	104,8
Красноярский край	73	69	94,2
Иркутская область	25	25	99,1
Кемеровская область	72	74	103,8
Новосибирская область	57	63	111,2
Омская область	60	64	106,0
Томская область	62	56	90,2
<b>ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	117	92	78,7
Республика Бурятия	31	32	102,6
Республика Саха (Якутия)	...	...	...
Забайкальский край	...	...	...
Камчатский край	6	5	89,5
Приморский край	73	48	65,7
Хабаровский край	...	...	...
Амурская область	...	...	...
Сахалинская область	...	...	...
Чукотский автономный округ	...	...	...

## Структура стада свиней по категориям хозяйств на конец 2024 года

Таблица 13

процентов

РЕГИОНЫ	Хозяйства всех категорий	Сельскохо- зяйственные организации	Хозяйства населения	КФХ и индивидуальные предприниматели
<b>РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ</b>	<b>100</b>	<b>94,2</b>	<b>5,2</b>	<b>0,6</b>
<b>ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>100</b>	<b>98,7</b>	<b>1,0</b>	<b>0,3</b>
Белгородская область	100	100,0	0,0	...
Брянская область	100	97,3	2,7	...
Владимирская область	100	...	2,5	...
Воронежская область	100	99,3	0,7	...
Ивановская область	100	98,7	0,8	0,5
Калужская область	100	62,5	3,0	34,5
Костромская область	100	...	2,0	...
Курская область	100	98,8	1,2	...
Липецкая область	100	97,2	2,3	0,5
Московская область	100	98,3	1,2	0,5
Орловская область	100	99,1	0,8	...
Рязанская область	100	98,7	1,3	...
Смоленская область	100	97,7	2,2	0,1
Тамбовская область	100	97,0	3,0	...
Тверская область	100	99,6	0,4	...
Тульская область	100	98,6	1,3	...
Ярославская область	100	...	100,0	...
г. Москва	100	...	100,0	...
<b>СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КРУГ</b>	<b>100</b>	<b>99,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>
Республика Карелия	100	...	93,7	...
Республика Коми	100	98,5	1,5	0,0
Архангельская область	100	...	83,2	...
Архангельская область без АО	100	...	83,2	...
Вологодская область	100	93,4	6,3	0,4
Калининградская область	100	98,5	0,2	1,2
Ленинградская область	100	97,3	2,1	0,6
Мурманская область	100	...	8,4	...
Новгородская область	100	99,2	0,8	...
Псковская область	100	99,9	0,1	...
<b>ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>100</b>	<b>81,7</b>	<b>14,5</b>	<b>3,8</b>
Республика Адыгея	100	...	6,3	...
Республика Калмыкия	100	1,6	97,0	1,4
Республика Крым	100	64,2	27,9	7,9
Краснодарский край	100	93,6	0,2	6,2
Астраханская область	100	...	85,5	...
Волгоградская область	100	76,4	23,3	0,3
Ростовская область	100	68,7	31,2	0,2
г. Севастополь	100	...	100,0	...
<b>СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>100</b>	<b>65,6</b>	<b>33,8</b>	<b>0,6</b>
Республика Дагестан	100	...	100,0	...
Кабардино-Балкарская Республика	100	...	99,2	0,8
Карачаево-Черкесская Республика	100	...	100,0	...
Республика Северная Осетия-Алания	100	...	100,0	...
Ставропольский край	100	67,9	31,5	0,6

Продолжение таблицы 13  
процентов

РЕГИОНЫ	Хозяйства всех категорий	Сельскохо- зяйственные организации	Хозяйства населения	КФХ и индивидуальные предприниматели
<b><i>ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</i></b>	100	91,1	8,4	0,5
Республика Башкортостан	100	96,8	2,8	0,3
Республика Марий Эл	100	99,7	0,2	...
Республика Мордовия	100	98,1	1,8	...
Республика Татарстан	100	96,5	2,8	0,7
Удмуртская Республика	100	93,5	6,5	0,1
Чувашская Республика	100	84,1	15,7	0,1
Пермский край	100	86,5	12,7	0,8
Кировская область	100	98,4	1,6	0,0
Нижегородская область	100	95,7	4,3	0,1
Оренбургская область	100	9,9	80,2	10,0
Пензенская область	100	90,4	9,3	0,3
Самарская область	100	74,1	24,9	1,0
Саратовская область	100	59,0	40,3	0,7
Ульяновская область	100	90,3	9,1	0,6
<b><i>УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</i></b>	100	91,2	7,4	1,4
Курганская область	100	50,8	26,2	23,0
Свердловская область	100	95,7	4,3	0,0
Тюменская область	100	86,3	13,3	0,4
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра	100	...	...	39,2
Ямало-Ненецкий автономный округ	100	...	...	19,1
Тюменская область без АО	100	87,0	13,0	0,0
Челябинская область	100	95,3	4,5	0,2
<b><i>СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</i></b>	100	78,0	20,6	1,4
Республика Алтай	100	...	95,8	...
Республика Тыва	100	...	72,9	...
Республика Хакасия	100	2,8	82,8	14,3
Алтайский край	100	57,4	41,8	0,8
Красноярский край	100	82,5	17,4	0,1
Иркутская область	100	68,6	29,3	2,1
Кемеровская область - Кузбасс	100	89,2	9,8	1,0
Новосибирская область	100	79,1	18,5	2,4
Омская область	100	74,8	22,6	2,7
Томская область	100	94,7	5,1	0,2
<b><i>ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</i></b>	100	89,2	9,8	1,0
Республика Бурятия	100	89,3	10,4	0,3
Республика Саха (Якутия)	100	18,3	45,5	36,2
Забайкальский край	100	18,4	77,1	4,5
Камчатский край	100	97,2	1,8	1,0
Приморский край	100	98,2	1,5	0,3
Хабаровский край	100	14,9	61,1	24,1
Амурская область	100	79,0	20,2	0,8
Магаданская область	100	...	21,8	78,2
Сахалинская область	100	95,5	4,1	0,4
Еврейская автономная область	100	3,1	95,0	1,9
Чукотский автономный округ	100	43,6	...	56,4

Поголовье свиней по половозрастным группам в хозяйствах всех категорий на конец 2024 года

Таблица 14

тыс. голов

РЕГИОНЫ	Всего свиней	В ТОМ ЧИСЛЕ:		
		основные свиноматки	молодняк свиней	поросята до 4 месяцев
<b>РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ</b>	27 793,8	1 620,9	25 274,0	10 237,8
<b>ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	15 501,9	872,0	14 170,5	5 683,4
Белгородская область	4 565,7	254,9	4 290,7	1 786,6
Брянская область	965,3	53,6	904,9	368,7
Владимирская область	32,2	2,0	28,0	15,2
Воронежская область	1 989,6	78,9	1 829,4	851,1
Ивановская область	90,0	5,8	83,1	35,9
Калужская область	97,6	1,1	96,2	47,5
Костромская область	32,6	1,6	28,6	14,0
Курская область	2 013,8	110,2	1 886,2	618,9
Липецкая область	790,7	81,7	707,0	163,8
Московская область	331,1	25,5	276,5	143,4
Орловская область	1 439,4	78,8	1 347,6	596,4
Рязанская область	463,6	24,9	429,8	190,5
Смоленская область	284,3	11,8	193,2	34,6
Тамбовская область	1 042,3	70,6	955,1	314,2
Тверская область	1 027,1	54,3	952,8	445,0
Тульская область	336,2	16,4	160,9	57,7
Ярославская область	0,3	...	0,3	...
г. Москва	...	...	...	...
<b>СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>2 293,1</b>	<b>91,4</b>	<b>2 096,6</b>	<b>517,1</b>
Республика Карелия	1,1	0,1	0,8	0,4
Республика Коми	35,7	1,9	33,1	14,8
Архангельская область	1,5	0,2	1,2	0,7
Ненецкий автономный округ	...	...	...	...
Архангельская область без Ненецкого АО	1,5	0,2	1,2	0,7
Вологодская область	41,7	2,5	36,8	22,8
Калининградская область	356,2	18,6	330,5	162,8
Ленинградская область	183,5	10,5	171,7	92,4
Мурманская область	1,7	0,2	1,5	0,1
Новгородская область	80,0	3,4	43,2	21,3
Псковская область	1 591,7	54,0	1 477,7	201,8
<b>ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>1 284,9</b>	<b>99,5</b>	<b>1 153,2</b>	<b>509,6</b>
Республика Адыгея	57,2	4,9	49,5	20,3
Республика Калмыкия	6,5	2,4	4,2	3,5
Республика Крым	103,7	9,1	87,2	49,4
Краснодарский край	591,0	37,1	543,7	236,6
Астраханская область	0,5	0,1	0,2	0,2
Волгоградская область	225,9	19,5	200,1	104,2
Ростовская область	300,1	26,3	268,4	95,4
г. Севастополь	...	...	...	...
<b>СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b>	<b>358,9</b>	<b>21,4</b>	<b>277,4</b>	<b>128,1</b>
Республика Дагестан	0,4	0,1	0,2	0,2
Кабардино-Балкарская Республика	1,6	0,6	1,0	0,8
Карачаево-Черкесская Республика	2,1	0,1	2,0	0,4
Республика Северная Осетия-Алания	8,0	1,9	5,3	4,5
Чеченская Республика	...	...	...	...
Ставропольский край	346,8	18,7	268,9	122,2

Продолжение таблицы 14  
Процентов

РЕГИОНЫ	Всего свиней	В том числе:		
		основные свиноматки	молодняк свиней	поросята до 4 месяцев
<b><i>ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</i></b>	<b><i>4 237,1</i></b>	<b><i>246,7</i></b>	<b><i>3 879,0</i></b>	<b><i>1 779,4</i></b>
Республика Башкортостан	562,1	27,3	522,8	234,1
Республика Марий Эл	327,3	16,1	296,4	103,5
Республика Мордовия	792,1	38,6	725,0	344,6
Республика Татарстан	463,6	23,6	431,7	205,4
Удмуртская Республика	226,3	16,5	207,1	101,9
Чувашская Республика	120,0	5,3	110,7	63,5
Пермский край	117,9	10,0	107,5	59,9
Кировская область	244,4	16,0	227,8	109,3
Нижегородская область	433,2	23,8	396,1	221,9
Оренбургская область	96,4	19,2	69,0	25,7
Пензенская область	345,1	11,2	333,9	100,6
Самарская область	73,6	6,9	62,3	30,8
Саратовская область	241,6	20,5	213,5	100,6
Ульяновская область	193,4	11,4	175,4	77,6
<b><i>УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</i></b>	<b><i>1 284,7</i></b>	<b><i>86,7</i></b>	<b><i>1 168,4</i></b>	<b><i>582,0</i></b>
Курганская область	66,3	6,5	53,6	25,3
Свердловская область	375,9	20,1	347,2	164,3
Тюменская область	270,7	21,5	242,9	124,5
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра	2,0	0,4	0,9	0,5
Ямало-Ненецкий автономный округ	0,9	0,1	0,8	0,2
Тюменская область без АО	267,8	21,0	241,3	123,7
Челябинская область	571,9	38,5	524,7	267,8
<b><i>СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</i></b>	<b><i>2 216,8</i></b>	<b><i>159,4</i></b>	<b><i>1 976,1</i></b>	<b><i>871,3</i></b>
Республика Алтай	2,1	0,4	1,5	0,7
Республика Тыва	3,4	1,0	1,8	1,2
Республика Хакасия	24,1	3,6	16,7	5,2
Алтайский край	278,9	28,2	248,5	123,6
Красноярский край	450,7	25,2	373,5	186,7
Иркутская область	155,2	14,0	135,2	57,3
Кемеровская область - Кузбасс	337,9	23,5	312,9	85,4
Новосибирская область	346,5	21,1	322,1	137,2
Омская область	355,4	25,2	324,8	148,7
Томская область	262,7	17,2	239,0	125,3
<b><i>ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ</i></b>	<b><i>616,5</i></b>	<b><i>43,9</i></b>	<b><i>552,9</i></b>	<b><i>167,0</i></b>
Республика Бурятия	156,5	10,0	141,2	58,6
Республика Саха (Якутия)	2,4	0,6	1,7	0,7
Забайкальский край	36,1	7,3	23,9	9,6
Камчатский край	21,7	1,8	19,7	9,3
Приморский край	329,2	18,7	302,6	62,2
Хабаровский край	3,2	0,4	2,5	1,0
Амурская область	23,0	1,5	21,5	6,9
Магаданская область	1,1	0,2	0,8	0,2
Сахалинская область	41,7	3,3	37,7	17,8
Еврейская автономная область	1,3	0,1	1,1	0,7
Чукотский автономный округ	0,2	0,0	0,2	0,0

## **ВТОРОЙ РАЗДЕЛ**

### **«ПЛЕМЕННАЯ БАЗА СВИНОВОДСТВА ПО ВСЕМ КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ И РЕГИОНАМ РОССИИ»**

**Количество племенных хозяйств по свиноводству на начало года**

Край, область, республика	Племенные заводы					Племенные репродукторы				
	2020	2021	2022	2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024
<i>Российская Федерация</i>	<b>56</b>	<b>56</b>	<b>53</b>	<b>53</b>	<b>50</b>	<b>52</b>	<b>48</b>	<b>40</b>	<b>32</b>	<b>24</b>
Республика Адыгея	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Алтайский край	–	–	–	–	–	1	1	1	1	1
Амурская область	–	–	–	–	–	1	1	1	–	–
Архангельская область	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Белгородская область	10	10	10	7	7	–	–	–	–	–
Брянская область	–	–	–	–	–	1	1	1	1	1
Владимирская область	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Волгоградская область	–	–	–	–	–	2	1	1	1	1
Вологодская область	–	–	–	–	–	2	2	2	–	–
Воронежская область	6	6	6	9	9	4	2	2	–	–
Ивановская область	–	–	–	1	1	–	–	–	–	–
Иркутская область	–	–	–	–	–	2	2	2	2	2
Калининградская область	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Калужская область	–	–	–	–	–	2	2	2	2	2
Камчатский край	–	–	–	–	–	1	1	1	–	–
Кемеровская область	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Кировская область	1	1	1	1	1	4	4	3	3	3
Костромская область	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Краснодарский край	–	–	–	–	–	3	4	4	6	6
Красноярский край	–	–	–	–	–	2	1	–	–	–
Курганская область	1	1	1	–	–	–	–	–	–	–
Курская область	3	4	4	3	3	3	1	1	–	–
Ленинградская область	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Липецкая область	3	3	3	3	3	–	–	–	–	–
Республика Мордовия	3	3	3	3	3	–	–	–	–	–
Республика Бурятия	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Московская область	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Нижегородская область	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Новгородская область	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Новосибирская область	–	–	–	–	–	2	2	–	–	–
Омская область	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Оренбургская область	3	3	3	3	–	1	1	1	1	–
Орловская область	4	5	5	5	5	–	–	–	–	–
Пермский край	1	1	–	–	–	2	2	–	–	–
Приморский край	–	–	–	–	–	–	–	–	1	1
Псковская область	3	3	3	3	3	–	–	–	–	–
Республика Башкортостан	7	6	6	5	4	1	1	1	1	1
Республика Марий–Эл	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Республика Саха (Якутия)	–	–	–	–	–	–	1	1	1	–
Республика Татарстан	1	1	–	–	–	1	2	1	1	1
Ростовская область	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Рязанская область	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1
Самарская область	–	–	–	–	–	1	–	–	–	–
Саратовская область	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Свердловская область	–	–	–	–	–	3	2	2	2	–
Смоленская область	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Ставропольский край	1	1	1	–	–	–	–	–	–	–
Тамбовская область	–	–	–	–	–	3	3	2	2	–
Тверская область	3	3	3	5	6	–	–	–	–	–
Томская область	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Тульская область	–	–	–	–	–	3	3	3	3	3
Тюменская область	1	1	1	3	3	2	5	5	2	–
Удмуртская Республика	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Ульяновская область	–	–	–	–	–	1	1	1	1	1
Челябинская область	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Чувашская Республика	1	1	–	–	–	3	1	1	–	–
Ярославская область	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Республика Крым	1	1	1	1	1	–	–	–	–	–

**Количество выданных свидетельств по категориям племенных хозяйств на начало года**

Порода	Год				
	2020	2021	2022	2023	2024
<i>Племзаводы</i>					
<b>Всего</b>	<b>56</b>	<b>56</b>	<b>53</b>	<b>53</b>	<b>50</b>
<i>в т.ч. материнские породы</i>	<i>21</i>	<i>21</i>	<i>18</i>	<i>13</i>	<i>12</i>
Крупная белая	19	19	17	12	11
Кемеровская	-	-	-	-	-
Ливенская	1	1	1	1	1
Цивильская	1	1	-	-	-
<i>в т.ч. мясные породы</i>	<i>35</i>	<i>35</i>	<i>35</i>	<i>40</i>	<i>38</i>
Ландрас	15	15	15	16	15
Дюрок	11	11	11	12	11
Йоркшир	9	8	8	10	10
Пьетрен	-	1	1	1	1
Е-лайн				1	1
<i>Племрепродукторы</i>					
<b>Всего</b>	<b>52</b>	<b>48</b>	<b>40</b>	<b>32</b>	<b>24</b>
<i>в т.ч. материнские породы</i>	<i>26</i>	<i>23</i>	<i>17</i>	<i>12</i>	<i>8</i>
Крупная белая	25	22	17	12	8
СМ-1	1	1	-	-	-
Ливенская	-	-	-	-	-
<i>в т.ч. мясные породы</i>	<i>26</i>	<i>25</i>	<i>23</i>	<i>20</i>	<i>16</i>
Ландрас	15	14	13	10	8
Дюрок	6	7	6	7	5
Йоркшир	5	4	4	3	3

**ПОРОДНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННОГО ПОГОЛОВЬЯ СВИНЕЙ ПО  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГОЛОВ**

ПОРОДА	Пробони- тировано, всего	В том числе				
		хряков ОХ и ПХ	свино- маток ОС и ПР	ремонтных хрячков	ремонтных свинок	%
Крупная белая	67389	593	45240	1206	20350	41,43
Е-лайн	779	14	627	8	130	0,48
Ландрас	36780	771	22344	1649	12016	22,61
Дюрок	13170	905	7370	1618	3277	8,10
Ливенская	499	26	314	16	143	0,31
Пьетрен	652	70	376	112	94	0,40
Йоркшир	43379	476	32598	1013	9292	26,67
<b>Чистопородные</b>	<b>162648</b>	<b>2855</b>	<b>108869</b>	<b>5622</b>	<b>45302</b>	<b>100,00</b>
<b>Всего</b>	<b>162648</b>	<b>2855</b>	<b>108869</b>	<b>5622</b>	<b>45302</b>	

**ПОРОДНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННОГО ПОГОЛОВЬЯ СВИНЕЙ ПО  
РЕГИОНАМ И ОКРУГАМ, ГОЛОВ**

Регион, порода	Пробонити- ровано, всего	В том числе			
		хряков ОХ и ПХ	свино- маток ОС и ПР	ремонтных хрячков	ремонтных свинок

**Центральный федеральный округ**

**Белгородская область**

Крупная белая	3193	41	2349	29	774
Ландрас	1466	57	1008	29	372
Дюрок	1209	40	858	30	281
Йоркшир	1409	35	1084	26	264
<b>Чистопородные</b>	<b>7277</b>	<b>173</b>	<b>5299</b>	<b>114</b>	<b>1691</b>
<b>Всего</b>	<b>7277</b>	<b>173</b>	<b>5299</b>	<b>114</b>	<b>1691</b>

**Брянская область**

Крупная белая	1768	10	988	5	765
<b>Чистопородные</b>	<b>1768</b>	<b>10</b>	<b>988</b>	<b>5</b>	<b>765</b>
<b>Всего</b>	<b>1768</b>	<b>10</b>	<b>988</b>	<b>5</b>	<b>765</b>

**Воронежская область**

Крупная белая	13991	66	6802	298	6825
Ландрас	3652	129	1725	264	1534
Дюрок	2661	178	1501	301	681
Йоркшир	8722	105	5367	434	2816
<b>Чистопородные</b>	<b>29026</b>	<b>478</b>	<b>15395</b>	<b>1297</b>	<b>11856</b>
<b>Всего</b>	<b>29026</b>	<b>478</b>	<b>15395</b>	<b>1297</b>	<b>11856</b>

**Ивановская область**

Крупная белая	2113	11	2056	2	44
Е-лайн	412	9	360	2	41
Ландрас	258	9	225	1	23
<b>Чистопородные</b>	<b>2783</b>	<b>29</b>	<b>2641</b>	<b>5</b>	<b>108</b>
<b>Всего</b>	<b>2783</b>	<b>29</b>	<b>2641</b>	<b>5</b>	<b>108</b>

**Калужская область**

Крупная белая	777	8	412	14	343
Ландрас	711	8	284	16	403
Дюрок	50	9	14	6	21
<b>Чистопородные</b>	<b>1538</b>	<b>25</b>	<b>710</b>	<b>36</b>	<b>767</b>
<b>Всего</b>	<b>1538</b>	<b>25</b>	<b>710</b>	<b>36</b>	<b>767</b>

**Курская область**

Крупная белая	10197	19	8629	21	1528
Ландрас	660	22	599	7	32
Йоркшир	548	10	449		89
<b>Чистопородные</b>	<b>11405</b>	<b>51</b>	<b>9677</b>	<b>28</b>	<b>1649</b>
<b>Всего</b>	<b>11405</b>	<b>51</b>	<b>9677</b>	<b>28</b>	<b>1649</b>

**Липецкая область**

Крупная белая	36	36			
---------------	----	----	--	--	--

**ПОРОДНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННОГО ПОГОЛОВЬЯ СВИНЕЙ ПО  
РЕГИОНАМ И ОКРУГАМ, ГОЛОВ**

Регион, порода	Пробонити- ровано, всего	В том числе			
		хряков ОХ и ПХ	свино- маток ОС и ПР	ремонтных хрячков	ремонтных свинок
Ландрас	2477	119	1564	126	668
Дюрок	1147	135	541	213	258
Йоркшир	5924	120	4151	182	1471
<b>Чистопородные</b>	<b>9584</b>	<b>410</b>	<b>6256</b>	<b>521</b>	<b>2397</b>
<b>Всего</b>	<b>9584</b>	<b>410</b>	<b>6256</b>	<b>521</b>	<b>2397</b>
<b>Орловская область</b>					
Крупная белая	9368	73	7514	154	1627
Ландрас	8597	81	7122	156	1238
Дюрок	908	83	555	162	108
Ливенская	499	26	314	16	143
Пьетрен	652	70	376	112	94
<b>Чистопородные</b>	<b>20024</b>	<b>333</b>	<b>15881</b>	<b>600</b>	<b>3210</b>
<b>Всего</b>	<b>20024</b>	<b>333</b>	<b>15881</b>	<b>600</b>	<b>3210</b>
<b>Рязанская область</b>					
Крупная белая	3817	2	3296	3	516
Ландрас	710	4	566	3	137
Йоркшир	707	28	483	12	184
<b>Чистопородные</b>	<b>5234</b>	<b>34</b>	<b>4345</b>	<b>18</b>	<b>837</b>
<b>Всего</b>	<b>5234</b>	<b>34</b>	<b>4345</b>	<b>18</b>	<b>837</b>
<b>Тверская область</b>					
Крупная белая	4285	21	3559		705
Ландрас	961	11	815	3	132
Дюрок	1019	35	793	5	186
Йоркшир	4225	14	3643	1	567
<b>Чистопородные</b>	<b>10490</b>	<b>81</b>	<b>8810</b>	<b>9</b>	<b>1590</b>
<b>Всего</b>	<b>10490</b>	<b>81</b>	<b>8810</b>	<b>9</b>	<b>1590</b>
<b>Тульская область</b>					
Крупная белая	625	20	540	9	56
Ландрас	320	19	231	11	59
Дюрок	284	21	205	13	45
<b>Чистопородные</b>	<b>1229</b>	<b>60</b>	<b>976</b>	<b>33</b>	<b>160</b>
<b>Всего</b>	<b>1229</b>	<b>60</b>	<b>976</b>	<b>33</b>	<b>160</b>
<b>Всего по округу</b>	<b>100358</b>	<b>1684</b>	<b>70978</b>	<b>2666</b>	<b>25030</b>
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>					
<b>Калининградская область</b>					
Ландрас	436	6	340		90
<b>Чистопородные</b>	<b>436</b>	<b>6</b>	<b>340</b>		<b>90</b>
<b>Всего</b>	<b>436</b>	<b>6</b>	<b>340</b>		<b>90</b>

**ПОРОДНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННОГО ПОГОЛОВЬЯ СВИНЕЙ ПО  
РЕГИОНАМ И ОКРУГАМ, ГОЛОВ**

Регион, порода	Пробонити- ровано, всего	В том числе			
		хряков ОХ и ПХ	свино- маток ОС и ПР	ремонтных хрячков	ремонтных свинок

**Псковская область**

Ландрас	636	52	490	5	89
Дюрок	715	79	395	55	186
Йоркшир	4677	43	3898	18	718
<b>Чистопородные</b>	<b>6028</b>	<b>174</b>	<b>4783</b>	<b>78</b>	<b>993</b>
<b>Всего</b>	<b>6028</b>	<b>174</b>	<b>4783</b>	<b>78</b>	<b>993</b>
<b>Всего по округу</b>	<b>6464</b>	<b>180</b>	<b>5123</b>	<b>78</b>	<b>1083</b>

**Южный федеральный округ**

**Краснодарский край**

Крупная белая	1235	6	1018	4	207
Е-лайн	367	5	267	6	89
Ландрас	1287	39	1067	19	162
Дюрок	496	34	392	7	63
Йоркшир	3710	39	3242	11	418
<b>Чистопородные</b>	<b>7095</b>	<b>123</b>	<b>5986</b>	<b>47</b>	<b>939</b>
<b>Всего</b>	<b>7095</b>	<b>123</b>	<b>5986</b>	<b>47</b>	<b>939</b>

**Волгоградская область**

Крупная белая	778	80	465	20	213
<b>Чистопородные</b>	<b>778</b>	<b>80</b>	<b>465</b>	<b>20</b>	<b>213</b>
<b>Всего</b>	<b>778</b>	<b>80</b>	<b>465</b>	<b>20</b>	<b>213</b>

**Республика Крым**

Крупная белая	862	7	696		159
<b>Чистопородные</b>	<b>862</b>	<b>7</b>	<b>696</b>		<b>159</b>
<b>Всего</b>	<b>862</b>	<b>7</b>	<b>696</b>		<b>159</b>

<b>Всего по округу</b>	<b>8735</b>	<b>210</b>	<b>7147</b>	<b>67</b>	<b>1311</b>
------------------------	-------------	------------	-------------	-----------	-------------

**Приволжский федеральный округ**

**Республика Башкортостан**

Ландрас	1705	37	939	166	563
Дюрок	1198	79	568	270	281
Йоркшир	8350	37	5914	269	2130
<b>Чистопородные</b>	<b>11253</b>	<b>153</b>	<b>7421</b>	<b>705</b>	<b>2974</b>
<b>Всего</b>	<b>11253</b>	<b>153</b>	<b>7421</b>	<b>705</b>	<b>2974</b>

**Республика Мордовия**

Ландрас	746	46	596	36	68
Дюрок	636	97	402	92	45

**ПОРОДНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННОГО ПОГОЛОВЬЯ СВИНЕЙ ПО  
РЕГИОНАМ И ОКРУГАМ, ГОЛОВ**

Регион, порода	Пробонити- ровано, всего	В том числе			
		хряков ОХ и ПХ	свино- маток ОС и ПР	ремонтных хрячков	ремонтных свинок
Йоркшир	4395	41	3926	60	368
<b>Чистопородные</b>	<b>5777</b>	<b>184</b>	<b>4924</b>	<b>188</b>	<b>481</b>
<b>Всего</b>	<b>5777</b>	<b>184</b>	<b>4924</b>	<b>188</b>	<b>481</b>
<b>Республика Татарстан</b>					
Крупная белая	1000	8	452	15	525
<b>Чистопородные</b>	<b>1000</b>	<b>8</b>	<b>452</b>	<b>15</b>	<b>525</b>
<b>Всего</b>	<b>1000</b>	<b>8</b>	<b>452</b>	<b>15</b>	<b>525</b>
<b>Кировская область</b>					
Крупная белая	1990	32	1424	115	419
Ландрас	342	6	304	12	20
Дюрок	506	8	426	16	56
<b>Чистопородные</b>	<b>2838</b>	<b>46</b>	<b>2154</b>	<b>143</b>	<b>495</b>
<b>Всего</b>	<b>2838</b>	<b>46</b>	<b>2154</b>	<b>143</b>	<b>495</b>
<b>Ульяновская область</b>					
Ландрас	182	1	142		39
Йоркшир	712	4	441		267
<b>Чистопородные</b>	<b>894</b>	<b>5</b>	<b>583</b>		<b>306</b>
<b>Всего</b>	<b>894</b>	<b>5</b>	<b>583</b>		<b>306</b>
<b>Всего по округу</b>	<b>21762</b>	<b>396</b>	<b>15534</b>	<b>1051</b>	<b>4781</b>
<b>Уральский федеральный округ</b>					
<b>Тюменская область</b>					
Крупная белая	6190	37	2465	178	3510
Ландрас	7747	40	2952	456	4299
Дюрок	1844	27	501	415	901
<b>Чистопородные</b>	<b>15781</b>	<b>104</b>	<b>5918</b>	<b>1049</b>	<b>8710</b>
<b>Всего</b>	<b>15781</b>	<b>104</b>	<b>5918</b>	<b>1049</b>	<b>8710</b>
<b>Всего по округу</b>	<b>15781</b>	<b>104</b>	<b>5918</b>	<b>1049</b>	<b>8710</b>
<b>Сибирский федеральный округ</b>					
<b>Алтайский край</b>					
Крупная белая	963	49	648	24	242
Ландрас	880	50	573	19	238
Дюрок	497	80	219	33	165
<b>Чистопородные</b>	<b>2340</b>	<b>179</b>	<b>1440</b>	<b>76</b>	<b>645</b>
<b>Всего</b>	<b>2340</b>	<b>179</b>	<b>1440</b>	<b>76</b>	<b>645</b>
<b>Иркутская область</b>					
Крупная белая	2900	45	795	315	1745

**ПОРОДНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННОГО ПОГОЛОВЬЯ СВИНЕЙ ПО  
РЕГИОНАМ И ОКРУГАМ, ГОЛОВ**

Регион, порода	Пробонити- ровано, всего	В том числе			
		хряков ОХ и ПХ	свино- маток ОС и ПР	ремонтных хрячков	ремонтных свинок
Ландрас	3007	35	802	320	1850
<b>Чистопородные</b>	<b>5907</b>	<b>80</b>	<b>1597</b>	<b>635</b>	<b>3595</b>
<b>Всего</b>	<b>5907</b>	<b>80</b>	<b>1597</b>	<b>635</b>	<b>3595</b>
<b>Всего по округу</b>	<b>8247</b>	<b>259</b>	<b>3037</b>	<b>711</b>	<b>4240</b>

**Дальневосточный федеральный округ**

**Приморский край**

Крупная белая	1096	7	992	97
<b>Чистопородные</b>	<b>1096</b>	<b>7</b>	<b>992</b>	<b>97</b>
<b>Всего</b>	<b>1096</b>	<b>7</b>	<b>992</b>	<b>97</b>

**Амурская область**

Крупная белая	205	15	140	50
<b>Чистопородные</b>	<b>205</b>	<b>15</b>	<b>140</b>	<b>50</b>
<b>Всего</b>	<b>205</b>	<b>15</b>	<b>140</b>	<b>50</b>
<b>Всего по округу</b>	<b>1301</b>	<b>22</b>	<b>1132</b>	<b>147</b>

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННОГО ПОГОЛОВЬЯ ОСНОВНЫХ  
И ПРОВЕРЯЕМЫХ ХРЯКОВ ПО ВСЕМ КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ И  
ПОРОДАМ В РФ**

ПОРОДА	Пробони- тировано всего, гол.	ХРЯКИ, %			Записано в ГКК, гол.
		элита	I класс	вне кл.	
Крупная белая	593	95,78	4,22	0,03	
Е-лайн	14	100,00			
Ландрас	771	96,63	3,37	0,05	
Дюрок	905	92,93	7,07		
Ливенская	26	84,62	15,38		
Пьетрен	70	100,00			
Йоркшир	476	100,00			
<b>Всего</b>	<b>2855</b>	<b>95,83</b>	<b>4,17</b>	<b>0,30</b>	

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННОГО ПОГОЛОВЬЯ ОСНОВНЫХ  
И ПРОВЕРЯЕМЫХ СВИНОМАТОК ПО ВСЕМ КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ И  
ПОРОДАМ В РФ**

ПОРОДА	Пробони- тировано всего, гол.	СВИНОМАТКИ, %			Записано в ГПК, гол.
		элита	I класс	вне кл.	
Крупная белая	45240	95,97	4,00	0,03	
Е-лайн	627	95,85	4,15		
Ландрас	22344	92,98	6,97	0,05	
Дюрок	7370	95,06	4,63	0,31	
Ливенская	314	77,07	22,93		
Пьетрен	376	94,68	5,32		
Йоркшир	32598	96,24	3,59	0,17	
<b>Всего</b>	<b>108869</b>	<b>95,31</b>	<b>4,59</b>	<b>0,30</b>	

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННОГО ПОГОЛОВЬЯ  
РЕМОНТНЫХ ХРЯЧКОВ ПО ВСЕМ КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ И ПОРОДАМ  
В РФ**

ПОРОДА	Пробони- тировано всего, гол.	В том числе, %		
		элита	I класс	вне кл.
Крупная белая	1206	98,92	1,08	
Е-лайн	8	100,00		
Ландрас	1649	84,29	15,40	0,10
Дюрок	1618	95,86	3,40	0,74
Ливенская	16	100,00		
Пьетрен	112	100,00		
Йоркшир	1013	99,70	0,30	
<b>Всего</b>	<b>5622</b>	<b>93,92</b>	<b>5,78</b>	<b>0,30</b>

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННОГО ПОГОЛОВЬЯ  
РЕМОНТНЫХ СВИНОК ПО ВСЕМ КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ И ПОРОДАМ В  
РФ**

ПОРОДА	Пробони- тировано всего, гол.	В том числе, %		
		элита	I класс	вне кл.
Крупная белая	20350	95,14	4,86	
Е-лайн	130	100,00		
Ландрас	12016	88,52	11,38	0,10
Дюрок	3277	93,01	6,93	0,06
Ливенская	143	88,81	11,19	
Пьетрен	94	100,00		
Йоркшир	9292	96,56	3,44	
<b>Всего</b>	<b>45302</b>	<b>93,52</b>	<b>6,44</b>	<b>0,04</b>

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ ОСНОВНЫХ И  
ПРОВЕРЯЕМЫХ ХРЯКОВ ПО ПОРОДАМ В ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ПОРОДА	Пробони- тировано всего, гол.	В том числе, %			Записано в ГПК, гол.
		элита	I класс	вне кл.	

**Племзаводы**

Крупная белая	257	100,00		
Е-лайн	9	100,00		
Ландрас	497	100,00		
Дюрок	719	99,72	0,28	
Ливенская	26	84,62	15,38	
Пьетрен	70	100,00		
Йоркшир	332	100,00		
<b>Всего</b>	<b>1910</b>	<b>99,69</b>	<b>0,31</b>	

**Племрепродукторы**

Крупная белая	202	100,00	
Ландрас	110	100,00	
Дюрок	68	100,00	
Йоркшир	37	100,00	
<b>Всего</b>	<b>417</b>	<b>100,00</b>	

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ ОСНОВНЫХ И ПРОВЕРЯЕМЫХ  
СВИНОМАТОК ПО ПОРОДАМ В ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ПОРОДА	Пробони- тировано всего, гол.	В том числе, %			Записано в ГПК, гол.
		элита	I класс	вне кл.	

**Племзаводы**

Крупная белая	34983	96,84	3,16	
Е-лайн	360	94,44	5,56	
Ландрас	15138	95,23	4,71	0,06
Дюрок	5435	95,46	4,29	0,25
Ливенская	314	77,07	22,93	
Пьетрен	376	94,68	5,32	
Йоркшир	27176	96,40	3,53	0,07
<b>Всего</b>	<b>83782</b>	<b>96,22</b>	<b>3,73</b>	<b>0,05</b>

**Племрепродукторы**

Крупная белая	4851	94,95	5,05	
Ландрас	3113	95,02	4,98	
Дюрок	1205	95,10	4,15	0,75
Йоркшир	3302	95,76	4,24	
<b>Всего</b>	<b>12471</b>	<b>95,20</b>	<b>4,73</b>	<b>0,07</b>

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ РЕМОНТНЫХ ХРЯЧКОВ  
ПО ПОРОДАМ В ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ПОРОДА	Пробони- тировано всего, гол.	В том числе, %		
		элита	I класс	вне кл.

**Племзаводы**

Крупная белая	714	99,44	0,56
Е-лайн	2	100,00	
Ландрас	883	99,21	0,79
Дюрок	1431	96,86	3,14
Ливенская	16	100,00	
Пьетрен	112	100,00	
Йоркшир	914	99,67	0,33
<b>Всего</b>	<b>4072</b>	<b>98,55</b>	<b>1,45</b>

**Племрепродукторы**

Крупная белая	386	100,00
Ландрас	376	100,00
Дюрок	53	100,00
Йоркшир	11	100,00
<b>Всего</b>	<b>826</b>	<b>100,00</b>

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ РЕМОНТНЫХ СВИНОК ПО  
ПОРОДАМ В ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ПОРОДА	Пробони- тировано всего, гол.	В том числе, %		
		элита	I класс	вне кл.

**Племзаводы**

Крупная белая	15368	95,83	4,17
Е-лайн	41	100,00	
Ландрас	5009	96,09	3,91
Дюрок	2581	94,89	5,11
Ливенская	143	88,81	11,19
Пьетрен	94	100,00	
Йоркшир	7744	95,87	4,13
<b>Всего</b>	<b>30980</b>	<b>95,79</b>	<b>4,21</b>

**Племрепродукторы**

Крупная белая	3913	94,58	5,42
Ландрас	2695	96,81	3,19
Дюрок	206	98,54	1,46
Йоркшир	625	100,00	
<b>Всего</b>	<b>7439</b>	<b>95,95</b>	<b>4,05</b>

**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК ПО  
ПОРОДАМ ВО ВСЕХ КАТЕГОРИЯХ ХОЗЯЙСТВ**

ПОРОДА	Продуктивность, включая первоопоросок			
	много- плодие, гол.	результаты отъема в 30 дней		
		ср. кол-во порос. на 1 опор., гол.	средняя масса гнезда, кг	масса 1 порос.,кг
Крупная белая	14,5	13,3	106,8	8,0
Е-лайн	9,7	8,9	83,9	9,4
Ландрас	14,3	13,4	105,4	7,9
Дюрок	9,7	9,4	82,4	8,8
Ливенская	9,3	8,7	78,3	9,0
Пьетрен	9,9	9,3	92,1	9,9
Йоркшир	16,3	13,8	100,2	7,3
<b>Всего</b>	<b>14,7</b>	<b>13,2</b>	<b>103,2</b>	<b>7,8</b>

**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК,  
РАЗВОДИМЫХ В ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ ПО ПОРОДАМ**

ПОРОДА	Количество хозяйств	Пробон. всего, голов	Продуктивность, включая первоопоросок			
			много-плодие, гол.	результаты отъема в 30 дней		
				ср. кол-во порос. на 1 опор., гол.	средняя масса гнезда, кг	масса 1 порос., кг

**По всем категориям хозяйств**

Крупная белая		33831	14,5	13,3	106,8	8,0
Е-лайн		407	9,7	8,9	83,9	9,4
Ландрас		16782	14,3	13,4	105,4	7,9
Дюрок		4850	9,7	9,4	82,4	8,8
Ливенская		200	9,3	8,7	78,3	9,0
Пьетрен		248	9,9	9,3	92,1	9,9
Йоркшир		23991	16,3	13,8	100,2	7,3
<b>Всего</b>		<b>80309</b>	<b>14,7</b>	<b>13,2</b>	<b>103,2</b>	<b>7,8</b>

**Племзаводы**

Крупная белая	11	25989	14,6	13,3	108,2	8,1
Е-лайн	1	204	9,4	8,9	82,9	9,3
Ландрас	15	11697	14,6	13,6	107,0	7,9
Дюрок	11	3614	9,6	9,3	82,3	8,8
Ливенская	1	200	9,3	8,7	78,3	9,0
Пьетрен	1	248	9,9	9,3	92,1	9,9
Йоркшир	10	20263	16,6	14,0	100,4	7,2
<b>Всего</b>	<b>50</b>	<b>62215</b>	<b>15,0</b>	<b>13,3</b>	<b>104,1</b>	<b>7,8</b>

**Племрепродукторы**

Крупная белая	8	3717	13,8	12,9	103,1	8,0
Ландрас	8	2367	13,6	13,1	102,4	7,8
Дюрок	5	780	9,6	9,5	82,7	8,7
Йоркшир	3	2342	13,7	12,8	95,7	7,5
<b>Всего</b>	<b>24</b>	<b>9206</b>	<b>13,4</b>	<b>11,2</b>	<b>99,8</b>	<b>7,8</b>

**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК ПО  
ПОРОДАМ В РАЗРЕЗЕ ОБЛАСТЕЙ И ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГОВ**

ОБЛАСТЬ	Кол-во погол., гол.	Продуктивность, включая первоопоросок			
		многоплодие, гол.	результаты отъема в 30 дней		
			кол-во гол.	масса гн., кг	масса I пор., кг

**Крупная белая**

**Центральный федеральный округ**

Белгородская область	1673	13,3	12,0	98,2	8,2
Брянская область	787	14,6	13,3	117,1	8,8
Воронежская область	4427	15,7	13,3	99,5	7,5
Ивановская область	1567	14,5	13,9	105,8	7,6
Калужская область	279	18,5	17,4	115,0	6,6
Курская область	6570	14,3	12,8	100,2	7,8
Орловская область	5886	14,3	13,4	111,2	8,3
Рязанская область	2763	14,3	13,4	127,6	9,5
Тверская область	2645	15,3	14,1	113,0	8,0
Тульская область	386	11,6	11,0	87,6	8,0
<b>Всего по округу</b>	<b>26983</b>	<b>14,5</b>	<b>13,3</b>	<b>108,0</b>	<b>8,1</b>

**Южный федеральный округ**

Краснодарский край	861	15,3	14,0	119,0	8,5
Волгоградская область	360	11,6	11,5	98,9	8,6
Республика Крым	400	13,0	12,1	92,7	7,7
<b>Всего по округу</b>	<b>1621</b>	<b>13,6</b>	<b>12,7</b>	<b>104,0</b>	<b>8,2</b>

**Приволжский федеральный округ**

Республика Татарстан	357	14,6	13,3	93,7	7,0
Кировская область	1069	14,8	14,1	111,5	7,9
<b>Всего по округу</b>	<b>1426</b>	<b>14,8</b>	<b>13,9</b>	<b>107,3</b>	<b>7,7</b>

**Уральский федеральный округ**

Тюменская область	1844	14,9	13,6	95,2	7,0
<b>Всего по округу</b>	<b>1844</b>	<b>14,9</b>	<b>13,6</b>	<b>95,2</b>	<b>7,0</b>

**Сибирский федеральный округ**

Алтайский край	489	14,5	13,5	109,6	8,1
Иркутская область	615	12,8	12,4	94,2	7,6
<b>Всего по округу</b>	<b>1104</b>	<b>13,6</b>	<b>12,9</b>	<b>100,8</b>	<b>7,8</b>

**Дальневосточный федеральный округ**

Приморский край	753	13,8	13,1	100,5	7,7
-----------------	-----	------	------	-------	-----

**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК ПО  
ПОРОДАМ В РАЗРЕЗЕ ОБЛАСТЕЙ И ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГОВ**

ОБЛАСТЬ	Кол-во погол., гол.	Продуктивность, включая первоопоросок			
		многоплодие, гол.	результаты отъема в 30 дней		
			кол-во гол.	масса гн., кг	масса I пор., кг
Амурская область	100	12,1	11,0	90,7	8,2
<b>Всего по округу</b>	<b>853</b>	<b>13,5</b>	<b>12,7</b>	<b>98,8</b>	<b>7,8</b>
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>33831</b>	<b>14,5</b>	<b>13,3</b>	<b>106,8</b>	<b>8,0</b>
<b>Е-лайн</b>					
<b>Центральный федеральный округ</b>					
Ивановская область	204	9,4	8,9	82,9	9,3
<b>Всего по округу</b>	<b>204</b>	<b>9,4</b>	<b>8,9</b>	<b>82,9</b>	<b>9,3</b>
<b>Южный федеральный округ</b>					
Краснодарский край	203	10,2	8,9	86,0	9,7
<b>Всего по округу</b>	<b>203</b>	<b>10,2</b>	<b>8,9</b>	<b>86,0</b>	<b>9,7</b>
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>407</b>	<b>9,7</b>	<b>8,9</b>	<b>83,9</b>	<b>9,4</b>
<b>Ландрас</b>					
<b>Центральный федеральный округ</b>					
Белгородская область	729	12,7	11,2	92,6	8,3
Воронежская область	1249	15,3	13,0	95,5	7,3
Ивановская область	111	13,1	12,8	103,8	8,1
Калужская область	230	17,3	17,4	113,4	6,5
Курская область	460	14,1	12,8	101,6	7,9
Липецкая область	1195	14,1	13,3	100,1	7,5
Орловская область	5607	14,5	13,9	112,2	8,1
Рязанская область	424	14,2	13,4	122,8	9,2
Тверская область	616	14,9	13,3	106,7	8,0
Тульская область	176	11,4	11,3	90,5	8,0
<b>Всего по округу</b>	<b>10797</b>	<b>14,4</b>	<b>13,5</b>	<b>108,0</b>	<b>8,0</b>
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>					
Калининградская область	268	14,0	14,0	112,0	8,0
Псковская область	350	16,3	14,3	102,0	7,1
<b>Всего по округу</b>	<b>618</b>	<b>15,5</b>	<b>14,2</b>	<b>105,5</b>	<b>7,4</b>
<b>Южный федеральный округ</b>					
Краснодарский край	811	13,4	12,5	96,8	7,7
<b>Всего по округу</b>	<b>811</b>	<b>13,4</b>	<b>12,5</b>	<b>96,8</b>	<b>7,7</b>



