

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
(АМУРСТАТ)**

**Сельское хозяйство, охота и лесоводство
в Амурской области**

Статистический сборник
по каталогу № 6.3

**БЛАГОВЕЩЕНСК
2017**

УДК 311(571.61)

ББК 65.32-05

С29

Редакционная коллегия:

О.Г. Какаулин, О.М. Данилкина, Е.Е. Щурова, О.П. Евтеева

С29 Сельское хозяйство, охота и лесоводство в Амурской области :

Сб./Амурстат.- Благовещенск, 2017 – 136 с.

В статистическом сборнике публикуются основные показатели, характеризующие состояние сельского хозяйства, лесоводства и охотничьих хозяйств в Амурской области в 2010, 2015-2016 годах, по отдельным показателям – в более длительной динамике. Информация подготовлена по данным годовых статистических сведений, ведомственной отчетности, обследования домашних хозяйств, крестьянских (фермерских) хозяйств, индивидуальных предпринимателей.

Для работников органов управления, финансово-экономических служб предприятий и организаций, профессорско-преподавательского состава, аспирантов и студентов вузов экономических вузов, других заинтересованных пользователей.

Сокращения:

тыс. - тысяча

га - гектар

млн. - миллион

г. - год

млрд. - миллиард

р. - раз

АПК – агропромышленный комплекс

ВСХП – Всероссийская сельскохозяйственная перепись

В сборнике приняты условные обозначения:

- явление отсутствует

... - данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.07. №282-ФЗ “Об официальном статистическом учете в системе государственной статистики в Российской Федерации “ (ст. 4, п. 5; ст. 9, п. 1)

данных не имеется

0,0 – значение показателя меньше единицы измерения

В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и слагаемой суммой объясняются округлением данных.

УДК 311(571.61)

ББК 65.32-05

©Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Амурской области , 2017
E-mail: P28_mail@gks.ru
<http://amurstat.gks.ru>

ПРЕДИСЛОВИЕ

Сборник подготовлен Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Амурской области на основе данных федерального государственного статистического наблюдения, выборочных обследований, информации Дальневосточного управления по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзора) по Амурской области, Управления лесного хозяйства Амурской области и Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии (Росреестра) по Амурской области.

В сборнике приведены данные, характеризующие основные показатели экономики сельского хозяйства Амурской области, представлена информация о структурных изменениях в сельскохозяйственном производстве, развитии индивидуального сектора на селе, численности сельского населения, сведения о численности занятых в основных секторах экономики, удельного веса сельского хозяйства, охоты и лесного хозяйства в валовом региональном продукте, стоимости основных фондов.

Представлены сведения об объеме продукции сельского хозяйства и ее индексах, размерах посевных площадей, валовых сборах и урожайности сельскохозяйственных культур, поголовье скота и птицы, их продуктивности, наличии кормов, производстве основных продуктов животноводства.

Один из разделов сборника посвящен информации о материально-технической базе сельского хозяйства, включающей данные о парке основных видов техники в сельскохозяйственных организациях, о внесении минеральных и органических удобрений под посевы сельскохозяйственных культур.

В сборнике приведены данные о реализации основных продуктов сельского хозяйства и их товарности, производстве, продаже и потреблении продуктов питания. Приводятся данные, характеризующие финансовые результаты деятельности организаций, средние цены производителей сельскохозяйственной продукции.

В сборнике публикуются сведения по лесным ресурсам, их воспроизводству, охране и защите, охотничьему хозяйству.

В специальных разделах опубликованы данные в разрезе муниципальных районов и городских округов Амурской области

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	3
1. ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И НАСЕЛЕНИЕ	
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ.....	10
1.1. Географическая характеристика.....	10
1.2. Численность населения	11
1.3 Численность сельского населения и его распределение по возрастным группам на начало года	11
2. ОСНОВНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ.....	12
2.1. Среднегодовая численность занятого населения Амурской области по видам экономической деятельности	12
2.2. Доля вида деятельности “Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство” в экономике Амурской области	13
2.3. Сальдированный финансовый результат деятельности организаций Амурской области по видам экономической деятельности.....	13
2.4. Удельный вес убыточных организаций Амурской области по видам экономической деятельности.....	15
2.5. Среднемесячная номинальная заработная плата работников предприятий и организаций Амурской области по видам экономической деятельности.....	16
2.6. Отношение среднемесячной номинальной заработной платы работников организаций и предприятий Амурской области по видам экономической деятельности к среднеобластному уровню.....	17
Основные показатели сельского хозяйства.....	18
2.7. Продукция сельского хозяйства по категориям хозяйств	18
2.8. Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств..	19
2.9. Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств в разрезе видов деятельности	19
2.10. Структура продукции сельского хозяйства по видам производства.	20
2.11. Индексы производства продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств в 2016 году.....	20
2.12. Структура производства основных видов сельскохозяйственной продукции по категориям хозяйств.....	21
3. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА СЕЛЬСКОГО	
ХОЗЯЙСТВА.....	22
3.1. Наличие, движение и состав основных фондов по виду деятельности “Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство”	22
3.2. Видовая структура основных фондов по виду деятельности “Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство”	22
3.3. Парк основных видов техники в сельскохозяйственных организациях	23
3.4. Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и комбайнами	24

3.5. Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и зерноуборочными комбайнами.....	25
3.6. Приобретение новой сельскохозяйственной техники в сельскохозяйственных организациях.....	25
3.7. Списание техники в сельскохозяйственных организациях.....	26
3.8. Внесение минеральных удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях.....	26
3.9. Внесение органических удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях.....	27
3.10. Проведение работ по химической мелиорации в сельскохозяйственных организациях.....	27
3.11. Использование воды на нужды сельского хозяйства.....	28
3.12. Потребление электроэнергии в сельскохозяйственных организациях по производству сельскохозяйственной продукции.....	28
3.13. Энергетические мощности в сельскохозяйственных организациях по производству сельскохозяйственной продукции.....	28
4. РАСТЕНИЕВОДСТВО.....	29
4.1. Сельскохозяйственные угодья в распределении по землепользователям.....	29
4.2. Посевные площади сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий.....	30
4.3. Структура посевных площадей сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий.....	31
4.4. Посевные площади сельскохозяйственных культур по категориям хозяйств.....	32
4.5. Валовой сбор зерна в 1913-2016 годах в хозяйствах всех категорий.....	33
4.6. Валовые сборы сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий.....	33
4.7. Структура производства основных продуктов растениеводства по категориям хозяйств.....	34
4.8. Урожайность сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий.....	34
4.9. Площадь плодово-ягодных насаждений в хозяйствах всех категорий.....	35
4.10. Валовой сбор и урожайность плодов и ягод в хозяйствах всех категорий.....	35
4.11. Площадь плодово-ягодных насаждений и валовой сбор плодов и ягод по категориям хозяйств.....	35
5. ЖИВОТНОВОДСТВО.....	36
5.1. поголовье скота в 1915-2016 годах в хозяйствах всех категорий.....	36
5.2. поголовье скота по категориям хозяйств.....	38
5.3. Структура поголовья скота по категориям хозяйств.....	39

5.4. поголовье птицы, кроликов, число пчелосемей по категориям хозяйств	40
5.5. Расход кормов в животноводстве	41
5.6. Продуктивность скота и птицы	42
5.7. Выход приплода и падеж скота в сельскохозяйственных организациях	42
5.8. Производство скота и птицы на убой (в убойном весе) и молока в 1950-2010 годах в хозяйствах всех категорий	43
5.9. Структура производства основных продуктов животноводства по категориям хозяйств	44
5.10. Производство основных продуктов животноводства по категориям хозяйств	45
6. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ.....	46
Основные показатели деятельности сельскохозяйственных организаций.....	46
6.1. Основные показатели деятельности сельскохозяйственных организаций	46
6.2. Удельный вес малых предприятий в основных производственных показателях сельскохозяйственных организаций	47
6.3. Число хозяйств населения, имеющих земельные участки (на конец года)	48
6.4. Производство основных сельскохозяйственных продуктов в хозяйствах населения	49
6.5. Удельный вес хозяйств населения в общем объеме производства основных видов сельскохозяйственной продукции (в процентах)	49
6.6. Число крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей	50
6.7. Производство основных видов сельскохозяйственной продукции в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей	50
6.8. Удельный вес крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей в общем объеме производства основных видов сельскохозяйственной продукции	51
7. РЕАЛИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ	52
7.1. Реализация сельскохозяйственных продуктов по всем каналам реализации в хозяйствах всех категорий	52
7.2. Удельный вес продажи сельскохозяйственными организациями по отдельным каналам в общем объеме реализации	53
7.3. Товарность сельскохозяйственного производства в хозяйствах всех категорий	53
8. ПОТРЕБЛЕНИЕ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ.....	54
8.1. Ресурсы и использование мяса и мясопродуктов	54
8.2. Ресурсы и использование молока и молочных продуктов	54

8.3. Ресурсы и использование яиц и яичных продуктов	55
8.4. Баланс ресурсов картофеля.....	56
8.5. Баланс ресурсов овощей и продовольственных бахчевых культур.....	56
8.6. Ресурсы и использование зерна.....	57
8.7. Потребление основных продуктов питания на душу населения в год.....	58
8.8. Потребление основных продуктов питания населением Амурской области в 2016 году в сравнении с рациональными нормами	59
9. ЛЕСОВОДСТВО И ОХОТА	60
9.1. Основные показатели лесного фонда	60
9.2. Рубки леса главного пользования	60
9.3. Лесовосстановление	61
9.4. Наличие очагов вредителей и болезней леса	61
9.5. Площадь погибших лесных насаждений	62
9.6. Затраты на охрану и воспроизводство охотничьих животных	63
9.7. Общие сведения о ведении охотничьего хозяйства по группам охотопользователей	63
9.8. Численность основных видов охотничьих животных	64
9.9. Добыча основных видов охотничьих животных.....	65
10. РАЙОНЫ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ	66
Основные показатели сельского хозяйства.....	66
10.1. Продукция сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий	66
10.2. Продукция растениеводства в хозяйствах всех категорий	67
10.3. Продукция животноводства в хозяйствах всех категорий	68
Растениеводство.....	69
10.4. Посевные площади всех сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий.....	69
10.5. Посевные площади зерновых культур в хозяйствах всех категорий.....	70
10.6. Посевные площади пшеницы в хозяйствах всех категорий	71
10.7. Посевные площади ржи озимой в хозяйствах всех категорий	72
10.8. Посевные площади гречихи в хозяйствах всех категорий	73
10.9. Посевные площади овса в хозяйствах всех категорий	74
10.10. Посевные площади ячменя в хозяйствах всех категорий	75
10.11. Посевные площади технических культур в хозяйствах всех категорий	76
10.12. Посевные площади сои в хозяйствах всех категорий.....	77
10.13. Посевные площади картофеля в хозяйствах всех категорий	78
10.14. Посевные площади картофеля в хозяйствах населения	79
10.15. Посевные площади овощей в хозяйствах всех категорий.....	80
10.16. Посевные площади овощей в хозяйствах населения	81
10.17. Удельный вес посевных площадей картофеля хозяйств населения в хозяйствах всех категорий	82

10.18. Удельный вес посевных площадей овощей хозяйств населения в хозяйствах всех категорий	83
10.19. Посевные площади кормовых культур в хозяйствах всех категорий	84
10.20. Площадь плодово-ягодных насаждений в хозяйствах всех категорий	85
10.21. Посевные площади сельскохозяйственных культур в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей в 2016 году	86
10.22. Валовой сбор зерна (в весе после доработки) в хозяйствах всех категорий	87
10.23. Урожайность зерновых культур (в весе после доработки) в хозяйствах всех категорий	88
10.24. Валовой сбор ржи озимой (в весе после доработки) в хозяйствах всех категорий	89
10.25. Урожайность ржи озимой (в весе после доработки) в хозяйствах всех категорий	90
10.26. Валовой сбор пшеницы (в весе после доработки) в хозяйствах всех категорий	91
10.27. Урожайность пшеницы (в весе после доработки) в хозяйствах всех категорий	92
10.28. Валовой сбор ячменя (в весе после доработки) в хозяйствах всех категорий	93
10.29. Урожайность ячменя (в весе после доработки) в хозяйствах всех категорий	94
10.30. Валовой сбор овса (в весе после доработки) в хозяйствах всех категорий	95
10.31. Урожайность овса (в весе после доработки) в хозяйствах всех категорий	96
10.32. Валовой сбор гречихи (в весе после доработки) в хозяйствах всех категорий	97
10.33. Урожайность гречихи (в весе после доработки) в хозяйствах всех категорий	98
10.34. Валовой сбор сои в хозяйствах всех категорий в весе после доработки	99
10.35. Урожайность сои в хозяйствах всех категорий в весе после доработки	100
10.36. Валовой сбор картофеля в хозяйствах всех категорий	101
10.37. Урожайность картофеля в хозяйствах всех категорий	102
10.38. Валовой сбор картофеля в хозяйствах населения	103
10.39. Валовой сбор овощей в хозяйствах всех категорий	104
10.40. Валовой сбор овощей открытого грунта в хозяйствах всех категорий	105

10.41. Урожайность овощей открытого грунта в хозяйствах всех категорий	106
10.42. Валовой сбор овощей в хозяйствах населения.....	107
10.43. Валовой сбор плодов и ягод в хозяйствах всех категорий.....	108
10.44. Урожайность плодов и ягод в хозяйствах всех категорий.....	109
10.45. Валовые сборы сельскохозяйственных культур в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей в 2016 году.....	110
Животноводство	111
10.46. поголовье крупного рогатого скота в хозяйствах всех категорий.....	111
10.47. поголовье коров в хозяйствах всех категорий.....	112
10.48. поголовье свиней в хозяйствах всех категорий.....	113
10.49. поголовье овец и коз в хозяйствах всех категорий	114
10.50. поголовье оленей в хозяйствах всех категорий.....	115
10.51. поголовье птицы в хозяйствах всех категорий.....	116
10.52. Производство скота и птицы на убой в хозяйствах всех категорий.....	117
10.53. Производство молока в хозяйствах всех категорий	118
10.54. Производство яиц в хозяйствах всех категорий	119
10.55. Надой молока от одной коровы в сельскохозяйственных организациях	120
10.56. Средняя годовая яйценоскость одной курицы-несушки в сельскохозяйственных организациях.....	121
Реализация основных продуктов сельскохозяйственными организациями (по всем каналам сбыта)	122
10.57. Реализация зерновых культур	122
10.58. Реализация сои	123
10.59. Реализация картофеля	124
10.60. Реализация овощей	125
10.61. Реализация скота и птицы на убой (в живом весе).....	126
10.62. Реализация молока и молочных продуктов.....	127
10.63. Реализация яиц.....	128
10.64. Лесные ресурсы на 1 января 2017 г.....	129
11. КРАТКИЕ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	130

1. ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И НАСЕЛЕНИЕ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

1.1. Географическая характеристика

Амурская область располагается на юго-востоке Российской Федерации в умеренном географическом поясе между 49 и 57 градусами северной широты

Государственная граница

На юге – с Китайской Народной Республикой

Амурская область граничит:

На севере - с Республикой Саха (Якутия)

На западе - с Читинской областью

На востоке - с Хабаровским краем и Еврейской автономной областью

Территория - 361,9 тыс. кв. километров

Административный центр - г. Благовещенск

Дата образования области - 20 октября 1932 года ¹⁾

Расстояние от г. Благовещенска до г. Москвы

по железной дороге – 7985 км;

