

Российское свиноводство укрепляет международные позиции

Юлия ЦЫНДРИНА, эксперт мясного рынка
ФГБУ «Центр Агроаналитики»



В России свиноводство — одна из ключевых подотраслей животноводства. Страна входит в пятерку крупнейших мировых производителей свинины и одновременно — в число ведущих экспортеров мяса этого вида, что свидетельствует о высокой конкурентоспособности отечественной продукции, признании ее качества на международном уровне и формировании устойчивого экспортного потенциала. В совокупности все это способствует укреплению позиций России как значимого игрока на глобальном рынке мяса.

Согласно данным Росстата, поголовье свиней в хозяйствах всех категорий за последние пять лет выросло на 9,7% и в 2025 г. достигло 28,4 млн голов (здесь и далее — без учета информации по ДНР, ЛНР, Запорожской и Херсонской областям). Для сравнения: в 2010 г. этот показатель составлял 17,3 млн голов, что в 1,6 раза ниже уровня 2025 г. На конец марта 2026 г. в хозяйствах всех категорий насчитывалось 28,6 млн свиней (рис. 1).

В России лидером по численности свиней является Центральный федераль-

ный округ (ЦФО), где на конец первого квартала текущего года в хозяйствах содержали почти 16 млн свиней, или 55,9% от их общего поголовья в стране. Среди регионов первое место по размеру стада занимает Белгородская область, где численность свиней достигает 4,6 млн.

В мире по поголовью свиней лидирует Китай. В 2025 г. количество животных на предприятиях этой страны превышало 427,4 млн голов. По данным Национального статистического бюро Китая, на конец первого квартала текущего года в КНР насчитывалось 423,6 млн свиней,

что на 1,5% больше показателя, зафиксированного на аналогичную дату предыдущего года. Численность свиноматок составляла 39 млн голов (-3,3%). В марте 2026 г. китайские регуляторы рекомендовали свиноводческим хозяйствам сократить количество свиноматок до 36,5 млн голов. Такая мера была направлена на стабилизацию рынка, оказавшегося под давлением из-за избыточного предложения свинины.

В мировом рейтинге наша страна занимает пятое место по поголовью свиней (табл. 1).