**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК ПО  
ПОРОДАМ В РАЗРЕЗЕ ОБЛАСТЕЙ И ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГОВ**

ОБЛАСТЬ	Кол-во погол., гол.	Продуктивность, включая первоопоросок			
		многоплодие, гол.	результаты отъема в 30 дней		
			кол-во гол.	масса гн., кг	масса I пор., кг
<b>Всего по округу</b>	<b>232</b>	<b>9,6</b>	<b>8,7</b>	<b>70,3</b>	<b>8,1</b>
<b>Приволжский федеральный округ</b>					
Республика Башкортостан	411	9,0	10,3	86,0	8,3
Республика Мордовия	340	10,0	9,6	92,3	9,6
Кировская область	308	10,2	10,5	96,9	9,2
<b>Всего по округу</b>	<b>1059</b>	<b>9,7</b>	<b>10,1</b>	<b>91,1</b>	<b>9,0</b>
<b>Уральский федеральный округ</b>					
Тюменская область	247	9,8	9,9	86,0	8,7
<b>Всего по округу</b>	<b>247</b>	<b>9,8</b>	<b>9,9</b>	<b>86,0</b>	<b>8,7</b>
<b>Сибирский федеральный округ</b>					
Алтайский край	151	11,7	11,0	87,6	8,0
<b>Всего по округу</b>	<b>151</b>	<b>11,7</b>	<b>11,0</b>	<b>87,6</b>	<b>8,0</b>
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>4850</b>	<b>9,7</b>	<b>9,4</b>	<b>82,4</b>	<b>8,8</b>
<b>Ливенская</b>					
<b>Центральный федеральный округ</b>					
Орловская область	200	9,3	8,7	78,3	9,0
<b>Всего по округу</b>	<b>200</b>	<b>9,3</b>	<b>8,7</b>	<b>78,3</b>	<b>9,0</b>
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>200</b>	<b>9,3</b>	<b>8,7</b>	<b>78,3</b>	<b>9,0</b>
<b>Пьетрен</b>					
<b>Центральный федеральный округ</b>					
Орловская область	248	9,9	9,3	92,1	9,9
<b>Всего по округу</b>	<b>248</b>	<b>9,9</b>	<b>9,3</b>	<b>92,1</b>	<b>9,9</b>
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>248</b>	<b>9,9</b>	<b>9,3</b>	<b>92,1</b>	<b>9,9</b>
<b>Йоркшир</b>					
<b>Центральный федеральный округ</b>					
Белгородская область	720	13,8	11,0	90,5	8,2
Воронежская область	4305	17,5	14,1	97,1	6,9
Курская область	310	13,6	12,7	105,0	8,3

**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК ПО  
ПОРОДАМ В РАЗРЕЗЕ ОБЛАСТЕЙ И ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГОВ**

ОБЛАСТЬ	Кол-во погол., гол.	Продуктивность, включая первоопоросок			
		многоплодие, гол.	результаты отъема в 30 дней		
			кол-во гол.	масса гн., кг	масса 1 пор., кг
Липецкая область	2986	16,1	14,0	94,2	6,7
Рязанская область	306	13,2	12,5	108,4	8,7
Тверская область	3164	16,5	13,9	103,4	7,4
<b>Всего по округу</b>	<b>11791</b>	<b>16,5</b>	<b>13,8</b>	<b>98,8</b>	<b>7,2</b>
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>					
Псковская область	2900	16,9	15,1	105,0	7,0
<b>Всего по округу</b>	<b>2900</b>	<b>16,9</b>	<b>15,1</b>	<b>105,0</b>	<b>7,0</b>
<b>Южный федеральный округ</b>					
Краснодарский край	2266	13,6	12,5	96,8	7,7
<b>Всего по округу</b>	<b>2266</b>	<b>13,6</b>	<b>12,5</b>	<b>96,8</b>	<b>7,7</b>
<b>Приволжский федеральный округ</b>					
Республика Башкортостан	4037	18,1	15,2	110,2	7,3
Республика Мордовия	2670	13,3	12,1	91,5	7,6
Ульяновская область	327	14,2	13,6	96,6	7,1
<b>Всего по округу</b>	<b>7034</b>	<b>16,4</b>	<b>14,2</b>	<b>103,8</b>	<b>7,3</b>
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>23991</b>	<b>16,3</b>	<b>13,8</b>	<b>100,2</b>	<b>7,3</b>

## **ТРЕТИЙ РАЗДЕЛ**

### **«ИТОГИ РАБОТЫ ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДОВ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРОВ»**

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ ОСНОВНЫХ И  
ПРОВЕРЯЕМЫХ ХРЯКОВ В ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Всего пробон., гол.	Основные, гол.	Провер- яемые, гол.	Классность, %		
				элита	I класс	вн./кл.

**Племзаводы  
Крупная белая**

**Белгородская область**

СПК "Колхоз имени Горина"	22	11	11	100,0
ООО "Селекционно-гибридный Центр"	19	6	13	100,0

**Воронежская область**

ОО "СГЦ"	61	30	31	100,0
ООО "СХ Каменка"	5		5	100,0

**Кировская область**

АО "Агрофирма "Дороничи"	8	4	4	100,0
--------------------------	---	---	---	-------

**Курская область**

ООО "Агропромкомплектация-Курск"	19	10	9	100,0
----------------------------------	----	----	---	-------

**Орловская область**

ООО "Знаменский СГЦ"	73	45	28	100,0
----------------------	----	----	----	-------

**Рязанская область**

ООО "Вердазернопродукт"	2	2		100,0
-------------------------	---	---	--	-------

**Тверская область**

АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	21	14	7	100,0
------------------------------	----	----	---	-------

**Тюменская область**

ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	21	18	3	100,0
--------------------------------	----	----	---	-------

**Республика Крым**

ООО "Велес-Крым"	6	6		100,0
------------------	---	---	--	-------

**ВСЕГО ПО ПОРОДЕ**

<b>257</b>	<b>146</b>	<b>111</b>	<b>100,0</b>
------------	------------	------------	--------------

**Е-лайн**

**Ивановская область**

ООО "Тарбаево"	9	4	5	100,0
----------------	---	---	---	-------

**ВСЕГО ПО ПОРОДЕ**

<b>9</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>100,0</b>
----------	----------	----------	--------------

**Ландрас**

**Республика Башкортостан**

ООО "Башкирская мясная компания"	28	24	4	100,0
----------------------------------	----	----	---	-------

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ ОСНОВНЫХ И  
ПРОВЕРЯЕМЫХ ХРЯКОВ В ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Всего пробон., гол.	Основные, гол.	Проверяемые, гол.	Классность, %		
				элита	I класс	вн./кл.
ООО "Уфимский СГЦ"	9	7	2	100,0		
<b>Республика Мордовия</b>						
ООО "Мордовский Племенной Центр"	46	11	35	100,0		
<b>Белгородская область</b>						
СПК "Колхоз имени Горина"	21	11	10	100,0		
ООО "Селекционно-гибридный Центр"	36	10	26	100,0		
<b>Воронежская область</b>						
ООО "СГЦ"	41	32	9	100,0		
ООО "СХ Каменка"	8	2	6	100,0		
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	80	61	19	100,0		
<b>Курская область</b>						
ООО "Агропромкомплектация-Курск"	22	7	15	100,0		
<b>Липецкая область</b>						
ООО "Отрада Фармз"	55	40	15	100,0		
<b>Орловская область</b>						
ООО "Знаменский СГЦ"	81	53	28	100,0		
<b>Псковская область</b>						
ООО "ВСГЦ"	52	35	17	100,0		
<b>Тверская область</b>						
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	5	5		100,0		
ООО "Коралл"	6	5	1	100,0		
<b>Тюменская область</b>						
ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	7	5	2	100,0		
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>497</b>	<b>308</b>	<b>189</b>	<b>100,0</b>		
<b>Дюрок</b>						
<b>Республика Башкортостан</b>						
ООО "Башкирская мясная компания"	74	64	10	100,0		
<b>Республика Мордовия</b>						
ООО "Мордовский Племенной Центр"	97	39	58	100,0		
<b>Белгородская область</b>						
СПК "Колхоз имени Горина"	20	9	11	90,0	10,0	

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ ОСНОВНЫХ И  
ПРОВЕРЯЕМЫХ ХРЯКОВ В ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Всего пробон., гол.	Основные, гол.	Проверяемые, гол.	Классность, %		
				элита	I класс	вн./кл.
ООО"Селекционно-гибридный Центр"	20		20	100,0		
<b>Воронежская область</b>						
ООО "СГЦ"	51	28	23	100,0		
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	127	93	34	100,0		
<b>Липецкая область</b>						
ООО "Отрада Фармз"	135	92	43	100,0		
<b>Орловская область</b>						
ООО "Знаменский СГЦ"	83	54	29	100,0		
<b>Псковская область</b>						
ООО "ВСГЦ"	79	22	57	100,0		
<b>Тверская область</b>						
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	24	12	12	100,0		
<b>Тюменская область</b>						
ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	9	7	2	100,0		
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>719</b>	<b>420</b>	<b>299</b>	<b>99,7</b>	<b>0,3</b>	
<b>Ливенская</b>						
<b>Орловская область</b>						
АО "ПЗ имени А.С. Георгиевского"	26	20	6	84,6	15,4	
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>84,6</b>	<b>15,4</b>	
<b>Пьетрен</b>						
<b>Орловская область</b>						
ООО "Знаменский СГЦ"	70	41	29	100,0		
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>70</b>	<b>41</b>	<b>29</b>	<b>100,0</b>		
<b>Йоркшир</b>						
<b>Республика Башкортостан</b>						
ООО "Башкирская мясная компания"	30	25	5	100,0		
<b>Республика Мордовия</b>						
ООО "Мордовский Племенной Центр"	41	7	34	100,0		

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ ОСНОВНЫХ И  
ПРОВЕРЯЕМЫХ ХРЯКОВ В ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Всего пробон., гол.	Основные, гол.	Провер- яемые, гол.	Классность, %		
				элита	I класс	вн./кл.
<b>Белгородская область</b>						
ООО"Селекционно-гибридный Центр"	35	5	30	100,0		
<b>Воронежская область</b>						
ООО "СХ Каменка"	39	15	24	100,0		
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	66	50	16	100,0		
<b>Курская область</b>						
ООО "Агропромкомплектация-Курск"	10	3	7	100,0		
<b>Липецкая область</b>						
ООО "Отрада Фармз"	54	39	15	100,0		
<b>Псковская область</b>						
ООО "ВСГЦ"	43	34	9	100,0		
<b>Тверская область</b>						
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	7	3	4	100,0		
ООО "Коралл"	7	6	1	100,0		
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>332</b>	<b>187</b>	<b>145</b>	<b>100,0</b>		
<b>Племрепродукторы</b>						
<b>Крупная белая</b>						
<b>Республика Татарстан</b>						
ООО "Авангард"	8	5	3	100,0		
<b>Приморский край</b>						
ООО "Мерси Трейд"	7	6	1	100,0		
<b>Брянская область</b>						
ООО "Дружба"	10	5	5	100,0		
<b>Волгоградская область</b>						
Племзавод-колхоз им. Ленина	80	60	20	100,0		
<b>Иркутская область</b>						
СХПК "Усольский свинокомплекс"	45	30	15	100,0		
<b>Калужская область</b>						
ООО "ЭКО ФЕРМА "Климовская"	8	4	4	100,0		
<b>Кировская область</b>						
ЗАО "Заречье"	24	14	10	100,0		

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ ОСНОВНЫХ И  
ПРОВЕРЯЕМЫХ ХРЯКОВ В ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Всего пробон., гол.	Основные, гол.	Проверяемые, гол.	Классность, %		
				элита	I класс	вн./кл.
<b>Тульская область</b>						
ООО "ПХ"Лазаревский"	20	14	6	100,0		
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>202</b>	<b>138</b>	<b>64</b>	<b>100,0</b>		
<b>Ландрас</b>						
<b>Алтайский край</b>						
СПК "Колхоз Путь к коммунизму"	5	5		100,0		
<b>Краснодарский край</b>						
АО "Кубанский бекон"	13	8	5	100,0		
АО "Нива"	20	12	8	100,0		
<b>Иркутская область</b>						
СХПК "Усольский свинокомплекс"	35	20	15	100,0		
<b>Калужская область</b>						
ООО "ЭКО ФЕРМА "Климовская"	8	4	4	100,0		
<b>Кировская область</b>						
АО "Агрофирма "Дороници"	6	4	2	100,0		
<b>Рязанская область</b>						
ООО "Вердазернопродукт"	4	4		100,0		
<b>Тульская область</b>						
ООО "ПХ"Лазаревский"	19	13	6	100,0		
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>110</b>	<b>70</b>	<b>40</b>	<b>100,0</b>		
<b>Дюрок</b>						
<b>Республика Башкортостан</b>						
ООО "Уфимский СГЦ"	5	4	1	100,0		
<b>Краснодарский край</b>						
АО "Кубанский бекон"	13	11	2	100,0		
АО "Нива"	21	11	10	100,0		
<b>Кировская область</b>						
АО "Агрофирма "Дороници"	8	4	4	100,0		
<b>Тульская область</b>						
ООО "ПХ"Лазаревский"	21	20	1	100,0		

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ ОСНОВНЫХ И  
ПРОВЕРЯЕМЫХ ХРЯКОВ В ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Всего пробон., гол.	Основные, гол.	Провер- яемые, гол.	Классность, %		
				элита	I класс	вн./кл.

<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>68</b>	<b>50</b>	<b>18</b>	<b>100,0</b>
------------------------	-----------	-----------	-----------	--------------

**Йоркшир**

**Краснодарский край**

АО "Кубанский бекон"

12	11	1	100,0
----	----	---	-------

АО "Нива"

21	5	16	100,0
----	---	----	-------

**Ульяновская область**

ООО "Р.О.С.-Бекон"

4	2	2	100,0
---	---	---	-------

<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>37</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>100,0</b>
------------------------	-----------	-----------	-----------	--------------

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ ОСНОВНЫХ И  
ПРОВЕРЯЕМЫХ СВИНОМАТОК В ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Всего пробон., гол.	Основные, гол.	Провер- яемые, гол.	Классность, %		
				элита	I класс	вн./кл.

**Племзаводы  
Крупная белая**

**Белгородская область**

СПК "Колхоз имени Горина"	971	742	229	90,4	9,6
ООО "Селекционно-гибридный Центр"	1378	931	447	98,8	1,2

**Воронежская область**

ООО "СГЦ"	4490	3259	1231	96,4	3,6
ООО "СХ Каменка"	2312	1168	1144	95,3	4,7

**Кировская область**

АО "Агрофирма "Дороничи"	1217	889	328	99,9	0,1
--------------------------	------	-----	-----	------	-----

**Курская область**

ООО "Агропромкомплектация-Курск"	8629	6570	2059	98,0	2,0
----------------------------------	------	------	------	------	-----

**Орловская область**

ООО "Знаменский СГЦ"	7514	5886	1628	94,5	5,5
----------------------	------	------	------	------	-----

**Рязанская область**

ООО "Вердазернопродукт"	3296	2763	533	100,0	
-------------------------	------	------	-----	-------	--

**Тверская область**

АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	3559	2645	914	97,9	2,1
------------------------------	------	------	-----	------	-----

**Тюменская область**

ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	1161	836	325	99,0	1,0
--------------------------------	------	-----	-----	------	-----

**Республика Крым**

ООО "Велес-Крым"	456	300	156	89,0	11,0
------------------	-----	-----	-----	------	------

**ВСЕГО ПО ПОРОДЕ**

<b>34983</b>	<b>25989</b>	<b>8994</b>	<b>96,8</b>	<b>3,2</b>
--------------	--------------	-------------	-------------	------------

**Е-лайн**

**Ивановская область**

ООО "Тарбаево"	360	204	156	94,4	5,6
----------------	-----	-----	-----	------	-----

**ВСЕГО ПО ПОРОДЕ**

<b>360</b>	<b>204</b>	<b>156</b>	<b>94,4</b>	<b>5,6</b>
------------	------------	------------	-------------	------------

**Ландрас**

**Республика Башкортостан**

ООО "Башкирская мясная компания"	691	599	92	87,4	12,0	0,6
----------------------------------	-----	-----	----	------	------	-----

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ ОСНОВНЫХ И  
ПРОВЕРЯЕМЫХ СВИНОМАТОК В ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Всего пробон., гол.	Основные, гол.	Проверяемые, гол.	Классность, %		
				элита	I класс	вн./кл.
ООО "Уфимский СГЦ"	248	205	43	89,1	8,9	2,0
<b>Республика Мордовия</b>						
ООО "Мордовский Племенной Центр"	596	520	76	92,6	7,4	
<b>Белгородская область</b>						
СПК "Колхоз имени Горина"	573	450	123	93,2	6,8	
ООО "Селекционно-гибридный Центр"	435	279	156	96,1	3,9	
<b>Воронежская область</b>						
ООО "СГЦ"	783	531	252	98,5	1,5	
ООО "СХ Каменка"	232	203	29	94,0	6,0	
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	710	515	195	99,4	0,6	
<b>Курская область</b>						
ООО "Агропромкомплектация-Курск"	599	460	139	98,5	1,5	
<b>Липецкая область</b>						
ООО "Отрада Фармз"	1564	1195	369	96,5	3,5	
<b>Орловская область</b>						
ООО "Знаменский СГЦ"	7122	5607	1515	94,4	5,6	
<b>Псковская область</b>						
ООО "ВСГЦ"	490	350	140	99,6	0,4	
<b>Тверская область</b>						
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	450	357	93	96,9	3,1	
ООО "Коралл"	365	259	106	100,0		
<b>Тюменская область</b>						
ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	280	167	113	98,9	1,1	
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>15138</b>	<b>11697</b>	<b>3441</b>	<b>95,2</b>	<b>4,7</b>	<b>0,1</b>
<b>Дюрок</b>						
<b>Республика Башкортостан</b>						
ООО "Башкирская мясная компания"	386	307	79	89,1	7,3	3,6
<b>Республика Мордовия</b>						
ООО "Мордовский Племенной Центр"	402	340	62	92,0	8,0	
<b>Белгородская область</b>						
СПК "Колхоз имени Горина"	421	323	98	92,6	7,4	

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ ОСНОВНЫХ И  
ПРОВЕРЯЕМЫХ СВИНОМАТОК В ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Всего пробон., гол.	Основные, гол.	Проверяемые, гол.	Классность, %		
				элита	I класс	вн./кл.
ООО"Селекционно-гибридный Центр"	437	249	188	95,4	4,6	
<b>Воронежская область</b>						
ООО "СГЦ"	433	300	133	95,6	4,4	
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	1068	700	368	96,6	3,4	
<b>Липецкая область</b>						
ООО "Отрада Фармз"	541	344	197	98,3	1,7	
<b>Орловская область</b>						
ООО "Знаменский СГЦ"	555	375	180	95,3	4,7	
<b>Псковская область</b>						
ООО "ВСГЦ"	395	300	95	95,7	4,3	
<b>Тверская область</b>						
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	455	230	225	97,8	2,2	
<b>Тюменская область</b>						
ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	342	146	196	98,5	1,5	
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>5435</b>	<b>3614</b>	<b>1821</b>	<b>95,5</b>	<b>4,3</b>	<b>0,3</b>
<b>Ливенская</b>						
<b>Орловская область</b>						
АО "ПЗ имени А.С. Георгиевского"	314	200	114	77,1	22,9	
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>314</b>	<b>200</b>	<b>114</b>	<b>77,1</b>	<b>22,9</b>	
<b>Пьетрен</b>						
<b>Орловская область</b>						
ООО "Знаменский СГЦ"	376	248	128	94,7	5,3	
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>376</b>	<b>248</b>	<b>128</b>	<b>94,7</b>	<b>5,3</b>	
<b>Йоркшир</b>						
<b>Республика Башкортостан</b>						
ООО "Башкирская мясная компания"	4658	3208	1450	91,6	8,0	0,4
<b>Республика Мордовия</b>						
ООО "Мордовский Племенной Центр"	3926	2670	1256	95,6	4,4	

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ ОСНОВНЫХ И  
ПРОВЕРЯЕМЫХ СВИНОМАТОК В ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Всего пробон., гол.	Основные, гол.	Провер- яемые, гол.	Классность, %		
				элита	I класс	вн./кл.
<b>Белгородская область</b>						
ООО "Селекционно-гибридный Центр"	1084	720	364	94,2	5,8	
<b>Воронежская область</b>						
ООО "СХ Каменка"	332	304	28	95,5	4,5	
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	5035	4001	1034	99,6	0,4	
<b>Курская область</b>						
ООО "Агропромкомплектация-Курск"	449	310	139	95,5	4,5	
<b>Липецкая область</b>						
ООО "Отрада Фармз"	4151	2986	1165	95,5	4,5	
<b>Псковская область</b>						
ООО "ВСГЦ"	3898	2900	998	97,5	2,5	
<b>Тверская область</b>						
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	1715	1369	346	99,2	0,8	
ООО "Коралл"	1928	1795	133	100,0		
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>27176</b>	<b>20263</b>	<b>6913</b>	<b>96,4</b>	<b>3,5</b>	<b>0,1</b>
<b>Племрепродукторы</b>						
<b>Крупная белая</b>						
<b>Республика Татарстан</b>						
ООО "Авангард"	452	357	95	99,3	0,7	
<b>Приморский край</b>						
ООО "Мерси Трейд"	992	753	239	97,5	2,5	
<b>Брянская область</b>						
ООО "Дружба"	988	787	201	100,0		
<b>Волгоградская область</b>						
Племзавод-колхоз им. Ленина	465	360	105	78,9	21,1	
<b>Иркутская область</b>						
СХПК "Усольский свинокомплекс"	795	615	180	98,6	1,4	
<b>Калужская область</b>						
ООО "ЭКО ФЕРМА "Климовская"	412	279	133	99,8	0,2	
<b>Кировская область</b>						
ЗАО "Заречье"	207	180	27	84,5	15,5	