по воздуху – 6480км

Самые длинные реки, км

Амур	2824	Селемджа	647
Зея	1242	Бурея	623



¹⁾ Приведена дата образования внутрикраевой области, в 1948 году Амурская область выделена из состава Хабаровского края в самостоятельную область
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ЛЕСОВОДСТВО В АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ.2016

1.2. Численность населения

(тыс. человек, на начало года)

	2006	2011	2016	2017
Все население	861,1	828,7	805,7	801,8
в том числе: городское	572,2	554,0	542,2	539,5
сельское	288,9	274,7	263,5	262,3

1.3 Численность сельского населения и его распределение по возрастным группам на начало года ²

	2006	2011	2016	2017
Сельское население, тыс. человек	288,9	274,7	263,5	262,3
в % от общей численности населения	33,6	33,1	32,7	32,7
в том числе в возрасте, лет:				
0-4	17,9	18,3	20,3	19,4
5-9	16,1	16,9	17,7	18,5
10-14	16,9	15,5	16,6	16,6
15-19	24,3	14,7	14,1	14,7
20-24	23,3	22,3	12,6	12,9
25-29	22,4	21,9	18,7	16,7
30-34	20,9	20,8	19,9	20,1
35-39	18,5	19,6	19,3	19,1
40-44	21,5	17,4	18,6	18,6
45-49	25,1	20,1	16,5	16,6
50-54	23,5	23,0	18,8	17,5
55-59	18,0	21,2	21,1	20,8
60-64	9,3	15,4	18,5	18,6
65-69	14,2	7,4	12,8	13,7
70-74	7,7	10,6	5,7	5,8
75-79	6,1	5,1	7,6	7,4
80-84	2,4	3,3	3,0	3,4
85 лет и старше	1,0	1,2	1,9	1,9
Из общей численности сельского населения в возрасте				
моложе трудоспособного, тыс. человек	55,9	53,9	57,6	57,7
в процентах	19,4	19,6	21,9	21,9
трудоспособном, тыс. человек	182,9	166,7	145,4	143,1
в процентах	63,3	60,7	55,2	54,6
старше трудоспособного, тыс. человек	50,1	54,1	60,4	61,5
в процентах	17,3	19,7	22,9	23,5
Из общей численности сельского населения, тыс. человек				
мужчины	144,0	136,5	131,2	130,6
женщины	144,9	138,2	132,2	131,7

² Согласно действующему законодательству, трудоспособный возраст для мужчин – 16-59 лет, для женщин – 16-54 года

2. ОСНОВНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

2.1. Среднегодовая численность занятого населения Амурской области по видам экономической деятельности (по данным баланса трудовых ресурсов, тысяч человек)

	2010	2015	2016
Всего	437,9	393,2	395,5
в том числе:			
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	57,6	27,3	29,4
Рыболовство, рыбоводство	-	0,1	0,1
Добыча полезных ископаемых	13,2	13,3	12,5
Обрабатывающие производства	25,6	27,7	25,8
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	20,6	18,6	18,1
Строительство	44,8	47,2	48,9
Оптовая и розничная торговля; ремонт автотранспортных средств	78,9	68,8	73,6
Гостиницы и рестораны	5,6	8,1	7,7
Транспорт и связь	45,9	40,7	42,7
Финансовая деятельность	5,2	7,4	7,8
Операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг	24,2	30,4	28,5
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; обязательное социальное обеспечение	29,9	28,7	28,6
Образование	37,9	30,1	29,4
Здравоохранение и предоставление социальных услуг	31,8	30,6	29,9
Предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	16,3	14,0	12,5
Предоставление услуг по ведению домашнего хозяйства	0,4	0,2	-

**2.2. Доля вида деятельности
“Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство”
в экономике Амурской области**

	2010	2014	2015
Валовая добавленная стоимость (в фактических ценах), млн. рублей	12315	18033	21071
удельный вес в валовой добавленной стоимости, процентов	6,9	7,8	7,6
Основные фонды (по полной учетной стоимости), на конец года млн. рублей	17663	23418	25271
удельный вес в основных фондах всех видов деятельности, процентов	3,1	2,8	2,9
Среднегодовая численность занятого населения, тыс. человек	57,6	27,3	29,4
удельный вес занятых в общей численности занятых в экономике, процентов	13,2	6,9	7,4



**2.3. Сальдированный финансовый результат
деятельности организаций Амурской области
по видам экономической деятельности¹
(в фактически действовавших ценах; тысяч рублей)**

	2010	2015	2016
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) – всего	22923947	27767462	30937044
в том числе:			
сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	926065	4823633	4694386
из него:			
сельское хозяйство, охота и предоставление услуг в этих областях	1212510	4928514	4935397
лесное хозяйство и предоставление услуг в этой области	-286445	-104881	-241011
рыболовство, рыбоводство	-	185	3841
добыча полезных ископаемых	6993527	13675419	16111184
обрабатывающие производства	462269	1105368	1045586
производство и распределение электроэнергии, газа и воды	1091942	1313208	2204796
строительство	-642014	1168406	-441334
оптовая и розничная торговля; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования	1256849	3868122	4816882
гостиницы и рестораны	9528	267716	331894
транспорт и связь	485348	-264773	230648
финансовая деятельность	6576	287574	270891
операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг	12256545	1175578	1279250
государственное управление и обеспечение военной безопасности; обязательное социальное обеспечение	-9048	10584	-46945
образование	-7931	30414	25345
здравоохранение и предоставление социальных услуг	30650	98836	154548
предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	63641	207192	256072

¹ По данным бухгалтерской отчетности.

**2.4. Удельный вес убыточных организаций
Амурской области по видам экономической деятельности¹**
(в процентах от общего числа организаций)

	2010	2015	2016
Всего	23,3	20,8	19,2
в том числе:			
сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	32,0	20,2	22,0
из него:			
сельское хозяйство, охота и предоставление услуг в этих областях	30,0	16,4	20,0
лесное хозяйство и предоставление услуг в этой области	41,0	33,3	29,8
рыболовство, рыбоводство	-	25,0	33,3
добыча полезных ископаемых	37,0	27,9	25,9
обрабатывающие производства	24,0	23,8	21,5
производство и распределение электроэнергии, газа и воды	41,2	49,5	45,6
строительство	20,6	22,2	20,4
оптовая и розничная торговля; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования	16,9	16,8	15,7
гостиницы и рестораны	15,4	16,1	14,7
транспорт и связь	26,4	24,9	20,2
финансовая деятельность	25,8	19,5	17,2
операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг	30,3	21,1	20,4
государственное управление и обеспечение военной безопасности; обязательное социальное обеспечение	100,0	-	40,0
образование	12,5	16,5	27,3
здравоохранение и предоставление социальных услуг	-	20,6	16,4
предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	18,9	18,5	13,9

¹ По данным бухгалтерской отчетности.

**2.5. Среднемесячная номинальная заработная плата
работников предприятий и организаций Амурской области
по видам экономической деятельности
(рублей)**

	2010	2015	2016
Всего	21207,5	32901,7	33836,8
в том числе:			
сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	11978,0	24851,1	28307,4
рыболовство, рыбоводство	-	22318,6	20314,4
добыча полезных ископаемых	28858,5	45802,3	51562,9
обрабатывающие производства	20808,9	26983,0	24912,7
производство и распределение электро- энергии, газа и воды	26377,5	40203,4	43141,5
строительство	26049,2	36995,8	37964,5
оптовая и розничная торговля: ремонт автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования	12596,4	18428,7	17594,6
гостиницы и рестораны	13912,5	17600,2	21016,1
транспорт и связь	30156,7	44743,5	46565,6
финансовая деятельность	39913,9	45336,5	42101,9
операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг	18155,7	26884,1	27029,9
государственное управление и обеспече- ние военной безопасности; обязательное социальное обеспечение	29003,5	43340,3	44871,9
образование	13160,3	25103,6	25410,3
здравоохранение и предоставление соци- альных услуг	15145,3	26958,2	26878,1
предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	13254,6	22865,1	22976,3

**2.6. Отношение среднемесячной номинальной
заработной платы работников организаций и предприятий
Амурской области по видам экономической деятельности
к среднеобластному уровню**

(в процентах)

	2010	2015	2016
Всего	100	100	100
в том числе:			
сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	56	76	84
рыболовство, рыбоводство	-	68	60
добыча полезных ископаемых	136	139	152
обрабатывающие производства	98	82	74
производство и распределение элек- троэнергии, газа и воды	124	122	127
строительство	123	112	112
оптовая и розничная торговля: ремонт автотранспортных средств, мотоцик- лов, бытовых изделий и предметов личного пользования	59	56	53
гостиницы и рестораны	66	53	64
транспорт и связь	142	136	138
финансовая деятельность	188	138	124
операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг	86	82	80
государственное управление и обеспе- чение военной безопасности; обяза- тельное социальное обеспечение	137	132	133
образование	62	76	75
здравоохранение и предоставление со- циальных услуг	71	82	79
предоставление прочих коммуналь- ных, социальных и персональных услуг	62	69	68

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

2.7. Продукция сельского хозяйства по категориям хозяйств (в фактических ценах; миллионов рублей)

	2010	2015	2016
Хозяйства всех категорий			
Продукция сельского хозяйства	21229,7	46712,7	52776,5
том числе:			
продукция растениеводства	13041,4	32711,1	37252,9
продукция животноводства	8188,3	14001,6	15523,6
Сельскохозяйственные организации			
Продукция сельского хозяйства	8673,6	22823,8	26674,6
том числе:			
продукция растениеводства	5360,4	17457,7	20929,7
продукция животноводства	3313,2	5366,1	5744,9
Хозяйства населения			
Продукция сельского хозяйства	10419,9	14684,6	15695,1
том числе:			
продукция растениеводства	5869,2	6653,2	6569,0
продукция животноводства	4550,7	8031,4	9126,1
Крестьянские (фермерские) хозяйства, индивидуальные предприниматели			
Продукция сельского хозяйства	2136,2	9204,3	10406,9
том числе:			
продукция растениеводства	1811,8	8600,2	9754,2
продукция животноводства	324,4	604,1	652,6

2.8. Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств

(в фактических ценах; в процентах к итогу)

	2010	2015	2016
Хозяйства всех категорий	100,0	100,0	100,0
Сельскохозяйственные организации	40,8	48,9	50,6
Хозяйства населения	49,1	29,7	29,7
Крестьянские (фермерские) хозяйства, индивидуальные предприниматели	10,1	19,7	19,7

2.9. Структура продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств в разрезе видов деятельности

(в процентах к итогу)



2.10. Структура продукции сельского хозяйства по видам производства

(в фактических ценах; в процентах от объема продукции сельского хозяйства)

	2010	2015	2016
Хозяйства всех категорий	100,0	100,0	100,0
Продукция растениеводства	61,7	62,8	61,7
Продукция животноводства	38,3	37,2	38,3
Сельскохозяйственные организации	100,0	100,0	100,0
Продукция растениеводства	61,8	76,5	78,5
Продукция животноводства	38,2	23,5	21,5
Хозяйства населения	100,0	100,0	100,0
Продукция растениеводства	56,3	45,3	41,9
Продукция животноводства	43,7	54,7	58,1
Крестьянские (фермерские) хозяйства, индивидуальные предприниматели	100,0	100,0	100,0
Продукция растениеводства	84,8	93,4	93,7
Продукция животноводства	15,2	6,6	6,3

2.11. Индексы производства продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств в 2016 году

(в сопоставимой оценке; в процентах к 2015 году)

	Продукция сельского хозяйства	в том числе:	
		продукция растениеводства	продукция животноводства
Хозяйства всех категорий	102,1	101,3	104,0
Сельскохозяйственные организации	105,7	104,6	109,4
Хозяйства населения	97,2	93,7	100,2
Крестьянские (фермерские) хозяйства, индивидуальные предприниматели	101,0	100,5	108,1

**2.12. Структура производства основных видов
сельскохозяйственной продукции по категориям хозяйств
(в процентах от объема производства в хозяйствах всех категорий)**

	Сельскохозяйственные организации			Хозяйства населения			Крестьянские (фермерские) хозяйства, индивидуальные предприниматели		
	2010	2015	2016	2010	2015	2016	2010	2015	2016
Зерно (в весе после доработки)	81,7	81,2	81,6	0,0	0,1	0,0	18,3	18,7	18,4
Соя (в весе после доработки)	75,8	65,8	67,1	-	-	-	24,2	34,2	32,9
Картофель	1,7	1,7	1,7	89,8	90,5	90,3	8,5	7,8	8,0
Овощи	4,6	4,6	7,0	85,9	84,6	82,5	9,5	10,8	10,5
Скот и птица на убой (в убойном весе)	53,4	50,1	51,5	43,4	46,5	45,2	3,2	3,4	3,3
Молоко	20,4	24,5	25,9	75,3	69,5	67,3	4,3	6,0	6,8
Яйца	72,2	78,9	79,3	20,9	21,0	20,6	6,9	0,1	0,1
Мед	1,8	1,3	0,5	96,4	96,6	97,2	1,8	2,1	2,3



3. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

3.1. Наличие, движение и состав основных фондов по виду деятельности “Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство” (на конец года; млн. рублей)

	2010	2015	2016
Наличие основных фондов - всего	6353,3	16204,0	18737,9
в том числе:			
здания и сооружения	1517,9	3658,8	4812,1
машины и оборудование	3802,4	9288,5	11168,5
транспортные средства	626,6	1907,4	1582,6
скот рабочий и продуктивный	327,7	1198,4	1037,0
прочие виды основных фондов	78,7	150,9	137,7

3.2. Видовая структура основных фондов по виду деятельности “Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство” (на конец года; в процентах к итогу)

	2010	2015	2016
Основные фонды - всего	100	100	100
в том числе:			
здания и сооружения	23,9	22,6	25,7
машины и оборудование	59,8	57,3	59,6
транспортные средства	9,9	11,7	8,5
скот рабочий и продуктивный	5,2	7,4	5,5
прочие виды	1,2	1,0	0,7

**3.3. Парк основных видов техники
в сельскохозяйственных организациях**
(наличие на конец года; штук)

	2010	2015	2016
Тракторы ¹⁾	2682	1929	1871
Плуги	742	358	310
Культиваторы	836	514	463
Сеялки	820	453	453
Комбайны:			
зерноуборочные	1299	1024	1072
кормоуборочные	77	53	51
картофелеуборочные	10	12	8
Косилки	305	170	158
Пресс-подборщики	236	174	164
Жатки валковые	365	207	216
Дождевальные поливные машины и установки	4	-	7
Разбрасыватели твёрдых минеральных удобрений	13	27	29
Машины для внесения в почву:			
твёрдых органических удобрений	19	6	3
жидких органических удобрений	19	22	17
Опрыскиватели и опыливатели тракторные	232	254	284
Доильные установки и агрегаты	90	65	67

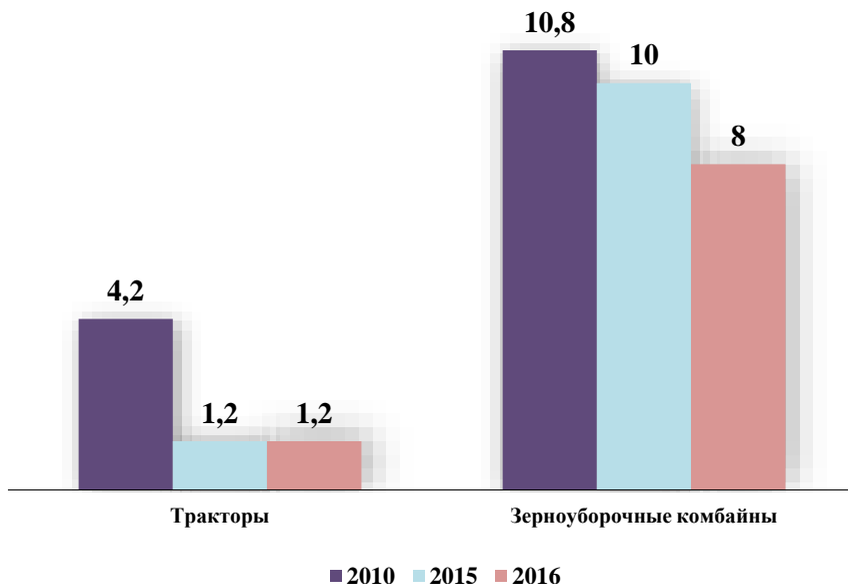
¹⁾ Без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины

3.4. Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и комбайнами

	2010	2015	2016
Приходится тракторов на 1000 га пашни, штук	4,2	1,2	1,2
Нагрузка пашни на один трактор, га	238	816	842
Приходится комбайнов на 1000 га посевов (посадки) соответствующих культур, штук:			
зерноуборочных	10,8	10,0	8,0
картофелеуборочных	54,5	44,0	36,0
Приходится посевов (посадки) соответствующих культур на один комбайн, га:			
зерноуборочных	93	104	125
картофелеуборочных	18	23	28
Приходится на 100 тракторов, штук:			
плугов	28	19	17
культиваторов	31	26	25
сеялок	31	23	24
грабель	5	6	6
косилок	11	9	8



3.5. Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и зерноуборочными комбайнами¹



3.6. Приобретение новой сельскохозяйственной техники в сельскохозяйственных организациях (в процентах к наличию на начало года)

	2010	2015	2016
Тракторы ²⁾	5,3	6,3	9,1
Комбайны			
зерноуборочные	12,7	8,4	8,6
картофелеуборочные	-	-	-
кормоуборочные	15,6	1,9	3,9
Доильные установки	3,3	4,6	1,5
Тракторные плуги	1,5	6,1	5,8
Тракторные сеялки	3,9	6,8	15,0
Культиваторы	3,7	7,7	9,9
Жатки валковые	9,9	6,3	9,3

¹ Приходится тракторов на 1000 га пашни, комбайнов – на 1000 га посевов зерновых культур

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

3.7. Списание техники в сельскохозяйственных организациях (в процентах к наличию на начало года)

	2010	2015	2016
Тракторы ¹	5,3	5,8	6,7
Комбайны:			
зерноуборочные	6,8	8,0	6,2
картофелеуборочные	14,3	7,7	25,0
кормоуборочные	13,0	11,9	2,1
Жатки валковые	10,6	21,7	5,7
Доильные установки и агрегаты	-	-	-

3.8. Внесение минеральных удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях²

	2010	2015	2016
Внесено минеральных удобрений (в пересчёте на 100% питательных веществ) - всего, тонн	9155	9863	12842
на один гектар, кг:			
всей посевной площади	19	19	21
зерновых культур	24	27	32
сои	17	12	12
овощебахчевых культур	-	-	-
картофеля	9	-	15
кормовых культур	14	22	33
Удельный вес удобренной площади минеральными удобрениями во всей посевной площади, %	43,0	58,9	66,4

¹ Без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины

² Без микропредприятий

3.9. Внесение органических удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях¹

	2010	2015	2016
Внесено органических удобрений – всего, тонн	1459	61613	48658
на один гектар, кг:			
всей посевной площади	3	118	80
зерновых культур	2	114	121
сои	1	89	59
овощей	-	...	-
картофеля	-
кормовых культур	15	...	219
Удельный вес удобренной площади органическими удобрениями во всей посевной площади, %	0,1	5,0	5,5

3.10. Проведение работ по химической мелиорации в сельскохозяйственных организациях

	2010	2015	2016
Произвестковано кислых почв, га	-	-	-
Внесено известняковой муки и других известковых материалов – всего, тонн	-	-	-
на 1 гектар, тонн	-	-	-
Произведено фосфоритование почв, га	-	-	-
Внесено фосфоритной муки – всего, тонн	-	-	-
на 1 гектар, тонн	-	-	-

¹ Без микропредприятий и крестьянских (фермерских) хозяйств

3.11. Использование воды на нужды сельского хозяйства¹

	2010	2015	2016
Использование свежей воды на орошение:			
млн. м ³	0,04	0,05	0,04
в процентах от общего объема использования воды	0,05	0,07	0,06
Использование свежей воды на сельскохозяйственное водоснабжение:			
млн. м ³	0,63	0,47	0,43
в процентах от общего объема использования воды	0,72	0,64	0,61

3.12. Потребление электроэнергии в сельскохозяйственных организациях по производству сельскохозяйственной продукции² (млн. кВт.ч)

	2010	2015	2016
Производственное потребление:			
всего	72,1	75,0	86,4
на одного работника	6,7	9,0	7,9

3.13. Энергетические мощности в сельскохозяйственных организациях по производству сельскохозяйственной продукции

	2010	2015	2016
Энергетические мощности:			
всего, тыс. л.с.	873	905	951
в расчете на:			
одного работника, л.с.	81	97	120
100 га посевной площади, л.с.	207	148	141

¹ По данным отдела водных ресурсов Амурской области Амурского Бассейнового водного управления

² Без предприятий по предоставлению услуг в области сельского хозяйства

4. РАСТЕНИЕВОДСТВО

4.1. Сельскохозяйственные угодья в распределении по землепользователям ¹ (на конец года, тысяч гектаров)

Годы	Земли, используемые землепользователями, занимающимися сельскохозяйственным производством	Из них земли				
		сельскохозяйственных предприятий и организаций	кредитных (фермерских) хозяйств	в личном пользовании граждан ²	из них	
					личных подсобных хозяйств (приусадебное землепользование)	коллективных и индивидуальных садов и огородов
Все сельскохозяйственные угодья						
2005	1767,4	818,4	233,2	528,1	22,7	12,9
2010	1948,9	864,5	253,9	663,4	23,6	12,7
2015	2183,8	1087,8	472,3	463,6	23,7	12,7
2016	2179,1	1105,5	497,9	417,6	23,8	12,5
Пашня						
2005	1126,8	615,3	196,7	277,7	19,4	2,8
2010	1263,8	638,0	214,9	382,7	20,3	2,6
2015	1481,2	819,4	374,2	287,6	20,4	2,4
2016	1481,6	831,9	395,9	229,7	20,5	2,4
Кормовые угодья						
2005	490,3	170,3	33,6	150,8	2,1	-
2010	499,0	152,8	32,2	184,3	2,1	-
2015	545,7	221,0	76,0	248,7	2,1	-
2016	544,9	228,2	80,6	111,2	2,1	-

¹ По данным Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Амурской области

² Без земель, выделенных во временное пользование или аренду из муниципальных земель для сенокосения и выпаса скота

**4.2. Посевные площади сельскохозяйственных культур
в хозяйствах всех категорий
(гектаров)**

	2010	2015	2016
Вся посевная площадь	790321	1165099	1213709
Зерновые культуры	204008	180225	218973
в том числе:			
озимые зерновые культуры	124	200	165
из них рожь	124	200	165
яровые зерновые культуры	203884	180025	218808
из них:			
пшеница	107992	101980	127341
ячмень	44516	26180	29629
овес	37528	20597	27720
гречиха	11326	12096	12036
зернобобовые	30	21	21
кукуруза на зерно	2492	18931	21472
Технические культуры	484131	885162	894557
в том числе соя	484092	884949	893534
Картофель и овоще-бахчевые культуры	25579	25422	25697
в том числе:			
картофель	20908	21123	21326
овощи	4438	4299	4371
Кормовые культуры	76603	74290	74482
в том числе:			
многолетние травы посева прошлых лет	54045	44485	42476
однолетние травы	12009	17379	18017
кукуруза на силос, зеленый корм и сенаж	5951	25597	28809
кормовые корнеплоды	30	46	36
Площадь чистых паров	45602	61394	67506

4.3. Структура посевных площадей сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий (процентов)

	2010	2015	2016
Вся посевная площадь	100,0	100,0	100,0
Зерновые культуры	25,8	15,4	18,0
в том числе:			
озимые зерновые культуры	0,02	0,02	0,01
из них рожь	0,02	0,02	0,01
яровые зерновые культуры	25,8	15,4	18,0
из них:			
пшеница	13,7	8,8	10,5
ячмень	5,6	2,2	2,4
овес	4,7	1,8	2,3
гречиха	1,4	1,0	1,0
Технические культуры	61,3	76,0	73,7
в том числе соя	61,3	76,0	73,6
Картофель и овощебахчевые культуры	3,2	2,2	2,2
в том числе:			
картофель	2,6	1,8	1,8
овощи	0,6	0,4	0,4
Кормовые культуры	9,7	6,4	6,1

**4.4. Посевные площади сельскохозяйственных культур
по категориям хозяйств
(гектаров)**

Годы	Вся посевная площадь	в том числе площадь под посевами			
		зерновых культур	технических культур	картофеля и овощебахчевых культур	кормовых культур
Сельскохозяйственные организации					
2010	543120	144504	333817	823	63976
2015	749158	135028	563382	756	49992
2016	780795	164713	564976	668	50438
Хозяйства населения					
2010	23086	52	19	22006	1009
2015	22742	49	12	21948	733
2016	22742	49	12	21948	733
Крестьянские (фермерские) хозяйства, индивидуальные предприниматели					
2010	224116	59452	150295	2750	11619
2015	393199	45148	321767	2718	23566
2016	410172	54211	329569	3081	23311



**4.5. Валовой сбор зерна в 1913-2016 годах
в хозяйствах всех категорий
(в весе после доработки)**

Год	Тыс. тонн	Год	Тыс. тонн	Год	Тыс. тонн	Год	Тыс. тонн
1913	330,2	1966	561,1	1981	863,8	1996	315,1
1940	399,0	1967	650,5	1982	567,3	1997	317,8
1950	407,8	1968	851,6	1983	567,6	1998	304,4
1953	246,0	1969	716,5	1984	314,0	1999	211,3
1955	389,6	1970	561,6	1985	517,7	2000	120,1
1956	363,2	1971	646,6	1986	379,8	2001	190,3
1957	466,9	1972	686,8	1987	586,6	2002	344,3
1958	318,6	1973	225,4	1988	466,0	2003	169,2
1959	425,9	1974	918,3	1989	917,5	2004	98,2
1960	356,6	1975	809,3	1990	905,3	2005	214,2
1961	349,5	1976	1144,2	1991	775,2	2006	233,7
1962	360,4	1977	939,4	1992	710,2	2007	361,9
1963	361,3	1978	1083,5	1993	472,8	2008	272,8
1964	391,2	1979	1009,8	1994	433,7	2009	337,8
1965	382,8	1980	532,5	1995	258,8	2010	130,4

**4.6. Валовые сборы сельскохозяйственных
культур в хозяйствах всех категорий
(тыс. тонн)**

	2010	2015	2016
Зерно (в весе после доработки)	130,4	351,0	474,7
в том числе:			
пшеница	76,7	199,7	283,1
рожь	0,0
ячмень	28,8	39,1	55,1
овес	16,3	31,1	49,5
гречиха	3,8	7,1	5,8
кукуруза на зерно	4,8	73,4	79,1
зернобобовые	0,0	0,1	0,1
Соя (в весе после доработки)	536,5	1002,0	918,9
Картофель	303,9	286,6	278,1
Овощи	57,0	69,7	67,2

4.7. Структура производства основных продуктов растениеводства по категориям хозяйств
(в процентах от общего объема производства в хозяйствах всех категорий)



4.8. Урожайность сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий
(центнеров с 1 гектара убранной площади)

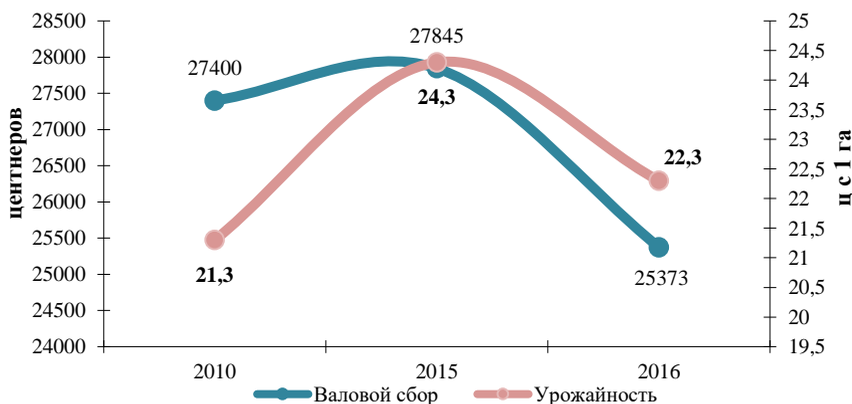
	2010	2015	2016
Зерно (в весе после доработки)	9,0	19,7	22,8
в том числе:			
пшеница	9,6	19,6	22,8
рожь	2,7
ячмень	8,7	15,3	19,5
овес	7,0	15,4	18,5
гречиха	5,1	6,0	5,6
кукуруза на зерно	32,3	39,4	44,0
Соя (в весе после доработки)	12,6	11,4	11,1
Картофель	147	136	132
в т.ч. в хозяйствах населения	148	141	137
Овощи ¹	135	165	156
в т.ч. в хозяйствах населения	145	168	158

¹ Овощей открытого грунта

4.9. Площадь плодово-ягодных насаждений в хозяйствах всех категорий (гектаров)

	2010	2015	2016
Площадь плодово-ягодных насаждений	1416	1302	1308
в том числе:			
в плодоносящем возрасте	1289	1145	1139

4.10. Валовой сбор и урожайность плодов и ягод в хозяйствах всех категорий



4.11. Площадь плодово-ягодных насаждений и валовой сбор плодов и ягод по категориям хозяйств

	В хозяйствах всех категорий		в том числе:			
			в сельскохозяйственных организациях		в хозяйствах населения	
	2010	2016	2010	2016	2010	2016
Площадь плодово-ягодных насаждений, га	1416	1308	150	...	1266	...
в том числе:						
в плодоносящем возрасте	1289	1139	95	...	1194	...
Валовой сбор, тонн	2740,0	2537,3	11,3	...	2728,7	...

