

17. СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО

В разделе содержится информация о структурных изменениях в сельскохозяйственном производстве, развитии индивидуального сектора на селе, состоянии материально-технической базы сельского хозяйства, продукции растениеводства и животноводства, продовольственных ресурсах и их использовании и др. Данные приводятся в целом по сельскому хозяйству и по категориям сельскохозяйственных производителей. Представлены сведения по лесному хозяйству.

Представлена информация о добыче (производстве) основных видов продукции рыболовства, розничной продаже рыбы и морепродуктов.

По категории «**сельскохозяйственные организации**» показаны данные по хозяйственным товариществам, обществам и партнерствам, обществам с ограниченной ответственностью, публичным и непубличным акционерным обществам, производственным кооперативам, унитарным предприятиям, подсобным хозяйствам несельскохозяйственных организаций и учреждений.

К хозяйствам населения относятся личные подсобные и другие индивидуальные хозяйства граждан в сельских и городских поселениях, а также хозяйства граждан, имеющих земельные участки в садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях.

Личные подсобные хозяйства – форма непредпринимательской деятельности по производству и переработке сельскохозяйственной продукции, осуществляемой личным трудом гражданина и членов его семьи в целях удовлетворения личных потребностей на земельном участке, предоставленном или приобретенном для ведения личного подсобного хозяйства. Землепользование хозяйств может состоять из приусадебных и полевых участков.

Садоводческое, огородническое или дачное некоммерческое объединение граждан – некоммерческая организация, учрежденная гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства.

Крестьянское (фермерское) хозяйство – объединение граждан, связанных родством и (или) свойством, имеющих в общей собственности имущество и совместно осуществляющих производственную и иную хозяйственную деятельность (производство, переработку, хранение, транспортировку и реализацию сельскохозяйственной продукции), основанную на их личном участии.

Индивидуальный предприниматель по сельскохозяйственной деятельности – гражданин (физическое лицо), занимающийся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица с момента его государственной регистрации в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации и заявивший в Свидетельстве о государственной регистрации виды деятельности, отнесенные согласно Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД2) к сельскому хозяйству.

Продукция сельского хозяйства представляет собой сумму данных об объеме продукции растениеводства и животноводства всех

сельхозпроизводителей, включая хозяйства индивидуального сектора (хозяйства населения, крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели), в стоимостной оценке по фактически действовавшим ценам.

Продукция растениеводства включает стоимость сырых продуктов, полученных от урожая отчетного года – зерновых и зернобобовых культур, картофеля, овощей, семян и плодов масличных культур, табака необработанного и махорки, свеклы сахарной, соломы и культур кормовых, сырья растительного, используемого в текстильном производстве, растений, используемых для парфюмерии, фармации и аналогичных целей, семян сахарной свеклы, семян кормовых культур, растений живых, цветов и бутонов цветочных срезанных, семян цветов, фруктовых деревьев, семян овощей, винограда, фруктов, ягод и орехов, культур для производства напитков, пряностей необработанных и изменение стоимости незавершенного производства в растениеводстве от начала к концу года (посадка и выращивание до плодоношения сельскохозяйственных культур и многолетних насаждений).

Продукция животноводства включает стоимость сырых продуктов, полученных в результате выращивания и хозяйственного использования сельскохозяйственных животных и птицы (молока, шерсти, яиц и др.), стоимость выращивания (приплода, прироста, привеса) скота и птицы в отчетном году, стоимость продукции пчеловодства и др.

Для исчисления индекса производства продукции сельского хозяйства используется показатель ее объема в сопоставимых ценах предыдущего года.

Индекс производства продукции сельского хозяйства – относительный показатель, характеризующий изменение объема произведенных продуктов растениеводства и животноводства в сравниваемых периодах.

Пашня - сельскохозяйственное угодье, систематически обрабатываемое и используемое под посеvy сельскохозяйственных культур, включая посеvy многолетних трав, а также чистые пары.

Посевные площади – часть пашни, занятая под посеvy сельскохозяйственных культур.

Валовой сбор сельскохозяйственных культур включает в себя объем собранной продукции как с основных, так и с повторных и междурядных посевов в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, у индивидуальных предпринимателей и в хозяйствах населения.

Поголовье скота включает поголовье всех возрастных групп соответствующего вида скота.

