

16. 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, экспорте и импорте рыбы, рыбопродуктов и морепродуктов, выпуске молоди водных биологических ресурсов.

По категории «**сельскохозяйственные организации**» показаны данные по хозяйственным товариществам, обществам и партнерствам, 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 и огороднических 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 или огородническое некоммерческое объединение граждан – некоммерческая организация, учрежденная гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства и огородничества.

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 вида деятельности, отнесенные согласно Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД) 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 посевы сельскохозяйственных культур, включая посевы многолетних трав, а также чистые пары.

Посевные площади – часть пашни, занятая под посевы 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 невыттой 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 доли единицы и выше в

возрасте молодняков и с полнотой 0,3 доли единицы 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 лесных насаждений с целью получения целевых сортиментов или древесной массы для последующей переработки.

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.

В выпуске молоди водных биологических ресурсов учитывается количество молоди ценных, особо ценных видов рыб (осетровых, лососевых, сиговых, частиковых, растительноядных и прочих ценных видов рыб) и прочих водных биологических ресурсов, выпущенных в водные объекты рыбохозяйственного значения для сохранения численности естественных популяций, биологического разнообразия, а также восстановления водных биоресурсов и среды их обитания при осуществлении градостроительной и иной хозяйственной деятельности.

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА****16.1. ПРОДУКЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ**

(в фактически действовавших ценах; миллионов рублей)

	2018	2019	2020 ¹⁾
	Хозяйства всех категорий		
Продукция сельского хозяйства	16213,5	16492,7	16756,8
в том числе:			
растениеводство	5519,2	5288,1	5415,7
животноводство	10694,4	11204,5	11341,0
	Сельскохозяйственные организации		
Продукция сельского хозяйства	5101,2	5129,2	5154,6
в том числе:			
растениеводство	1299,4	1110,2	1186,3
животноводство	3801,8	4019,0	3968,4
	Хозяйства населения		
Продукция сельского хозяйства	9855,2	9939,5	10154,8
в том числе:			
растениеводство	3672,8	3609,4	3611,1
животноводство	6182,4	6330,0	6543,7
	Крестьянские (фермерские) хозяйства²⁾		
Продукция сельского хозяйства	1257,2	1424,0	1447,4
в том числе:			
растениеводство	546,9	568,5	618,4
животноводство	710,2	855,5	829,0

¹⁾ Предварительные данные.²⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.**16.2. СТРУКТУРА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ**

(в фактически действовавших ценах; в процентах к итогу)

	2018	2019	2020 ¹⁾
Хозяйства всех категорий	100	100	100
в том числе:			
сельскохозяйственные организации	31,5	31,1	30,8
хозяйства населения	60,8	60,3	60,6
крестьянские (фермерские) хозяйства ²⁾	7,8	8,6	8,6

¹⁾ Предварительные данные.²⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

**16.3. 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⁾
2018	105,6	113,0	100,8	119,6
2019	98,9	104,1	95,5	105,9
2020 ²⁾	100,0	104,1	97,3	104,7

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

²⁾ Предварительные данные.

**16.4. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ**

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

	2018	2019	2020
	Сельскохозяйственные организации		
Зерно (в весе после доработки)	61,3	69,5	66,7
Картофель	18,4	14,6	15,2
Овощи	29,4	23,2	25,8
Скот и птица на убой (в убойном весе)	44,9	46,0	46,0
Молоко	6,3	6,2	6,5
Яйца	74,1	76,6	78,3
Шерсть (в физическом весе)	29,1	24,1	24,0
	Хозяйства населения		
Зерно (в весе после доработки)	0,9	0,7	0,7
Картофель	76,8	80,4	79,8
Овощи	64,4	70,0	67,8
Скот и птица на убой (в убойном весе)	48,0	46,9	46,8
Молоко	89,0	88,7	87,7
Яйца	22,3	20,1	18,0
Шерсть (в физическом весе)	37,4	35,8	34,3
	Крестьянские (фермерские) хозяйства¹⁾		
Зерно (в весе после доработки)	37,8	29,8	32,7
Картофель	4,8	5,0	5,0
Овощи	6,2	6,8	6,4
Скот и птица на убой (в убойном весе)	7,1	7,1	7,2
Молоко	4,7	5,2	5,8
Яйца	3,5	3,3	3,7
Шерсть (в физическом весе)	33,5	40,2	41,7