5. ЖИВОТНОВОДСТВО

5.1. поголовье скота в 1915-2016 годах в хозяйствах всех категорий (на конец года, тыс. голов)

Годы	Крупный рогатый скот	в том числе коровы	Свиньи	Овцы и козы
1915	173,4	75,1	106,3	67,0
1940	162,8	78,7	105,7	44,6
1950	191,7	86,8	85,2	101,6
1953	201,3	87,7	110,9	113,7
1954	212,8	98,1	108,5	116,4
1955	223,6	101,6	108,2	114,2
1956	242,5	101,8	142,5	112,3
1957	255,2	114,0	151,0	112,6
1958	272,6	116,8	164,8	119,8
1959	280,6	119,8	160,0	124,9
1960	291,8	124,0	173,5	109,0
1961	313,1	129,2	202,5	102,9
1962	346,6	138,5	244,8	109,3
1963	362,7	146,2	162,4	101,3
1964	369,0	146,4	183,7	85,1
1965	400,4	153,8	235,6	96,5
1966	424,8	160,7	246,9	95,6
1967	427,0	162,3	239,3	95,5
1968	421,3	159,0	235,6	98,2
1969	409,8	157,9	221,5	99,5
1970	412,5	155,8	266,4	102,3
1971	419,2	157,1	292,8	100,9
1972	420,3	156,8	292,3	93,0
1973	410,0	155,5	303,5	99,5
1974	444,6	161,0	332,0	107,5
1975	465,4	162,9	341,5	111,8
1976	468,5	165,3	342,4	18,7
1977	462,8	164,5	343,2	16,8
1978	458,1	163,2	349,7	15,6
1979	449,1	162,9	352,4	14,9
1980	417,2	163,8	346,2	15,0
1981	435,8	166,6	375,5	16,3

Годы	Крупный рогатый скот	в том числе коровы	Свиньи	Овцы и козы
1982	445,6	167,3	416,1	17,8
1983	455,8	165,6	423,2	18,2
1984	454,1	163,2	397,7	17,6
1985	443,3	160,8	408,5	17,9
1986	459,2	160,9	445,6	18,9
1987	465,7	161,5	431,3	19,1
1988	467,0	159,8	417,7	19,5
1989	474,5	163,9	424,7	21,5
1990	458,6	165,3	404,8	23,5
1991	442,3	168,4	392,5	25,1
1992	407,5	161,2	320,7	26,5
1993	361,4	151,6	247,0	27,4
1994	298,6	133,6	169,1	26,4
1995	254,9	120,7	143,9	27,1
1996	218,9	105,2	131,9	25,8
1997	182,1	88,1	112,2	24,7
1998	157,1	77,9	108,6	22,9
1999	151,0	74,0	129,7	22,7
2000	140,0	66,9	97,0	21,9
2001	132,4	61,2	76,1	23,4
2002	135,6	59,3	84,4	25,3
2003	129,3	56,3	88,2	23,8
2004	115,5	50,0	71,1	24,1
2005	107,5	45,3	58,9	25,1
2006	102,0	42,9	59,5	26,5
2007	104,5	42,4	74,4	30,2
2008	94,4	44,6	75,9	30,7
2009	87,7	42,3	66,2	29,2
2010	88,7	43,8	70,2	25,7
2011	96,0	45,3	75,1	24,4
2012	99,5	46,3	74,0	26,0
2013	87,0	42,1	70,0	22,3
2014	81,2	39,0	66,0	18,5
2015	82,1	39,7	70,3	20,1
2016	81,4	37,8	70,0	19,3

5.2. поголовье скота по категориям хозяйств

(на конец года, тыс. голов)

Годы	Крупный рогатый скот	в т. ч. коровы	Свиньи	Овцы и козы	Лошади
Все категории хозяйств					
2005	107,5	45,3	58,9	25,1	6,8
2010	88,7	43,8	70,2	25,7	8,8
2015	82,1	39,7	70,3	20,1	8,7
2016	81,4	37,8	70,0	19,3	8,0
Сельскохозяйственные организации					
2005	26,0	10,4	12,6	0,2	1,8
2010	22,9	9,7	18,5	0,4	1,4
2015	29,8	13,2	20,6	0,7	0,9
2016	27,7	12,1	21,4	0,6	0,6
Хозяйства населения					
2005	76,6	33,0	42,9	22,0	4,3
2010	60,1	31,3	40,5	18,7	5,2
2015	45,8	23,4	35,6	14,2	5,6
2016	45,9	22,2	33,7	13,1	5,4
Крестьянские (фермерские) хозяйства, индивидуальные предприниматели					
2005	4,9	1,9	3,4	2,9	0,7
2010	5,7	2,8	11,2	6,6	2,2
2015	6,5	3,1	14,1	5,2	2,2
2016	7,8	3,5	14,8	5,5	2,1

5.3. Структура поголовья скота по категориям хозяйств
(на конец года; в % от поголовья скота в хозяйствах всех категорий)

	2005	2010	2015	2016
Сельскохозяйственные организации				
Крупный рогатый скот	24,2	25,8	36,3	34,0
в том числе коровы	22,9	22,1	33,2	32,0
Свиньи	21,4	26,3	29,3	30,6
Овцы и козы	0,8	1,6	3,4	3,3
Хозяйства населения				
Крупный рогатый скот	71,2	67,8	55,8	56,4
в том числе коровы	72,9	71,5	59,0	58,7
Свиньи	72,9	57,7	50,7	48,2
Овцы и козы	87,6	72,8	70,7	68,1
Крестьянские (фермерские) хозяйства, индивидуальные предприниматели				
Крупный рогатый скот	4,6	6,4	7,9	9,6
в том числе коровы	4,2	6,4	7,8	9,3
Свиньи	5,7	16,0	20,0	21,2
Овцы и козы	11,6	25,6	25,9	28,6

**5.4. поголовье птицы, кроликов, число пчелосемей
по категориям хозяйств
(на конец года)**

	2010	2015	2016
Птица, тыс. голов			
хозяйства всех категорий	2658,1	2204,3	2226,4
сельскохозяйственные организации	2132,7	1878,3	1916,6
хозяйства населения	464,4	314,0	298,3
крестьянские (фермерские) хозяйства, индивидуальные предприниматели	61,0	12,0	11,5
Кролики, тыс. голов			
хозяйства всех категорий	16,9	21,9	22,6
сельскохозяйственные организации	-	-	...
хозяйства населения	16,5	21,6	21,7
крестьянские (фермерские) хозяйства, индивидуальные предприниматели	0,4	0,3	...
Пчелосемьи, тыс. штук			
хозяйства всех категорий	34,9	30,5	31,3
сельскохозяйственные организации	0,6	0,4	...
хозяйства населения	33,7	29,4	30,4
крестьянские (фермерские) хозяйства, индивидуальные предприниматели	0,6	0,7	...



5.5. Расход кормов в животноводстве

	2010	2015	2016
Хозяйства всех категорий			
Все корма в пересчете на кормовые единицы, тыс. тонн	325	201	357
в том числе:			
концентрированные корма	171	110	184
Расход кормов в расчете на одну условную голову крупного скота, центнеров кормовых единиц	20,55	26,78	25,21
Расход всех кормов на производство одного центнера:			
молока	0,64	0,60	0,56
привеса крупного рогатого скота	5,39	8,51	7,94
привеса свиней	3,88	3,24	2,55
Сельскохозяйственные организации			
Все корма в пересчете на кормовые единицы, тыс. тонн	172	201	187
в том числе:			
концентрированные корма	112	110	115
Расход кормов в расчете на одну условную голову крупного скота, центнеров кормовых единиц	24,93	29,16	27,19
Расход всех кормов на производство одного центнера:			
молока	1,66	1,20	0,99
привеса крупного рогатого скота	12,12	27,36	23,18
привеса свиней	6,37	7,40	6,14

5.6. Продуктивность скота и птицы (в хозяйствах всех категорий; килограммов)

	2010	2015	2016
Надой молока на одну корову, кг	3768	4508	4450
Средняя годовая яйценоскость кур – несушек в сельскохозяйственных организациях, штук	318	311	321
Средний годовой настриг шерсти с одной овцы (в физическом весе)	1,2	1,1	1,2
Продукция выращивания скота (приплод, прирост, привес) в расчете на одну голову:			
крупного рогатого скота	152	200	202
свиней	179	203	224

5.7. Выход приплода и падеж скота в сельскохозяйственных организациях¹

	2010	2015	2016
Выход приплода в расчете на 100 маток, голов			
телят (от коров)	79	69	71
поросят (от основных свиноматок)	2186	1630	1501
Падеж скота, % к обороту стада:			
крупного рогатого скота	3,0	3,3	3,5
свиней	18,5	5,7	8,7

¹ В 2009-2010гг. по крупным и средним сельскохозяйственным организациям

**5.8. Производство скота и птицы на убой (в убойном весе)
и молока в 1950-2010 годах в хозяйствах всех категорий
(тыс. тонн)**

Мясо (в убойном весе)				Молоко			
ГОДЫ	ТЫС. ТОНН	ГОДЫ	ТЫС. ТОНН	ГОДЫ	ТЫС. ТОНН	ГОДЫ	ТЫС. ТОНН
1950	10,3	1982	49,1	1950	135,8	1982	329,5
1954	17,5	1983	54,1	1954	129,9	1983	323,4
1955	16,2	1984	53,5	1955	157,4	1984	310,1
1956	17,2	1985	53,7	1956	170,8	1985	293,8
1957	20,2	1986	62,1	1957	189,5	1986	329,0
1958	22,9	1987	64,0	1958	202,6	1987	342,4
1959	26,2	1988	71,2	1959	229,3	1988	356,4
1960	25,0	1989	80,4	1960	217,4	1989	394,7
1961	23,9	1990	83,1	1961	222,9	1990	391,5
1962	25,9	1991	71,8	1962	243,3	1991	377,9
1963	28,4	1992	62,2	1963	236,9	1992	354,6
1964	21,2	1993	51,0	1964	229,0	1993	330,5
1965	27,6	1994	42,4	1965	269,7	1994	264,0
1966	30,5	1995	30,5	1966	284,3	1995	232,4
1967	36,3	1996	26,5	1967	285,5	1996	236,3
1968	40,1	1997	26,4	1968	300,7	1997	217,2
1969	39,8	1998	21,8	1969	300,0	1998	203,3
1970	37,8	1999	16,4	1970	295,4	1999	194,3
1971	40,2	2000	22,6	1971	289,3	2000	187,6
1972	35,8	2001	22,9	1972	280,2	2001	171,4
1973	38,1	2002	22,7	1973	267,7	2002	166,7
1974	42,1	2003	24,6	1974	318,1	2003	151,2
1975	43,2	2004	26,2	1975	326,9	2004	145,0
1976	47,5	2005	25,8	1977	329,4	2005	130,7
1977	51,0	2006	26,1	1977	353,3	2006	132,8
1978	49,8	2007	25,7	1978	344,9	2007	130,6
1979	48,8	2008	27,4	1979	333,0	2008	142,8
1980	46,3	2009	32,0	1980	306,1	2009	160,5
1981	41,8	2010	32,0	1981	321,7	2010	161,9

5.9. Структура производства основных продуктов животноводства по категориям хозяйств (в процентах от общего производства в хозяйствах всех категорий)



**5.10. Производство основных продуктов
животноводства по категориям хозяйств**
(тыс. тонн)

	2010	2015	2016
Хозяйства всех категорий			
Скот и птица на убой (в убойном весе)	32,0	41,5	40,6
в том числе:			
крупный рогатый скот	6,8	9,9	9,3
свиньи	8,2	10,5	10,1
птица	16,2	20,0	20,1
Молоко	161,9	148,6	147,7
Яйца, млн. шт.	257,3	203,1	199,6
Сельскохозяйственные организации			
Скот и птица на убой (в убойном весе)	17,1	20,8	20,9
в том числе:			
крупный рогатый скот	1,1	1,2	1,3
свиньи	1,1	1,3	1,2
птица	14,8	18,3	18,4
Молоко	33,0	36,4	38,3
Яйца, млн. шт.	185,7	160,2	158,2
Хозяйства населения			
Скот и птица на убой (в убойном весе)	13,9	19,3	18,3
в том числе:			
крупный рогатый скот	5,4	8,2	7,6
свиньи	6,5	8,5	8,2
птица	1,3	1,6	1,6
Молоко	121,9	103,3	99,5
Яйца, млн. шт.	53,9	42,7	41,2
Крестьянские (фермерские) хозяйства, индивидуальные предприниматели			
Скот и птица на убой (в убойном весе)	1,0	1,4	1,4
в том числе:			
крупный рогатый скот	0,3	0,4	0,4
свиньи	0,6	0,7	0,7
птица	0,1	0,02	0,02
Молоко	7,0	8,9	10,0
Яйца, млн. шт.	17,7	0,2	0,2

6. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

Основные показатели деятельности сельскохозяйственных организаций

6.1. Основные показатели деятельности сельскохозяйственных организаций

	2010	2015	2016
Продукция сельского хозяйства (в фактически действовавших ценах), млн. руб.	8673,6	22823,8	26674,6
Посевная площадь, тыс.га	543,1	749,2	780,8
в том числе:			
зерновых культур	144,5	135,0	164,7
Соя	333,8	563,2	564,0
картофеля и овощебахчевых культур	0,8	0,8	0,5
кормовых культур	64,0	50,0	50,4
Поголовье скота и птицы (на конец года), тыс. голов:			
крупного рогатого скота	22,9	29,8	27,7
в том числе коров	9,7	13,2	12,1
свиней	18,5	20,6	21,4
овец и коз	0,4	0,7	0,6
птицы	2132,7	1878,3	1916,6
Производство продуктов сельского хозяйства, тыс.т:			
зерна (в весе после доработки)	106,5	285,1	387,4
сои	406,4	659,8	616,1
картофеля	5,1	5,0	4,7
овощей	2,7	2,1	4,7
скота и птицы на убой (в убойном весе)	17,1	20,8	20,9
в том числе:			
крупного рогатого скота	1,1	1,3	1,3
свиней	1,1	1,3	1,2
овец и коз	0,0	0,0	0,0
птицы	14,8	18,3	18,4
молока	33,0	36,4	38,3
яиц, млн. штук	185,7	160,2	158,2

**6.2. Удельный вес малых предприятий в основных
производственных показателях
сельскохозяйственных организаций**
(в процентах)

	2010	2015	2016
Вся посевная площадь сельскохозяйственных культур	38,5	41,7	42,0
Валовой сбор			
зерно (в весе после доработки)	32,0	25,3	29,4
соя (в весе после доработки)	32,0	43,6	40,5
картофель	24,4	56,8	54,6
овощи	22,0	21,5	49,9
бахчи продовольственные	11,6	-	-
плоды и ягоды	96,7	-	-
Поголовье скота и птицы (на конец года)			
крупный рогатый скот	19,9	21,9	20,2
в том числе коровы	25,1	21,8	23,4
свиньи	0,9	62,4	61,7
овцы и козы	6,1	71,0	79,8
птица	0,0	7,0	6,4
Производство продуктов животноводства			
скот и птица на убой (в убойном весе)	2,2	5,6	6,7
в том числе:			
крупный рогатый скот	30,4	13,0	19,6
свиньи	1,0	76,5	95,5
овцы и козы	-	-	-
птица	-	0,2	0,2
лошади	61,1	15,4	15,4
молоко	10,7	-	1,4
яйца	0,0	16,2	17,3

6.3. Число хозяйств населения, имеющих земельные участки (на конец года)¹

	2010	2015	2016
Приусадебные земли и служебные наделы			
число хозяйств (семей), тысяч	88,1	90,7	91,5
площадь, тыс. га	30,9	31,2	31,6
приходится в среднем на одно хозяйство (семью) земельной площади, соток	35,1	34,4	34,5
Коллективные и индивидуальные сады			
число семей, тысяч	98,7	98,4	97,5
площадь, тыс. га	10,1	10,1	10,1
в среднем на одну семью, соток	10,2	10,3	10,4
Коллективные огороды			
число семей, тысяч	21,6	20,1	19,9
площадь, тыс. га	2,6	2,4	2,4
в среднем на одну семью, соток	12,0	11,9	12,1

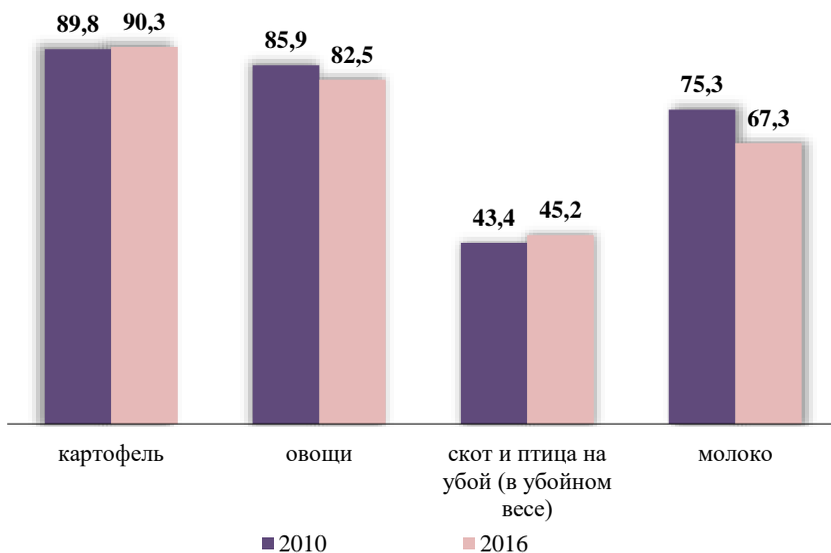


¹ По данным Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Амурской области.