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ ОСНОВНЫХ И  
ПРОВЕРЯЕМЫХ СВИНОМАТОК В ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Всего пробон., гол.	Основные, гол.	Проверяемые, гол.	Классность, %		
				элита	I класс	вн./кл.
<b>Тульская область</b>						
ООО "ПХ"Лазаревский"	540	386	154	86,1	13,9	
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>4851</b>	<b>3717</b>	<b>1134</b>	<b>94,9</b>	<b>5,1</b>	
<b>Ландрас</b>						
<b>Алтайский край</b>						
СПК "Колхоз Путь к коммунизму"	132	100	32	78,8	21,2	
<b>Краснодарский край</b>						
АО "Кубанский бекон"	172	120	52	79,1	20,9	
АО "Нива"	622	475	147	94,4	5,6	
<b>Иркутская область</b>						
СХПК "Усольский свинокомплекс"	802	622	180	98,8	1,2	
<b>Калужская область</b>						
ООО "ЭКО ФЕРМА "Климовская"	284	230	54	99,6	0,4	
<b>Кировская область</b>						
АО "Агрофирма "Дороници"	304	220	84	100,0		
<b>Рязанская область</b>						
ООО "Вердазернопродукт"	566	424	142	100,0		
<b>Тульская область</b>						
ООО "ПХ"Лазаревский"	231	176	55	80,5	19,5	
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>3113</b>	<b>2367</b>	<b>746</b>	<b>95,0</b>	<b>5,0</b>	
<b>Дюрок</b>						
<b>Республика Башкортостан</b>						
ООО "Уфимский СПЦ"	182	104	78	91,8	3,3	4,9
<b>Краснодарский край</b>						
АО "Кубанский бекон"	101	77	24	92,1	7,9	
АО "Нива"	291	155	136	95,5	4,5	
<b>Кировская область</b>						
АО "Агрофирма "Дороници"	426	308	118	99,5	0,5	
<b>Тульская область</b>						
ООО "ПХ"Лазаревский"	205	136	69	89,8	10,2	





**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ РЕМОНТНЫХ ХРЯЧКОВ В  
ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Пробони- тировано, ГОЛОВ	Суммарный класс					
		элита		I класс		вн./кл.	
		ГОЛОВ	%	ГОЛОВ	%	ГОЛОВ	%

**Белгородская область**

СПК "Колхоз имени Горина"	22	22	100,0		
ООО "Селекционно-гибридный Центр"	7	7	100,0		

**Воронежская область**

ООО "СГЦ"	30	30	100,0		
ООО "СХ Каменка"	142	142	100,0		
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	92	85	92,4	7	7,6

**Курская область**

ООО "Агропромкомплектация-Курск"	7	7	100,0		
----------------------------------	---	---	-------	--	--

**Липецкая область**

ООО "Отрада Фармз"	126	126	100,0		
--------------------	-----	-----	-------	--	--

**Орловская область**

ООО "Знаменский СГЦ"	156	156	100,0		
----------------------	-----	-----	-------	--	--

**Псковская область**

ООО "ВСГЦ"	5	5	100,0		
------------	---	---	-------	--	--

**Тверская область**

ООО "Коралл"	3	3	100,0		
--------------	---	---	-------	--	--

**Тюменская область**

ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	91	91	100,0		
--------------------------------	----	----	-------	--	--

**ВСЕГО ПО ПОРОДЕ**

**883      876      99,2      7      0,8**

**Дюрок**

**Республика Башкортостан**

ООО "Башкирская мясная компания"	253	253	100,0		
----------------------------------	-----	-----	-------	--	--

**Республика Мордовия**

ООО "Мордовский Племенной Центр"	92	92	100,0		
----------------------------------	----	----	-------	--	--

**Белгородская область**

СПК "Колхоз имени Горина"	22	22	100,0		
ООО "Селекционно-гибридный Центр"	8	8	100,0		

**Воронежская область**

ООО "СГЦ"	31	31	100,0		
-----------	----	----	-------	--	--

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ РЕМОНТНЫХ ХРЯЧКОВ В  
ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Пробони- тировано, голов	Суммарный класс					
		элита		I класс		вн./кл.	
		голов	%	голов	%	голов	%
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	270	255	94,4	15	5,6		
<b>Липецкая область</b>							
ООО "Отрада Фармз"	213	213	100,0				
<b>Орловская область</b>							
ООО "Знаменский СГЦ"	162	162	100,0				
<b>Псковская область</b>							
ООО "ВСГЦ"	55	55	100,0				
<b>Тюменская область</b>							
ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	325	295	90,8	30	9,2		
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>1431</b>	<b>1386</b>	<b>96,9</b>	<b>45</b>	<b>3,1</b>		
<b>Ливенская</b>							
<b>Орловская область</b>							
АО "ПЗ имени А.С. Георгиевского"	16	16	100,0				
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>100,0</b>				
<b>Пьетрен</b>							
<b>Орловская область</b>							
ООО "Знаменский СГЦ"	112	112	100,0				
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>112</b>	<b>112</b>	<b>100,0</b>				
<b>Йоркшир</b>							
<b>Республика Башкортостан</b>							
ООО "Башкирская мясная компания"	193	193	100,0				
<b>Республика Мордовия</b>							
ООО "Мордовский Племенной Центр"	60	60	100,0				
<b>Белгородская область</b>							
ООО "Селекционно-гибридный Центр"	26	26	100,0				
<b>Воронежская область</b>							
ООО "СХ Каменка"	342	342	100,0				

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ РЕМОНТНЫХ ХРЯЧКОВ В  
ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Пробони- тировано, голов	Суммарный класс					
		элита		I класс		вн./кл.	
		голов	%	голов	%	голов	%
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	92	89	96,7	3	3,3		
<b>Липецкая область</b>							
ООО "Отрада Фармз"	182	182	100,0				
<b>Псковская область</b>							
ООО "ВСГЦ"	18	18	100,0				
<b>Тверская область</b>							
ООО "Коралл"	1	1	100,0				
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>914</b>	<b>911</b>	<b>199,7</b>	<b>3</b>	<b>0,3</b>		
<b>Племрепродукторы Крупная белая</b>							
<b>Республика Татарстан</b>							
ООО "Авангард"	15	15	100,0				
<b>Брянская область</b>							
ООО "Дружба"	5	5	100,0				
<b>Волгоградская область</b>							
Племзавод-колхоз им. Ленина	20	20	100,0				
<b>Иркутская область</b>							
СХПК "Усольский свинокомплекс"	315	315	100,0				
<b>Калужская область</b>							
ООО "ЭКО ФЕРМА "Климовская"	14	14	100,0				
<b>Кировская область</b>							
ЗАО "Заречье"	8	8	100,0				
<b>Тульская область</b>							
ООО "ПХ" Лазаревский"	9	9	100,0				
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>386</b>	<b>386</b>	<b>100,0</b>				
<b>Ландрас</b>							
<b>Краснодарский край</b>							
АО "Кубанский бекон"	5	5	100,0				
АО "Нива"	9	9	100,0				



**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ РЕМОНТНЫХ СВИНОК В  
ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Пробони- тировано, голов	Суммарный класс					
		элита		I класс		вн./кл.	
		голов	%	голов	%	голов	%

**Племзаводы  
Крупная белая**

**Белгородская область**

СПК "Колхоз имени Горина"	594	575	96,8	19	3,2
ООО "Селекционно-гибридный Центр"	180	180	100,0		

**Воронежская область**

ООО "СГЦ"	3082	3082	100,0		
ООО "СХ Каменка"	3743	3743	100,0		

**Кировская область**

АО "Агрофирма "Дороничи"	250	250	100,0		
--------------------------	-----	-----	-------	--	--

**Курская область**

ООО "Агропромкомплектация-Курск"	1528	1528	100,0		
----------------------------------	------	------	-------	--	--

**Орловская область**

ООО "Знаменский СГЦ"	1627	1627	100,0		
----------------------	------	------	-------	--	--

**Рязанская область**

ООО "Вердазернопродукт"	516	516	100,0		
-------------------------	-----	-----	-------	--	--

**Тверская область**

АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	705	705	100,0		
------------------------------	-----	-----	-------	--	--

**Тюменская область**

ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	2984	2374	79,6	610	20,4
--------------------------------	------	------	------	-----	------

**Республика Крым**

ООО "Велес-Крым"	159	147	92,5	12	7,5
------------------	-----	-----	------	----	-----

<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>15368</b>	<b>14727</b>	<b>95,8</b>	<b>641</b>	<b>4,2</b>
------------------------	--------------	--------------	-------------	------------	------------

**Е-лайн**

**Ивановская область**

ООО "Гарбаево"	41	41	100,0		
----------------	----	----	-------	--	--

<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>41</b>	<b>41</b>	<b>100,0</b>		
------------------------	-----------	-----------	--------------	--	--

**Ландрас**

**Республика Башкортостан**

ООО "Башкирская мясная компания"	382	382	100,0		
----------------------------------	-----	-----	-------	--	--

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ РЕМОНТНЫХ СВИНОК В  
ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Пробони- тировано, голов	Суммарный класс					
		элита		I класс		вн./кл.	
		голов	%	голов	%	голов	%
ООО "Уфимский СГЦ"	181	181	100,0				
<b>Республика Мордовия</b>							
ООО "Мордовский Племенной Центр"	68	68	100,0				
<b>Белгородская область</b>							
СПК "Колхоз имени Горина"	283	264	93,3	19	6,7		
ООО "Селекционно-гибридный Центр"	89	89	100,0				
<b>Воронежская область</b>							
ООО "СГЦ"	492	492	100,0				
ООО "СХ Каменка"	887	887	100,0				
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	155	141	91,0	14	9,0		
<b>Курская область</b>							
ООО "Агропромкомплектация-Курск"	32	32	100,0				
<b>Липецкая область</b>							
ООО "Отрада Фармз"	668	638	95,5	30	4,5		
<b>Орловская область</b>							
ООО "Знаменский СГЦ"	1238	1161	93,8	77	6,2		
<b>Псковская область</b>							
ООО "ВСГЦ"	89	89	100,0				
<b>Тверская область</b>							
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	84	84	100,0				
ООО "Коралл"	48	48	100,0				
<b>Тюменская область</b>							
ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	313	257	82,1	56	17,9		
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>5009</b>	<b>4813</b>	<b>96,1</b>	<b>196</b>	<b>3,9</b>		
<b>Дюрок</b>							
<b>Республика Башкортостан</b>							
ООО "Башкирская мясная компания"	239	239	100,0				
<b>Республика Мордовия</b>							
ООО "Мордовский Племенной Центр"	45	45	100,0				
<b>Белгородская область</b>							
СПК "Колхоз имени Горина"	209	198	94,7	11	5,3		

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ РЕМОНТНЫХ СВИНОК В  
ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Пробони- тировано, голов	Суммарный класс					
		элита		I класс		вн./кл.	
		голов	%	голов	%	голов	%
ООО "Селекционно-гибридный Центр"	72	72	100,0				
<b>Воронежская область</b>							
ООО "СГЦ"	213	213	100,0				
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	468	427	91,2	41	8,8		
<b>Липецкая область</b>							
ООО "Отрада Фармз"	258	258	100,0				
<b>Орловская область</b>							
ООО "Знаменский СГЦ"	108	108	100,0				
<b>Псковская область</b>							
ООО "ВСГЦ"	186	186	100,0				
<b>Тверская область</b>							
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	124	124	100,0				
<b>Тюменская область</b>							
ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	659	579	87,9	80	12,1		
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>2581</b>	<b>2449</b>	<b>94,9</b>	<b>132</b>	<b>5,1</b>		
<b>Ливенская</b>							
<b>Орловская область</b>							
АО "ПЗ имени А.С. Георгиевского"	143	127	88,8	16	11,2		
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>143</b>	<b>127</b>	<b>88,8</b>	<b>16</b>	<b>11,2</b>		
<b>Пьетрен</b>							
<b>Орловская область</b>							
ООО "Знаменский СГЦ"	94	94	100,0				
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>94</b>	<b>94</b>	<b>100,0</b>				
<b>Йоркшир</b>							
<b>Республика Башкортостан</b>							
ООО "Башкирская мясная компания"	1451	1451	100,0				
<b>Республика Мордовия</b>							
ООО "Мордовский Племенной Центр"	368	368	100,0				

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ РЕМОНТНЫХ СВИНОК В  
ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Пробони- тировано, голов	Суммарный класс					
		элита		I класс		вн./кл.	
		голов	%	голов	%	голов	%
<b>Белгородская область</b>							
ООО "Селекционно-гибридный Центр"	264	264	100,0				
<b>Воронежская область</b>							
ООО "СХ Каменка"	1253	1117	89,1	136	10,9		
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	1563	1453	93,0	110	7,0		
<b>Курская область</b>							
ООО "Агропромкомплектация-Курск"	89	89	100,0				
<b>Липецкая область</b>							
ООО "Отрада Фармз"	1471	1397	95,0	74	5,0		
<b>Псковская область</b>							
ООО "ВСГЦ"	718	718	100,0				
<b>Тверская область</b>							
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	418	418	100,0				
ООО "Коралл"	149	149	100,0				
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>7744</b>	<b>7424</b>	<b>195,9</b>	<b>320</b>	<b>4,1</b>		
<b>Племрепродукторы Крупная белая</b>							
<b>Республика Татарстан</b>							
ООО "Авангард"	525	525	100,0				
<b>Приморский край</b>							
ООО "Мерси Трейд"	97	97	100,0				
<b>Брянская область</b>							
ООО "Дружба"	765	747	97,6	18	2,4		
<b>Волгоградская область</b>							
Племзавод-колхоз им. Ленина	213	163	76,5	50	23,5		
<b>Иркутская область</b>							
СХПК "Усольский свинокомплекс"	1745	1630	93,4	115	6,6		
<b>Калужская область</b>							
ООО "ЭКО ФЕРМА "Климовская"	343	343	100,0				
<b>Кировская область</b>							
ЗАО "Заречье"	169	143	84,6	26	15,4		

**КЛАССНЫЙ СОСТАВ ПРОБОНИТИРОВАННЫХ РЕМОНТНЫХ СВИНОК В  
ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Пробони- тировано, голов	Суммарный класс					
		элита		I класс		вн./кл.	
		голов	%	голов	%	голов	%

**Тульская область**

ООО "ПХ" Лазаревский" 56 53 94,6 3 5,4

**ВСЕГО ПО ПОРОДЕ 3913 3701 94,6 212 5,4**

**Ландрас**

**Алтайский край**

СПК "Колхоз Путь к коммунизму" 129 116 89,9 13 10,1

**Краснодарский край**

АО "Кубанский бекон" 62 62 100,0

АО "Нива" 35 35 100,0

**Иркутская область**

СХПК "Усольский свинокомплекс" 1850 1780 96,2 70 3,8

**Калужская область**

ООО "ЭКО ФЕРМА "Климовская" 403 403 100,0

**Кировская область**

АО "Агрофирма "Дорониичи" 20 20 100,0

**Рязанская область**

ООО "Вердазернопродукт" 137 137 100,0

**Тульская область**

ООО "ПХ" Лазаревский" 59 56 94,9 3 5,1

**ВСЕГО ПО ПОРОДЕ 2695 2609 96,8 86 3,2**

**Дюрок**

**Республика Башкортостан**

ООО "Уфимский СГЦ" 42 42 100,0

**Краснодарский край**

АО "Кубанский бекон" 14 14 100,0

АО "Нива" 49 49 100,0

**Кировская область**

АО "Агрофирма "Дорониичи" 56 56 100,0



**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК В  
ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ ПО ПОРОДАМ**

ХОЗЯЙСТВО	Продуктивность свиноматок основ. стада, вкл. первоопоросок				
	пробонити- ровано всего, гол.	многоплодие гол.	в возрасте 30 дней		
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса 1 пор., кг

**Племзаводы  
Крупная белая**

**Белгородская область**

СПК "Колхоз имени Горина"	742	12,7	11,1	88,7	8,0
ООО "Селекционно-гибридный Центр"	931	13,8	12,6	105,0	8,3

**Воронежская область**

ООО "СГЦ"	3259	15,8	13,3	98,9	7,4
ООО "СХ Каменка"	1168	13,7	13,1	107,4	8,2

**Кировская область**

АО "Агрофирма "Дороничи"	889	15,4	15,0	116,4	7,8
--------------------------	-----	------	------	-------	-----

**Курская область**

ООО "Агропромкомплектация-Курск"	6570	14,3	12,8	100,2	7,8
----------------------------------	------	------	------	-------	-----

**Орловская область**

ООО "Знаменский СГЦ"	5886	14,3	13,4	111,2	8,3
----------------------	------	------	------	-------	-----

**Рязанская область**

ООО "Вердазернопродукт"	2763	14,3	13,4	127,6	9,5
-------------------------	------	------	------	-------	-----

**Тверская область**

АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	2645	15,3	14,1	113,0	8,0
------------------------------	------	------	------	-------	-----

**Тюменская область**

ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	836	16,5	13,9	108,1	7,8
--------------------------------	-----	------	------	-------	-----

**Республика Крым**

ООО "Велес-Крым"	300	13,4	12,1	99,8	8,2
------------------	-----	------	------	------	-----

<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>25989</b>	<b>14,6</b>	<b>13,3</b>	<b>108,2</b>	<b>8,1</b>
------------------------	--------------	-------------	-------------	--------------	------------

**Е-лайн**

**Ивановская область**

ООО "Тарбаево"	204	9,4	8,9	82,9	9,3
----------------	-----	-----	-----	------	-----

<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>204</b>	<b>9,4</b>	<b>8,9</b>	<b>82,9</b>	<b>9,3</b>
------------------------	------------	------------	------------	-------------	------------

**Ландрас**

**Республика Башкортостан**

ООО "Башкирская мясная компания"	599	16,9	16,9	105,1	6,2
----------------------------------	-----	------	------	-------	-----

**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК В  
ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ ПО ПОРОДАМ**

ХОЗЯЙСТВО	Продуктивность свиноматок основ. стада, вкл. первоопоросок				
	пробонити- ровано всего, гол.	многоплодие гол.	в возрасте 30 дней		
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса 1 пор., кг
ООО "Уфимский СГЦ"	205	15,6	13,2	101,1	7,7
<b>Республика Мордовия</b>					
ООО "Мордовский Племенной Центр"	520	13,1	12,3	101,6	8,3
<b>Белгородская область</b>					
СПК "Колхоз имени Горина"	450	12,3	11,0	88,9	8,1
ООО "Селекционно-гибридный Центр"	279	13,4	11,6	99,1	8,5
<b>Воронежская область</b>					
ООО "СГЦ"	531	15,0	12,6	93,4	7,4
ООО "СХ Каменка"	203	13,1	12,1	100,2	8,3
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	515	15,9	13,6	97,1	7,1
<b>Курская область</b>					
ООО "Агропромкомплектация-Курск"	460	14,1	12,8	101,6	7,9
<b>Липецкая область</b>					
ООО "Отрада Фармз"	1195	14,1	13,3	100,1	7,5
<b>Орловская область</b>					
ООО "Знаменский СГЦ"	5607	14,5	13,9	112,2	8,1
<b>Псковская область</b>					
ООО "ВСГЦ"	350	16,3	14,3	102,0	7,1
<b>Тверская область</b>					
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	357	13,8	12,5	100,4	8,0
ООО "Коралл"	259	16,0	14,1	113,0	8,0
<b>Тюменская область</b>					
ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	167	16,3	13,2	102,8	7,8
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>11697</b>	<b>14,6</b>	<b>13,6</b>	<b>107,0</b>	<b>7,9</b>
<b>Дюрок</b>					
<b>Республика Башкортостан</b>					
ООО "Башкирская мясная компания"	307	9,0	10,8	88,9	8,2
<b>Республика Мордовия</b>					
ООО "Мордовский Племенной Центр"	340	10,0	9,6	92,3	9,6
<b>Белгородская область</b>					
СПК "Колхоз имени Горина"	323	10,3	9,1	76,5	8,4

**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК В  
ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ ПО ПОРОДАМ**

ХОЗЯЙСТВО	Продуктивность свиноматок основ. стада, вкл. первоопоросок				
	пробонити- ровано всего, гол.	многоплодие гол.	в возрасте 30 дней		
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса 1 пор., кг
ООО "Селекционно-гибридный Центр"	249	8,9	8,8	73,2	8,3
<b>Воронежская область</b>					
ООО "СГЦ"	300	10,1	9,3	80,5	8,7
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	700	9,7	9,1	82,1	9,0
<b>Липецкая область</b>					
ООО "Отрада Фармз"	344	9,5	8,5	80,4	9,5
<b>Орловская область</b>					
ООО "Знаменский СГЦ"	375	9,8	9,3	86,7	9,3
<b>Псковская область</b>					
ООО "ВСГЦ"	300	9,4	10,6	83,6	7,9
<b>Тверская область</b>					
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	230	9,0	8,2	72,1	8,8
<b>Тюменская область</b>					
ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	146	9,0	8,5	81,4	9,6
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>3614</b>	<b>9,6</b>	<b>9,3</b>	<b>82,3</b>	<b>8,8</b>
<b>Ливенская</b>					
<b>Орловская область</b>					
АО "ПЗ имени А.С. Георгиевского"	200	9,3	8,7	78,3	9,0
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>200</b>	<b>9,3</b>	<b>8,7</b>	<b>78,3</b>	<b>9,0</b>
<b>Пьетрен</b>					
<b>Орловская область</b>					
ООО "Знаменский СГЦ"	248	9,9	9,3	92,1	9,9
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>248</b>	<b>9,9</b>	<b>9,3</b>	<b>92,1</b>	<b>9,9</b>
<b>Йоркшир</b>					
<b>Республика Башкортостан</b>					
ООО "Башкирская мясная компания"	3208	18,4	15,5	111,6	7,2
<b>Республика Мордовия</b>					
ООО "Мордовский Племенной Центр"	2670	13,3	12,1	91,5	7,6

**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК В  
ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ ПО ПОРОДАМ**

ХОЗЯЙСТВО	Продуктивность свиноматок основ. стада, вкл. первоопоросок				
	пробонити- ровано всего, гол.	многоплодие гол.	в возрасте 30 дней		
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса 1 пор., кг
<b>Белгородская область</b>					
ООО "Селекционно-гибридный Центр"	720	13,8	11,0	90,5	8,2
<b>Воронежская область</b>					
ООО "СХ Каменка"	304	10,7	10,5	88,2	8,4
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	4001	17,6	14,2	97,3	6,9
<b>Курская область</b>					
ООО "Агропромкомплектация-Курск"	310	13,6	12,7	105,0	8,3
<b>Липецкая область</b>					
ООО "Отрада Фармз"	2986	16,1	14,0	94,2	6,7
<b>Псковская область</b>					
ООО "ВСГЦ"	2900	16,9	15,1	105,0	7,0
<b>Тверская область</b>					
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	1369	15,0	14,0	113,2	8,1
ООО "Коралл"	1795	17,1	13,9	99,2	7,1
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>20263</b>	<b>16,6</b>	<b>14,0</b>	<b>100,4</b>	<b>7,2</b>
	<b>Племрепродукторы Крупная белая</b>				
<b>Республика Татарстан</b>					
ООО "Авангард"	357	14,6	13,3	93,7	7,0
<b>Приморский край</b>					
ООО "Мерси Трейд"	753	13,8	13,1	100,5	7,7
<b>Брянская область</b>					
ООО "Дружба"	787	14,6	13,3	117,1	8,8
<b>Волгоградская область</b>					
Племзавод-колхоз им. Ленина	360	11,6	11,5	98,9	8,6
<b>Иркутская область</b>					
СХПК "Усольский свинокомплекс"	615	12,8	12,4	94,2	7,6
<b>Калужская область</b>					
ООО "ЭКО ФЕРМА "Климовская"	279	18,5	17,4	115,0	6,6
<b>Кировская область</b>					
ЗАО "Заречье"	180	12,9	11,1	95,1	8,6