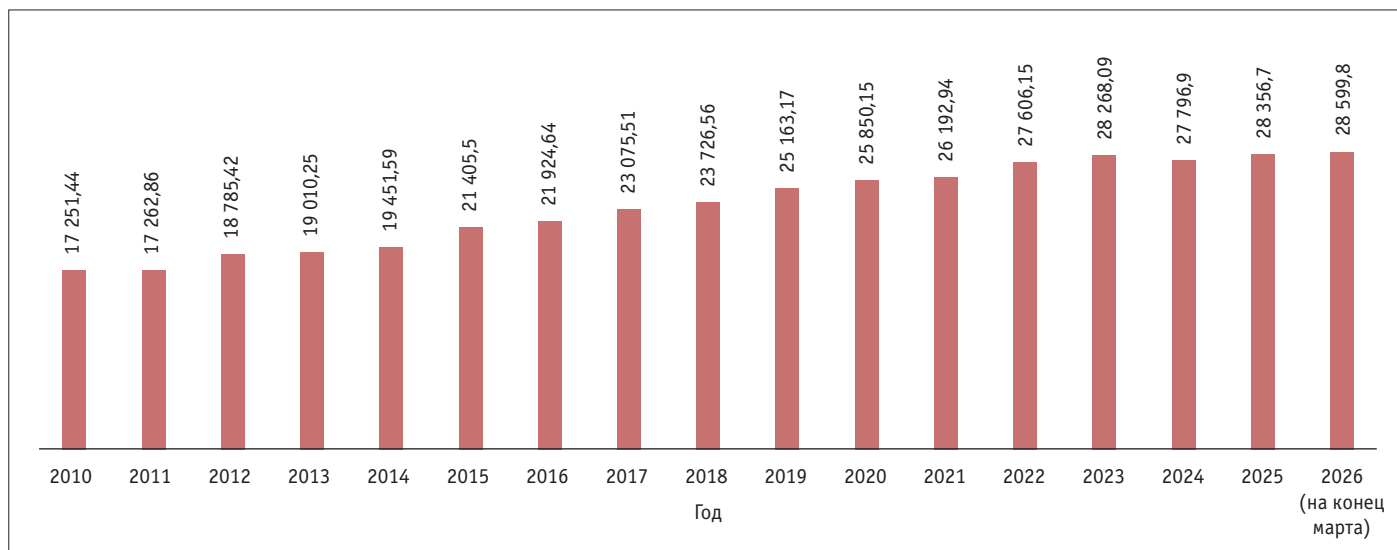


Рис. 1. Количество свиней в хозяйствах всех категорий, тыс. гол.
Источник: Росстат.

Численность свиней в странах - лидерах по поголовью, млн гол.

Таблица 1

Страна	Год								
	2020	2021	2022	2023	2024	2025			2026 (прогноз)
						млн гол.	к уровню 2020 г., %	к уровню 2024 г., %	
Китай	310,4	406,5	449,2	452,6	434,2	427,4	37,7	-1,6	429,7
Государства Евросоюза	143,1	145,9	141,7	134,4	132,8	132,1	-7,7	-0,5	127
США	77,3	77	74,6	75	75,5	75,4	-2,5	-0,1	75,4
Бразилия	37,9	37,4	35,7	34,3	33,2	34,1	10	2,7	34,1
Россия	25	25,7	26,2	26	27,5	28,5	14	3,6	28,5

Источник: USDA (United States Department of Agriculture — Министерство сельского хозяйства США).

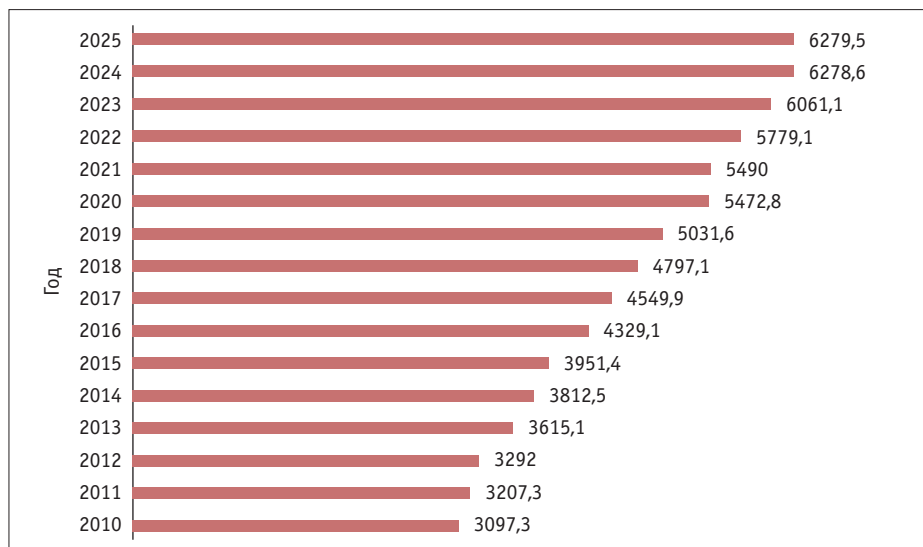


Рис. 2. Динамика производства свиней в Российской Федерации в хозяйствах всех категорий, тыс. т в живой массе

Источник: Росстат.

Производство свиней в Российской Федерации, тыс. т в живой массе

Таблица 2

Категория хозяйства	Год		Изменение за год, %	Доля в общем объеме производства в 2025 г., %
	2024	2025		
Сельскохозяйственные организации	5842	5879,2	+0,6	93,6
Хозяйства населения	405	368,8	-8,9	5,9
КФХ и хозяйства индивидуальных предпринимателей	31,6	31,5	-0,2	0,5
Хозяйства всех категорий	6278,6	6279,5	+0,01	100

Источник: Росстат.