**6.4. Производство основных
сельскохозяйственных продуктов в хозяйствах населения**
(тыс. тонн)

	2010	2015	2016
Картофель	272,9	286,6	251,2
Овощи	50,6	69,7	55,5
Фрукты и ягоды	2,7	2,7	2,5
Скот и птица на убой (в убойном весе)	13,9	19,3	18,3
Молоко	121,9	103,3	99,5
Яйца, млн. штук	53,9	42,7	41,2
Шерсть, тонн	17	10	11
Мед, тонн	524	897	907

**6.5. Удельный вес хозяйств населения в общем объеме
производства основных видов сельскохозяйственной продукции**
(в процентах)



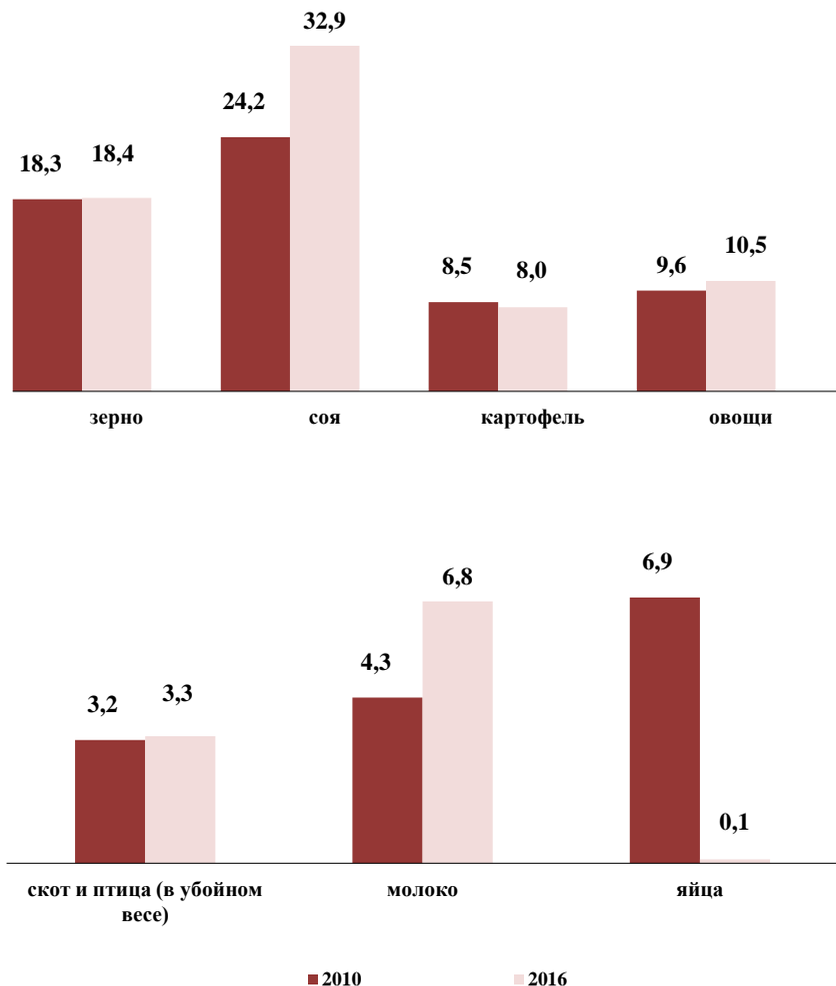
**6.6. Число крестьянских (фермерских) хозяйств и
индивидуальных предпринимателей**
(на конец года)

	2010	2015	2016
Число хозяйств	1433	1449	1214
Площадь предоставленной им земли, тыс. га	306,7	541,0	571,4
в том числе:			
сельскохозяйственные угодья	277,1	472,3	497,9
из них пашня	229,8	374,2	395,9
Средний размер земельного участка, га	214	361	471

**6.7. Производство основных видов сельскохозяйственной
продукции в крестьянских (фермерских) хозяйствах и
у индивидуальных предпринимателей**
(тыс. тонн)

	2010	2015	2016
Зерно (в весе после доработки)	23,8	65,8	87,1
Соя (в весе после доработки)	130,1	342,2	302,7
Картофель	25,8	22,3	22,2
Овощи	5,6	7,5	7,0
Скот и птица на убой (в убойном весе)	1,0	1,4	1,4
Молоко	7,0	8,9	10,0
Яйца, млн. штук	17,7	0,2	0,2
Шерсть, тонн	10	4	6
Мед, тонн	10	20	...

6.8. Удельный вес крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей в общем объеме производства основных видов сельскохозяйственной продукции (в процентах)



7. РЕАЛИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

7.1. Реализация сельскохозяйственных продуктов по всем каналам реализации в хозяйствах всех категорий (тыс. тонн)

	2010	2015	2016
Зерно	117,2	247,0	287,7
сельхозорганизации	104,8	205,9	234,6
фермеры	12,4	41,1	53,1
Соя	335,8	534,4	447,6
сельхозорганизации	262,1	452,5	381,1
фермеры	73,7	81,9	66,5
Картофель	43,3	30,8	30,0
сельхозорганизации	2,6	3,1	3,2
население	32,7	20,8	19,9
фермеры	8,0	6,9	6,9
Овощи	13,1	14,7	13,9
сельхозорганизации	2,1	3,2	2,9
население	7,6	6,5	6,0
фермеры	3,4	5,0	5,0
Скот и птица на убой (в живом весе)	37,4	41,3	40,6
сельхозорганизации	25,5	26,5	26,8
население	10,4	13,2	12,4
фермеры	1,5	1,6	1,4
Молоко	99,1	109,2	99,9
сельхозорганизации	29,8	36,8	37,6
население	65,0	67,2	57,6
фермеры	4,3	5,2	4,7
Яйца, млн. штук	192,9	167,0	148,0
сельхозорганизации	167,3	158,7	139,2
население	8,1	8,1	8,6
фермеры	17,5	0,2	0,2

**7.2. Удельный вес продажи сельскохозяйственными
организациями по отдельным каналам
в общем объеме реализации¹
(в процентах)**

	Реализовано					
	перерабатывающим организациям и организациям оптовой торговли, осуществляющим закупки для государственных и муниципальных нужд, на рынке, через собственные магазины и др.		населению через организации общественного питания, в порядке оплаты труда		по бартерным сделкам (обменным операциям)	
	2015	2016	2015	2016	2015	2016
Зерно	92,3	93,3	5,7	6,4	2,0	0,3
Соя	94,0	96,6	0,6	0,8	5,4	2,6
Картофель	98,4	90,9	1,6	9,1	-	-
Овощи	96,3	98,3	3,4	1,7	0,3	-
Скот и птица (в живом весе)	97,0	97,4	2,9	2,6	0,0	-
Молоко	99,8	99,7	0,2	0,3	-	-
Яйца	98,4	98,0	1,6	2,0	-	-

**7.3. Товарность сельскохозяйственного
производства в хозяйствах всех категорий
(реализовано в процентах от общего объема производства)**

	2010	2015	2016
Зерновые культуры	89,9	70,4	60,6
Соя	62,6	53,3	48,7
Картофель	14,2	10,7	10,8
Овощи	23,0	21,1	20,7
Скот и птица на убой (в живом весе)	75,4	68,5	68,6
Молоко и молочные продукты (в пересчете на молоко)	61,2	73,5	67,6
Яйца	75,0	82,2	74,1

¹ По крупным и средним сельскохозяйственным организациям

8. ПОТРЕБЛЕНИЕ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ

8.1. Ресурсы и использование мяса и мясопродуктов

(тыс. тонн)

	2005	2010	2015	2016
Ресурсы				
Запасы на начало года	5,2	5,1	4,0	3,4
Производство	25,8	32,0	41,5	40,6
Ввоз, включая импорт	19,6	20,5	24,3	27,2
Итого ресурсов	50,6	57,6	69,8	71,2
Использование				
Производственное потребление (на корм зверям, промпереработка на непищевые цели)	-	-	-	-
Потери	-	-	-	-
Вывоз, включая экспорт	4,0	4,8	15,0	17,4
Личное потребление	42,0	47,4	51,4	51,0
Запасы на конец года	4,6	5,4	3,4	2,8

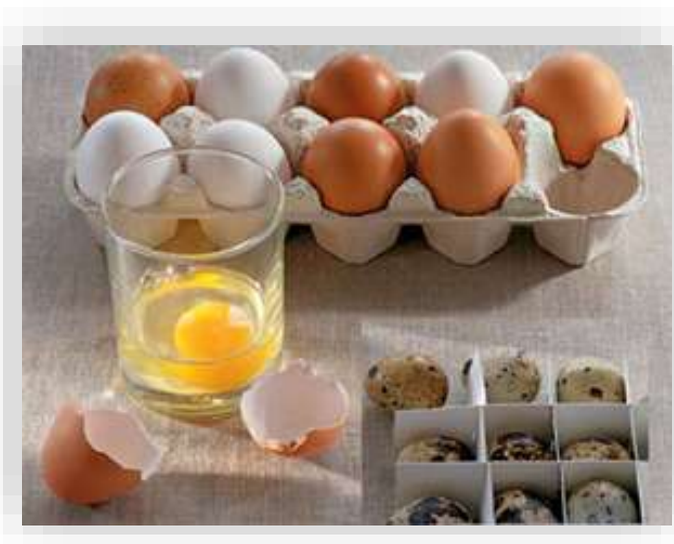
8.2. Ресурсы и использование молока и молочных продуктов

(тыс. тонн)

	2005	2010	2015	2016
Ресурсы				
Запасы на начало года	15,4	21,7	24,7	21,7
Производство	130,7	161,9	148,6	147,7
Ввоз, включая импорт	29,7	20,4	53,2	73,8
Итого ресурсов	175,8	204,0	226,5	243,2
Использование				
Производственное потребление (на корм)	18,2	17,0	15,1	15,0
Потери	-	-	0,1	0,2
Вывоз, включая экспорт	10,8	36,2	44,7	75,6
Личное потребление	129,5	128,8	144,9	143,6
Запасы на конец года	17,3	22,0	21,7	8,8

8.3. Ресурсы и использование яиц и яичных продуктов (млн. штук)

	2005	2010	2015	2016
Ресурсы				
Запасы на начало года	3,6	6,2	4,4	5,7
Производство	203,7	257,3	203,1	199,6
Ввоз, включая импорт	47,2	74,2	40,1	36,5
Итого ресурсов	254,5	337,7	247,6	241,8
Использование				
Производственное потребление (на корм)	13,4	20,6	18,9	18,5
Потери	-	0,8	-	-
Вывоз, включая экспорт	-	56,5	-	-
Личное потребление	237,4	255,7	223,0	218,1
Запасы на конец года	3,7	4,1	5,7	5,2



8.4. Баланс ресурсов картофеля (тыс. тонн)

	2005	2010	2015	2016
Ресурсы				
Запасы на начало года	323,5	303,6	171,8	185,1
Производство	273,7	303,9	286,6	278,1
Ввоз, включая импорт	5,3	4,3	3,0	9,2
Итого ресурсов	602,5	611,8	461,4	472,4
Использование				
Производственное потребление (на корм)	108,8	108,2	88,7	75,0
Потери	18,8	19,6	27,6	27,4
Вывоз, включая экспорт	18,4	158,2	40,9	39,6
Личное потребление	129,1	120,0	119,1	115,7
Запасы на конец года	327,4	205,8	185,1	214,7

8.5. Баланс ресурсов овощей и продовольственных бахчевых культур (тыс. тонн)

	2005	2010	2015	2016
Ресурсы				
Запасы на начало года	4,3	6,7	9,0	8,1
Производство	54,1	61,0	71,6	68,8
Ввоз, включая импорт	47,4	53,0	42,1	49,0
Итого ресурсов	105,8	120,7	122,7	125,9
Использование				
Производственное потребление (на корм)	11,2	9,9	5,0	4,3
Потери	0,7	0,9	0,6	0,6
Вывоз, включая экспорт	2,2	1,3	2,2	6,8
Личное потребление	86,4	102,0	106,8	105,5
Запасы на конец года	5,3	6,6	8,1	8,7

8.6. Ресурсы и использование зерна

(тысяч тонн)

	2010	2015	2016
Ресурсы			
Запасы на начало года	202,3	301,8	307,7
Производство	130,4	351,0	474,7
Ввоз, включая импорт	3,7	0,7	39,4
Итого ресурсов	336,4	653,5	821,8
Использование			
Производственное потребление	69,1	77,9	81,3
Переработано	133,3	200,0	265,1
Потери	2,9	0,5	1,1
Вывоз, включая экспорт	23,4	66,8	100,7
Личное потребление	0,5	0,6	0,6
Запасы на конец года	107,2	307,7	373,0

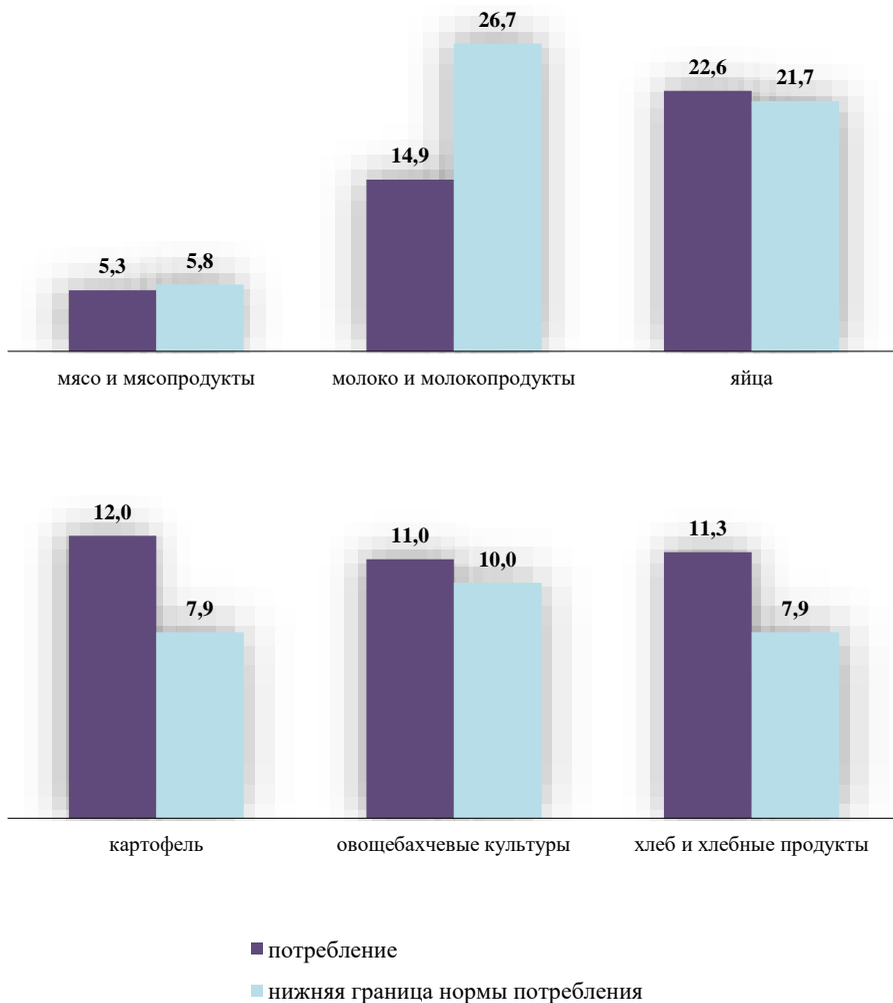


**8.7. Потребление основных продуктов питания
на душу населения в год
(килограммов)**

	2005	2010	2015	2016
Мясо и мясопродукты в пересчете на мясо (включая субпродукты II категории и жир-сырец)	47	57	64	63
Мясо и мясопродукты в пересчете на мясо (без субпродуктов II категории и жира-сырца)	45	55	61	61
Молоко и молочные продукты в пересчете на молоко	146	155	179	179
Яйцо и яйцопродукты, штук	268	307	276	271
Сахар	30	31	35	36
Масло растительное	13,7	13,9	14,1	14,8
Картофель	146	144	147	144
Овощи и бахчевые	98	123	132	131
Фрукты и ягоды	43	51	60	61
Хлебные продукты (хлеб и макаронные изделия в пересчете на муку, мука, крупа и бобовые)	130	121	135	135