**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК В  
ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ ПО ПОРОДАМ**

ХОЗЯЙСТВО	Продуктивность свиноматок основ. стада, вкл. первоопоросок				
	пробонити- ровано всего, гол.	многоплодие гол.	в возрасте 30 дней		
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса 1 пор., кг
<b>Тульская область</b>					
ООО "ПХ" Лазаревский"	386	11,6	11,0	87,6	8,0
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>3717</b>	<b>13,8</b>	<b>12,9</b>	<b>103,1</b>	<b>8,0</b>
<b>Ландрас</b>					
<b>Алтайский край</b>					
СПК "Колхоз Путь к коммунизму"	100	10,5	10,4	89,4	8,6
<b>Краснодарский край</b>					
АО "Кубанский бекон"	120	14,1	11,6	79,0	6,8
АО "Нива"	475	13,0	12,6	97,0	7,7
<b>Иркутская область</b>					
СХПК "Усольский свинокомплекс"	622	12,7	12,4	90,9	7,3
<b>Калужская область</b>					
ООО "ЭКО ФЕРМА "Климовская"	230	17,3	17,4	113,4	6,5
<b>Кировская область</b>					
АО "Агрофирма "Дороничи"	220	14,5	14,8	121,3	8,2
<b>Рязанская область</b>					
ООО "Вердазернопродукт"	424	14,2	13,4	122,8	9,2
<b>Тульская область</b>					
ООО "ПХ" Лазаревский"	176	11,4	11,3	90,5	8,0
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>2367</b>	<b>13,6</b>	<b>13,1</b>	<b>102,4</b>	<b>7,8</b>
<b>Дюрок</b>					
<b>Республика Башкортостан</b>					
ООО "Уфимский СГЦ"	104	9,0	8,8	76,7	8,7
<b>Краснодарский край</b>					
АО "Кубанский бекон"	77	9,8	8,7	70,0	8,0
АО "Нива"	155	9,4	8,7	70,5	8,1
<b>Кировская область</b>					
АО "Агрофирма "Дороничи"	308	10,2	10,5	96,9	9,2

**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК В  
ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ ПО ПОРОДАМ**

ХОЗЯЙСТВО	Продуктивность свиноматок основ. стада, вкл. первоопоросок				
	пробонити- ровано всего, гол.	многоплодие гол.	в возрасте 30 дней		
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса 1 пор., кг
<b>Тульская область</b>					
ООО "ПХ" Лазаревский"	136	9,1	9,2	76,4	8,3
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>780</b>	<b>9,6</b>	<b>9,5</b>	<b>82,7</b>	<b>8,7</b>
<b>Йоркшир</b>					
<b>Краснодарский край</b>					
АО "Кубанский бекон"	574	13,7	12,5	93,0	7,4
АО "Нива"	1441	13,4	12,6	96,7	7,7
<b>Ульяновская область</b>					
ООО "Р.О.С.-Бекон"	327	14,2	13,6	96,6	7,1
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>2342</b>	<b>13,7</b>	<b>12,8</b>	<b>95,7</b>	<b>7,5</b>



**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК В  
ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ ПО  
РЕГИОНАМ**

ХОЗЯЙСТВО	Продуктивность свиноматок основ. стада, вкл. первоопоросок				
	пробонити- ровано всего, гол.	многоплодие гол.	в возрасте 30 дней		
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса I пор., кг
<b>Всего по породе Крупная белая</b>	<b>357</b>	<b>14,6</b>	<b>13,3</b>	<b>93,7</b>	<b>7,0</b>
<b>ПО ВСЕМ ПОРОДАМ</b>	<b>357</b>	<b>14,6</b>	<b>13,3</b>	<b>93,7</b>	<b>7,0</b>
<b>Алтайский край</b>					
<b>Племрепродукторы</b>					
СПК "Колхоз Путь к коммунизму"					
Ландрас	100	10,5	10,4	89,4	8,6
<b>Всего по породе Ландрас</b>	<b>100</b>	<b>10,5</b>	<b>10,4</b>	<b>89,4</b>	<b>8,6</b>
<b>ПО ВСЕМ ПОРОДАМ</b>	<b>100</b>	<b>10,5</b>	<b>10,4</b>	<b>89,4</b>	<b>8,6</b>
<b>Краснодарский край</b>					
<b>Племрепродукторы</b>					
АО "Кубанский бекон"					
Ландрас	120	14,1	11,6	79,0	6,8
АО "Нива"					
Ландрас	475	13,0	12,6	97,0	7,7
АО "Кубанский бекон"					
Дюрок	77	9,8	8,7	70,0	8,0
АО "Нива"					
Дюрок	155	9,4	8,7	70,5	8,1
АО "Кубанский бекон"					
Йоркшир	574	13,7	12,5	93,0	7,4
АО "Нива"					
Йоркшир	1441	13,4	12,6	96,7	7,7
<b>Всего по породе Ландрас</b>	<b>595</b>	<b>13,2</b>	<b>12,4</b>	<b>92,7</b>	<b>7,5</b>
<b>Всего по породе Дюрок</b>	<b>232</b>	<b>9,6</b>	<b>8,7</b>	<b>70,3</b>	<b>8,1</b>
<b>Всего по породе Йоркшир</b>	<b>2015</b>	<b>13,5</b>	<b>12,6</b>	<b>95,5</b>	<b>7,6</b>
<b>ПО ВСЕМ ПОРОДАМ</b>	<b>2842</b>	<b>13,2</b>	<b>12,2</b>	<b>92,9</b>	<b>7,6</b>
<b>Приморский край</b>					
<b>Племрепродукторы</b>					
ООО "Мерси Трейд"					
Крупная белая	753	13,8	13,1	100,5	7,7
<b>Всего по породе Крупная белая</b>	<b>753</b>	<b>13,8</b>	<b>13,1</b>	<b>100,5</b>	<b>7,7</b>

**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК В  
ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ ПО  
РЕГИОНАМ**

ХОЗЯЙСТВО	Продуктивность свиноматок основ. стада, вкл. первоопоросок				
	пробонити- ровано всего, гол.	многоплодие гол.	в возрасте 30 дней		
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса 1 пор., кг

**ПО ВСЕМ ПОРОДАМ** **753** **13,8** **13,1** **100,5** **7,7**

**Белгородская область**

**Племзаводы**

СПК "Колхоз имени Горина"					
Крупная белая	742	12,7	11,1	88,7	8,0
ООО"Селекционно-гибридный Центр"					
Крупная белая	931	13,8	12,6	105,0	8,3
СПК "Колхоз имени Горина"					
Ландрас	450	12,3	11,0	88,9	8,1
ООО"Селекционно-гибридный Центр"					
Ландрас	279	13,4	11,6	99,1	8,5
СПК "Колхоз имени Горина"					
Дюрок	323	10,3	9,1	76,5	8,4
ООО"Селекционно-гибридный Центр"					
Дюрок	249	8,9	8,8	73,2	8,3
ООО"Селекционно-гибридный Центр"					
Йоркшир	720	13,8	11,0	90,5	8,2
<b>Всего по породе</b> <b>Крупная белая</b>	<b>1673</b>	<b>13,3</b>	<b>12,0</b>	<b>98,2</b>	<b>8,2</b>
<b>Всего по породе</b> <b>Ландрас</b>	<b>729</b>	<b>12,7</b>	<b>11,2</b>	<b>92,6</b>	<b>8,3</b>
<b>Всего по породе</b> <b>Дюрок</b>	<b>572</b>	<b>9,8</b>	<b>9,0</b>	<b>75,3</b>	<b>8,4</b>
<b>Всего по породе</b> <b>Йоркшир</b>	<b>720</b>	<b>13,8</b>	<b>11,0</b>	<b>90,5</b>	<b>8,2</b>

**ПО ВСЕМ ПОРОДАМ** **3694** **12,8** **11,2** **92,6** **8,3**

**Брянская область**

**Племрепродукторы**

ООО "Дружба"					
Крупная белая	787	14,6	13,3	117,1	8,8
<b>Всего по породе</b> <b>Крупная белая</b>	<b>787</b>	<b>14,6</b>	<b>13,3</b>	<b>117,1</b>	<b>8,8</b>

**ПО ВСЕМ ПОРОДАМ** **787** **14,6** **13,3** **117,1** **8,8**

**Волгоградская область**

**Племрепродукторы**

Племзавод-колхоз им. Ленина					
Крупная белая	360	11,6	11,5	98,9	8,6

**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК В  
ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ ПО  
РЕГИОНАМ**

ХОЗЯЙСТВО	Продуктивность свиноматок основ. стада, вкл. первоопоросок				
	пробонити- ровано всего, гол.	многоплодие гол.	в возрасте 30 дней		
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса I пор., кг

**Всего по породе Крупная белая 360 11,6 11,5 98,9 8,6**

**ПО ВСЕМ ПОРОДАМ 360 11,6 11,5 98,9 8,6**

**Воронежская область**

**Племзаводы**

ООО "СГЦ"					
Крупная белая	3259	15,8	13,3	98,9	7,4
ООО "СХ Каменка"					
Крупная белая	1168	13,7	13,1	107,4	8,2
ООО "СГЦ"					
Ландрас	531	15,0	12,6	93,4	7,4
ООО "СХ Каменка"					
Ландрас	203	13,1	12,1	100,2	8,3
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"					
Ландрас	515	15,9	13,6	97,1	7,1
ООО "СГЦ"					
Дюрок	300	10,1	9,3	80,5	8,7
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"					
Дюрок	700	9,7	9,1	82,1	9,0
ООО "СХ Каменка"					
Йоркшир	304	10,7	10,5	88,2	8,4
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"					
Йоркшир	4001	17,6	14,2	97,3	6,9
<b>Всего по породе Крупная белая</b>	<b>4427</b>	<b>15,7</b>	<b>13,3</b>	<b>99,5</b>	<b>7,5</b>
<b>Всего по породе Ландрас</b>	<b>1249</b>	<b>15,3</b>	<b>13,0</b>	<b>95,5</b>	<b>7,3</b>
<b>Всего по породе Дюрок</b>	<b>1000</b>	<b>9,9</b>	<b>9,2</b>	<b>81,5</b>	<b>8,9</b>
<b>Всего по породе Йоркшнр</b>	<b>4305</b>	<b>17,5</b>	<b>14,1</b>	<b>97,1</b>	<b>6,9</b>

**ПО ВСЕМ ПОРОДАМ 10981 16,0 13,3 96,5 7,3**

**Ивановская область**

**Племзаводы**

ООО "Тарбаево"					
Е-лайн	204	9,4	8,9	82,9	9,3
<b>Всего по породе Е-лайн</b>	<b>204</b>	<b>9,4</b>	<b>8,9</b>	<b>82,9</b>	<b>9,3</b>

**ПО ВСЕМ ПОРОДАМ 204 9,4 8,9 82,9 9,3**

**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК В  
ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ ПО  
РЕГИОНАМ**

ХОЗЯЙСТВО	Продуктивность свиноматок основ. стада, вкл. первоопоросок				
	пробонити- ровано всего, гол.	многоплодие гол.	в возрасте 30 дней		
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса 1 пор., кг

**Иркутская область**

**Племрепродукторы**

СХПК "Усольский свинокомплекс"					
Крупная белая	615	12,8	12,4	94,2	7,6
СХПК "Усольский свинокомплекс"					
Ландрас	622	12,7	12,4	90,9	7,3
<b>Всего по породе</b> <b>Крупная белая</b>	<b>615</b>	<b>12,8</b>	<b>12,4</b>	<b>94,2</b>	<b>7,6</b>
<b>Всего по породе</b> <b>Ландрас</b>	<b>622</b>	<b>12,7</b>	<b>12,4</b>	<b>90,9</b>	<b>7,3</b>

<b>ПО ВСЕМ ПОРОДАМ</b>	<b>1237</b>	<b>12,8</b>	<b>12,4</b>	<b>92,5</b>	<b>7,5</b>
------------------------	-------------	-------------	-------------	-------------	------------

**Калужская область**

**Племрепродукторы**

ООО "ЭКО ФЕРМА "Климовская"					
Крупная белая	279	18,5	17,4	115,0	6,6
ООО "ЭКО ФЕРМА "Климовская"					
Ландрас	230	17,3	17,4	113,4	6,5
<b>Всего по породе</b> <b>Крупная белая</b>	<b>279</b>	<b>18,5</b>	<b>17,4</b>	<b>115,0</b>	<b>6,6</b>
<b>Всего по породе</b> <b>Ландрас</b>	<b>230</b>	<b>17,3</b>	<b>17,4</b>	<b>113,4</b>	<b>6,5</b>

<b>ПО ВСЕМ ПОРОДАМ</b>	<b>509</b>	<b>18,0</b>	<b>17,4</b>	<b>114,3</b>	<b>6,6</b>
------------------------	------------	-------------	-------------	--------------	------------

**Кировская область**

**Племзаводы**

АО "Агрофирма "Дороничи"					
Крупная белая	889	15,4	15,0	116,4	7,8
<b>Всего по породе</b> <b>Крупная белая</b>	<b>889</b>	<b>15,4</b>	<b>15,0</b>	<b>116,4</b>	<b>7,8</b>

**Племрепродукторы**

ЗАО "Заречье"					
Крупная белая	180	12,9	11,1	95,1	8,6
АО "Агрофирма "Дороничи"					
Ландрас	220	14,5	14,8	121,3	8,2
АО "Агрофирма "Дороничи"					
Дюрок	308	10,2	10,5	96,9	9,2
<b>Всего по породе</b> <b>Крупная белая</b>	<b>180</b>	<b>12,9</b>	<b>11,1</b>	<b>95,1</b>	<b>8,6</b>
<b>Всего по породе</b> <b>Ландрас</b>	<b>220</b>	<b>14,5</b>	<b>14,8</b>	<b>121,3</b>	<b>8,2</b>
<b>Всего по породе</b> <b>Дюрок</b>	<b>308</b>	<b>10,2</b>	<b>10,5</b>	<b>96,9</b>	<b>9,2</b>

**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК В  
ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ ПО  
РЕГИОНАМ**

ХОЗЯЙСТВО	Продуктивность свиноматок основ. стада, вкл. первоопоросок				
	пробонити- ровано всего, гол.	многоплодие гол.	в возрасте 30 дней		
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса 1 пор., кг

<b>Всего по региону Крупная белая</b>	<b>1069</b>	<b>14,8</b>	<b>14,1</b>	<b>111,5</b>	<b>7,9</b>
<b>Всего по региону Ландрас</b>	<b>220</b>	<b>14,5</b>	<b>14,8</b>	<b>121,3</b>	<b>8,2</b>
<b>Всего по региону Дюрок</b>	<b>308</b>	<b>10,2</b>	<b>10,5</b>	<b>96,9</b>	<b>9,2</b>
<b>ПО ВСЕМ ПОРОДАМ</b>	<b>1597</b>	<b>14,0</b>	<b>13,6</b>	<b>110,5</b>	<b>8,1</b>

**Курская область**

**Племзаводы**

ООО "Агропромкомплектация-Курск" Крупная белая	6570	14,3	12,8	100,2	7,8
ООО "Агропромкомплектация-Курск" Ландрас	460	14,1	12,8	101,6	7,9
ООО "Агропромкомплектация-Курск" Йоркшир	310	13,6	12,7	105,0	8,3
<b>Всего по породе Крупная белая</b>	<b>6570</b>	<b>14,3</b>	<b>12,8</b>	<b>100,2</b>	<b>7,8</b>
<b>Всего по породе Ландрас</b>	<b>460</b>	<b>14,1</b>	<b>12,8</b>	<b>101,6</b>	<b>7,9</b>
<b>Всего по породе Йоркшир</b>	<b>310</b>	<b>13,6</b>	<b>12,7</b>	<b>105,0</b>	<b>8,3</b>
<b>ПО ВСЕМ ПОРОДАМ</b>	<b>7340</b>	<b>14,3</b>	<b>12,8</b>	<b>100,5</b>	<b>7,9</b>

**Липецкая область**

**Племзаводы**

ООО "Отрада Фармз" Ландрас	1195	14,1	13,3	100,1	7,5
ООО "Отрада Фармз" Дюрок	344	9,5	8,5	80,4	9,5
ООО "Отрада Фармз" Йоркшир	2986	16,1	14,0	94,2	6,7
<b>Всего по породе Ландрас</b>	<b>1195</b>	<b>14,1</b>	<b>13,3</b>	<b>100,1</b>	<b>7,5</b>
<b>Всего по породе Дюрок</b>	<b>344</b>	<b>9,5</b>	<b>8,5</b>	<b>80,4</b>	<b>9,5</b>
<b>Всего по породе Йоркшир</b>	<b>2986</b>	<b>16,1</b>	<b>14,0</b>	<b>94,2</b>	<b>6,7</b>
<b>ПО ВСЕМ ПОРОДАМ</b>	<b>4525</b>	<b>15,2</b>	<b>13,5</b>	<b>95,0</b>	<b>7,0</b>

**Орловская область**

**Племзаводы**

ООО "Знаменский СГЦ" Крупная белая	5886	14,3	13,4	111,2	8,3
---------------------------------------	------	------	------	-------	-----

**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК В  
ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ ПО  
РЕГИОНАМ**

ХОЗЯЙСТВО	Продуктивность свиноматок основ. стада, вкл. первоопоросок				
	пробонити- ровано всего, гол.	многоплодие гол.	в возрасте 30 дней		
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса 1 пор., кг
ООО "Знаменский СГЦ" Ландрас	5607	14,5	13,9	112,2	8,1
ООО "Знаменский СГЦ" Дюрок	375	9,8	9,3	86,7	9,3
АО "ПЗ имени А.С. Георгиевского" Ливенская	200	9,3	8,7	78,3	9,0
ООО "Знаменский СГЦ" Пьетрен	248	9,9	9,3	92,1	9,9
<b>Всего по породе Крупная белая</b>	<b>5886</b>	<b>14,3</b>	<b>13,4</b>	<b>111,2</b>	<b>8,3</b>
<b>Всего по породе Ландрас</b>	<b>5607</b>	<b>14,5</b>	<b>13,9</b>	<b>112,2</b>	<b>8,1</b>
<b>Всего по породе Дюрок</b>	<b>375</b>	<b>9,8</b>	<b>9,3</b>	<b>86,7</b>	<b>9,3</b>
<b>Всего по породе Ливенская</b>	<b>200</b>	<b>9,3</b>	<b>8,7</b>	<b>78,3</b>	<b>9,0</b>
<b>Всего по породе Пьетрен</b>	<b>248</b>	<b>9,9</b>	<b>9,3</b>	<b>92,1</b>	<b>9,9</b>
<b>ПО ВСЕМ ПОРОДАМ</b>	<b>12316</b>	<b>14,1</b>	<b>13,4</b>	<b>110,3</b>	<b>8,2</b>
<b>Псковская область</b>					
<b>Племзаводы</b>					
ООО "ВСГЦ" Ландрас	350	16,3	14,3	102,0	7,1
ООО "ВСГЦ" Дюрок	300	9,4	10,6	83,6	7,9
ООО "ВСГЦ" Йоркшир	2900	16,9	15,1	105,0	7,0
<b>Всего по породе Ландрас</b>	<b>350</b>	<b>16,3</b>	<b>14,3</b>	<b>102,0</b>	<b>7,1</b>
<b>Всего по породе Дюрок</b>	<b>300</b>	<b>9,4</b>	<b>10,6</b>	<b>83,6</b>	<b>7,9</b>
<b>Всего по породе Йоркшир</b>	<b>2900</b>	<b>16,9</b>	<b>15,1</b>	<b>105,0</b>	<b>7,0</b>
<b>ПО ВСЕМ ПОРОДАМ</b>	<b>3550</b>	<b>16,5</b>	<b>13,9</b>	<b>99,5</b>	<b>7,2</b>
<b>Рязанская область</b>					
<b>Племзаводы</b>					
ООО "Вердазернопродукт" Крупная белая	2763	14,3	13,4	127,6	9,5
<b>Всего по породе Крупная белая</b>	<b>2763</b>	<b>14,3</b>	<b>13,4</b>	<b>127,6</b>	<b>9,5</b>
<b>Племрепродукторы</b>					
ООО "Вердазернопродукт" Ландрас	424	14,2	13,4	122,8	9,2

**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК В  
ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ ПО  
РЕГИОНАМ**

ХОЗЯЙСТВО	Продуктивность свиноматок основ. стада, вкл. первоопоросок				
	пробонити- ровано всего, гол.	многоплодие гол.	в возрасте 30 дней		
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса 1 пор., кг
<b>Всего по породе Ландрас</b>	<b>424</b>	<b>14,2</b>	<b>13,4</b>	<b>122,8</b>	<b>9,2</b>
<b>Всего по региону Крупная белая</b>	<b>2763</b>	<b>14,3</b>	<b>13,4</b>	<b>127,6</b>	<b>9,5</b>
<b>Всего по региону Ландрас</b>	<b>424</b>	<b>14,2</b>	<b>13,4</b>	<b>122,8</b>	<b>9,2</b>
<b>ПО ВСЕМ ПОРОДАМ</b>	<b>3187</b>	<b>14,3</b>	<b>13,4</b>	<b>127,0</b>	<b>9,5</b>

**Тверская область**

**Племзаводы**

АО "Агрофирма Дмитрова Гора" Крупная белая	2645	15,3	14,1	113,0	8,0
АО "Агрофирма Дмитрова Гора" Ландрас	357	13,8	12,5	100,4	8,0
ООО "Коралл" Ландрас	259	16,0	14,1	113,0	8,0
АО "Агрофирма Дмитрова Гора" Дюрок	230	9,0	8,2	72,1	8,8
АО "Агрофирма Дмитрова Гора" Йоркшир	1369	15,0	14,0	113,2	8,1
ООО "Коралл" Йоркшир	1795	17,1	13,9	99,2	7,1
<b>Всего по породе Крупная белая</b>	<b>2645</b>	<b>15,3</b>	<b>14,1</b>	<b>113,0</b>	<b>8,0</b>
<b>Всего по породе Ландрас</b>	<b>616</b>	<b>14,9</b>	<b>13,3</b>	<b>106,7</b>	<b>8,0</b>
<b>Всего по породе Дюрок</b>	<b>230</b>	<b>9,0</b>	<b>8,2</b>	<b>72,1</b>	<b>8,8</b>
<b>Всего по породе Йоркшир</b>	<b>3164</b>	<b>16,5</b>	<b>13,9</b>	<b>103,4</b>	<b>7,4</b>
<b>ПО ВСЕМ ПОРОДАМ</b>	<b>6655</b>	<b>15,7</b>	<b>13,8</b>	<b>105,9</b>	<b>7,7</b>