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

16.5. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

	2018	2019	2020
Посевная площадь, тыс. га	92,4	81,0	76,6
в том числе:			
зерновых и зернобобовых культур	41,8	44,4	42,1
технических культур	... ¹⁾	... ¹⁾	... ¹⁾
картофеля и овощебахчевых культур	1,7	... ¹⁾	... ¹⁾
кормовых культур	48,7	35,4	33,3
Поголовье скота и птицы (на конец года), тыс. голов:			
крупного рогатого скота	47,0	43,6	45,4
из него коров	20,5	19,2	19,8
свиней	91,5	98,5	105,7
овец и коз	69,3	56,5	54,7
птицы	290,5	327,8	310,0
Производство продуктов сельского хозяйства, тыс. т:			
зерна (в весе после доработки)	44,1	60,1	59,6
картофеля	21,5	16,8	17,8
овощей	12,2	9,1	9,8
скота и птицы на убой (в убойном весе)	16,5	17,2	17,5
молока	8,5	7,5	7,2
яиц, тыс. шт.	61085	66426	74028
шерсти (в физическом весе), т	146	101	102
мед, т	4	3	4

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).

16.6. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В ХОЗЯЙСТВАХ НАСЕЛЕНИЯ (тысяч тонн)

	2018	2019	2020
Зерно (в весе после доработки)	0,6	0,6	0,6
Картофель	90,1	92,4	93,6
Овощи	26,7	27,3	25,8
Плоды и ягоды	3,3	2,7	2,7
Скот и птица на убой (в убойном весе)	17,7	17,6	17,8
Молоко	120,0	107,9	96,7
Яйца, тыс. шт.	18417	17419	17061
Шерсть (в физическом весе), т	187	151	145
Мед, т.	72	108	108

**16.7. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
КРЕСТЬЯНСКИМИ (ФЕРМЕРСКИМИ) ХОЗЯЙСТВАМИ¹⁾**
(тысяч тонн)

	2018	2019	2020
Зерно (в весе после доработки)	27,2	25,8	29,2
Картофель	5,7	5,8	5,9
Овощи	2,6	2,7	2,4
Плоды и ягоды	0,0	0,0	0,0
Скот и птица на убой (в убойном весе)	2,6	2,6	2,8
Молоко	6,3	6,3	6,4
Яйца, тыс. шт.	2916	2843	3485
Шерсть (в физическом весе), т	168	169	176
Мед, т.	17	22	8

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

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

	2018	2019	2020
Тракторы ²⁾	407	360	295
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	25	23	24
Тракторные прицепы	156	133	113
Жатки валковые	36	35	38
Плуги	106	93	84
Бороны	86	80	72
Культиваторы	67	63	52
из них комбинированные агрегаты	18	16	12
Машины для посева	83	72	68
из них посевные комплексы	23	21	20
Косилки	184	164	153
Грабли тракторные	98	84	72
Пресс-подборщики	87	79	70
Комбайны:			
зерноуборочные	77	62	57
кормоуборочные	19	18	17
картофелеуборочные	7	6	6
Свеклоуборочные машины (без ботвоуборочных)	... ³⁾	... ³⁾	... ³⁾
Дождевальные машины и установки (без поливных)	20	19	16

Продолжение табл. 16.8

	2018	2019	2020
Поливные машины и установки	6	6	5
Разбрасыватели твердых минеральных удобрений	9	8	7
Машины для внесения в почву органических удобрений:			
твердых	9	6	5
жидких	... ³⁾	... ³⁾	... ³⁾
Опрыскиватели и опыливатели тракторные	28	26	26
Протравливатели семян	9	7	7
Доильные установки и агрегаты	27	24	23

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).

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

	2018	2019	2020
Приходится тракторов на 1000 га пашни, шт.	1	1	1
Приходится пашни на один трактор, га	851	941	1123
Приходится на 1000 га посевов (посадки) соответствующих культур, шт.:			
комбайнов			
зерноуборочных	3	3	3
картофелеуборочных	11	10	10
Приходится посевов (посадки) соответствующих культур, га			
на один комбайн			
зерноуборочный	347	367	376
картофелеуборочный	89	105	100

¹⁾ Без учета микропредприятий.