**8.8. Потребление основных продуктов питания населением
Амурской области в 2016 году в сравнении
с рациональными нормами**
(на душу населения в месяц; килограммов)



9. ЛЕСОВОДСТВО И ОХОТА

9.1. Основные показатели лесного фонда ¹

	2015	2016
Общая площадь земель лесного фонда, тыс. га	30516,0	30515,9
в том числе:		
лесные земли	25483,7	25480,1
из них: покрытые лесной растительностью	22841,4	22830,6
Лесистость территории, в процентах	65,4	65,4

9.2. Рубки леса главного пользования

Годы	Площадь выруб- ки леса, тыс. га	Расчетная лесо- сека, тыс. куб. м	Объем выруб- ленной ликвид- ной древесины, тыс. куб. м
2005	20,2	16040,3	1853,5
2010	29,1	17491,2	1700,4
2015
2016



¹ По данным Министерства лесного хозяйства и пожарной безопасности Амурской области.
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ЛЕСОВОДСТВО В АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ.2016

9.3. Лесовосстановление (тыс. гектаров)

Годы	Лесовосстановление			Коэффициент восстановления лесов (отношение площади лесовосстановления к площади убыли от рубок главного пользования и площади погибших лесов), единиц
	Всего	в том числе посадка и посев леса	в % к общей площади лесовосстановления	
2005	33,3	2,5	7,5	1,21
2010	29,7	2,5	8,4	0,91
2015	28,5	2,9	10,2	...
2016	27,7	2,8	10,1	...

9.4. Наличие очагов вредителей и болезней леса (на начало года; гектаров)

	2005	2010	2015	2016	2017
Всего поражено вредителями и болезнями леса	15162	1075	422	330	229
в том числе:					
хвоегрызущими вредителями - всего	2800	700	-	-	-
из них: сибирским шелкопрядом	1000	700	-	-	-
шелкопрядом монашенка	1800	-	-	-	-
листогрызущими - всего	-	-	92	-	-
из них :непарным шелкопрядом	-	-	92	-	-
иными группами вредных организмов - всего	1600	375	330	330	229
из них : стволовыми	-	375	-	-	-
грызунами	1600	-	-	-	-
прочими	-	-	330	330	229
болезнями леса	10762	-	-	-	-
из них:					
корневой губкой	5127	-	-	-	-

9.5. Площадь погибших лесных насаждений (гектаров)

	Всего			
	2005	2010	2015	2016
Погибло лесных насаждений – всего	8726	3531	30571¹	777
в том числе:				
от повреждения вредными насекомыми	1200	-	-	-
от повреждения дикими животными	5	-	-	-
от болезней леса	42	-	-	-
от антропогенных факторов	-	-	-	-
от воздействия неблагоприятных погодных условий	145	70	-	40
от лесных пожаров	7334	3461	30571	737

продолжение

	из них хвойных			
	2005	2010	2015	2016
Погибло лесных насаждений – всего	7182	2425	5436	730
в том числе:				
от повреждения вредными насекомыми	1200	-	-	-
от повреждения дикими животными	5	-	-	-
от болезней леса	42	-	-	-
от антропогенных факторов	-	-	-	-
от воздействия неблагоприятных погодных условий	145	51	-	35
от лесных пожаров	5790	2374	5436	695

¹ По данным Министерства лесного хозяйства и пожарной безопасности Амурской области в 2015 году на территории Мазановского района произошли лесные пожары на площади 29564 га

9.6. Затраты на охрану и воспроизводство охотничьих животных

	2010	2015	2016
Затраты на охрану и воспроизводство охотничьих животных - всего, тыс. рублей	70561,7	5139,8	11759,9
из них на:			
биотехнические мероприятия по охране и воспроизводству охотничьих животных	2828,5	5041,8	11528,0
Затраты на охотохозяйственные мероприятия	8609,2	11197,4	7170,5
Площадь закрепленных охотничьих угодий, тыс. га	33256,2	24895,9	26204,3

9.7. Общие сведения о ведении охотничьего хозяйства по группам охотопользователей

	Охотопользователи ¹					
	юридические лица			индивидуальные предприниматели ²		
	2010	2015	2016	2010	2015	2016
Число охотопользователей	23	15	16	-
Общая площадь территорий, акваторий, предоставленных для осуществления пользования охотничьими животными, тыс. га	33256,2	24875,3	26042,0	-

¹ Охотопользователи, осуществляющие пользование охотничьими животными на основании долгосрочной лицензии.

² Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007г. № 282-ФЗ (ред. От 28,03,2017г.) (ст.4,п.5; ст,9,п,1).

9.8. Численность основных видов охотничьих животных¹
(ГОЛОВ)

	2010	2015	2016
Лось	17876	22374	22972
Дикий северный олень	10700	12530	11913
Изюбрь	13480	18829	21126
Кабан	9225	18180	15281
Косуля	67457	63423	60618
Медведь бурый	4900	7039	10985
Соболь	50060	62863	71367
Белка	62056	29804	68985
Горностай	4257	-	2882
Енотовидная собака	4250	4865	4183
Зяц-беляк	35481	41459	45998
Лисица	6445	4913	4100
Норка	8720	10169	12443
Ондатра	52483	114166	54686
Волк	2224	2450	3264
Колонок	9257	7803	5768
Рысь	374	1004	1277
Фазан	127320	336227	334268



¹ По данным Управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области

9.9. Добыча основных видов охотничьих животных¹ (голов)

	Добыча в сезон охоты		
	2010	2015	2016
Лось	561	311	323
Дикий северный олень	293	273	185
Изюбрь	543	359	313
Кабан	668	1245	1239
Косуля	3407	3277	1957
Медведь бурый	251	146	101
Соболь	16527	12850	15747
Белка	2031	782	1760
Горностай	1	7	-
Енотовидная собака	88	80	-
Заяц-беляк	206	964	1580
Лисица	113	1111	521
Норка	3	90	56
Ондатра	1917	3278	-
Волк	145	173	215
Колонок	260	257	-
Рысь	19	22	16



¹ По данным Управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области

10. РАЙОНЫ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

Основные показатели сельского хозяйства

10.1. Продукция сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий (в фактических ценах; тыс. рублей)

	2015	2016	Индексы физического объема в % к предыдущему году	
			2015	2016
Всего по области	46712657	52776498	102,1	102,1
муниципальные районы				
Архаринский	1449890	1394073	115,9	87,0
Белогорский	4536537	4922759	110,8	95,8
Благовещенский	2671492	3095368	129,5	101,8
Бурейский	1569206	1533144	112,7	89,5
Завитинский	1582963	1624467	121,8	90,5
Зейский	433093	430677	96,9	97,5
Ивановский	3761396	5317881	85,6	126,0
Константиновский	3526845	4598517	93,4	117,2
Магдагачинский	390656	394159	101,0	95,8
Мазановский	1206186	1379867	115,6	99,1
Михайловский	3952715	4710529	93,8	105,8
Октябрьский	3568375	3583727	103,1	89,2
Ромненский	2248306	2228316	115,5	86,4
Свободненский	1665678	2001413	103,2	106,9
Селемджинский	76692	67819	64,0	117,3
Серьшевский	3473060	3257730	130,4	84,3
Сковородинский	278519	303943	116,3	100,5
Тамбовский	5406768	7147348	93,6	119,3
Тындинский	95572	86693	115,1	92,2
Шимановский	412073	425017	106,4	90,3
городские округа				
Благовещенск	2799753	2666050	80,6	101,9
Белогорск	402694	402331	85,8	95,7
Зeya	140911	138633	110,4	91,9
Райчихинск	264044	263815	104,5	96,7
Свободный	407586	407390	94,1	90,6
Тында	67537	54312	122,4	77,9
Шимановск	159267	171137	99,6	95,0
п.г.т.Прогресс	151670	161857	104,4	95,3

10.2. Продукция растениеводства в хозяйствах всех категорий (в фактических ценах; тыс. рублей)

	2015	2016	Индексы физического объема в % к предыдущему году	
			2015	2016
Всего по области	32711102	37252884	101,5	101,3
муниципальные районы				
Архаринский	1124574	1038153	121,5	83,6
Белогорский	2642497	2799802	95,6	96,1
Благовещенский	1990038	2438138	128,2	104,2
Бурейский	973849	944543	118,6	87,2
Завитинский	950995	846996	117,7	77,4
Зейский	213536	208583	92,2	104,2
Ивановский	2845048	4126811	79,1	127,2
Константиновский	2731289	3744990	91,8	119,9
Магдагачинский	207249	216135	101,5	102,9
Мазановский	712334	851726	126,9	102,3
Михайловский	3337503	3974802	93,1	105,7
Октябрьский	3169919	3131619	103,4	87,5
Ромненский	1720435	1646511	117,1	82,8
Свободненский	915622	1140421	92,1	112,6
Селемджинский	47372	28442	127,3	115,4
Серьшевский	2695003	2404596	140,3	79,2
Сковородинский	137013	144494	125,2	101,4
Тамбовский	4153706	5665138	89,4	120,3
Тындинский	45696	34111	127,1	89,0
Шимановский	235670	242049	112,3	85,3
городские округа				
Благовещенск	692182	534810	109,0	79,3
Белогорск	363065	354947	87,2	94,6
Зея	93312	83457	115,9	85,9
Райчихинск	181145	155824	103,7	88,8
Свободный	289837	274910	94,7	87,0
Тында	44599	27299	135,4	64,0
Шимановск	87237	89631	97,6	92,1
п.г.т.Прогресс	97205	96421	101,4	89,8

РАЙОНЫ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

10.3. Продукция животноводства в хозяйствах всех категорий

(в фактических ценах; тыс. рублей)

	2015	2016	Индексы физического объема в % к предыдущему году	
			2015	2016
			Всего по области	14001555
муниципальные районы				
Архаринский	325316	355920	102,1	98,4
Белогорский	1894041	2122957	140,4	95,3
Благовещенский	681455	657231	133,5	94,1
Бурейский	595357	588601	104,9	93,2
Завитинский	631968	777471	127,6	110,0
Зейский	219557	222094	102,9	90,8
Ивановский	916348	1191070	109,7	122,2
Константиновский	795555	853527	98,4	108,2
Магдагачинский	183408	178024	100,4	87,8
Мазановский	493851	528141	103,5	94,5
Михайловский	615212	735727	96,6	105,9
Октябрьский	398456	452108	101,5	102,4
Ромненский	527871	581805	111,4	97,9
Свободненский	750055	860992	121,2	99,7
Селемджинский	29320	39376	32,9	120,2
Серышевский	778057	853135	107,7	101,4
Сковородинский	141506	159449	107,5	99,6
Тамбовский	1253063	1482211	108,3	115,9
Тындинский	49876	52582	104,6	95,2
Шимановский	176403	182967	99,4	97,1
городские округа				
Благовещенск	2107571	2131240	72,8	109,9
Белогорск	39629	47384	74,4	105,9
Зея	47599	55176	99,7	103,5
Райчихинск	82899	107991	106,6	114,0
Свободный	117749	132481	92,1	99,8
Тында	22938	27013	100,5	105,1
Шимановск	72029	81506	102,6	98,5
п.г.т.Прогресс	54465	65436	104,5	105,0

Растениеводство

**10.4. Посевные площади всех сельскохозяйственных культур
в хозяйствах всех категорий
(гектаров)**

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	576417	790321	1165099	1213709
муниципальные районы				
Архаринский	18958	28257	38637	36475
Белогорский	39875	63946	105116	103908
Благовещенский	24017	28231	51595	53191
Бурейский	12833	16941	34632	31929
Завитинский	7401	13767	43943	43080
Зейский	2907	3501	3052	3815
Ивановский	99100	110274	114291	123438
Константиновский	63678	94591	108734	108656
Магдагачинский	659	1729	2964	2774
Мазановский	7418	11490	27619	25981
Михайловский	52581	90241	136399	146334
Октябрьский	23900	51514	109958	123900
Ромненский	12873	27511	63572	66268
Свободненский	25928	26565	33402	38601
Селемджинский	66	163	163	163
Серьшевский	29365	48274	104285	108515
Сковородинский	617	1019	1252	1257
Тамбовский	142091	161565	165595	172074
Тындинский	146	146	149	149
Шимановский	3774	2770	7123	8493
городские округа				
Благовещенск	2065	1861	1855	6450
Белогорск	2866	2842	6778	5445
Зея	1181	427	322	324
Райчихинск	746	556	543	543
Свободный	1019	1177	2188	1013
Тында	7	150	145	145
Шимановск	346	373	371	371
п.г.т.Прогресс	-	410	386	386

**10.5. Посевные площади зерновых культур
в хозяйствах всех категорий
(гектаров)**

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	166741	204008	180225	218973
муниципальные районы				
Архаринский	5428	4510	4875	6406
Белогорский	5211	13188	15500	16081
Благовещенский	6822	4749	2757	5985
Бурейский	3485	2793	5922	3940
Завитинский	3310	2146	7540	8786
Зейский	1247	1377	616	822
Ивановский	23343	36101	23436	25674
Константиновский	15266	22938	20410	22092
Магдагачинский	176	931	631	301
Мазановский	1804	2666	2965	3185
Михайловский	20404	22284	23480	28842
Октябрьский	7552	13270	13235	27023
Ромненский	5202	7017	5847	8352
Свободненский	8714	9072	5887	7093
Селемджинский	15	11642	-	-
Серышевский	9348	358	8970	8359
Сковородинский	150	47186
Тамбовский	46943	1087	36215	43504
Шимановский	1735	4510	1151	1540
городские округа				
Благовещенск	40	102	2	72
Белогорск	387	456	371	276
Зея	80	100	-	-
Райчихинск	2	2	2	2
Свободный	73	32	202	2
Шимановск	4	1	1	1

РАЙОНЫ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

10.6. Посевные площади пшеницы в хозяйствах всех категорий
 (гектаров)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	71479	107992	101980	127341
муниципальные районы				
Архаринский	970	1257	1556	2288
Белогорский	1840	6612	6329	7615
Благовещенский	2901	2666	1759	2930
Бурейский	944	660	3551	1154
Завитинский	712	460	3920	4730
Зейский	480	340	218	250
Ивановский	10561	20033	13443	13335
Константиновский	8044	15890	14150	16457
Магдагачинский	10	220	100	-
Мазановский	343	610	300	354
Михайловский	8172	11392	13337	19137
Октябрьский	1959	6809	9098	21335
Ромненский	1015	2030	2495	3545
Свободненский	3748	3105	3010	3228
Серьшевский	3210	5261	3080	3482
Сковородинский	-	168	-	-
Тамбовский	25842	30054	25234	27341
Шимановский	600	275		
городские округа				
Благовещенск	-	70	-	30
Белогорск	108	80	200	130
Зея	-	-	-	-
Свободный	20	-	200	-