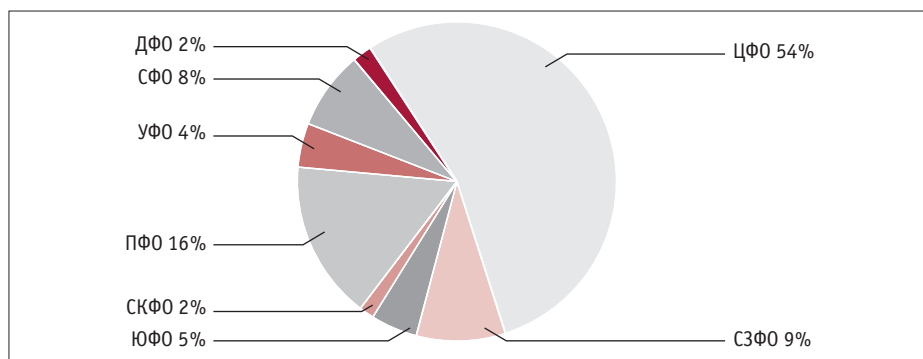


Рис. 3. Структура производства свиней в живой массе в федеральных округах РФ

Источник: Росстат.

Свиноводство занимает ключевые позиции в агропромышленном комплексе России, обеспечивает высокий уровень внутреннего производства и вносит значительный вклад в национальную продовольственную безопасность. В 2025 г. объем выпуска свиней составил 6,3 млн т в живой массе, что сопоставимо с показателем предыдущего года. Относительно уровня 2020 г. отмечен рост на 14,7%. За 15 лет отечественное производство свиней увеличилось более чем в два раза по сравнению с таковым в 2010 г. (рис. 2).

По итогам прошлого года производство скота и птицы на убой в хозяйствах всех категорий в РФ достигло 16,9 млн т в живой массе. В структуре общего производства скота и птицы на убой доля производства свиней составила 37,2%. В сельскохозяйственных организациях получили 5,9 млн т свиней в живой массе, или 93,6% от общего объема мяса этого вида (на 0,6% больше, чем годом ранее).

В хозяйствах населения выпуск свиней в живой массе снизился на 8,9%. Таким образом, показатель составил 368,8 тыс. т, или 5,9% от общего объема производства свиней. В 2025 г. в крестьянских (фермерских) хозяйствах (КФХ) и хозяйствах индивидуальных предпринимателей было получено на 0,2% меньше свиней в живой массе, чем годом ранее, а именно 31,5 тыс. т, или 0,5% от общего производства мяса этого вида (табл. 2).

В январе — марте 2026 г. выпуск свиней в России на 5% превысил такой же показатель за аналогичный период прошлого года и составил 1,6 млн т. На долю продукции, полученной в сельхозорганизациях, приходилось 1,5 млн т, или 95% от общего объема продукции. В хозяйствах населения объем производства свиней достигал 72,9 тыс. т в живой массе, а в КФХ — 4,6 тыс. т.

В России по производству свиней лидирует ЦФО: на его долю приходится 54% от общего объема, или 3,36 млн т. В Приволжском федеральном округе (ПФО) получено 1,02 млн т свиней в живой массе, в Северо-Западном федеральном округе (СЗФО) — 0,58 млн т, в Сибирском федеральном округе (СФО) — 0,5 млн т, в Южном федеральном округе (ЮФО) — 0,3 млн т, в Уральском федеральном округе (УФО) — 0,27 млн т, в Дальневосточном федеральном округе (ДФО) — 0,15 млн т, а в Северо-Кавказском федеральном округе (СКФО) — 90,91 тыс. т (рис. 3).

В ЦФО за пять лет производство свиней выросло на 0,6 млн т, или на 20,6%.