16.10. Внесение минеральных удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях¹⁾

	2018	2019	2020
Внесено минеральных удобрений (в пересчете на 100 % питательных веществ)			
всего, тыс. т	0,5	0,5	0,7
на один гектар, кг:			
всей посевной площади	8,2	11,6	15,7
из нее:			
зерновых и зернобобовых культур (без кукурузы)	6,0	6,8	9,6
овощебахчевых культур	170,6	342,3	357,6
картофеля	270,6	376,8	542,2
кормовых культур	3,7	4,5	5,6
Удельный вес площади с внесенными минеральными удобрениями во всей посевной площади, процентов	60,3	61,1	68,5

¹⁾ Без учета микропредприятий.

16.11. Внесение органических удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях¹⁾

	2018	2019	2020
Внесено органических удобрений:			
всего, тыс. т	48,4	35,2	33,5
на один га, т:			
всей посевной площади	0,7	0,6	0,6
из нее:			
зерновых культур (без кукурузы)	0,8	0,9	0,9
овощебахчевых культур	20,5	-	-
картофеля	10,6	1,6	2,3
кормовых культур	0,3	0,4	0,3
Удельный вес площади с внесенными органическими удобрениями во всей посевной площади, процентов	14,0	19,6	10,6

¹⁾ Без учета микропредприятий.

РАСТЕНИЕВОДСТВО

**16.12. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР**
(в хозяйствах всех категорий; тысяч гектаров)

	2018	2019	2020
Вся посевная площадь	130,9	118,3	117,2
Зерновые и зернобобовые культуры	61,3	62,2	61,4
в том числе яровые зерновые и зернобобовые культуры	61,3	62,2	61,4
в том числе:			
пшеница	34,0	33,5	32,0
рожь	0,7	1,0	1,0
ячмень	5,0	5,2	5,6
овес	20,3	21,4	20,8
гречиха	1,0	0,9	1,3
зернобобовые	0,1	0,0	0,1
тритикале	0,2	0,2	0,6
Технические культуры	... ¹⁾	0,3	... ¹⁾
Картофель и овощебахчевые культуры	10,5	9,8	9,8
в том числе:			
картофель	9,0	8,6	8,6
овощи (без высадков) ²⁾	1,5	1,2	1,2
Кормовые культуры	58,9	45,9	46,0
из них:			
многолетние травы (площадь многолетних трав посева прошлых лет и многолетние беспокровные травы посева текущего года)	16,6	7,7	6,9
однолетние травы	36,4	35,4	34,6
кукуруза на силос, зеленый корм и сенаж	... ¹⁾	... ¹⁾	... ¹⁾
кормовые корнеплоды (включая сахарную свеклу на корм скоту)	... ¹⁾	... ¹⁾	... ¹⁾
Площадь чистых паров³⁾	15,8	9,8	22,1

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 закрытый грунт по хозяйствам населения.

³⁾ В сельскохозяйственных организациях (без учета микропредприятий).

**16.13. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
КУЛЬТУР ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ В 2020 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	117,2	61,4	...¹⁾	9,8	46,0
в том числе:					
сельскохозяйственные организации	76,6	42,1	... ¹⁾	... ¹⁾	33,3
хозяйства населения крестьянские (фермерские) хозяйства ²⁾	9,5	0,4	-	8,2	0,9
	31,1	18,9	0,0	... ¹⁾	11,7

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.

**16.14. ВАЛОВОЙ СБОР И УРОЖАЙНОСТЬ ОСНОВНЫХ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР**
(в хозяйствах всех категорий)

	2018	2019	2020
	Валовой сбор, тыс. тонн		
Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки)	72,0	86,5	89,4
Картофель	117,3	115,0	117,4
Овощи, всего	41,5	39,0	38,1
Плоды и ягоды	3,4	2,7	2,8
	Урожайность, ц / га убранный площади		
Зерновые и зернобобовые культуры (в весе после доработки)	12,6	14,1	14,6
Картофель	129,9	134,1	137,0
Овощи открытого грунта ¹⁾	280,4	313,2	311,7
Плоды и ягоды	40,2	36,4	38,0

¹⁾ Включая закрытый грунт по хозяйствам населения.