10.7. Посевные площади ржи озимой в хозяйствах всех категорий (гектаров)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	1951	124
муниципальные районы				
Архаринский	493	70
Белогорский	70	30	-	-
Благовещенский	-	-	-	-
Бурейский	374	-	-	-
Завитинский	50	-	-	-
Зейский	-	-	-	-
Ивановский	246	-	-	-
Константиновский	150	-	-	-
Мазановский	68	-	-	-
Михайловский	100	-	-	-
Октябрьский	130	24	-	--
Ромненский	80	-	-	-
Свободненский	-	-	-	-
Серьшевский	130	-	-	-
Тамбовский	60	-	-	-



10.8. Посевные площади гречихи в хозяйствах всех категорий
 (гектаров)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	14146	11326	12096	12036
муниципальные районы				
Архаринский	1873	950	2055	2017
Белогорский	560	630	1231	800
Благовещенский	380	54	50	244
Бурейский	1135	25	400	740
Завитинский	1365	800	1200	1000
Зейский	3	23	52	72
Ивановский	683	-	90	450
Константиновский	70	-	-	-
Магдагачинский	50	-	-	20
Мазановский	385	950	1254	1400
Михайловский	400	440	1350	1000
Октябрьский	2000	2480	1460	1880
Ромненский	2016	2330	650	800
Свободненский	1430	1704	675	848
Селемджинский	15	-	-	-
Серьшевский	1610	940	1603	680
Тамбовский	53	-	...	85
Шимановский	20	-		
городские округа				
Благовещенск	-	-	-	-
Белогорск	78	-	-	-
Зея	-	-	-	-
Свободный	20	-	-	-

РАЙОНЫ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

10.9. Посевные площади овса в хозяйствах всех категорий
 (гектаров)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	43852	37528	20597	27720
муниципальные районы				
Архаринский	1969	2177	911	1191
Белогорский	1610	3812	3390	3895
Благовещенский	2667	1374	770	2608
Бурейский	1025	1985	...	475
Завитинский	877	575	1020	1377
Зейский	724	737	346	500
Ивановский	6195	4458	1390	1520
Константиновский	3393	2169	999	1426
Магдагачинский	113	700	330	180
Мазановский	983	814	1280	1220
Михайловский	6884	4533	2183	3150
Октябрьский	2612	1805	935	1331
Ромненский	1656	1740	950	1080
Свободненский	2924	2925	1670	1835
Селемджинский	-	-	-	-
Серьшевский	3684	4060	2919	2618
Сковородинский	100	190
Тамбовский	5425	2349	518	1645
Шимановский	761	665	658	994
городские округа				
Благовещенск	40	30	-	...
Белогорск	100	300	-	-
Зея	80	100	-	-
Свободный	30	30	-	-

РАЙОНЫ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

10.10. Посевные площади ячменя в хозяйствах всех категорий
(гектаров)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	35149	44516	26180	29629
муниципальные районы				
Архаринский	115	50	-	100
Белогорский	1125	2090	1241	910
Благовещенский	870	247	142	120
Бурейский	-	120	-	-
Завитинский	304	310	1398	1522
Зейский	40	267	-	-
Ивановский	5592	9907	5680	5127
Константиновский	3604	4873	2967	2903
Магдагачинский	-	10	200	...
Мазановский	25	290	130	160
Михайловский	4846	5917	3031	3403
Октябрьский	844	2150	1740	2025
Ромненский	435	915	250	225
Свободненский	607	1336	500	950
Серьшевский	699	1178	1015	1029
Сковородинский	50	-	-	-
Тамбовский	15543	14781	7521	10630
Шимановский	350	-	265	355
городские округа				
Благовещенск	-	-	-	-
Белогорск	100	75	100	70
Зея	-	-	-	-
Свободный	-	-	-	-

**10.11. Посевные площади технических культур
в хозяйствах всех категорий
(гектаров)**

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	289888	484131	885162	894557
муниципальные районы				
Архаринский	9854	20745	30852	27245
Белогорский	28853	45521	81335	80614
Благовещенский	12772	15266	42186	41448
Бурейский	2316	10231	25984	25819
Завитинский	1587	9130	29297	27178
Зейский	9	350	597	1297
Ивановский	55447	63701	83665	90644
Константиновский	32044	62426	81358	80898
Мазановский	4560	100	23675	21819
Магдагачинский			...	1400
Михайловский	28385	7816	110172	113351
Октябрьский	12491	63863	92897	92662
Ромненский	5770	34746	54936	55582
Свободненский	13229	17951	21636	23890
Серьшевский	14189	12861	83021	86603
Сковородинский	-	35	...	-
Тамбовский	66234	88934	112655	109772
Шимановский	1177	761	3926	4966
городские округа				
Благовещенск	50	264	301	5016
Белогорск	820	566	4293	4353
Зея	-	-	-	-
Райчихинск	-	1	-	-
Свободный	101	101	701	1
Тында	-	-	-	-
Шимановск	-	1	-	-

РАЙОНЫ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

10.12. Посевные площади сои в хозяйствах всех категорий
 (гектаров)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	289855	484092	884949	893534
муниципальные районы				
Архаринский	9850	20744	30851	27244
Белогорский	28852	45520	81334	80613
Благовещенский	12772	15265	42185	41383
Бурейский	2315	10230	25984	25819
Завитинский	1587	9130	29297	27178
Зейский	-	350	597	1297
Ивановский	55444	63700	83664	90463
Константиновский	32034	62425	81357	80616
Мазановский	4560	100	23675	21819
Магдагачинский			...	1400
Михайловский	28385	7815	110171	113350
Октябрьский	12490	63862	92896	92661
Ромненский	5770	34745	54936	55582
Свободненский	13228	17950	21635	23889
Серьшевский	14187	12860	83020	86496
Тамбовский	66234	88933	112454	109391
Шимановский	1177	760	3925	4965
городские округа				
Благовещенск	50	263	300	5015
Белогорск	820	565	4293	4353
Зея	-		-	-
Свободный	100	100	700	-

10.13. Посевные площади картофеля в хозяйствах всех категорий
 (гектаров)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	20648	20908	21123	21326
муниципальные районы				
Архаринский	846	686	563	566
Белогорский	900	1108	1116	1102
Благовещенский	1559	2239	2785	2677
Бурейский	1331	698	669	711
Завитинский	542	585	599	613
Зейский	779	612	625	625
Ивановский	2044	1311	1316	1495
Константиновский	839	774	769	771
Магдагачинский	444	647	645	645
Мазановский	786	810	805	804
Михайловский	846	731	672	674
Октябрьский	974	816	819	817
Ромненский	630	602	593	585
Свободненский	1325	1253	1094	1190
Селемджинский	37	146	147	147
Серьшевский	1053	1173	1168	1153
Сковородинский	373	582	582	587
Тамбовский	973	1437	1543	1530
Тындинский	106	130	131	131
Шимановский	531	526	497	498
городские округа				
Благовещенск	1742	979	919	954
Белогорск	284	645	651	657
Зея	119	284	282	284
Райчихинск	661	427	428	428
Свободный	659	892	887	865
Тында	1	123	123	123
Шимановск	265	332	333	333
п.г.т.Прогресс	-	343	344	344

10.14. Посевные площади картофеля в хозяйствах населения
 (гектаров)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	18685	18420	18342	18342
муниципальные районы				
Архаринский	841	680	...	562
Белогорский	844	1010	1014	1014
Благовещенский	641	1040	1043	1043
Бурейский	1298	628	628	628
Завитинский	536	581	581	581
Зейский	739	596	596	596
Ивановский	1813	1183	1183	1183
Константиновский	811	760	760	760
Магдагачинский	442	645	645	645
Мазановский	756	798	798	...
Михайловский	818	672	672	672
Октябрьский	953	815	815	815
Ромненский	618	530	580	580
Свободненский	1043	980	979	979
Селемджинский	35	146	147	147
Серьшевский	1022	1108	1108	1108
Сковородинский	373	582	582	...
Тамбовский	769	1110	1105	1105
Тындинский	106	130	131	131
Шимановский	518	460	460	460
городские округа				
Благовещенск	1737	916	919	...
Белогорск	284	645	647	...
Зея	107	282	282	...
Райчихинск	661	427	428	428
Свободный	656	880	860	...
Тында	1	123	123	123
Шимановск	263	332
п.г.т.Прогресс	-	343	344	344

10.15. Посевные площади овощей в хозяйствах всех категорий
 (гектаров)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	4645	4438	4149	4371
муниципальные районы				
Архаринский	101	98	161	165
Белогорский	241	276	287	285
Благовещенский	554	505	601	668
Бурейский	189	98	99	112
Завитинский	115	84	84	86
Зейский	34	70	72	70
Ивановский	534	458	305	409
Константиновский	236	80	81	86
Магдагачинский	28	45	45	45
Мазановский	252	100	95	97
Михайловский	162	156	117	122
Октябрьский	152	90	91	92
Ромненский	160	100	82	78
Свободненский	259	414	326	358
Селемджинский	12	16	16	16
Серьшевский	301	340	339	344
Сковородинский	94	39	35	35
Тамбовский	452	302	279	280
Тындинский	32	15	18	18
Шимановский	37	46	41	41
городские округа				
Благовещенск	211	503	400	404
Белогорск	92	150	157	155
Зея	51	41	40	40
Райчихинск	82	123	111	111
Свободный	186	148	154	142
Тында	6	26	22	22
Шимановск	73	36	36	36
п.г.т.Прогресс	-	65	42	42

10.16. Посевные площади овощей в хозяйствах населения
 (гектаров)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	3480	3501	3517	3517
муниципальные районы				
Архаринский	101	98	161	...
Белогорский	87	258	262	...
Благовещенский	216	276	270	270
Бурейский	186	98	98	...
Завитинский	93	74	74	...
Зейский	33	65
Ивановский	283	252	252	252
Константиновский	236	80	81	...
Магдагачинский	28	44	45	45
Мазановский	252	93	94	94
Михайловский	160	117	117	117
Октябрьский	151	89	90	90
Ромненский	159	65	76	76
Свободненский	160	246	251	251
Селемджинский	8	16	16	16
Серьшевский	287	325	321	321
Сковородинский	94	39	35	35
Тамбовский	228	230	...	211
Тындинский	32	15	18	18
Шимановский	29	30	30	30
городские округа				
Благовещенск	207	401	400	...
Белогорск	71	150	153	...
Зея	46	40	40	40
Райчихинск	82	123	111	111
Свободный	174	136	131	...
Тында	6	26	22	22
Шимановск	73	36	36	36
п.г.т.Прогресс	-	65	42	42

РАЙОНЫ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

10.17. Удельный вес посевных площадей картофеля хозяйств населения в хозяйствах всех категорий
(в процентах)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	90,5	88,1	86,8	86,0
муниципальные районы				
Архаринский	99,4	99,2	99,9	99,4
Белогорский	93,8	91,2	90,9	92,0
Благовещенский	41,1	46,5	37,5	39,0
Бурейский	97,5	90,0	93,8	88,3
Завитинский	98,9	99,3	97,0	94,8
Зейский	94,9	97,4	95,4	95,3
Ивановский	88,7	90,3	89,9	79,2
Константиновский	96,7	98,2	98,8	98,5
Магдагачинский	99,5	99,7	100,0	100,0
Мазановский	96,2	98,5	99,1	99,3
Михайловский	96,7	91,9	100,0	99,7
Октябрьский	97,8	99,9	99,5	99,8
Ромненский	98,1	88,0	97,8	99,2
Свободненский	78,7	78,2	89,5	82,3
Селемджинский	94,6	100,0	100,0	100,0
Серышевский	97,1	94,5	94,8	96,1
Сковородинский	100,0	100,0	100,0	99,1
Тамбовский	79,0	77,2	71,6	72,2
Тындинский	100,0	99,8	100,0	100,0
Шимановский	97,6	87,5	92,6	92,5
городские округа				
Благовещенск	99,7	93,6	100,0	...
Белогорск	100,0	99,9	99,4	98,5
Зея	89,9	99,5	100,0	...
Райчихинск	100,0	100,0	100,0	100,0
Свободный	99,5	98,7	97,0	...
Тында	100,0	100,0	100,0	100,0
Шимановск	99,2	99,9	99,7	...
п.г.т.Прогресс	-	100,0	100,0	100,0

РАЙОНЫ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

10.18. Удельный вес посевных площадей овощей хозяйств населения в хозяйствах всех категорий

(в процентах)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	74,9	78,9	84,8	80,5
муниципальные районы				
Архаринский	100,0	100,0	100,0	...
Белогорский	36,1	93,5	91,5	...
Благовещенский	39,0	54,7	45,0	40,4
Бурейский	98,4	100,0	98,7	...
Завитинский	80,9	88,1	88,1	...
Зейский	97,1	93,1	93,3	...
Ивановский	53,0	55,0	82,7	61,6
Константиновский	100,0	100,0	100,0	...
Магдагачинский	100,0	97,8	100,0	100,0
Мазановский	100,0	93,0	98,9	96,9
Михайловский	98,8	75,0	100,0	95,9
Октябрьский	99,3	98,9	99,4	97,8
Ромненский	99,4	65,0	91,6	97,4
Свободненский	61,8	59,4	77,0	70,1
Селемджинский	66,7	100,0	100,0	100,0
Серышевский	95,3	95,7	94,6	93,3
Сковородинский	100,0	100,0	100,0	100,0
Тамбовский	50,4	76,2	75,7	75,4
Тындинский	100,0	99,3	100,0	100,0
Шимановский	78,4	64,7	74,0	73,2
городские округа				
Благовещенск	98,1	79,7	100,0	...
Белогорск	77,2	100,0	97,0	...
Зея	90,2	97,6	100,0	100,0
Райчихинск	100,0	100,0	100,0	100,0
Свободный	93,5	92,2	85,0	...
Тында	100,0	100,0	100,0	100,0
Шимановск	100,0	100,0	100,0	100,0
п.г.т.Прогресс	-	100,0	100,0	100,0

**10.19. Посевные площади кормовых культур
в хозяйствах всех категорий
(гектаров)**

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	94354	76603	74290	74482
муниципальные районы				
Архаринский	2728	2215	2184	2094
Белогорский	4663	3849	6874	5826
Благовещенский	2254	5419	3219	2414
Бурейский	5509	3119	1945	1347
Завитинский	1830	1820	6421	6417
Зейский	838	1089	1143	1000
Ивановский	17715	8622	5539	5217
Константиновский	15293	8372	6111	4808
Магдагачинский	11	5	393	383
Мазановский	16	95	76	76
Михайловский	2772	3192	1953	3345
Октябрьский	2727	2590	2915	3307
Ромненский	1111	1839	2113	1672
Свободненский	2397	2959	4453	6070
Селемджинский	2	1	-	-
Серышевский	4474	6346	10775	12056
Сковородинский	-	5	-	-
Тамбовский	27474	23692	14888	16988
Тындинский	8	1	-	-
Шимановский	294	340	1507	1449
городские округа				
Благовещенск	19	1	232	4
Белогорск	1283	1024	1304	4
Зея	931	1	-	-
Райчихинск	-	2	2	2
Свободный	-	3	243	3
Тында	-	1	-	-
Шимановск	4	1	1	1
п.г.т.Прогресс	-	1	-	-