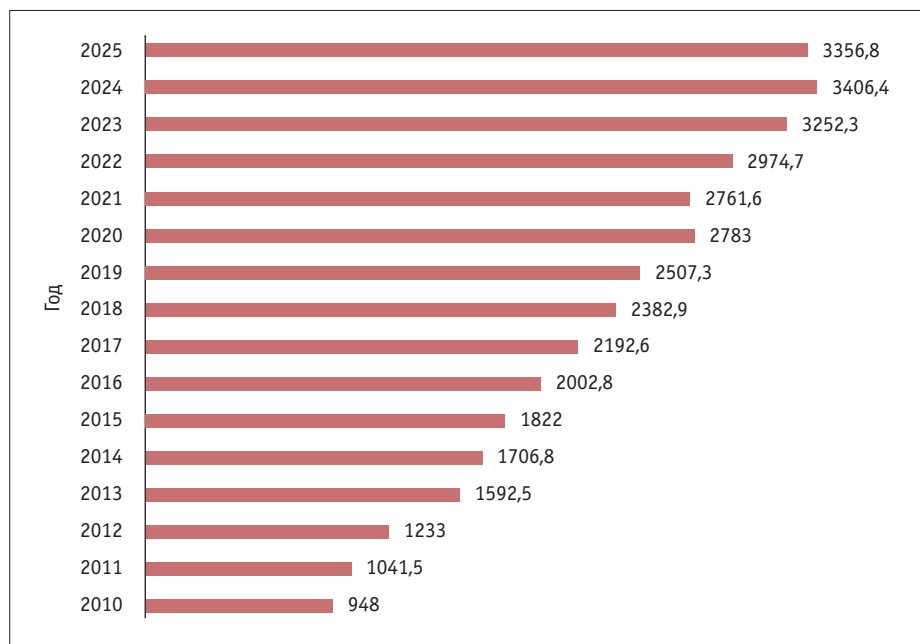


Рис. 4. Динамика производства свиней в хозяйствах всех категорий ЦФО, тыс. т в живой массе

Источник: Росстат.

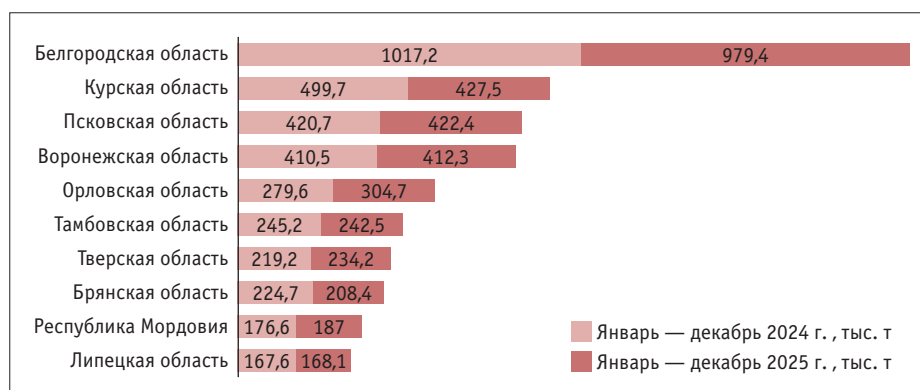


Рис. 5. Топ-10 регионов РФ по производству свиней в живой массе в хозяйствах всех категорий

Источник: Росстат.

Таблица 3

Мировое производство свинины, тыс. т

Страна	Год						2026 (прогноз)	Доля в общемировом производстве в 2025 г., %
	2020	2021	2022	2023	2024	2025		
Китай	36340	47500	55410	57940	57060	59380	59500	49,7
Государства Евросоюза	23219	23615	22277	20829	21278	21950	21690	18,4
США	12845	12560	12252	12391	12611	12515	12696	10,5
Бразилия	4125	4365	4350	4450	4500	4750	4900	4
Россия	3611	3700	3910	4100	4315	4340	4385	3,6
Вьетнам	2930	3112	3313	3554	3787	3935	4090	3,3
Канада	2115	2101	2078	2106	2090	2145	2190	1,8
Южная Корея	1403	1407	1419	1435	1455	1432	1455	1,2
Мексика	1451	1484	1524	1481	1395	1370	1410	1,1
Япония	1306	1318	1293	1293	1287	1275	1275	1,1
Филиппины	1115	1000	1020	1050	1000	975	990	0,8
Все страны мира	96060	107951	114604	116325	116260	119513	120183	100

Источник: USDA.

Объемы выпуска увеличились в 3,5 раза по сравнению с аналогичным показателем, зарегистрированным в 2010 г. (рис. 4).

За первые три месяца текущего года в ЦФО было произведено 0,9 млн т свиней в живой массе. Показатель превысил аналогичный, зафиксированный в первом квартале 2025 г., на 7,8%. В предыдущем году по темпам прироста производства свиней в живой массе первое место занял ДФО, где объем выпуска вырос на 21,1% по сравнению с таким же показателем, зарегистрированным годом ранее. В январе — марте 2026 г. в этом округе получили 36,5 тыс. т свиней в живой массе и тем самым на 27,1% превзошли такой же показатель за аналогичный период 2025 г.