**Тульская область**

**Племрепродукторы**

ООО "ПХ" Лазаревский" Крупная белая	386	11,6	11,0	87,6	8,0
ООО "ПХ" Лазаревский" Ландрас	176	11,4	11,3	90,5	8,0
ООО "ПХ" Лазаревский" Дюрок	136	9,1	9,2	76,4	8,3
<b>Всего по породе Крупная белая</b>	<b>386</b>	<b>11,6</b>	<b>11,0</b>	<b>87,6</b>	<b>8,0</b>
<b>Всего по породе Ландрас</b>	<b>176</b>	<b>11,4</b>	<b>11,3</b>	<b>90,5</b>	<b>8,0</b>
<b>Всего по породе Дюрок</b>	<b>136</b>	<b>9,1</b>	<b>9,2</b>	<b>76,4</b>	<b>8,3</b>
<b>ПО ВСЕМ ПОРОДАМ</b>	<b>698</b>	<b>11,1</b>	<b>10,8</b>	<b>86,3</b>	<b>8,0</b>

**ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА ОСНОВНЫХ СВИНОМАТОК В  
ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ ПО  
РЕГИОНАМ**

ХОЗЯЙСТВО	Продуктивность свиноматок основ. стада, вкл. первоопоросок				
	пробонити- ровано всего, гол.	многоплодие гол.	в возрасте 30 дней		
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса 1 пор., кг

**Тюменская область**

**Племзаводы**

ООО "Свинокомплекс "Тюменский"					
Крупная белая	836	16,5	13,9	108,1	7,8
ООО "Свинокомплекс "Тюменский"					
Ландрас	167	16,3	13,2	102,8	7,8
ООО "Свинокомплекс "Тюменский"					
Дюрок	146	9,0	8,5	81,4	9,6
<b>Всего по породе   Крупная белая</b>	<b>836</b>	<b>16,5</b>	<b>13,9</b>	<b>108,1</b>	<b>7,8</b>
<b>Всего по породе   Ландрас</b>	<b>167</b>	<b>16,3</b>	<b>13,2</b>	<b>102,8</b>	<b>7,8</b>
<b>Всего по породе   Дюрок</b>	<b>146</b>	<b>9,0</b>	<b>8,5</b>	<b>81,4</b>	<b>9,6</b>

<b>ПО ВСЕМ ПОРОДАМ</b>	<b>1149</b>	<b>15,6</b>	<b>13,2</b>	<b>104,6</b>	<b>7,9</b>
------------------------	-------------	-------------	-------------	--------------	------------

**Ульяновская область**

**Племрепродукторы**

ООО "Р.О.С.-Бекон"					
Йоркшир	327	14,2	13,6	96,6	7,1
<b>Всего по породе   Йоркшнр</b>	<b>327</b>	<b>14,2</b>	<b>13,6</b>	<b>96,6</b>	<b>7,1</b>

<b>ПО ВСЕМ ПОРОДАМ</b>	<b>327</b>	<b>14,2</b>	<b>13,6</b>	<b>96,6</b>	<b>7,1</b>
------------------------	------------	-------------	-------------	-------------	------------

**Республика Крым**

**Племзаводы**

ООО "Велес-Крым"					
Крупная белая	300	13,4	12,1	99,8	8,2
<b>Всего по породе   Крупная белая</b>	<b>300</b>	<b>13,4</b>	<b>12,1</b>	<b>99,8</b>	<b>8,2</b>

<b>ПО ВСЕМ ПОРОДАМ</b>	<b>300</b>	<b>13,4</b>	<b>12,1</b>	<b>99,8</b>	<b>8,2</b>
------------------------	------------	-------------	-------------	-------------	------------

**ПРОДУКТИВНОСТЬ ПЕРВООПОРОСОК, ВВЕДЕННЫХ В ОСНОВНОЕ  
СТАДО В ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Количество свиноматок, голов	Многоплодие, гол.	В возрасте 30 дней		
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса 1 пор., кг

**Племзаводы  
Крупная белая**

**Белгородская область**

СПК "Колхоз имени Горина"	238	10,6	10,5	86,1	8,2
ООО "Селекционно-гибридный Центр"	289	13,7	12,3	102,3	8,3

**Воронежская область**

ООО "СГЦ"	1476	14,5	13,3	100,2	7,5
ООО "СХ Каменка"	1084	13,3	12,3	99,3	8,1

**Кировская область**

АО "Агрофирма "Дороничи"	735	14,8	15,0	114,0	7,6
--------------------------	-----	------	------	-------	-----

**Курская область**

ООО "Агропромкомплектация-Курск"	3455	13,5	12,5	91,3	7,3
----------------------------------	------	------	------	------	-----

**Орловская область**

ООО "Знаменский СГЦ"	3425	13,7	13,4	106,7	8,0
----------------------	------	------	------	-------	-----

**Рязанская область**

ООО "Вердазернопродукт"	4292	13,3	12,6	116,3	9,2
-------------------------	------	------	------	-------	-----

**Тверская область**

АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	1712	14,5	13,3	105,1	7,9
------------------------------	------	------	------	-------	-----

**Тюменская область**

ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	749	15,3	14,3	108,1	7,6
--------------------------------	-----	------	------	-------	-----

**Республика Крым**

ООО "Велес-Крым"	97	13,1	12,0	100,0	8,3
------------------	----	------	------	-------	-----

**ВСЕГО ПО ПОРОДЕ**

<b>17552</b>	<b>13,8</b>	<b>13,0</b>	<b>104,8</b>	<b>8,1</b>
--------------	-------------	-------------	--------------	------------

**Е-лайн**

**Ивановская область**

ООО "Тарбаево"	121	8,7	8,5	78,8	9,3
----------------	-----	-----	-----	------	-----

**ВСЕГО ПО ПОРОДЕ**

<b>121</b>	<b>8,7</b>	<b>8,5</b>	<b>78,8</b>	<b>9,3</b>
------------	------------	------------	-------------	------------

**Ландрас**

**ПРОДУКТИВНОСТЬ ПЕРВООПОРОСОК, ВВЕДЕННЫХ В ОСНОВНОЕ  
СТАДО В ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Количество свиноматок, голов	Многоплодие, гол.	В возрасте 30 дней			
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса 1 пор., кг	
<b>Республика Башкортостан</b>						
ООО "Башкирская мясная компания"	246	16,1	13,6	98,6	7,3	
ООО "Уфимский СГЦ"	79	14,9	12,6	89,6	7,1	
<b>Республика Мордовия</b>						
ООО "Мордовский Племенной Центр"	169	13,4	12,0	97,8	8,2	
<b>Белгородская область</b>						
СПК "Колхоз имени Горина"	141	10,7	10,6	87,8	8,3	
ООО"Селекционно-гибридный Центр"	119	13,6	11,3	100,9	8,9	
<b>Воронежская область</b>						
ООО "СГЦ"	308	13,1	12,9	97,7	7,6	
ООО "СХ Каменка"	151	13,9	12,8	106,1	8,3	
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	489	14,6	13,2	92,3	7,0	
<b>Курская область</b>						
ООО "Агропромкомплектация-Курск"	260	13,0	12,5	100,0	8,0	
<b>Липецкая область</b>						
ООО "Отрада Фармз"	557	15,7	13,3	99,9	7,5	
<b>Орловская область</b>						
ООО "Знаменский СГЦ"	3792	14,2	13,5	105,5	7,8	
<b>Псковская область</b>						
ООО "ВСГЦ"	160	15,0	14,3	103,8	7,3	
<b>Тверская область</b>						
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	257	13,4	12,4	91,8	7,4	
ООО "Коралл"	147	15,8	16,0	110,2	6,9	
<b>Тюменская область</b>						
ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	193	15,3	14,8	95,8	6,5	
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>7068</b>	<b>14,3</b>	<b>13,3</b>	<b>101,9</b>	<b>7,7</b>	
<b>Дюрок</b>						
<b>Республика Башкортостан</b>						
ООО "Башкирская мясная компания"	124	8,5	10,5	82,3	7,8	
<b>Республика Мордовия</b>						
ООО "Мордовский Племенной Центр"	134	10,0	9,4	80,3	8,5	

**ПРОДУКТИВНОСТЬ ПЕРВООПОРОСОК, ВВЕДЕННЫХ В ОСНОВНОЕ  
СТАДО В ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Количество свиноматок, голов	Многоплодие, гол.	В возрасте 30 дней			
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса 1 пор., кг	
<b>Белгородская область</b>						
СПК "Колхоз имени Горина"	107	9,6	8,9	73,5	8,3	
ООО"Селекционно-гибридный Центр"	129	9,1	8,7	71,8	8,3	
<b>Воронежская область</b>						
ООО "СГЦ"	217	9,5	8,7	77,1	8,9	
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	444	8,2	8,1	71,5	8,8	
<b>Липецкая область</b>						
ООО "Отрада Фармз"	251	9,3	8,4	79,3	9,4	
<b>Орловская область</b>						
ООО "Знаменский СГЦ"	394	9,3	8,9	85,4	9,6	
<b>Псковская область</b>						
ООО "ВСГЦ"	227	9,1	10,6	80,3	7,6	
<b>Тверская область</b>						
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	213	8,8	8,0	69,2	8,7	
<b>Тюменская область</b>						
ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	372	8,2	8,0	73,4	9,2	
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>2612</b>	<b>8,9</b>	<b>8,7</b>	<b>76,7</b>	<b>8,8</b>	
<b>Ливенская</b>						
<b>Орловская область</b>						
АО "ПЗ имени А.С. Георгиевского"	79	8,1	8,0	74,0	9,3	
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>79</b>	<b>8,1</b>	<b>8,0</b>	<b>74,0</b>	<b>9,3</b>	
<b>Пьетрен</b>						
<b>Орловская область</b>						
ООО "Знаменский СГЦ"	176	9,7	9,1	86,6	9,5	
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>176</b>	<b>9,7</b>	<b>9,1</b>	<b>86,6</b>	<b>9,5</b>	
<b>Йоркшир</b>						
<b>Республика Башкортостан</b>						
ООО "Башкирская мясная компания"	1945	16,8	14,2	98,3	6,9	

**ПРОДУКТИВНОСТЬ ПЕРВОПОРОСОК, ВВЕДЕННЫХ В ОСНОВНОЕ  
СТАДО В ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Количество свиноматок, голов	Многоплодие, гол.	В возрасте 30 дней			
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса 1 пор., кг	
<b>Республика Мордовия</b>						
ООО "Мордовский Племенной Центр"	1687	13,2	11,9	89,2	7,5	
<b>Белгородская область</b>						
ООО"Селекционно-гибридный Центр"	242	13,4	11,0	92,3	8,4	
<b>Воронежская область</b>						
ООО "СХ Каменка"	244	12,0	11,2	96,0	8,6	
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	2058	16,4	14,1	103,2	7,3	
<b>Курская область</b>						
ООО "Агропромкомплектация-Курск"	46	13,1	11,7	98,0	8,4	
<b>Липецкая область</b>						
ООО "Отрада Фармз"	1355	15,8	14,2	95,1	6,7	
<b>Псковская область</b>						
ООО "ВСГЦ"	1128	13,5	15,1	105,0	7,0	
<b>Тверская область</b>						
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	574	13,4	12,4	99,5	8,0	
ООО "Коралл"	594	16,6	15,8	109,0	6,9	
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>9873</b>	<b>15,2</b>	<b>13,7</b>	<b>98,6</b>	<b>7,2</b>	
<b>Племрепродукторы Крупная белая</b>						
<b>Республика Татарстан</b>						
ООО "Авангард"	90	14,2	13,8	96,8	7,0	
<b>Приморский край</b>						
ООО "Мерси Трейд"	230	13,1	12,8	101,5	7,9	
<b>Брянская область</b>						
ООО "Дружба"	471	13,6	13,5	119,2	8,8	
<b>Волгоградская область</b>						
Племзавод-колхоз им. Ленина	105	12,0	11,7	100,7	8,6	
<b>Иркутская область</b>						
СХПК "Усольский свинокомплекс"	190	11,8	12,8	95,0	7,4	

**ПРОДУКТИВНОСТЬ ПЕРВОПОРОСОК, ВВЕДЕННЫХ В ОСНОВНОЕ  
СТАДО В ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Количество свиноматок, голов	Многоплодие, гол.	В возрасте 30 дней		
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса 1 пор., кг
<b>Калужская область</b>					
ООО "ЭКО ФЕРМА "Климовская"	171	17,2	17,3	109,0	6,3
<b>Кировская область</b>					
ЗАО "Заречьё"	53	10,2	10,8	85,2	7,9
<b>Тульская область</b>					
ООО "ПХ"Лазаревский"	157	11,1	11,0	82,5	7,5
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>1467</b>	<b>13,2</b>	<b>13,3</b>	<b>104,3</b>	<b>7,8</b>
<b>Лаандрас</b>					
<b>Алтайский край</b>					
СПК "Колхоз Путь к коммунизму"	32	11,5	11,2	89,6	8,0
<b>Краснодарский край</b>					
АО "Кубанский бекон"	52	13,8	11,7	80,0	6,8
АО "Нива"	195	13,1	12,5	99,2	7,9
<b>Иркутская область</b>					
СХПК "Усольский свинокомплекс"	255	12,7	12,4	90,0	7,3
<b>Калужская область</b>					
ООО "ЭКО ФЕРМА "Климовская"	151	16,6	17,5	106,8	6,1
<b>Кировская область</b>					
АО "Агрофирма "Дороничи"	150	13,9	14,6	113,0	7,7
<b>Рязанская область</b>					
ООО "Вердазернопродукт"	391	13,8	13,4	115,1	8,6
<b>Тульская область</b>					
ООО "ПХ"Лазаревский"	70	11,0	11,2	85,7	7,7
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>	<b>1296</b>	<b>13,6</b>	<b>13,4</b>	<b>102,9</b>	<b>7,7</b>
<b>Дюрок</b>					
<b>Республика Башкортостан</b>					
ООО "Уфимский СГЦ"	79	8,2	8,7	73,3	8,4

**ПРОДУКТИВНОСТЬ ПЕРВОПОРОСОК, ВВЕДЕННЫХ В ОСНОВНОЕ  
СТАДО В ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДАХ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРАХ**

ХОЗЯЙСТВО	Количество свиноматок, голов	Многоплодие, гол.	В возрасте 30 дней			
			кол-во, гол.	масса гн., кг	масса 1 пор., кг	
<b>Краснодарский край</b>						
АО "Кубанский бекон"		19	9,5	8,4	67,0	8,0
АО "Нива"		100	9,0	8,2	68,7	8,4
<b>Кировская область</b>						
АО "Агрофирма "Дороничи"		235	9,8	10,0	82,5	8,3
<b>Тульская область</b>						
ООО "ПХ"Лазаревский"		58	8,7	9,2	71,3	7,8
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>		<b>491</b>	<b>9,2</b>	<b>9,3</b>	<b>76,3</b>	<b>8,2</b>
<b>Йоркшир</b>						
<b>Краснодарский край</b>						
АО "Кубанский бекон"		128	13,5	12,8	95,0	7,4
АО "Нива"		705	13,2	12,6	99,1	7,9
<b>Ульяновская область</b>						
ООО "Р.О.С.-Бекон"		161	12,4	13,3	100,0	7,5
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>		<b>994</b>	<b>13,1</b>	<b>12,7</b>	<b>98,7</b>	<b>7,8</b>

**ПРИЖИЗНЕННАЯ ОЦЕНКА РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА В ПЛЕМЕННЫХ  
ХОЗЯЙСТВАХ (100 кг)**

Наименование хозяйства, пол	Всего, голов	Средний возраст, дни	Затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	Средняя толщина шпика в точке P1 над 6-7 грудными позвонками, мм	Средняя толщина шпика в точке P2 над 10-11 ребром, мм	Средняя длина туловища, см	Средняя глубина мышцы в точке P2, мм
-----------------------------	--------------	----------------------	--	--	---	----------------------------	--------------------------------------

**Племзаводы  
Крупная белая**

**Белгородская область**

СПК "Колхоз имени Горина"

Хрячки	156	144	2,1	11,7	9,6	126,7	59,7
Свинки	1843	152	2,2	13,2	11,3	125,7	58,6

ООО "Селекционно-гибридный Центр"

Хрячки	951	148	2,2	15,1	9,7	125,9	57,1
Свинки	5970	152	2,3	16,7	12,7	124,6	56,1

**Воронежская область**

ООО "СГЦ"

Хрячки	2364	143	2,3	13,9	9,9	125,3	63,8
Свинки	8950	148	2,5	16,2	11,5	124,7	65,8

ООО "СХ Каменка"

Хрячки	133	152	2,4	14,2	9,9	125,0	55,3
Свинки	3743	155	2,5	14,8	10,0	126,0	57,0

**Кировская область**

АО "Агрофирма "Дороничи"

Хрячки	504	135	2,4	10,2	10,0	125,0	59,1
Свинки	1022	142	2,4	10,6	10,5	124,0	55,0

**Курская область**

ООО "Агропромкомплектация-Курск"

Хрячки	141	156	2,6		9,9	125,0	59,4
Свинки	8159	161	2,6		10,4	124,0	60,8

**Орловская область**

ООО "Знаменский СГЦ"

Хрячки	2387	137	2,7	11,7	4,1	136,0	70,2
Свинки	15509	151	2,7	13,8	6,2	133,0	72,1

**Рязанская область**

ООО "Вердазернопродукт"

Хрячки	3	156		15,4	13,2	127,0	59,5
Свинки	3611	157		15,6	12,9	126,8	57,0

**Тверская область**

АО "Агрофирма Дмитрова Гора"

Хрячки	240	151	2,2		11,0	126,0	62,0
Свинки	6723	153	2,4		10,0	125,0	61,0

**ПРИЖИЗНЕННАЯ ОЦЕНКА РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА В ПЛЕМЕННЫХ  
ХОЗЯЙСТВАХ (100 кг)**

Наименование хозяйства, пол	Всего, голов	Средний возраст, дни	Затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	Средняя толщина шпика в точке P1 над 6-7 грудными позвонками, мм	Средняя толщина шпика в точке P2 над 10-11 ребром, мм	Средняя длина туловища, см	Средняя глубина мышцы в точке P2, мм
-----------------------------	--------------	----------------------	--	--	---	----------------------------	--------------------------------------

**Тюменская область**

ООО "Свинокомплекс "Тюменский"

Хрячки	102	148	2,3	10,9	9,9	125,0	58,6
Свинки	2984	148	2,3	10,6	9,8	124,0	61,0

**Республика Крым**

ООО "Велес-Крым"

Хрячки	2	147	2,8	14,5	11,0	128,5	58,5
Свинки	317	143	2,7	16,0	12,9	129,4	61,4

**Е-лайн**

**Ивановская область**

ООО "Тарбаево"

Хрячки	1418	118	2,7	7,2	6,6	122,0	57,4
Свинки	1686	121	2,7	7,5	6,8	122,0	61,2

**Ландрас**

**Республика Башкортостан**

ООО "Башкирская мясная компания"

Хрячки	157	152	2,6	9,2	7,4	126,3	56,2
Свинки	1107	156	2,6	8,6	6,5	126,1	56,5

ООО "Уфимский СГЦ"

Хрячки	490	146	2,6	12,3	10,1	125,2	55,6
Свинки	4360	152	2,6	13,2	10,0	124,1	54,3

**Республика Мордовия**

ООО "Мордовский Племенной Центр"

Хрячки	206	141	2,5	10,4	8,8	127,0	
Свинки	1108	146	2,5	11,4	9,6	127,0	

**Белгородская область**

СПК "Колхоз имени Горина"

Хрячки	116	141	2,0	11,5	8,9	129,3	61,0
Свинки	1154	153	2,2	12,7	10,0	128,5	59,2

ООО "Селекционно-гибридный Центр"

Хрячки	1047	150	2,2	15,2	10,0	125,8	57,4
Свинки	2312	155	2,3	17,1	12,9	124,2	55,1

**ПРИЖИЗНЕННАЯ ОЦЕНКА РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА В ПЛЕМЕННЫХ  
ХОЗЯЙСТВАХ (100 кг)**

Наименование хозяйства, пол	Всего, голов	Средний возраст, дни	Затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	Средняя толщина шпика в точке Р1 над 6-7 грудными позвонками, мм	Средняя толщина шпика в точке Р2 над 10-11 ребром, мм	Средняя длина туловища, см	Средняя глубина мышцы в точке Р2, мм
<b>Воронежская область</b>							
ООО "СГЦ"							
Хрячки	1019	144	2,4	13,9	10,0	128,8	63,7
Свинки	3873	148	2,5	15,5	11,1	126,2	64,6
ООО "СХ Каменка"							
Хрячки	142	152	2,5	15,1	10,7	125,0	57,1
Свинки	887	150	2,4	14,9	10,3	125,0	56,2
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"							
Хрячки	356	156	2,3	12,0	9,5	124,0	60,5
Свинки	2193	160	2,4	12,2	9,8	123,0	60,4
<b>Курская область</b>							
ООО "Агропромкомплектация-Курск"							
Хрячки	5	157	2,5		11,0	128,0	62,3
Свинки	373	161	2,5		11,0	126,0	62,1
<b>Липецкая область</b>							
ООО "Отрада Фармз"							
Хрячки	126	162		14,3		126,6	60,3
Свинки	668	165		14,8		126,1	59,8
<b>Орловская область</b>							
ООО "Знаменский СГЦ"							
Хрячки	1987	134	2,7	11,4	5,4	133,0	75,6
Свинки	16099	149	2,7	12,9	6,9	130,0	73,8
<b>Псковская область</b>							
ООО "ВСГЦ"							
Хрячки	97	153	2,6	15,6	9,8	127,9	55,9
Свинки	1565	162	2,7	15,4	11,1	125,3	54,1
<b>Тверская область</b>							
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"							
Хрячки	12	144	2,5		10,0	126,0	61,0
Свинки	489	152	2,5		9,0	125,0	61,0
ООО "Коралл"							
Хрячки	146	155	2,4		12,0	128,0	62,0
Свинки	777	156	2,5		11,0	126,0	61,0

**ПРИЖИЗНЕННАЯ ОЦЕНКА РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА В ПЛЕМЕННЫХ  
ХОЗЯЙСТВАХ (100 кг)**

Наименование хозяйства, пол	Всего, голов	Средний возраст, дни	Затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	Средняя толщина шпика в точке Р1 над 6-7 грудными позвонками, мм	Средняя толщина шпика в точке Р2 над 10-11 ребром, мм	Средняя длина туловища, см	Средняя глубина мышцы в точке Р2, мм
-----------------------------	--------------	----------------------	--	--	---	----------------------------	--------------------------------------

**Тюменская область**

ООО "Свинокомплекс "Тюменский"

Хрячки	91	142	2,2	7,4	7,0	127,0	61,0
Свинки	313	141	2,2	8,0	7,9	126,0	60,0

**Дюрок**

**Республика Башкортостан**

ООО "Башкирская мясная компания"

Хрячки	166	139	2,3	9,2	8,1	122,5	56,7
Свинки	1727	145	2,3	8,6	7,4	121,9	57,3

**Республика Мордовия**

ООО "Мордовский Племенной Центр"

Хрячки	147	139	2,4	9,1	8,7	124,0	
Свинки	256	143	2,5	9,6	9,4	124,0	

**Белгородская область**

СПК "Колхоз имени Горина"

Хрячки	103	141	1,9	10,9	8,8	126,8	59,3
Свинки	448	152	2,1	12,0	9,6	125,6	59,1

ООО "Селекционно-гибридный Центр"