Производство скота и птицы на убой – показатель, характеризующий результат использования скота и птицы для забоя на мясо. Общий объем производства скота и птицы на убой отражается в пересчете на убойный вес и включает как проданные скот и птицу, подлежащие забою, так и забитые в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, у индивидуальных предпринимателей и в хозяйствах населения.

Производство молока характеризуется фактически надоем сырым коровьим, козьим, овечьим, кобыльим и буйволиным молоком, независимо от того, было ли оно реализовано или потреблено в хозяйстве на выпойку молодняка. Молоко, высосанное молодняком при подсосном его содержании, в продукцию не включается и не учитывается при определении средних удоев.

При расчете **среднего годового надоя молока на одну корову** в сельскохозяйственных организациях производство молока, полученного от коров молочного стада, делится на их среднее поголовье.

Производство шерсти включает весь объем фактически настриженной невымытой овечьей шерсти, а также тонкий и грубый волос коз и верблюдов. Шерсть, полученная с овчин при промышленной переработке их на кожу, в продукцию не включается.

Производство яиц включает их сбор за год от всех видов сельскохозяйственной птицы, в том числе яйца, использованные на воспроизводство птицы (инкубация и др.).

Информация о **продовольственных ресурсах и их использовании** формируется на базе данных форм федерального статистического наблюдения, данных обследования домашних хозяйств, таможенной статистики и других источников, характеризующих образование продовольственных ресурсов и направления их использования за календарный год.

Лесной фонд – часть территории страны (субъекта Российской Федерации), занятая лесом, а также не занятая им, но предназначенная для нужд лесного хозяйства, включает: совокупность лесных земель и нелесных земель (занятых находящимися в лесах пашнями, сенокосами, пастбищами, водами, дорогами, просеками, усадьбами, болотами, песками и др.).

Лесные земли – земли, покрытые лесной растительностью (лесом), и земли, не покрытые лесной растительностью, но предназначенные для ее восстановления: несомкнувшиеся лесные культуры; лесные питомники и плантации; естественные редины; фонд лесовосстановления (гари, погибшие насаждения, вырубки, прогалины, пустыри).

Земли, покрытые лесной растительностью (лесом):

земли, занятые лесными насаждениями естественного и искусственного происхождения с полнотой 0,4 и выше в возрасте молодняков и с полнотой 0,3 и выше в возрасте, превышающем возраст молодняков;

земли, занятые кустарниками, на которых в силу естественно-географических условий не могут произрастать древесные породы или на которых специально организуются кустарниковые хозяйства (прутяных и высокотаннидных ив, орехоплодных, технических культур);

плантации лесных древесных пород, предназначенные для ускоренного выращивания древостоев с целью получения целевых сортиментов или древесной массы для химической переработки (учитываются как лесные насаждения искусственного происхождения - лесные плантационные культуры).

Лесовосстановление – проведение мероприятий по восстановлению лесов на вырубках, гарях, пустырях, прогалинах и иных бывших под лесом площадях. Лесовосстановление осуществляется путем естественного, искусственного (создание лесных культур) или комбинированного восстановления лесов.

Искусственное лесовосстановление осуществляется путем посадки сеянцев, саженцев, черенков или посева семян лесных растений.

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

17.1. ПРОДУКЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2016 ¹⁾	2017 ¹⁾	2018 ²⁾
	Хозяйства всех категорий		
Продукция сельского хозяйства	15632,4	15061,2	16538,1
в том числе:			
растениеводство	4502,0	4341,6	5402,4
животноводство	11130,4	10719,6	11135,6
	Сельскохозяйственные организации		
Продукция сельского хозяйства	4777,1	4372,8	4834,6
в том числе:			
растениеводство	935,9	799,7	1374,7
животноводство	3841,2	3573,1	3459,8
	Хозяйства населения		
Продукция сельского хозяйства	10032,3	9659,8	10539,7
в том числе:			
растениеводство	3240,6	3185,8	3524,3
животноводство	6791,8	6474,0	7015,4
	Крестьянские (фермерские) хозяйства³⁾		
Продукция сельского хозяйства	822,9	1028,5	1163,8
в том числе:			
растениеводство	325,6	356,1	503,4
животноводство	497,3	672,5	660,4

¹⁾ Первая оценка данных с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 г.²⁾ Предварительные данные.³⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.17.2. СТРУКТУРА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

(в фактически действовавших ценах; в процентах к итогу)