Среди регионов России первое место по производству свиней занимает Белгородская область (979,4,2 тыс. т). Далее следуют Курская (427,5 тыс. т), Псковская (422,4 тыс. т), Воронежская (412,3 тыс. т) и Орловская (304,7 тыс. т) области (рис. 5).

Наибольший рост производства в 2025 г. отмечен во Владимирской области, где объем выпуска свиней в живой массе вырос более чем в 5,6 раза относительно показателя, зафиксированного годом ранее. В регионе продолжают возрождать промышленное свиноводство. Ключевым драйвером отрасли является ООО «Национальная мясная корпорация «АГПРО». За три года предприятие полностью перезапустило в Александровском округе крупный свиноводческий комплекс. Сейчас он выходит на проектную мощность. По данным регионального министерства сельского хозяйства, в текущем году ожидаемый объем производства свинины на предприятии превысит 12 тыс. т в живой массе. В текущем году Владимирская область сохранила высокие темпы роста производства: в январе — марте было получено 2,8 тыс. т свиней в живой массе (+228,7%).

Свинина как основной источник животного белка по-прежнему удерживает лидирующие позиции в мире. В 2025 г. на долю производства мяса этого вида приходилось 41,2% от общего объема производства мяса основных видов. Россия сохраняет статус одного из крупнейших производителей свинины в мире, занимая пятую строчку глобального рейтинга (табл. 3).

Согласно данным USDA, в 2025 г. в мире получили 119,5 млн т свинины, что на 2,8% превысило аналогичный показатель предыдущего года. За последние пять лет производство мяса свиней увеличилось на

Мировое потребление свинины, тыс. т

Таблица 4

Страна	Год							Изменение в %	
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026 (прогноз)	к уровню 2020 г.	к уровню 2024 г.
Китай	41517	51724	57434	59741	58269	60445	60355	45,59	3,73
Государства Евросоюза	18203	18720	18217	17807	18368	19017	18990	4,47	3,53
США	10034	9919	9957	9829	9915	9862	9952	-1,71	-0,53
Вьетнам	3068	3276	3413	3648	3878	4073	4197	32,76	5,03
Россия	3468	3558	3758	3915	4098	4082	4117	17,7	-0,39
Бразилия	2949	3047	3033	3038	2972	3040	3074	3,09	2,29
Мексика	2052	2320	2538	2577	2649	2825	2955	37,67	6,64
Япония	2732	2760	2765	2739	2750	2708	2710	-0,88	-1,53
Южная Корея	1976	1997	2072	2109	2176	2158	2206	9,21	-0,83
Филиппины	1268	1430	1545	1505	1555	1687	1784	33,04	8,49
Все страны мира	95225	107225	113291	115631	115064	118428	119115	24,37	2,92

Источник: USDA.

Экспорт свинины, тыс. т

Таблица 5

Страна	Год							Доля в общемировом объеме экспорта в 2025 г., %
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026 (прогноз)	
США	3302	3186	2878	3095	3232	3162	3266	30,5
Государства Евросоюза	5176	4993	4182	3131	3009	3030	2800	29
Бразилия	1178	1321	1319	1414	1531	1714	1830	16,5
Канада	1546	1483	1416	1150	1255	1331	1380	12,8
Россия	156	158	170	200	220	260	270	2,5
Чили	295	268	230	263	262	246	245	2,4
Великобритания	346	256	261	192	181	191	190	1,8
Мексика	344	319	285	258	216	196	170	1,9
Китай	100	104	101	96	97	123	145	1,2
Австралия	34	38	35	46	48	46	50	0,4
Все страны мира	12570	12230	10940	9913	10115	10363	10413	100

Источник: USDA.