Хрячки	1807	130	1,9	15,0	10,0	125,0	65,1
Свинки	3117	141	2,2	16,9	12,9	123,8	66,0

**Воронежская область**

ООО "СГЦ"

Хрячки	1863	137	2,3	13,3	8,6	123,7	67,2
Свинки	2729	146	2,5	15,3	10,6	122,7	65,8

ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"

Хрячки	3117	145	2,2	11,6	9,4	123,0	63,3
Свинки	4558	153	2,4	13,3	9,6	122,0	62,6

**Липецкая область**

ООО "Отрада Фармз"

Хрячки	213	150		12,2		125,2	62,3
Свинки	258	152		13,9		123,8	61,6

**ПРИЖИЗНЕННАЯ ОЦЕНКА РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА В ПЛЕМЕННЫХ  
ХОЗЯЙСТВАХ (100 кг)**

Наименование хозяйства, пол	Всего, голов	Средний возраст, дни	Затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	Средняя толщина шпика в точке Р1 над 6-7 грудными позвонками, мм	Средняя толщина шпика в точке Р2 над 10-11 ребром, мм	Средняя длина туловища, см	Средняя глубина мышцы в точке Р2, мм
-----------------------------	--------------	----------------------	--	--	---	----------------------------	--------------------------------------

**Орловская область**

ООО "Знаменский СГЦ"

Хрячки	1951	122	2,6	11,3	3,4	129,0	85,1
Свинки	1204	132	2,6	11,9	4,4	126,0	87,5

**Псковская область**

ООО "ВСГЦ"

Хрячки	756	146	2,6	13,8	8,9	122,7	57,9
Свинки	577	155	2,6	14,5	9,3	121,8	57,5

**Тверская область**

АО "Агрофирма Дмитрова Гора"

Хрячки	422	143	2,2		9,0	124,0	66,0
Свинки	741	140	2,3		8,0	123,0	64,0

**Тюменская область**

ООО "Свинокомплекс "Тюменский"

Хрячки	325	135	2,2	8,9	8,0	123,0	59,1
Свинки	659	136	2,2	9,0	9,1	122,0	61,0

**Ливенская**

**Орловская область**

АО "ПЗ имени А.С. Георгиевского"

Хрячки	16	169	3,2			125,0	
Свинки	143	174	2,4			123,0	

**Пьетрен**

**Орловская область**

ООО "Знаменский СГЦ"

Хрячки	1312	128	2,6	9,0	3,6	133,0	89,4
Свинки	936	138	2,6	9,7	4,2	132,0	88,7

**Йоркшир**

**Республика Башкортостан**

ООО "Башкирская мясная компания"

Хрячки	140	158	2,6	13,6	11,8	125,3	54,3
Свинки	6166	164	2,6	14,2	12,8	124,7	55,7

**ПРИЖИЗНЕННАЯ ОЦЕНКА РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА В ПЛЕМЕННЫХ  
ХОЗЯЙСТВАХ (100 кг)**

Наименование хозяйства, пол	Всего, голов	Средний возраст, дни	Затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	Средняя толщина шпика в точке Р1 над 6-7 грудными позвонками, мм	Средняя толщина шпика в точке Р2 над 10-11 ребром, мм	Средняя длина туловища, см	Средняя глубина мышцы в точке Р2, мм
-----------------------------	--------------	----------------------	--	--	---	----------------------------	--------------------------------------

**Республика Мордовия**

ООО "Мордовский Племенной Центр"

Хрячки	350	142	2,5	10,9	11,5	127,0	
Свинки	9200	144	2,7	11,4	11,9	126,0	

**Белгородская область**

ООО "Селекционно-гибридный Центр"

Хрячки	2811	146	2,0	12,7	8,7	126,9	74,0
Свинки	7883	153	2,2	14,7	10,8	125,7	69,3

**Воронежская область**

ООО "СХ Каменка"

Хрячки	342	144	2,4	15,1	10,8	125,0	58,7
Свинки	1253	148	2,5	15,3	11,1	125,0	58,5

ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"

Хрячки	536	156	2,5	12,3	9,8	125,0	60,3
Свинки	15413	159	2,6	14,4	10,7	124,0	62,4

**Курская область**

ООО "Агропромкомплектация-Курск"

Хрячки	5	153	2,5		7,0	124,0	55,0
Свинки	495	154	2,5		8,0	124,0	57,0

**Липецкая область**

ООО "Отрада Фармз"

Хрячки	182	158		13,7		127,1	61,0
Свинки	1471	162		15,8		125,0	59,8

**Псковская область**

ООО "ВСГЦ"

Хрячки	226	162	2,7	15,4	10,1	125,4	55,6
Свинки	7716	169	2,7	14,7	10,1	124,1	53,9

**Тверская область**

АО "Агрофирма Дмитрова Гора"

Хрячки	34	159	2,6		11,0	125,0	63,0
Свинки	1426	160	2,6		10,0	124,0	62,0

ООО "Коралл"

Хрячки	233	153	2,5	12,0		125,0	63,0
Свинки	5195	155	2,5	11,0		125,0	63,0

**ПРИЖИЗНЕННАЯ ОЦЕНКА РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА В ПЛЕМЕННЫХ  
ХОЗЯЙСТВАХ (100 кг)**

Наименование хозяйства, пол	Всего, голов	Средний возраст, дни	Затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	Средняя толщина шпика в точке Р1 над 6-7 грудными позвонками, мм	Средняя толщина шпика в точке Р2 над 10-11 ребром, мм	Средняя длина туловища, см	Средняя глубина мышцы в точке Р2, мм
-----------------------------	--------------	----------------------	--	--	---	----------------------------	--------------------------------------

**Племрепродукторы  
Крупная белая**

**Республика Татарстан**

ООО "Авангард"

Хрячки	15	149	2,4	16,4	12,4	126,2	54,6
Свинки	2141	151	2,4	17,6	13,6	124,1	53,3

**Приморский край**

ООО "Мерси Трейд"

Хрячки							
Свинки	97	164	2,7	14,0	11,0	120,0	

**Брянская область**

ООО "Дружба"

Хрячки	5	155	2,2	10,1		129,0	
Свинки	765	153	2,1	10,6		129,0	

**Волгоградская область**

Племзавод-колхоз им. Ленина

Хрячки	20	160	2,6	16,0	10,0	127,0	53,0
Свинки	213	169	2,8	17,0	14,0	124,0	54,0

**Иркутская область**

СХПК "Усольский свинокомплекс"

Хрячки	315	160	2,8	22,0		126,0	
Свинки	1745	163	3,0	20,0		125,0	

**Калужская область**

ООО "ЭКО ФЕРМА "Климовская"

Хрячки	30	153		15,3	11,1	131,0	64,4
Свинки	490	157		15,2	11,2	130,3	60,2

**Кировская область**

ЗАО "Заречье"

Хрячки	23	153	2,5	14,0	10,3	126,0	64,9
Свинки	798	172	2,8	17,0	16,0	125,0	62,3

**Тульская область**

ООО "ПХ" Лазаревский"

Хрячки	86	154		15,5	10,2	124,4	54,0
Свинки	607	165		16,4	11,6	124,1	51,3

**ПРИЖИЗНЕННАЯ ОЦЕНКА РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА В ПЛЕМЕННЫХ  
ХОЗЯЙСТВАХ (100 кг)**

Наименование хозяйства, пол	Всего, голов	Средний возраст, дни	Затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	Средняя толщина шпика в точке Р1 над 6-7 грудными позвонками, мм	Средняя толщина шпика в точке Р2 над 10-11 ребром, мм	Средняя длина туловища, см	Средняя глубина мышцы в точке Р2, мм
-----------------------------	--------------	----------------------	--	--	---	----------------------------	--------------------------------------

**Ландрас**

**Алтайский край**

СПК "Колхоз Путь к коммунизму"

Хрячки

Свинки 129 168 2,8 15,0 11,0 128,0

**Краснодарский край**

АО "Кубанский бекон"

Хрячки 276 145 2,7 15,0 13,0 125,0 59,0

Свинки 2462 146 2,7 14,0 13,0 123,0 61,0

АО "Нива"

Хрячки 1107 148 2,7 12,0 9,0 123,0 67,0

Свинки 2073 147 2,8 13,0 10,0 123,0 67,0

**Иркутская область**

СХПК "Усольский свинокомплекс"

Хрячки 320 158 2,8 21,0 125,0

Свинки 1850 161 2,9 20,0 124,0

**Калужская область**

ООО "ЭКО ФЕРМА "Климовская"

Хрячки 25 154 14,3 10,3 141,0 62,3

Свинки 538 157 14,4 10,3 137,6 59,6

**Кировская область**

АО "Агрофирма "Дороничи"

Хрячки 148 133 2,4 7,2 7,0 128,0 58,5

Свинки 402 134 2,4 7,7 7,5 127,0 56,6

**Рязанская область**

ООО "Вердазернопродукт"

Хрячки 3 155 15,9 13,8 129,0 59,3

Свинки 137 157 15,0 12,3 128,0 58,0

**Тульская область**

ООО "ПХ" Лазаревский"

Хрячки 79 153 15,5 11,6 125,2 53,9

Свинки 406 160 16,6 11,9 124,5 52,4

**ПРИЖИЗНЕННАЯ ОЦЕНКА РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА В ПЛЕМЕННЫХ  
ХОЗЯЙСТВАХ (100 кг)**

Наименование хозяйства, пол	Всего, голов	Средний возраст, дни	Затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	Средняя толщина шпика в точке Р1 над 6-7 грудными позвонками, мм	Средняя толщина шпика в точке Р2 над 10-11 ребром, мм	Средняя длина туловища, см	Средняя глубина мышцы в точке Р2, мм
-----------------------------	--------------	----------------------	--	--	---	----------------------------	--------------------------------------

**Дюрок**

**Республика Башкортостан**

ООО "Уфимский СГЦ"

Хрячки	108	141	2,3	8,4	7,9	122,3	55,3
Свинки	128	144	2,3	7,9	7,3	121,7	55,0

**Краснодарский край**

АО "Кубанский бекон"

Хрячки	263	145	2,8	14,0	13,0	126,0	61,0
Свинки	462	145	2,7	15,0	13,0	124,0	59,0

АО "Нива"

Хрячки	1515	148	2,6	12,0	9,0	123,0	67,0
Свинки	1591	148	2,7	13,0	10,0	123,0	67,0

**Кировская область**

АО "Агрофирма "Дороничи"

Хрячки	304	126	2,4	9,8	9,2	124,0	62,6
Свинки	489	131	2,4	10,6	10,4	124,0	60,0

**Тульская область**

ООО "ПХ" Лазаревский"

Хрячки	98	144		14,2	11,0	124,0	55,9
Свинки	392	156		15,7	11,0	123,0	54,1

**Йоркшир**

**Краснодарский край**

АО "Кубанский бекон"

Хрячки	860	146	2,7	16,0	12,0	124,0	62,0
Свинки	3732	145	2,8	14,0	13,0	125,0	59,0

АО "Нива"

Хрячки	3575	148	2,7	12,0	9,0	123,0	67,0
Свинки	6293	148	2,8	13,0	10,0	123,0	67,0

**Ульяновская область**

ООО "Р.О.С.-Бекон"

Хрячки							
Свинки	267	164		15,4	11,2	126,0	57,2

**РЕЗУЛЬТАТЫ КОНТРОЛЬНОГО ОТКОРМА В РАЗРЕЗЕ ПОРОД СВИНЕЙ,  
РАЗВОДИМЫХ В РОССИИ**

ПОРОДА	Всего основных хряков, голов	В том числе оцененных		Средний возраст достижения живой массы 100 кг, дн.	Затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	Средняя толщина шпика в точке Р1 над 6-7 грудными позвонками, мм	Средняя толщина шпика в точке Р2 над 10-11 ребром, мм	Средняя глубина мышцы в точке Р2, мм
		голов	%					

**Все категории хозяйств**

Крупная белая	394	238	60,4	156,4	2,6	14,6	11,4	59,5
Е-лайн	9	7	77,8	123,0	2,6	8,4	0,0	60,6
Ландрас	512	257	50,2	152,4	2,6	12,8	10,2	61,2
Дюрок	565	242	42,8	144,2	2,5	11,8	8,6	63,4
Пьетрен	41	23	56,1	130,0	2,7	11,0	8,0	88,1
Йоркшир	307	156	50,8	154,7	2,6	13,9	10,1	60,2
<b>Всего</b>	<b>1828</b>	<b>923</b>	<b>50,5</b>	<b>151,1</b>	<b>2,6</b>	<b>13,1</b>	<b>10,2</b>	<b>61,5</b>

**Племзаводы**

Крупная белая	146	77	52,7	150,8	2,5	14,0	10,5	60,9
Е-лайн	4	2	50,0	121,0	2,7	7,8	0,0	60,6
Ландрас	308	172	55,8	152,7	2,5	12,2	10,1	61,8
Дюрок	420	194	46,2	143,0	2,4	11,9	8,4	64,7
Пьетрен	41	23	56,1	130,0	2,7	11,0	8,0	88,1
Йоркшир	187	119	63,6	156,4	2,5	13,0	9,5	58,1
<b>Всего</b>	<b>1106</b>	<b>587</b>	<b>53,1</b>	<b>149,7</b>	<b>2,5</b>	<b>12,5</b>	<b>9,7</b>	<b>62,3</b>

**Племотродукторы**

Крупная белая	138	121	87,7	159,5	2,6	16,0	13,2	59,0
Ландрас	70	45	64,3	150,7	2,8	14,5	10,5	61,3
Дюрок	50	28	56,0	143,2	2,6	11,8	9,7	64,4
Йоркшир	18	12	66,7	152,0	2,7	14,8	10,0	67,0
<b>Всего</b>	<b>276</b>	<b>206</b>	<b>74,6</b>	<b>152,3</b>	<b>2,7</b>	<b>14,5</b>	<b>11,1</b>	<b>61,8</b>

## РЕЗУЛЬТАТЫ КОНТРОЛЬНОГО ОТКОРМА В РАЗРЕЗЕ ХОЗЯЙСТВ

Наименование хозяйства, пол	Всего основных хряков, голов	В том числе оцененных		Средний возраст достижения живой массы 100 кг, дн.	Затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	Средняя толщина шпика в точке Р1 над 6-7 грудными позвонками, мм	Средняя толщина шпика в точке Р2 над 10-11 ребром, мм	Средняя глубина мышцы в точке Р2, мм
		голов	%					

### Племзаводы Крупная белая

#### Белгородская область

СПК "Колхоз имени Горина"

11    11    100,0    150,0    2,3    13,1    10,4    59,6

ООО "Селекционно-гибридный Центр"

6    1    16,7    158,0    2,4    17,8    11,3    55,8

#### Воронежская область

ООО "СГЦ"

30    30    100,0    146,0    2,5    13,9    10,1    65,1

#### Кировская область

АО "Агрофирма "Дороничи"

4    3    75,0    134,0    2,4    9,6    9,1    58,8

#### Курская область

ООО "Агропромкомплектация-Курск"

10    2    20,0    162,0    2,6    0,0    10,3    60,4

#### Орловская область

ООО "Знаменский СГЦ"

45    11    24,4    148,0    2,7    12,7    7,6    70,2

#### Рязанская область

ООО "Вердазернопродукт"

2    2    100,0    156,0    0,0    15,3    13,5    59,0

#### Тверская область

АО "Агрофирма Дмитрова Гора"

14    11    78,6    154,0    2,5    0,0    10,0    61,0

#### Республика Крым

ООО "Велес-Крым"

6    6    100,0    149,0    2,7    15,5    12,5    58,5

#### ВСЕГО ПО ПОРОДЕ

**128    77    60,2    150,8    2,5    14,0    10,5    60,9**

Е-лайн

## РЕЗУЛЬТАТЫ КОНТРОЛЬНОГО ОТКОРМА В РАЗРЕЗЕ ХОЗЯЙСТВ

Наименование хозяйства, пол	Всего основных хряков, голов	В том числе оцененных		Средний возраст достижения живой массы 100 кг, дн.	Затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	Средняя толщина шпика в точке Р1 над 6-7 грудными позвонками, мм	Средняя толщина шпика в точке Р2 над 10-11 ребром, мм	Средняя глубина мышцы в точке Р2, мм
		голов	%					
<b>Ивановская область</b>								
ООО "Тарбаево"	4	2	50,0	121,0	2,7	7,8	0,0	60,6
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>								
	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>50,0</b>	<b>121,0</b>	<b>2,7</b>	<b>7,8</b>	<b>0,0</b>	<b>60,6</b>
<b>Ландрас</b>								
<b>Республика Башкортостан</b>								
ООО "Башкирская мясная компания"	24	7	29,2	153,0	2,6	9,0	0,0	0,0
ООО "Уфимский СГЦ"	7	4	57,1	150,0	2,6	8,5	0,0	0,0
<b>Республика Мордовия</b>								
ООО "Мордовский Племенной Центр"	11	9	81,8	143,0	2,5	11,4	0,0	0,0
<b>Белгородская область</b>								
СПК "Колхоз имени Горина"	11	11	100,0	150,0	2,2	12,5	10,2	59,9
<b>Воронежская область</b>								
ООО "СГЦ"	32	32	100,0	146,0	2,5	13,5	9,9	64,6
ООО "СХ Каменка"	2	2	100,0	154,0	2,4	14,2	10,2	61,9
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	61	50	82,0	152,0	2,5	11,3	9,7	58,3
<b>Курская область</b>								
ООО "Агропромкомплектация-Курск"	7	4	57,1	160,0	2,5	0,0	10,6	61,7
<b>Липецкая область</b>								
ООО "Отрада Фармз"	40	14	35,0	162,0	0,0	14,3	0,0	60,3
<b>Орловская область</b>								
ООО "Знаменский СГЦ"	53	10	18,9	148,0	2,7	12,0	10,0	76,2

## РЕЗУЛЬТАТЫ КОНТРОЛЬНОГО ОТКОРМА В РАЗРЕЗЕ ХОЗЯЙСТВ

Наименование хозяйства, пол	Всего основных хряков, голов	В том числе оцененных		Средний возраст достижения живой массы 100 кг, дн.	Затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	Средняя толщина шпика в точке Р1 над 6-7 грудными позвонками, мм	Средняя толщина шпика в точке Р2 над 10-11 ребром, мм	Средняя глубина мышцы в точке Р2, мм
		голов	%					
<b>Псковская область</b>								
ООО "ВСГЦ"	35	19	54,3	159,0	2,7	16,0	11,2	54,2
<b>Тверская область</b>								
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	5	5	100,0	153,0	2,5	0,0	9,0	59,0
ООО "Коралл"	5	5	100,0	155,0	2,5	12,0	0,0	0,0
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>								
	<b>293</b>	<b>172</b>	<b>58,7</b>	<b>152,7</b>	<b>2,5</b>	<b>12,2</b>	<b>10,1</b>	<b>61,8</b>
<b>Дюрок</b>								
<b>Республика Башкортостан</b>								
ООО "Башкирская мясная компания"	64	8	12,5	140,0	2,4	10,0	0,0	0,0
<b>Республика Мордовия</b>								
ООО "Мордовский Племенной Центр"	39	39	100,0	140,0	2,5	9,8	0,0	0,0
<b>Белгородская область</b>								
СПК "Колхоз имени Горина"	9	9	100,0	149,0	2,0	11,6	9,6	59,8
<b>Воронежская область</b>								
ООО "СГЦ"	28	28	100,0	141,0	2,5	13,4	9,4	66,2
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	93	42	45,2	146,0	2,2	11,1	9,1	59,6
<b>Липецкая область</b>								
ООО "Отрада Фармз"	92	25	27,2	150,0	0,0	12,2	0,0	62,3
<b>Орловская область</b>								
ООО "Знаменский СГЦ"	54	25	46,3	125,0	2,7	12,1	4,6	84,8

## РЕЗУЛЬТАТЫ КОНТРОЛЬНОГО ОТКОРМА В РАЗРЕЗЕ ХОЗЯЙСТВ

Наименование хозяйства, пол	Всего основных хряков, голов	В том числе оцененных		Средний возраст достижения живой массы 100 кг, дн.	Затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	Средняя толщина шпика в точке Р1 над 6-7 грудными позвонками, мм	Средняя толщина шпика в точке Р2 над 10-11 ребром, мм	Средняя глубина мышцы в точке Р2, мм
		голов	%					
<b>Псковская область</b>								
ООО "ВСГЦ"	22	15	68,2	150,0	2,6	14,6	9,5	57,5
<b>Тверская область</b>								
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	12	3	25,0	146,0	2,3	0,0	8,0	63,0
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>								
	<b>413</b>	<b>194</b>	<b>47,0</b>	<b>143,0</b>	<b>2,4</b>	<b>11,9</b>	<b>8,4</b>	<b>64,7</b>
<b>Пьетрен</b>								
<b>Орловская область</b>								
ООО "Знаменский СГЦ"	41	23	56,1	130,0	2,7	11,0	8,0	88,1
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>								
	<b>41</b>	<b>23</b>	<b>56,1</b>	<b>130,0</b>	<b>2,7</b>	<b>11,0</b>	<b>8,0</b>	<b>88,1</b>
<b>Йоркшир</b>								
<b>Республика Башкортостан</b>								
ООО "Башкирская мясная компания"	25	16	64,0	166,0	2,6	12,4	0,0	0,0
<b>Республика Мордовия</b>								
ООО "Мордовский Племенной Центр"	7	7	100,0	142,0	2,5	11,5	0,0	0,0
<b>Воронежская область</b>								
ООО "СХ Каменка"	15	15	100,0	151,0	2,4	15,1	10,6	56,7
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	50	45	90,0	153,0	2,4	11,9	9,8	56,7
<b>Курская область</b>								
ООО "Агропромкомплектация-Курск"	3	3	100,0	161,0	2,6	0,0	8,0	58,0

## РЕЗУЛЬТАТЫ КОНТРОЛЬНОГО ОТКОРМА В РАЗРЕЗЕ ХОЗЯЙСТВ

Наименование хозяйства, пол	Всего основных хряков, голов	В том числе оцененных		Средний возраст достижения живой массы 100 кг, дн.	Затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	Средняя толщина шпика в точке Р1 над 6-7 грудными позвонками, мм	Средняя толщина шпика в точке Р2 над 10-11 ребром, мм	Средняя глубина мышцы в точке Р2, мм
		голов	%					
<b>Липецкая область</b>								
ООО "Отрада Фармз"	39	3	7,7	158,0	0,0	13,7	0,0	61,0
<b>Псковская область</b>								
ООО "ВСГЦ"	34	22	64,7	166,0	2,7	14,5	10,0	54,0
<b>Тверская область</b>								
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	3	3	100,0	158,0	2,6	0,0	9,0	62,0
ООО "Коралл"	6	5	83,3	153,0	2,5	12,0	0,0	0,0
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>								
	<b>182</b>	<b>119</b>	<b>65,4</b>	<b>156,4</b>	<b>2,5</b>	<b>13,0</b>	<b>9,5</b>	<b>58,1</b>
<b>Племрепродукторы</b>								
<b>Крупная белая</b>								
<b>Республика Татарстан</b>								
ООО "Авангард"	5	5	100,0	149,0	2,4	16,4	12,4	54,5
<b>Приморский край</b>								
ООО "Мерси Трейд"	6	6	100,0	152,0	2,7	13,9	0,0	0,0
<b>Брянская область</b>								
ООО "Дружба"	5	5	100,0	152,0	2,2	11,0	0,0	0,0
<b>Волгоградская область</b>								
Племзавод-колхоз им. Ленина	60	60	100,0	175,0	2,8	18,0	0,0	0,0
<b>Иркутская область</b>								
СХПК "Усольский свинокомплекс"	30	25	83,3	158,0	2,8	22,0	0,0	0,0