	2016 ¹⁾	2017 ¹⁾	2018 ²⁾
Хозяйства всех категорий	100	100	100
в том числе:			
сельскохозяйственные организации	30,6	29,0	29,2
хозяйства населения	64,2	64,1	63,7
крестьянские (фермерские) хозяйства ³⁾	5,3	6,9	7,1

¹⁾ Первая оценка данных с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 г.²⁾ Предварительные данные.³⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

**17.3. ИНДЕКСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ**
(в сопоставимых ценах; в процентах к предыдущему году)

Годы	Хозяйства всех категорий	в том числе		
		сельскохозяйст- венные организации	хозяйства населения	крестьянские (фермерские) хозяйства ¹⁾
2016 ²⁾	104,1	109,5	100,5	125,5
2017 ²⁾	92,5	93,9	90,0	116,3
2018 ³⁾	106,9	114,4	102,7	116,0

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

²⁾ Первая оценка данных с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 г.

³⁾ Предварительные данные.

**17.4. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ¹⁾**

(в процентах от общего объема производства в хозяйствах всех категорий)

	2016	2017	2018
	Сельскохозяйственные организации		
Зерно (в весе после доработки)	65,5	67,3	61,3
Картофель	14,6	14,2	18,4
Овощи	27,4	17,7	29,4
Скот и птица на убой (в убойном весе)	37,7	39,8	44,9
Молоко	6,9	6,4	6,7
Яйца	73,5	73,3	74,1
Шерсть (в физическом весе)	29,0	28,6	29,1
	Хозяйства населения		
Зерно (в весе после доработки)	2,2	1,5	0,9
Картофель	80,7	80,4	76,8
Овощи	66,8	74,1	64,4
Скот и птица на убой (в убойном весе)	56,4	53,3	48,0
Молоко	89,7	89,6	88,7
Яйца	24,4	24,4	22,4
Шерсть (в физическом весе)	46,3	38,1	37,4
	Крестьянские (фермерские) хозяйства²⁾		
Зерно (в весе после доработки)	32,3	31,2	37,8
Картофель	4,7	5,5	4,8
Овощи	5,8	8,1	6,2
Скот и птица на убой (в убойном весе)	5,9	6,9	7,1
Молоко	3,4	4,0	4,6
Яйца	2,1	2,3	3,5
Шерсть (в физическом весе)	24,7	33,3	33,5

¹⁾ Данные за 2016-2017 гг. приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 г.

²⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

17.5. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ¹⁾

	2016	2017	2018
Посевная площадь, тыс. га	107,8	103,6	92,4
в том числе:			
зерновых и зернобобовых культур	57,8	52,8	41,8
технических культур	0,1	... ²⁾	... ²⁾
картофеля и овощебахчевых культур	1,5	1,7	1,7
кормовых культур	48,4	49,1	48,7
Поголовье скота и птицы (на конец года), тыс. голов:			
крупного рогатого скота	50,9	51,0	47,0
из него коров	22,8	22,8	20,5
свиней	91,5	91,5	91,5
овец и коз	65,8	71,3	69,3
птицы	242,6	291,9	290,5
Производство продуктов сельского хозяйства, тыс. т:			
зерна (в весе после доработки)	21,9	26,4	44,1
картофеля	17,0	13,7	21,5
овощей	10,4	6,0	12,2
скота и птицы на убой (в убойном весе)	14,6	16,0	16,5
молока	12,3	9,8	9,1
яиц, тыс. шт.	57793	58021	61085
шерсти (в физическом весе), т	149	142	146
мед, т	1	0,0	4

¹⁾ Данные за 2016-2017 гг. приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 г.

²⁾ Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст.4, п.5; ст.9, п.1).

17.6. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В ХОЗЯЙСТВАХ НАСЕЛЕНИЯ¹⁾

(тысяч тонн)

	2016	2017	2018
Зерно (в весе после доработки)	0,7	0,6	0,6
Картофель	94,0	77,5	90,1
Овощи	25,3	25,0	26,7
Плоды и ягоды	2,1	2,0	3,3
Скот и птица на убой (в убойном весе)	21,9	21,4	17,7
Молоко	159,3	138,0	120,0
Яйца, тыс. шт.	19205	19286	18417
Шерсть (в физическом весе), т	238	189	187
Мед, т.	82	83	72

¹⁾ Данные за 2016-2017 гг. приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 г.