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

	2018	2019	2020
	Валовой сбор, тыс. тонн		
Пшеница яровая	40,9	46,6	44,7
Рожь яровая	0,7	1,2	1,5
Ячмень яровой	6,0	6,1	7,5
Овес	23,7	31,4	33,3
Гречиха	0,3	0,6	1,0
Зернобобовые	0,0	0,0	0,3
Тритикале	0,5	0,5	1,1
	Урожайность, ц/га убранный площади		
Пшеница яровая	12,6	14,0	14,0
Рожь яровая	9,3	12,8	14,8
Ячмень яровой	12,1	11,6	13,5
Овес	12,9	15,0	16,0
Гречиха	5,2	7,4	8,2
Зернобобовые	8,4	13,0	23,3
Тритикале	21,6	20,9	19,2

ЖИВОТНОВОДСТВО

16.16. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА

(на конец года; в хозяйствах всех категорий; тысяч голов)

Годы	Крупный рогатый скот	в том числе коровы	Свиньи	Овцы и козы
2018	328,8	140,7	116,2	279,7
2019	327,1	138,9	122,7	272,7
2020	330,7	140,2	129,5	280,0

16.17. ПОГОЛОВЬЕ СКОТА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ НА КОНЕЦ 2020 ГОДА

(тысяч голов)

	Крупный рогатый скот	в том числе коровы	Свиньи	Овцы и козы	Лошади
Хозяйства всех категорий	330,7	140,2	129,5	280,0	51,0
в том числе:					
сельскохозяйственные организации	45,4	19,8	105,7	54,7	7,6
хозяйства населения	233,4	97,6	21,3	102,9	30,7
крестьянские (фермерские) хозяйства ¹⁾	51,9	22,9	2,4	122,4	12,7

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

**16.18. ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ
ЖИВОТНОВОДСТВА**
(в хозяйствах всех категорий)

	2018	2019	2020
Скот и птица на убой (в живом весе), тыс. т	61,8	62,4	63,2
Молоко, тыс. т	134,8	121,7	110,2
Яйца, млн. шт.	82,4	86,7	94,6
Шерсть (в физическом весе), т	501	420	423

**16.19. ПРОИЗВОДСТВО СКОТА И ПТИЦЫ НА УБОЙ
ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ**
(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
2018	36,8	16,7	17,6	1,4	0,2
2019	37,4	16,0	18,7	1,5	0,2
2020	38,0	16,0	19,3	1,4	0,2

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

	2018	2019	2020
Надой молока на одну корову	3202	3641	3810
Средняя годовая яйценоскость кур-несушек ¹⁾ , шт.	... ²⁾	... ²⁾	... ²⁾
Средний годовой настриг шерсти с одной овцы (в физическом весе)	2,1	1,9	1,8
Продукция выращивания (приплод, прирост, привес) скота в расчете на одну голову ¹⁾			
крупного рогатого скота	114	123	107
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

16.21. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЯСА И МЯСОПРОДУКТОВ (тысяч тонн)

	2018	2019	2020 ¹⁾
Ресурсы			
Запасы на начало года	7,6	8,1	9,7
Производство ²⁾	38,8	37,4	38,0
Ввоз, включая импорт	40,0	44,1	44,1
Итого ресурсов	84,4	89,6	91,8
Использование			
Производственное потребление	-	-	-
Потери	0,5	0,3	0,3
Вывоз, включая экспорт	13,2	18,0	20,0
Личное потребление	62,6	61,6	61,8
Запасы на конец года	8,1	9,7	9,7

¹⁾ Предварительные данные.

²⁾ Скот и птица на убой (в убойном весе).

16.22. РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОЛОКА И МОЛОКОПРОДУКТОВ (тысяч тонн)

	2018	2019	2020 ¹⁾
Ресурсы			
Запасы на начало года	4,5	4,5	3,8
Производство	135,3	121,7	109,9
Ввоз, включая импорт	83,8	91,7	95,7
Итого ресурсов	223,6	217,9	209,4
Использование			
Производственное потребление	20,6	21,0	20,4
Потери	0,0	0,0	0,0
Вывоз, включая экспорт	0,4	1,2	1,6
Личное потребление	198,1	191,9	183,2
Запасы на конец года	4,5	3,8	4,2

¹⁾ Предварительные данные.

ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

16.23. ЛЕСНЫЕ РЕСУРСЫ¹⁾

(на конец года)

	2018	2019	2020
Общая площадь земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса, тыс. га	29810,6	29810,6	29807,8
в том числе:			
площадь земель лесного фонда, тыс. га	27045,3	27045,3	27043,7
из нее покрытые лесной растительностью	20526,4	20538,0	20546,5
площадь земель иных категорий, тыс. га	2765,3	2765,3	2764,1
из нее покрытая лесной растительностью	1801,9	1801,9	1797,0
Процент лесистости территории	63,7	63,7	63,7
Общий запас древесины, млн. м ³	2,2	2,2	2,2

¹⁾ По данным Республиканского агентства лесного хозяйства.

16.24. ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ¹⁾

(гектаров)

	2018	2019	2020
Всего	28758	21946	23897,8
в том числе:			
искусственное (создание лесных культур)	1187	830	796
содействие естественному лесовосстановлению	27571	21116	23102
комбинированное лесовосстановление	-	-	-

¹⁾ Включая индивидуальных предпринимателей.

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

	2018	2019	2020
Число лесных пожаров, единиц	332	598	528
Площадь лесных земель, пройденная пожарами, га	23619	205146	55573
Площадь нелесных земель, пройденная пожарами, га	668	21641	26060

¹⁾ По данным Республиканского агентства лесного хозяйства.

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

	2018	2019	2020
Число организаций (на конец года) ¹⁾	346	325	319
Среднесписочная численность работников организаций, человек	2536	2536	2564
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) ^{2);3)} , тыс. рублей.	-	-570	-
Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) ^{2);3)} , процентов	-	-100,0	-

¹⁾ По данным государственной регистрации.

²⁾ 2018-2019 гг. – по данным бухгалтерской отчетности. 2020 г. – по оперативным данным формы государственного статистического наблюдения № П-3 «Сведения о финансовом состоянии организации». Знак (-) означает убыток.

³⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

⁴⁾ 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).

16.27. ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ ЛЕСОЗАГОТОВОК

	2018	2019	2020
Лесоматериалы необработанные, тыс. плотных м ³	2053	1883	1709
из них:			
древесина топливная, тыс. плотных м ³	159	181	162

РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО

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

	2018	2019	2020
Число организаций (на конец года) ¹⁾	42	42	42
Среднесписочная численность работников организаций, человек	285	285	223
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) ^{2);3)} , тыс. рублей.	... ⁴⁾	-53	... ⁴⁾
Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) ^{2);3)} , процентов	... ⁴⁾	-8,4	6,4

¹⁾ По данным государственной регистрации.

²⁾ 2018-2019 гг. – по данным бухгалтерской отчетности. 2020 г. – по оперативным данным формы государственного статистического наблюдения № П-3 «Сведения о финансовом состоянии организации». Знак (-) означает убыток.

³⁾ Без субъектов малого предпринимательства.

⁴⁾ 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).

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

	2018	2019	2020
Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства, т	1348,3	1253,3	1292,1
в том числе:			
рыба лососевая (кроме дальневосточной) свежая или охлажденная	118,9	57,1	58,7
рыба карповая свежая или охлажденная	197,8	78,4	73,0
рыба сиговая свежая или охлажденная	234,7	191,9	195,9
рыба пресноводная прочая свежая или охлажденная	796,9	925,9	964,5

16.30. ОБЪЕМ РОЗНИЧНЫХ ПРОДАЖ РЫБЫ И МОРЕПРОДУКТОВ

	2018	2019	2020 ¹⁾
Объем розничных продаж рыбы, ракообразных и моллюсков			
млн. рублей	3241,2	3535,1	3877,1
в процентах к предыдущему году, (в сопоставимых ценах)	101,8	100,4	100,3
Объем розничных продаж консервов из рыбы и морепродуктов			
млн. рублей	521,4	533,6	575,4
в процентах к предыдущему году, (в сопоставимых ценах)	100,0	100,3	93,1
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	3,7

¹⁾ Оперативные данные.

**16.31. ВЫПУСК МОЛОДИ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ
В ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО ЗНАЧЕНИЯ¹⁾**
(тыс. штук)

	2018	2019	2020
Выпуск молоди водных биологических ресурсов			
из них:			
осетровых	603,9	532,5	405,8
лососевых	34,2	151,0	184,8
сиговых	-	-	-
растительнойядных	-	-	-
частиковых	150,1	26,0	65,6

¹⁾ По данным Ангаро-Байкальского территориального управления Федерального агентства по рыболовству.