## РЕЗУЛЬТАТЫ КОНТРОЛЬНОГО ОТКОРМА В РАЗРЕЗЕ ХОЗЯЙСТВ

Наименование хозяйства, пол	Всего основных хряков, голов	В том числе оцененных		Средний возраст достижения живой массы 100 кг, дн.	Затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	Средняя толщина шпика в точке Р1 над 6-7 грудными позвонками, мм	Средняя толщина шпика в точке Р2 над 10-11 ребром, мм	Средняя глубина мышцы в точке Р2, мм
		голов	%					
<b>Калужская область</b>								
ООО "ЭКО ФЕРМА "Климовская"								
	4	1	25,0	154,0	0,0	15,0	11,2	61,3
<b>Кировская область</b>								
ЗАО "Заречье"								
	14	13	92,9	169,0	2,8	17,0	16,0	61,3
<b>Тульская область</b>								
ООО "ПХ" Лазаревский"								
	14	6	42,9	167,0	0,0	14,5	0,0	0,0
<b>ВСЕГО ПО ПОРОДЕ</b>								
	<b>138</b>	<b>121</b>	<b>87,7</b>	<b>159,5</b>	<b>2,6</b>	<b>16,0</b>	<b>13,2</b>	<b>59</b>
<b>Лаидрас</b>								
<b>Краснодарский край</b>								
АО "Кубанский бекон"								
	8	4	50,0	147,0	3,0	15,0	0,0	0,0
АО "Нива"								
	12	7	58,3	145,0	2,7	13,0	10,0	67,0
<b>Иркутская область</b>								
СХПК "Усольский свинокомплекс"								
	20	20	100,0	158,0	2,9	21,0	0,0	0,0
<b>Калужская область</b>								
ООО "ЭКО ФЕРМА "Климовская"								
	4	3	75,0	156,0	0,0	14,0	10,0	60,0
<b>Кировская область</b>								
АО "Агрофирма "Дороничи"								
	4	1	25,0	128,0	2,5	9,0	8,8	58,0
<b>Рязанская область</b>								
ООО "Вердазернопродукт"								
	4	1	25,0	154,0	0,0	15,0	13,0	60,0
<b>Тульская область</b>								
ООО "ПХ" Лазаревский"								
	13	9	69,2	167,0	0,0	14,5	0,0	0,0

## РЕЗУЛЬТАТЫ КОНТРОЛЬНОГО ОТКОРМА В РАЗРЕЗЕ ХОЗЯЙСТВ

Наименование хозяйства, пол	Всего основных хряков, голов	В том числе оцененных		Средний возраст достижения живой массы 100 кг, дн.	Затраты корма на 1 кг прироста живой массы, кг	Средняя толщина шпика в точке Р1 над 6-7 грудными позвонками, мм	Средняя толщина шпика в точке Р2 над 10-11 ребром, мм	Средняя глубина мышцы в точке Р2, мм
		голов	%					

### ВСЕГО ПО ПОРОДЕ

65	45	69,2	150,7	2,8	14,5	10,5	61,3
----	----	------	-------	-----	------	------	------

### Дюрок

#### Республика Башкортостан

ООО "Уфимский СГЦ"

4	1	25,0	141,0	0,0	8,3	0,0	0,0
---	---	------	-------	-----	-----	-----	-----

#### Краснодарский край

АО "Кубанский бекон"

11	8	72,7	145,0	2,7	14,0	0,0	0,0
----	---	------	-------	-----	------	-----	-----

АО "Нива"

11	8	72,7	147,0	2,6	13,0	10,0	67,0
----	---	------	-------	-----	------	------	------

#### Кировская область

АО "Агрофирма "Дороничи"

4	4	100,0	125,0	2,4	9,8	9,3	61,8
---	---	-------	-------	-----	-----	-----	------

#### Тульская область

ООО "ПХ" Лазаревский"

20	7	35,0	158,0	0,0	13,9	0,0	0,0
----	---	------	-------	-----	------	-----	-----

### ВСЕГО ПО ПОРОДЕ

50	28	56,0	143,2	2,6	11,8	9,7	64,4
----	----	------	-------	-----	------	-----	------

### Йоркшир

#### Краснодарский край

АО "Кубанский бекон"

11	5	45,5	146,0	2,6	16,0	0,0	0,0
----	---	------	-------	-----	------	-----	-----

АО "Нива"

5	5	100,0	146,0	2,7	13,0	10,0	67,0
---	---	-------	-------	-----	------	------	------

#### Ульяновская область

ООО "Р.О.С.-Бекон"

2	2	100,0	164,0	0,0	15,3	0,0	0,0
---	---	-------	-------	-----	------	-----	-----

### ВСЕГО ПО ПОРОДЕ

18	12	66,7	152,0	2,7	14,8	10,0	67,0
----	----	------	-------	-----	------	------	------

**ПРОДАЖА ПЛЕМЕННОГО МОЛОДНЯКА ПЛЕМЗАВОДАМИ И  
ПЛЕМРЕПРОДУКТОРАМИ ПО ПОРОДАМ ЗА 2024 ГОД**

Область, край, республика, порода	Всего, голов	В том числе	
		Племзаводы	Племрепродукторы
<b>ВСЕГО</b>	<b>112976</b>	<b>105088</b>	<b>7888</b>
Крупная белая	58333	55483	2850
Е-лайн	813	813	
Ландрас	19320	16075	3245
Дюрок	9061	8843	218
Пьетрен	9	9	
Йоркшир	25440	23865	1575
<b>Республика Башкортостан</b>			
Ландрас	299	299	
Дюрок	292	254	38
Йоркшир	866	866	
<b>Республика Мордовия</b>			
Ландрас	4767	4767	
Дюрок	2645	2645	
Йоркшир	10325	10325	
<b>Алтайский край</b>			
Ландрас	240		240
<b>Краснодарский край</b>			
Ландрас	241		241
Дюрок	180		180
Йоркшир	1535		1535
<b>Белгородская область</b>			
Крупная белая	10255	10255	
Ландрас	4266	4266	
Дюрок	2959	2959	
Йоркшир	3515	3515	
<b>Волгоградская область</b>			
Крупная белая	20		20
<b>Воронежская область</b>			
Крупная белая	74	74	
Ландрас	148	148	
Дюрок	1313	1313	

**ПРОДАЖА ПЛЕМЕННОГО МОЛОДНЯКА ПЛЕМЗАВОДАМИ И  
ПЛЕМРЕПРОДУКТОРАМИ ПО ПОРОДАМ ЗА 2024 ГОД**

Область, край, республика, порода	Всего, голов	В том числе	
		Племзаводы	Племрепродукторы
Йоркшир	5397	5397	
<b>Ивановская область</b>			
Е-лайн	813	813	
<b>Иркутская область</b>			
Крупная белая	2830		2830
Ландрас	2730		2730
<b>Калужская область</b>			
Ландрас	4		4
<b>Кировская область</b>			
Ландрас	3		3
<b>Курская область</b>			
Крупная белая	26772	26772	
Ландрас	5727	5727	
Йоркшир	597	597	
<b>Липецкая область</b>			
Ландрас	136	136	
Дюрок	536	536	
Йоркшир	1032	1032	
<b>Орловская область</b>			
Крупная белая	1849	1849	
Ландрас	44	44	
Дюрок	72	72	
Пьетрен	9	9	
<b>Псковская область</b>			
Ландрас	107	107	
Дюрок	69	69	
Йоркшир	675	675	
<b>Рязанская область</b>			
Крупная белая	1464	1464	
Ландрас	27		27

**ПРОДАЖА ПЛЕМЕННОГО МОЛОДНЯКА ПЛЕМЗАВОДАМИ И  
ПЛЕМРЕПРОДУКТОРАМИ ПО ПОРОДАМ ЗА 2024 ГОД**

Область, край, республика, порода	Всего, голов	В том числе	
		Племзаводы	Племрепродукторы
<b>Тверская область</b>			
Крупная белая	12998	12998	
Ландрас	550	550	
Дюрок	831	831	
Йоркшир	1458	1458	
<b>Тюменская область</b>			
Крупная белая	2052	2052	
Ландрас	31	31	
Дюрок	164	164	
<b>Ульяновская область</b>			
Йоркшир	40		40
<b>Республика Крым</b>			
Крупная белая	19	19	

**ПРОДАЖА ПЛЕМЕННОГО МОЛОДНЯКА ПЛЕМЗАВОДАМИ И  
ПЛЕМРЕПРОДУКТОРАМИ ПО ПОРОДАМ В РАЗРЕЗЕ ХОЗЯЙСТВ ЗА 2024 ГОД**

Область, край, республика, хозяйство	Продано, голов				Всего, голов	
	хрячки	на100 маток	свинки	на100 маток	2024г	на100 маток

**Племзаводы  
Крупная белая**

**Белгородская область**

СПК "Колхоз имени Горина"	165	22,2	4901	660,5	5066	682,7
ООО"Селекционно-гибридный Центр"	43	4,6	5146	552,7	5189	557,4

**Воронежская область**

ООО "СГЦ"	7	0,2	67	2,1	74	2,3
-----------	---	-----	----	-----	----	-----

**Курская область**

ООО "Агропромкомплектация-Курск"	101	1,5	26671	406	26772	407,5
----------------------------------	-----	-----	-------	-----	-------	-------

**Орловская область**

ООО "Знаменский СГЦ"	34	0,6	1815	30,8	1849	31,4
----------------------	----	-----	------	------	------	------

**Рязанская область**

ООО "Вердазернопродукт"	44	1,6	1420	51,4	1464	53
-------------------------	----	-----	------	------	------	----

**Тверская область**

АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	91	3,4	12907	488	12998	491,4
------------------------------	----	-----	-------	-----	-------	-------

**Тюменская область**

ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	10	1,2	2042	244,3	2052	245,5
--------------------------------	----	-----	------	-------	------	-------

**Республика Крым**

ООО "Велес-Крым"	2	0,7	17	5,7	19	6,3
------------------	---	-----	----	-----	----	-----

**Е-лайн**

**Ивановская область**

ООО "Тарбаево"	452	221,6	361	177	813	398,5
----------------	-----	-------	-----	-----	-----	-------

**Ландрас**

**Республика Башкортостан**

ООО "Башкирская мясная компания"	30	5	92	15,4	122	20,4
ООО "Уфимский СГЦ"	32	15,6	145	70,7	177	86,3

**Республика Мордовия**

ООО "Мордовский Племенной Центр"	13	2,5	4754	914,2	4767	916,7
----------------------------------	----	-----	------	-------	------	-------

**ПРОДАЖА ПЛЕМЕННОГО МОЛОДНЯКА ПЛЕМЗАВОДАМИ И  
ПЛЕМРЕПРОДУКТОРАМИ ПО ПОРОДАМ В РАЗРЕЗЕ ХОЗЯЙСТВ ЗА 2024 ГОД**

Область, край, республика, хозяйство	Продано, голов				Всего, голов	
	хрячки	на100 маток	свинки	на100 маток	2024г	на100 маток

**Белгородская область**

СПК "Колхоз имени Горина"	141	31,3	2868	637,3	3009	668,7
ООО"Селекционно-гибридный Центр"	84	30,1	1173	420,4	1257	450,5

**Воронежская область**

ООО "СГЦ"	1	0,2	18	3,4	19	3,6
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	79	15,3	50	9,7	129	25

**Курская область**

ООО "Агропромкомплектация-Курск"			5727	1245	5727	1245
----------------------------------	--	--	------	------	------	------

**Липецкая область**

ООО "Отрада Фармз"	136	11,4			136	11,4
--------------------	-----	------	--	--	-----	------

**Орловская область**

ООО "Знаменский СГЦ"	39	0,7	5	0,1	44	0,8
----------------------	----	-----	---	-----	----	-----

**Псковская область**

ООО "ВСГЦ"	17	4,9	90	25,7	107	30,6
------------	----	-----	----	------	-----	------

**Тверская область**

АО "Агрофирма Дмитрова Гора"			550	154,1	550	154,1
------------------------------	--	--	-----	-------	-----	-------

**Тюменская область**

ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	31	18,6			31	18,6
--------------------------------	----	------	--	--	----	------

**Дюрок**

**Республика Башкортостан**

ООО "Башкирская мясная компания"	48	15,6	206	67,1	254	82,7
----------------------------------	----	------	-----	------	-----	------

**Республика Мордовия**

ООО "Мордовский Племенной Центр"	13	3,8	2632	774,1	2645	777,9
----------------------------------	----	-----	------	-------	------	-------

**Белгородская область**

СПК "Колхоз имени Горина"	103	31,9	1687	522,3	1790	554,2
ООО"Селекционно-гибридный Центр"	61	24,5	1108	445	1169	469,5

**Воронежская область**

ООО "СГЦ"	9	3	10	3,3	19	6,3
-----------	---	---	----	-----	----	-----

**ПРОДАЖА ПЛЕМЕННОГО МОЛОДНЯКА ПЛЕМЗАВОДАМИ И  
ПЛЕМРЕПРОДУКТОРАМИ ПО ПОРОДАМ В РАЗРЕЗЕ ХОЗЯЙСТВ ЗА 2024 ГОД**

Область, край, республика, хозяйство	Продано, голов				Всего, голов	
	хрячки	на100 маток	свинки	на100 маток	2024г	на100 маток
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	409	58,4	885	126,4	1294	184,9
<b>Липецкая область</b>						
ООО "Отрада Фармз"	536	155,8			536	155,8
<b>Орловская область</b>						
ООО "Знаменский СГЦ"	72	19,2			72	19,2
<b>Псковская область</b>						
ООО "ВСГЦ"	69	23			69	23
<b>Тверская область</b>						
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	204	88,7	627	272,6	831	361,3
<b>Тюменская область</b>						
ООО "Свинокомплекс "Тюменский"	164	112,3			164	112,3
<b>Пьетрен</b>						
<b>Орловская область</b>						
ООО "Знаменский СГЦ"	9	3,6			9	3,6
<b>Йоркшир</b>						
<b>Республика Башкортостан</b>						
ООО "Башкирская мясная компания"	26	0,8	840	26,2	866	27
<b>Республика Мордовия</b>						
ООО "Мордовский Племенной Центр"	11	0,4	10314	386,3	10325	386,7
<b>Белгородская область</b>						
ООО"Селекционно-гибридный Центр"	292	40,6	3223	447,6	3515	488,2
<b>Воронежская область</b>						
ООО "СХ Каменка"	5	1,6			5	1,6
ООО "АГРОЭКО-ВОРОНЕЖ"	121	3	5271	131,7	5392	134,8
<b>Курская область</b>						
ООО "Агропромкомплектация-Курск"	5	1,6	592	191	597	192,6
<b>Липецкая область</b>						
ООО "Отрада Фармз"	56	1,9	976	32,7	1032	34,6

**ПРОДАЖА ПЛЕМЕННОГО МОЛОДНЯКА ПЛЕМЗАВОДАМИ И  
ПЛЕМРЕПРОДУКТОРАМИ ПО ПОРОДАМ В РАЗРЕЗЕ ХОЗЯЙСТВ ЗА 2024 ГОД**

Область, край, республика, хозяйство	Продано, голов				Всего, голов	
	хрячки	на100 маток	свинки	на100 маток	2024г	на100 маток
<b>Псковская область</b>						
ООО "ВСГЦ"	12	0,4	663	22,9	675	23,3
<b>Тверская область</b>						
АО "Агрофирма Дмитрова Гора"	32	2,3	1426	104,2	1458	106,5
<b>Племрепродукторы Крупная белая</b>						
<b>Волгоградская область</b>						
Племзавод-колхоз им. Ленина			20	5,6	20	5,6
<b>Иркутская область</b>						
СХПК "Усольский свинокомплекс"	30	4,9	2800	455,3	2830	460,2
<b>Ландрас</b>						
<b>Алтайский край</b>						
СПК "Колхоз Путь к коммунизму"	40	40	200	200	240	240
<b>Краснодарский край</b>						
АО "Кубанский бекон"			174	145	174	145
АО "Нива"	30	6,3	37	7,8	67	14,1
<b>Иркутская область</b>						
СХПК "Усольский свинокомплекс"	30	4,8	2700	434,1	2730	438,9
<b>Калужская область</b>						
ООО "ЭКО ФЕРМА "Климовская"			4	1,7	4	1,7
<b>Кировская область</b>						
АО "Агрофирма "Дороничи"	3	1,4			3	1,4
<b>Рязанская область</b>						
ООО "Вердазернопродукт"	20	4,7	7	1,7	27	6,4
<b>Дюрок</b>						
<b>Республика Башкортостан</b>						
ООО "Уфимский СГЦ"	33	31,7	5	4,8	38	36,5

**ПРОДАЖА ПЛЕМЕННОГО МОЛОДНЯКА ПЛЕМЗАВОДАМИ И  
ПЛЕМРЕПРОДУКТОРАМИ ПО ПОРОДАМ В РАЗРЕЗЕ ХОЗЯЙСТВ ЗА 2024 ГОД**

Область, край, республика, хозяйство	Продано, голов				Всего, голов	
	хрячки	на100 маток	свинки	на100 маток	2024г	на100 маток

**Краснодарский край**

АО "Кубанский бекон"	3	3,9	98	127,3	101	131,2
АО "Нива"	79	51			79	51

**Йоркшир**

**Краснодарский край**

АО "Кубанский бекон"	28	4,9	600	104,5	628	109,4
АО "Нива"	20	1,4	887	61,6	907	62,9

**Ульяновская область**

ООО "Р.О.С.-Бекон"			40	12,2	40	12,2
--------------------	--	--	----	------	----	------

## СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1. Развитие племенной базы отечественного свиноводства в Российской Федерации по состоянию на 01.01.2025 г.	3
<b>Первый раздел</b>	
<b><i>«ИНФОРМАЦИЯ О СОСТОЯНИИ СВИНОВОДСТВА РОССИИ НА 01.01.2025 г.»</i></b>	15
2. Наличие свиней в хозяйствах всех категорий и сельскохозяйственных предприятиях в Российской Федерации на конец года	17
3. Наличие свиней в хозяйствах населения и в крестьянских (фермерских) хозяйствах, индивидуальных предпринимателей в РФ на конец года	19
4. Расплод основных и проверяемых свиноматок в сельскохозяйственных организациях на конец года	21
5. Численность основных свиноматок в сельскохозяйственных организациях на конец года	23
6. Получено поросят в сельскохозяйственных организациях на конец года	25
7. Получено поросят на один опорос в сельскохозяйственных организациях на конец года	27
8. Получено поросят в сельскохозяйственных организациях в расчете на 100 свиноматок	29
9. Среднесуточные привесы свиней на выращивании и откорме в сельскохозяйственных организациях	31
10. Выращено свиней в расчёте на одну голову в сельскохозяйственных организациях	33
11. Средняя живая масса свиней, произведенных на убой в сельскохозяйственных организациях	35
12. Получено прироста, привеса от выращивания, откорма и нагула свиней (в живом весе) в сельскохозяйственных организациях	37
13. Произведено свиней на убой (в живом весе) в сельскохозяйственных организациях	39
14. Структура стада свиней по категориям хозяйств на конец 2024 года	41
15. поголовье свиней по половозрастным группам в хозяйствах всех категорий на конец 2024 года	43
<b>Второй раздел</b>	
<b><i>«ПЛЕМЕННАЯ БАЗА СВИНОВОДСТВА ПО ВСЕМ КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ И РЕГИОНАМ РОССИИ»</i></b>	45
16. Количество племенных хозяйств по свиноводству на начало года	46
17. Количество выданных свидетельств по категориям племенных хозяйств на начало года	47
18. Породный состав пробонитированного поголовья свиней по Российской Федерации	48
19. Породный состав пробонитированного поголовья свиней по регионам и округам	49
20. Классный состав пробонитированного поголовья основных и проверяемых хряков по всем категориям хозяйств и породам в РФ	54
21. Классный состав пробонитированного поголовья основных и проверяемых свиноматок по всем категориям хозяйств и породам в РФ	55
22. Классный состав пробонитированного поголовья ремонтных хрячков по всем категориям хозяйств и породам РФ	56

23.	Классный состав пробонитированного поголовья ремонтных свинок по всем категориям хозяйств и породам в РФ	57
24.	Классный состав пробонитированных основных и проверяемых хряков по породам в племенных хозяйствах РФ	58
25.	Классный состав пробонитированных основных и проверяемых свиноматок по породам в племенных хозяйствах РФ	59
26.	Классный состав пробонитированных ремонтных хрячков по породам в племенных хозяйствах РФ	60
27.	Классный состав пробонитированных ремонтных свинок по породам в племенных хозяйствах РФ	61
28.	Воспроизводительные качества основных свиноматок по породам во всех категориях хозяйств	62
29.	Воспроизводительные качества основных свиноматок, разводимых в племенных хозяйствах по породам	63
30.	Воспроизводительные качества свиноматок по породам в разрезе областей и федеральных округов	64
	<b>ТРЕТИЙ РАЗДЕЛ</b>	
	<b>«ИТОГИ РАБОТЫ ПЛЕМЕННЫХ ЗАВОДОВ И ПЛЕМЕННЫХ РЕПРОДУКТОРОВ»</b>	67
31.	Классный состав пробонитированных основных и проверяемых хряков в племенных хозяйствах	68
32.	Классный состав пробонитированных основных и проверяемых свиноматок в племенных хозяйствах	74
33.	Классный состав пробонитированных ремонтных хрячков в племенных хозяйствах	80
34.	Классный состав пробонитированных ремонтных свинок в племенных хозяйствах	85
35.	Воспроизводительные качества основных свиноматок в племенных заводах и племенных репродукторах по породам	91
36.	Воспроизводительные качества основных свиноматок в племенных заводах и племенных репродукторах по регионам	97
37.	Продуктивность первоопоросок, введенных в основное стадо в племенных заводах и племенных репродукторах	106
38.	Прижизненная оценка ремонтного молодняка в племенных хозяйствах (100 кг)	112
39.	Результаты контрольного откорма в разрезе пород свиней, разводимых в России	121
40.	Результаты контрольного откорма в разрезе хозяйств	122
41.	Продажа племенного молодняка племзаводами и племрепродукторами по породам за 2024 год	129
42.	Продажа племенного молодняка племзаводами и племрепродукторами по породам в разрезе хозяйств за 2024 год	132
	Содержание	137

Заказ N	Объем	п. л.	Тираж	экз.
---------	-------	-------	-------	------

---

Типография ФГБНУ ВНИИплем