**17.7. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
КРЕСТЬЯНСКИМИ (ФЕРМЕРСКИМИ) ХОЗЯЙСТВАМИ^{1);2)}**
(тысяч тонн)

	2016	2017	2018
Зерно (в весе после доработки)	10,8	12,2	27,2
Картофель	5,5	5,3	5,7
Овощи	2,2	2,7	2,6
Плоды и ягоды	0,0	0,0	0,0
Скот и птица на убой (в убойном весе)	2,3	2,8	2,6
Молоко	6,0	6,1	6,3
Яйца, тыс. шт.	1633	1819	2916
Шерсть (в физическом весе), т	127	165	168
Мед, т.	12	17	17

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

²⁾ Данные за 2016-2017 гг. приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 г.

**17.8. ПАРК ОСНОВНЫХ ВИДОВ ТЕХНИКИ
В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾**
(на конец года; штук)

	2016	2017	2018
Тракторы ²⁾	483	406	407
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	26	21	25
Тракторные прицепы	178	146	156
Жатки валковые	42	43	36
Плуги	114	95	106
Бороны	112	91	86
Культиваторы	109	64	67
из них комбинированные агрегаты	22	18	18
Машины для посева	95	86	83
из них посевные комплексы	19	22	23
Косилки	180	181	184
Грабли тракторные	87	95	98
Пресс-подборщики	72	79	87
Комбайны:			
зерноуборочные	97	79	77
кормоуборочные	20	19	19
картофелеуборочные	7	6	7
Свеклоуборочные машины (без ботвоуборочных)	... ³⁾	... ³⁾	... ³⁾
Дождевальные машины и установки (без поливных)	17	20	20

Продолжение табл. 17.8

	2016	2017	2018
Поливные машины и установки	-	6	6
Разбрасыватели твердых минеральных удобрений	11	9	9
Машины для внесения в почву органических удобрений:			
твердых	6	9	9
жидких	... ³⁾	... ³⁾	... ³⁾
Опрыскиватели и опыливатели тракторные	32	29	28
Протравливатели семян	11	9	9
Доильные установки и агрегаты	29	27	27

¹⁾ Без учета микропредприятий.

²⁾ Без тракторов на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины.

³⁾ Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст.4, п.5; ст.9, п.1).

17.9. ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ТРАКТОРАМИ И КОМБАЙНАМИ¹⁾ (на конец года)

	2016	2017	2018
Приходится тракторов на 1000 га пашни, шт.	1	1	1
Приходится пашни на один трактор, га	763	908	851
Приходится на 1000 га посевов (посадки) соответствующих культур, шт.:			
комбайнов			
зерноуборочных	2	2	2
картофелеуборочных	11	9	11
Приходится посевов (посадки) соответствующих культур, га			
на один комбайн			
зерноуборочный	415	472	347
картофелеуборочный	94	107	89

¹⁾ Без учета микропредприятий.

17.10. ВНЕСЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ПОД ПОСЕВЫ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾

	2016	2017	2018
Внесено минеральных удобрений (в пересчете на 100 % питательных веществ)			
всего, тыс. т	0,7	0,6	0,5
на один гектар, кг:			
всей посевной площади	9,0	7,8	8,2
из нее:			
зерновых и зернобобовых культур (без кукурузы)	11,0	8,5	6,0
овощебахчевых культур	104,0	193,1	170,6
картофеля	191,0	211,7	270,6
кормовых культур	3,0	2,0	3,7
Удельный вес площади с внесенными минеральными удобрениями во всей посевной площади, процентов	24,9	37,5	60,3

¹⁾ Без учета микропредприятий.

17.11. ВНЕСЕНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ ПОД ПОСЕВЫ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ¹⁾

	2016	2017	2018
Внесено органических удобрений:			
всего, тыс. т	68,0	36,3	48,4
на один га, т:			
всей посевной площади	0,8	0,4	0,7
из нее:			
зерновых культур (без кукурузы)	0,3	0,3	0,8
овощебахчевых культур	21,5	1,5	20,5
картофеля	50,7	6,9	10,6
кормовых культур	0,3	0,4	0,3
Удельный вес площади с внесенными органическими удобрениями во всей посевной площади, процентов	8,1	10,5	14,0

¹⁾ Без учета микропредприятий.