Импорт свинины, тыс. т

Таблица 6

Страна	Год							Доля в общемировом объеме импорта в 2025 г., %
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026 (прогноз)	
Мексика	945	1155	1299	1354	1470	1651	1715	17,9
Япония	1412	1420	1523	1431	1487	1430	1425	15,5
Китай	5277	4328	2125	1897	1306	1188	1000	12,9
Филиппины	168	462	561	431	575	708	790	7,7
Южная Корея	554	570	713	675	739	723	765	7,8
Великобритания	792	727	779	757	753	716	735	7,7
США	410	535	610	518	520	506	522	5,5
Гонконг	378	364	251	259	257	270	275	2,9
Канада	274	263	234	261	243	218	215	2,4
Австралия	201	210	241	195	226	214	210	2,3
Все страны мира	11613	11477	9778	9168	8951	9239	9323	100

Источник: USDA.

24,4% по отношению к таковому в 2020 г. (96,1 млн т).

В производстве свинины лидирует Китай, где получают почти половину мирового объема мяса этого вида. По данным Национального статистического бюро КНР, в 2025 г. в стране произвели 59,4 млн т свинины и тем самым на 4,1% улучшили аналогичный показатель 2024 г. В Китае на долю свинины пришлось 59%

от общего объема производства мяса в стране.

Эксперты Министерства сельского хозяйства США считают, что в текущем году мировое производство свинины достигнет 120,2 млн т (+0,6% к уровню 2025 г.). Согласно прогнозам специалистов, объем выпуска свинины в Бразилии увеличится на 3,2%, в Канаде — на 2,1%, в США — на 1,5%, а в Китае — на 0,2%.

Такое повышение компенсирует снижение производства свинины в странах Евросоюза (-1,2%).

В мире ежегодно растет не только выпуск, но и потребление свинины (табл. 4). С 2020 г. мировое потребление мяса этого вида увеличилось на 24,4%. В 2024 г. отмечался незначительный спад потребления мяса свиней (-0,5%) до 115,1 млн т. В прошедшем году показатель возрос на 2,9% и достиг 118,4 млн т. Ожидается, что в 2026 г. мировое потребление свинины прибавит еще 0,6% и составит 119,1 млн т.

Более половины от всего мирового потребления свинины — 60,4 млн т — приходится на Китай. По прогнозу экспертов USDA, в текущем году в КНР внутреннее потребление мяса этого вида снизится на 0,2%. В России же, напротив, аналогичный показатель увеличится на 0,9% и достигнет 4,1 млн т.

Вслед за ростом глобального выпуска свинины и повышением спроса на нее увеличиваются также объемы мировой торговли. Согласно данным USDA, в 2025 г. глобальный экспорт свинины составил 10,4 млн т. Среди экспортеров лидировали США (3,2 млн т), страны Евросоюза (3 млн т) и Бразилия (1,7 млн т). Российская Федерация вошла в топ-5 мировых экспортеров свинины (табл. 5).

Прогнозируемый объем мирового экспорта свинины в текущем году практически не изменится, поскольку повышение объемов поставок из Бразилии, США и Канады компенсирует снижение экспорта из стран Европейского союза. Отгрузки из Бразилии вырастут, предположительно, на 6,8% за счет повышения доступа на рынки других государств и высокой ценовой конкурентоспособности продукции, произведенной в этой стране, по сравнению с продукцией остальных крупных экспортеров. Ожидается, что в 2026 г. поставки свинины из стран Евросоюза на внешний рынок снизятся на 7,6% из-за сокращения экспортных запасов и торговых ограничений.

В прошедшем году глобальный импорт свинины составил 9,2 млн т (табл. 6). Среди импортеров лидировали Мексика (1,7 млн т), Япония (1,4 млн т) и Китай (1,2 млн т). Увеличивая собственные мощности в свиноводстве, Китай планомерно снижает зависимость от зарубежных поставщиков свинины. По сравнению с 2020 г. в 2025 г. импорт мяса этого вида в КНР снизился почти в 4,5 раза — до 1,2 млн т. В 2024 г. в китайском импор-

те свинины наметился структурный сдвиг, поскольку объемы поставок субпродуктов превысили объемы ввоза мяса свиней. Это вызвано стремлением бизнеса оптимизировать расходы в условиях ценовых колебаний: сегмент НоReСа и перерабатывающие предприятия стали чаще выбирать экономически выгодное сырье.