РАСТЕНИЕВОДСТВО

**17.12. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР¹⁾**
(в хозяйствах всех категорий; тысяч гектаров)

	2016	2017	2018
Вся посевная площадь	142,0	141,8	130,9
Зерновые и зернобобовые культуры	75,7	71,7	61,3
в том числе яровые зерновые и зернобобовые культуры	75,7	71,7	61,3
в том числе:			
пшеница	40,2	37,5	34,0
рожь	0,6	0,3	0,7
ячмень	5,8	7,4	5,0
овес	27,8	25,1	20,3
гречиха	1,2	1,2	1,0
зернобобовые	0,1	0,1	0,1
тритикале	-	0,1	0,2
Технические культуры	0,1	0,1	... ²⁾
Картофель и овощебахчевые культуры	10,9	10,6	10,5
в том числе:			
картофель	9,5	9,2	9,0
овощи (без высадков) ³⁾	1,4	1,4	1,5
Кормовые культуры	55,3	59,4	58,9
из них:			
многолетние травы (площадь многолетних трав посева прошлых лет и многолетние беспокровные травы посева текущего года)	11,6	9,2	16,6
однолетние травы	38,1	44,9	36,4
кукуруза на силос, зеленый корм и сенаж	-	-	... ²⁾
кормовые корнеплоды (включая сахарную свеклу на корм скоту) ⁴⁾	0,0	0,0	... ²⁾
Площадь чистых паров⁴⁾	18,0	17,7	13,3

¹⁾ Данные за 2016-2017 гг. приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 г.

²⁾ Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст.4, п.5; ст.9, п.1).

³⁾ Включая закрытый грунт по хозяйствам населения.

⁴⁾ В сельскохозяйственных организациях (без учета микропредприятий).

**17.13. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
КУЛЬТУР ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ В 2018 ГОДУ**
(тысяч гектаров)

	Вся посевная площадь	в том числе			
		зерновых и зерно- бобовых культур	техниче- ских культур	картофеля и овоще- бахчевых культур	кормовых культур
Хозяйства всех категорий	130,9	61,3	...¹⁾	10,5	58,9
в том числе:					
сельскохозяйственные организации	92,4	41,8	... ¹⁾	1,7	48,7
хозяйства населения крестьянские (фермерские) хозяйства ²⁾	9,9	0,6	-	8,2	1,0
	28,6	18,8	... ¹⁾	0,5	9,2

¹⁾ Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст.4, п.5; ст.9, п.1).

²⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

**17.14. ВАЛОВОЙ СБОР И УРОЖАЙНОСТЬ ОСНОВНЫХ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР¹⁾**
(в хозяйствах всех категорий)

	2016	2017	2018
	Валовой сбор, тыс. тонн		
Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки)	33,5	39,2	72,0
Картофель	116,5	96,5	117,3
Овощи, всего	37,8	33,7	41,5
Плоды и ягоды	2,2	2,0	3,4
	Урожайность, ц / га убранный площади		
Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки)	10,1	9,2	12,6
Картофель	126,7	110,2	129,9
Овощи открытого грунта ²⁾	272,4	259,4	280,4
Плоды и ягоды	25,2	31,0	40,2

¹⁾ Данные за 2016-2017 гг. приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 г.

²⁾ Включая закрытый грунт по хозяйствам населения.

**17.15. ВАЛОВОЙ СБОР И УРОЖАЙНОСТЬ
ОТДЕЛЬНЫХ ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР¹⁾**
(в хозяйствах всех категорий; в весе после доработки)

	2016	2017	2018
	Валовой сбор, тыс. тонн		
Пшеница яровая	17,2	22,9	40,9
Рожь яровая	0,1	0,1	0,7
Ячмень яровой	2,9	4,0	6,0
Овес	13,2	11,9	23,7
Гречиха	0,1	0,2	0,3
Зернобобовые	0,0	0,1	0,1
Тритикале	-	0,1	0,5
	Урожайность, ц/га убранный площади		
Пшеница яровая	9,8	10,0	12,6
Рожь яровая	6,3	5,1	9,3
Ячмень яровой	11,1	10,3	12,1
Овес	10,6	8,0	12,9
Гречиха	2,9	2,9	5,2
Зернобобовые	2,5	5,0	8,4
Тритикале	-	20,0	21,6

¹⁾ Данные за 2016-2017 гг. приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 г.

ЖИВОТНОВОДСТВО

17.16. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА¹⁾
(на конец года; в хозяйствах всех категорий; тысяч голов)

Годы	Крупный рогатый скот	в том числе коровы	Свиньи	Овцы и козы
2016	329,4	143,8	119,9	262,2
2017	329,6	142,7	117,3	279,6
2018	328,8	140,7	116,2	279,7

¹⁾ Данные за 2016-2017 гг. приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 г.

**17.17. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ
НА КОНЕЦ 2018 ГОДА**
(тысяч голов)

	Крупный рогатый скот	в том числе коровы	Свиньи	Овцы и козы	Лошади
Хозяйства всех категорий	328,8	140,7	116,2	279,7	52,2
в том числе:					
сельскохозяйственные организации	47,0	20,5	91,5	69,3	8,7
хозяйства населения	233,9	98,8	22,4	103,4	32,0
крестьянские (фермерские) хозяйства ¹⁾	48,0	21,4	2,3	107,0	11,5

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

**17.18. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ
ЖИВОТНОВОДСТВА¹⁾**
(в хозяйствах всех категорий)

	2016	2017	2018
Скот и птица на убой (в убойном весе), тыс. т	38,8	40,2	36,8
Молоко, тыс. т	177,7	154,0	135,3
Яйца, млн. шт.	78,6	79,1	82,4
Шерсть (в физическом весе), т	514	496	501

¹⁾ Данные за 2016-2017 гг. приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 г.

**17.19. ПРОИЗВОДСТВО СКОТА И ПТИЦЫ НА УБОЙ
ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ¹⁾**
(в хозяйствах всех категорий; тысяч тонн)

Годы	Скот и птица на убой (в убойном весе)	из него			
		крупный рогатый скот	свиньи	овцы и козы	птица
2016	38,8	22,3	14,2	1,2	0,2
2017	40,2	21,4	16,3	1,3	0,2
2018	36,8	16,7	17,6	1,4	0,2

¹⁾ Данные за 2016-2017 гг. приведены с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 г.

17.20. ПРОДУКТИВНОСТЬ СКОТА И ПТИЦЫ
(в сельскохозяйственных организациях; килограммов)

	2016	2017	2018
Надой молока на одну корову	2485	3495	3202
Средняя годовая яйценоскость кур-несушек ¹⁾ , шт.	... ²⁾	... ²⁾	... ²⁾
Средний годовой настриг шерсти с одной овцы (в физическом весе)	2,6	1,9	2,1
Продукция выращивания (приплод, прирост, привес) скота в расчете на одну голову ¹⁾			
крупного рогатого скота	97	113	114
свиней	... ²⁾	... ²⁾	... ²⁾

¹⁾ Сельскохозяйственные организации, не относящиеся к субъектам малого предпринимательства.

²⁾ Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст.4, п.5; ст.9, п.1).

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ РЕСУРСЫ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ**17.21. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЯСА И МЯСОПРОДУКТОВ¹⁾**
(тысяч тонн)

	2016	2017	2018 ²⁾
Ресурсы			
Запасы на начало года	6,0	6,4	7,6
Производство ³⁾	38,8	40,2	38,9
Ввоз, включая импорт	36,8	38,7	36,6
Итого ресурсов	81,6	85,3	83,1
Использование			
Производственное потребление	-	-	-
Потери	-	0,1	0,1
Вывоз, включая экспорт	13,4	13,1	11,2
Личное потребление	61,8	64,5	64,2
Запасы на конец года	6,4	7,6	7,6

¹⁾ Первая оценка данных с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 г.

²⁾ Предварительные данные.

³⁾ Скот и птица на убой (в убойном весе).

**17.22. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
МОЛОКА И МОЛОКОПРОДУКТОВ¹⁾**
(тысяч тонн)

	2016	2017	2018 ²⁾
Ресурсы			
Запасы на начало года	13,6	7,3	4,5
Производство	177,7	154,0	145,6
Ввоз, включая импорт	68,9	71,5	78,9
Итого ресурсов	260,2	232,8	229,0
Использование			
Производственное потребление	30,9	22,7	22,0
Потери	-	0,0	-
Вывоз, включая экспорт	3,6	1,4	1,6
Личное потребление	218,4	204,2	200,6
Запасы на конец года	7,3	4,5	4,8

¹⁾ Первая оценка данных с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 г.

²⁾ Предварительные данные.

ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

17.23. ЛЕСНЫЕ РЕСУРСЫ¹⁾

(на конец года)

	2016	2017	2018
Общая площадь земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса, тыс. га	29762,7	29808,4	29810,6
в том числе:			
площадь земель лесного фонда, тыс. га	27010,8	27045,5	27045,3
из нее покрытые лесной растительностью	20493,6	20518,4	20526,4
площадь земель иных категорий, тыс. га	2751,9	2762,9	2765,3
из нее покрытая лесной растительностью	1974,2	1979,4	1801,9
Процент лесистости территории	64,0	64,1	63,7
Общий запас древесины, млн. м ³	2241,38	2251,0	2248,2

¹⁾ По данным Республиканского агентства лесного хозяйства.

17.24. ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ¹⁾

(гектаров)

	2016	2017	2018
Всего	26082	28512	28758
в том числе:			
искусственное (создание лесных культур)	1317	888	1187
содействие естественному лесовосстановлению	24716	27584	27571
комбинированное лесовосстановление	49	40	-

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

17.25. ЛЕСНЫЕ ПОЖАРЫ НА ЗЕМЛЯХ ЛЕСНОГО ФОНДА И ЗЕМЛЯХ ИНЫХ КАТЕГОРИЙ¹⁾

	2016	2017	2018
Число лесных пожаров, единиц	623	827	364
Площадь лесных земель, пройденная пожарами, га	144102	269050	23619
Площадь нелесных земель, пройденная пожарами, га	10221	7727	733

¹⁾ По данным Республиканского агентства лесного хозяйства.

17.26. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «ЛЕСОВОДСТВО И ЛЕСОЗАГОТОВКИ»

	2017	2018
Число организаций (на конец года) ¹⁾	348	346
Среднегодовая численность работников организаций, человек	10825	...
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) ²⁾ , тыс. рублей.	66971	-
Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) ²⁾ , процентов	8,1	-

¹⁾ По данным государственной регистрации.

²⁾ 2017 г. – по данным бухгалтерской отчетности. 2018 г. – по оперативным данным формы государственного статистического наблюдения № П-3 «Сведения о финансовом состоянии организации». Знак (-) означает убыток (убыточность).

17.27. ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ ЛЕСОЗАГОТОВОК

	2016	2017	2018
Лесоматериалы необработанная, тыс. плотных м ³	2354	2555	2053
Древесина топливная, тыс. плотных м ³	487	503	159

РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО

17.28. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВИДУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО»

	2017	2018
Число организаций (на конец года) ¹⁾	43	42
Среднегодовая численность работников организаций, человек	731	...
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) ²⁾ , тыс. рублей.	-4353	... ³⁾
Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) ²⁾ , процентов	-8,0	-100,0

¹⁾ По данным государственной регистрации.

²⁾ 2017 г. – по данным бухгалтерской отчетности. 2018 г. – по оперативным данным формы государственного статистического наблюдения № П-3 «Сведения о финансовом состоянии организации». Знак (-) означает убыток (убыточность).

³⁾ Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст.4, п.5; ст.9, п.1).

**17.29. ДОБЫЧА (ПРОИЗВОДСТВО) ОСНОВНЫХ ВИДОВ
ПРОДУКЦИИ РЫБОЛОВСТВА**
(тысяч тонн)

	2017	2018
Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства, т	1539,6	1348,3
в том числе:		
рыба лососевая (кроме дальневосточной) свежая или охлажденная	187,6	118,9
рыба карповая свежая или охлажденная	242,4	197,8
рыба сиговая свежая или охлажденная	194,9	234,7
рыба пресноводная прочая свежая или охлажденная	914,7	796,9

**17.30. РОЗНИЧНАЯ ПРОДАЖА РЫБЫ, РАКООБРАЗНЫХ
И МОЛЛЮСКОВ И ПРОДУКТОВ ИЗ НИХ**

	2017	2018
Розничная продажа рыбы, ракообразных и моллюсков		
млн. рублей	3215,8	3241,2
в процентах к предыдущему году, (в сопоставимых ценах)	99,7	101,8
Розничная продажа консервов из рыбы и морепродуктов		
млн. рублей	502,2	521,4
в процентах к предыдущему году, (в сопоставимых ценах)	100,5	100,0
Удельный вес рыбы, ракообразных и моллюсков в обороте розничной торговли пищевыми продуктами, включая напитки, и табачные изделия (в фактически действовавших ценах), процентов	3,6	3,6