Согласно прогнозам Министерства сельского хозяйства США, в текущем году мировой импорт свинины составит 9,3 млн т (+0,9% к уровню 2025 г.).

В последние годы Россия кардинально изменила свою роль на мировом рынке свинины: из нетто-импортера страна превратилась в нетто-экспортера. Рост отечественного производства позволил не только полностью удовлетворить внутренний спрос на свинину, но и активно наращивать ее поставки за рубеж.

По итогам 2025 г. объемы импорта российской свинины и субпродуктов увеличились на 24%. Ключевым торговым партнером осталась Беларусь, аккумулировавшая около половины экспортного объема. Доля Вьетнама составила немногим менее 20%. Кратный рост (в два раза) продемонстрировали поставки в Китай.

Положительная динамика также отмечена по отгрузкам продукции в Казахстан и Грузию.

В первом квартале 2026 г. экспорт российской свинины продолжил уверенно расти. Поставки в Беларусь (это — традиционно крупнейший партнер) увеличились почти на 14% по сравнению с таковыми за аналогичный период 2025 г. Экспорт российской свиноводческой продукции в Китай повысился почти в два раза, причем объемы поставок субпродуктов возросли в 2,2 раза.

Свиноводство прочно занимает одно из ведущих мест в структуре отечественного животноводства, характеризуется стабильными темпами роста и высокой степенью модернизации предприятий. Драйвером положительной динамики стал приток инвестиций, который способствовал переходу к крупным промышленным форматам производства. Это позволило значительно повысить общую эффективность отрасли и снизить издержки. Благодаря наращиванию производственных мощностей и технологическому обновлению, Россия достигла полной самообеспеченности свининой.

Импорт был успешно замещен, а внутренний рынок перешел в режим баланса с элементами профицита. В результате были стабилизированы цены и создана основа для увеличения экспортного потенциала. Поддержка со стороны государства в виде субсидий, льготного кредитования и программ по развитию сельской инфраструктуры играет важную роль в повышении рентабельности подотрасли. В совокупности эти факторы способствуют укреплению продовольственной безопасности и расширению международного присутствия российской свинины за рубежом, особенно на растущих рынках Азии.

Шагом вперед в реализации такого потенциала стало расширение географии поставок в Юго-Восточную Азию. В 2025 г. Филиппины официально открыли свой рынок для российской свиноводческой продукции, признав эффективность ветеринарного контроля в РФ. В марте текущего года стартовали первые коммерческие отгрузки российской свинины на новый рынок, что укрепило позиции отечественных экспортеров и открыло новые возможности в этом стратегическом регионе.

ЖР

Топ-20 производителей свинины

Место	Организация	Производство свиней на убой в живой массе в 2025 г., тыс. т	Доля в общем объеме промышленного производства в РФ, %
1	АПХ «Мираторг»	844,6	14,3
2	ГК «РусАгро»	570,7	9,7
3	АО «СибАгро»	449,6	7,6
4	ООО «Великолукский свиноводческий комплекс»	394	6,7
5	ГК «АГРОЭКО»	361,4	6,1
6	ПАО «Группа Черкизово»	336,1	5,7
7	ГК «Агропромкомплектация»	322	5,4
8	ООО «Управляющая компания РБПИ и СПФ»	298	5
9	ГК «Талина»	183,5	3,1
10	ГК «ТАВРОС»	139,9	2,4
11	ООО «Коралл»	116,5	2
12	АО фирма «Агрокомплекс» им. Н.И. Ткачёва	102,8	1,7
13	ООО «Белгранкорм»	97,6	1,7
14	АВК «Эксима»	96,8	1,6
15	ООО «Агрофирма Ариант»	92,3	1,6
16	Мясопромышленная компания «Останкино»	81	1,4
17	ООО «Камский Бекон»	68,1	1,2
18	АПХ «КОПИТАНИЯ»	61,3	1
19	ООО СПК «Звениговский»	58,7	1
20	Агрохолдинг «Дороничи»	56,2	1
Итого 20 крупнейших предприятий		4731,1	80
Остальные		1179,6	20
Общий объем промышленного производства свинины в РФ		5910,7	100

Рейтинг составлен Национальным союзом свиноводов