**10.20. Площадь плодово-ягодных насаждений
в хозяйствах всех категорий
(гектаров)**

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	1774	1416	1302	1308
муниципальные районы				
Архаринский	47	42	36	36
Белогорский	50	34	32	32
Благовещенский	302	156	149	154
Бурейский	71	53	48	48
Завитинский	25	22	21	21
Зейский	116	91	76	76
Ивановский	55	38	36	36
Константиновский	82	84	73	73
Магдагачинский	45	45	44	44
Мазановский	34	32	32	32
Михайловский	40	39	37	37
Октябрьский	59	61	53	53
Ромненский	8	7	7	7
Свободненский	20	10	9	9
Селемджинский	12	11	10	10
Серьшевский	69	62	58	58
Сковородинский	5	5	4	4
Тамбовский	66	55	49	49
Тындинский	9	11	10	10
Шимановский	21	15	15	15
городские округа				
Благовещенск	327	263	199	199
Белогорск	104	59	38	38
Зея	-	30	23	23
Райчихинск	82	55	44	44
Свободный	108	102	168	169
Тында	-	7	7	7
Шимановск	17	7	7	7
п.г.т.Прогресс	-	18	16	16

РАЙОНЫ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

**10.21. Посевные площади сельскохозяйственных культур
в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных
предпринимателей в 2016 году**
(гектаров)

	Вся посев- ная площадь	Зерно- вые культу- ры	Соя	Кар- тофель	Овощи	Кормо- вые культу- ры
Всего по области	410172	54211	329505	2473	534	23312
муниципальные районы						
Архаринский	19520	2654	15464	...	-	1400
Белогорский	66598	8970	54359	37	-	3232
Благовещенский	39342	2342	34416	1598	344	533
Бурейский	8551	846	7091	83	...	519
Завитинский	10815	1057	7717	32	-	2009
Зейский	3152	822	1297	29	...	1000
Ивановский	18033	4625	12708	49	22	613
Константиновский	34297	4296	29770	230
Магдагачинский	-	-	-
Мазановский	17989	1774	16209	...	-	-
Михайловский	48628	7784	38942	-	-	1902
Октябрьский	23993	5480	18256	...	-	256
Ромненский	26715	3130	21975	1605
Свободненский	20677	4751	11729	166	...	3940
Селемджинский	-	-	-	-	-	-
Серьшевский	53443	4040	43827	5525
Сковородинский	...	-	-	...	-	-
Тамбовский	8331	1225	6403	355	54	294
Тындинский	-	-	-	-	-	-
Шимановский	704	-	415	252
городские округа						
Благовещенск	5080	...	5000
Белогорск	4102	275	3827	-	-	-

**10.22. Валовой сбор зерна (в весе после доработки)
в хозяйствах всех категорий
(центнеров)**

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	2141564	1304366	3509947	4746065
муниципальные районы				
Архаринский	30239	25236	69184	103844
Белогорский	40743	50846	326434	445836
Благовещенский	34621	35168	37514	141439
Бурейский	23425	12526	160897	69591
Завитинский	21364	14222	104717	100310
Зейский	9808	9816	4980	6765
Ивановский	366928	312306	440333	633523
Константиновский	280809	151716	447072	520190
Магдагачинский	1044	3474	4960	5500
Мазановский	12691	5890	23149	32034
Михайловский	180432	122115	494641	574275
Октябрьский	74172	90459	273140	536840
Ромненский	28063	26529	180627	203261
Свободненский	62092	17124	73507	95853
Селемджинский	120	-	-	-
Серьшевский	81168	24273	121211	139636
Сковородинский	401	2490
Тамбовский	880645	390150	718276	1103556
Шимановский	8429	8393	18206	24892
городские округа				
Благовещенск	470	392	54	1112
Белогорск	3079	95
Зея	501	1050	-	-
Райчихинск	30	32	54	19
Свободный	232	44	...	24
Шимановск	58	20	33	-

РАЙОНЫ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

10.23. Урожайность зерновых культур (в весе после доработки)**в хозяйствах всех категорий**

(центнеров с 1 гектара убранный площади)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	14,3	9,0	19,7	22,8
муниципальные районы				
Архаринский	5,7	6,2	14,2	16,5
Белогорский	9,2	6,9	21,2	28,3
Благовещенский	9,7	11,4	13,7	23,6
Бурейский	6,7	9,5	27,6	23,4
Завитинский	8,4	8,1	13,9	17,0
Зейский	7,9	7,1	8,4	8,5
Ивановский	17,0	10,7	19,2	27,2
Константиновский	18,4	9,5	22,1	23,7
Магдагачинский	5,9	7,2	7,8	19,6
Мазановский	8,5	3,6	7,8	10,1
Михайловский	11,1	7,2	21,1	20,5
Октябрьский	12,1	9,8	20,6	20,0
Ромненский	6,1	7,0	30,9	32,2
Свободненский	9,8	4,9	13,8	13,9
Селемджинский	8,0	-	-	-
Серьшевский	9,7	5,8	13,5	17,1
Сковородинский	3,3	7,0
Тамбовский	18,8	9,8	19,9	25,4
Шимановский	4,9	8,1	16,2	17,7
городские округа				
Благовещенск	11,8	6,2	20,7	15,7
Белогорск	10,5	1,3	20,4	...
Зея	6,3	10,5	-	-
Райчихинск	15,0	16,0	20,7	19,3
Свободный	4,4	1,4	10,6	23,9
Шимановск	14,5	15,4	-	-

**10.24. Валовой сбор ржи озимой (в весе после доработки)
в хозяйствах всех категорий
(центнеров)**

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	12603	339
муниципальные районы				
Архаринский	1748	147
Белогорский	590	150	-	-
Благовещенский	-	-	-	-
Бурейский	2593	-	-	-
Завитинский	220	-	-	-
Зейский	-	-	-	-
Ивановский	2601	-	-	-
Константиновский	1500	-	-	-
Мазановский	930	-	-	-
Михайловский	850	-	-	-
Октябрьский	694	42	-	-
Ромненский	139	-	-	-
Свободненский	-	-	-	-
Серьшевский	505	-	-	-
Тамбовский	233	-	-	-



**10.25. Урожайность ржи озимой (в весе после доработки)
в хозяйствах всех категорий
(центнеров с 1 га убранный площади)**

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	6,7	2,7
муниципальные районы				
Архаринский	3,5	2,1
Белогорский	8,4	5,0	-	-
Благовещенский	-	-	-	-
Бурейский	6,9	-	-	-
Завитинский	4,4	-	-	-
Зейский	-	-	-	-
Ивановский	10,6	-	-	-
Константиновский	10,0	-	-	-
Мазановский	13,7	-	-	-
Михайловский	8,5	-	-	-
Октябрьский	5,3	1,8	-	-
Ромненский	1,7	-	-	-
Свободненский	-	-	-	-
Серьшевский	5,1	-	-	-
Тамбовский	7,8	-	-	-



**10.26. Валовой сбор пшеницы (в весе после доработки)
в хозяйствах всех категорий
(центнеров)**

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	967162	766955	1997316	2831224
муниципальные районы				
Архаринский	5356	5085	29783	41090
Белогорский	14247	22111	131724	189643
Благовещенский	12727	22002	27150	75867
Бурейский	6254	1456	74084	22417
Завитинский	5961	2795	60742	71185
Зейский	3275	2430	1470	2158
Ивановский	146986	163568	267982	360331
Константиновский	132832	107566	296443	373622
Магдагачинский	90	1650	400	-
Мазановский	2670	335	2468	4196
Михайловский	76302	74004	254016	381548
Октябрьский	26016	55397	215496	461973
Ромненский	7736	16175	40454	36039
Свободненский	25882	4282	39855	45796
Серьшевский	27332	13137	45828	53708
Сковородинский	-	1280	-	-
Тамбовский	469433	272886	502722	709638
Шимановский	3291	578	-	-
городские округа				
Благовещенск	-	218	-	...
Белогорск	772	-	4600	...
Зея	-	-	-	-
Свободный	-	-	2100	-

РАЙОНЫ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

10.27. Урожайность пшеницы (в весе после доработки)

в хозяйствах всех категорий
(центнеров с 1 га убранный площади)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	14,7	9,6	19,6	22,8
муниципальные районы				
Архаринский	5,6	4,8	19,1	18,2
Белогорский	8,9	7,2	20,8	26,1
Благовещенский	7,7	10,9	15,4	25,9
Бурейский	6,6	6,5	20,9	24,3
Завитинский	12,6	6,1	15,5	18,1
Зейский	6,8	7,1	6,7	8,6
Ивановский	15,1	9,5	19,9	27,3
Константиновский	16,5	9,4	21,0	22,7
Магдагачинский	9,0	7,5	4,0	-
Мазановский	7,8	2,1	8,2	12,0
Михайловский	11,2	8,7	19,0	20,3
Октябрьский	14,8	11,1	23,7	21,8
Ромненский	9,4	9,1	16,2	14,6
Свободненский	9,5	4,5	14,7	14,9
Серьшевский	9,4	6,2	14,9	15,6
Сковородинский	-	7,6	-	-
Тамбовский	18,2	10,9	19,9	26,0
Шимановский	5,5	2,6	-	-
городские округа				
Благовещенск	-	6,1	-	4,3
Белогорск	10,6	-	23,0	14,5
Зея	-	-	-	-
Свободный	-	-	10,5	-

РАЙОНЫ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

**10.28. Валовой сбор ячменя (в весе после доработки)
в хозяйствах всех категорий
(центнеров)**

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	598028	288018	390991	559913
муниципальные районы				
Архаринский	629	500	-	...
Белогорский	9187	15069	19610	18410
Благовещенский	2945	50	1878	2480
Бурейский	-	100	-	-
Завитинский	1466	3228	18730	10401
Зейский	443	1780	-	-
Ивановский	116190	97670	77591	111174
Константиновский	77968	28611	54333	66343
Магдагачинский	-	60	2362	...
Мазановский	250	308	913	1966
Михайловский	44235	22456	48549	46457
Октябрьский	9613	10343	31533	30764
Ромненский	2952	2666	3760	2123
Свободненский	6588	1290	7043	13064
Серьшевский	8161	2925	13193	17574
Сковородинский	150	-	-	-
Тамбовский	315081	100887	106200	228611
Шимановский	886	-	4096	6058
городские округа				
Благовещенск	-	-	-	-
Белогорск	1284	75	1200	...
Зея	-	-	-	-
Свободный	-	-	-	-

РАЙОНЫ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

10.29. Урожайность ячменя (в весе после доработки)**в хозяйствах всех категорий**

(центнеров с 1 га убранный площади)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	18,5	8,7	15,3	19,5
муниципальные районы				
Архаринский	5,5	10,0	-	14,1
Белогорский	11,1	9,2	15,8	20,2
Благовещенский	11,7	10,0	13,2	20,7
Бурейский	-	5,0	-	-
Завитинский	24,0	10,4	13,4	13,0
Зейский	11,1	6,7	-	-
Ивановский	21,9	11,9	14,5	22,2
Константиновский	21,6	9,3	19,6	22,9
Магдагачинский	-	6,0	11,8	...
Мазановский	10,0	3,1	7,0	12,7
Михайловский	11,9	5,4	16,3	13,7
Октябрьский	13,0	8,2	18,1	15,2
Ромненский	8,1	6,8	15,0	...
Свободненский	10,9	3,7	14,1	13,8
Серьшевский	12,9	7,7	13,0	17,1
Сковородинский	3,0	-	-	-
Тамбовский	20,3	7,9	14,1	21,6
Шимановский	2,8	-	15,5	17,1
городские округа				
Благовещенск	-	-	-	-
Белогорск	18,3	1,0	12,0	...
Зея	-	-	-	-
Свободный	-	-	-	-

**10.30. Валовой сбор овса (в весе после доработки)
в хозяйствах всех категорий
(центнеров)**

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	499109	162894	311178	494823
муниципальные районы				
Архаринский	13671	11814	19570	18690
Белогорский	13294	10746	70360	81172
Благовещенский	18698	4496	7904	59460
Бурейский	9616	10823	...	6513
Завитинский	6434	3843	15616	18644
Зейский	6083	5411	2980	4433
Ивановский	100076	17741	19875	36291
Константиновский	68352	15438	16189	31800
Магдагачинский	588	1748	2165	3120
Мазановский	7220	1136	12076	13354
Михайловский	57716	23544	33065	51894
Октябрьский	26822	17002	17597	25731
Ромненский	8540	6583	11354	6534
Свободненский	24177	5293	21285	26920
Селемджинский	-	-	-	-
Серышевский	36045	5543	40395	51089
Сковородинский	251	1210
Тамбовский	95650	16342	8052	37299
Шимановский	4144	2980	9696	17824
городские округа				
Благовещенск	470	139	-	...
Белогорск	634	-	-	-
Зея	501	1050	-	-
Свободный	127	12	-	-

РАЙОНЫ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

10.31. Урожайность овса (в весе после доработки)**в хозяйствах всех категорий**

(центнеров с 1 гектара убранный площади)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	13,2	7,0	15,4	18,5
муниципальные районы				
Архаринский	7,1	6,1	21,5	15,7
Белогорский	9,7	5,3	20,8	20,8
Благовещенский	11,6	7,6	10,3	22,8
Бурейский	9,4	10,4	...	14,2
Завитинский	10,8	10,2	15,3	16,7
Зейский	8,4	7,3	9,1	8,9
Ивановский	16,8	5,6	15,8	24,2
Константиновский	20,1	10,8	16,2	22,3
Магдагачинский	5,2	7,0	6,6	17,3
Мазановский	9,2	2,2	9,4	11,0
Михайловский	11,0	6,3	15,1	17,5
Октябрьский	13,5	13,6	18,8	19,3
Ромненский	6,2	4,8	12,0	9,3
Свободненский	12,7	6,3	14,7	14,7
Селемджинский	-	-	-	-
Серьшевский	11,2	5,5	13,8	20,5
Сковородинский	3,6	6,4
Тамбовский	17,6	7,9	15,5	22,7
Шимановский	5,4	4,5	14,7	17,9
городские округа				
Благовещенск	11,8	5,6	-	...
Белогорск	9,1	-	-	-
Зея	6,3	10,5	-	-
Свободный	4,2	0,4	-	-

**10.32. Валовой сбор гречихи (в весе после доработки)
в хозяйствах всех категорий
(центнеров)**

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	63059	37899	71297	57670
муниципальные районы				
Архаринский	8718	7615	13815	11143
Белогорский	3334	2560	4876	4100
Благовещенский	190	400	321	1637
Бурейский	4857	100	2720	3094
Завитинский	7252	4341	9580	-
Зейский	7	180	530	...
Ивановский	698	-	153	3002
Константиновский	81	-	-	-
Магдагачинский	330	-	-	-
Мазановский	1621	4075	7659	11990
Михайловский	1299	2074	4897	420
Октябрьский	10941	7644	8461	10097
Ромненский	8696	1070	4690	1910
Свободненский	5373	6224	4280	6146
Селемджинский	120	-	-	-
Серышевский	8919	1616	9294	3668
Тамбовский	138	-	...	290
Шимановский	50	-	-	-
городские округа				
Благовещенск	-	-	-	-
Белогорск	372	-	-	-
Зея	-	-	-	-
Свободный	63	-	-	-

РАЙОНЫ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

10.33. Урожайность гречихи (в весе после доработки)**в хозяйствах всех категорий**

(центнеров с 1 га убранный площади)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	5,1	5,1	6,0	5,6
муниципальные районы				
Архаринский	4,9	8,0	6,7	5,7
Белогорский	6,0	4,8	4,3	5,1
Благовещенский	2,7	8,0	8,0	6,7
Бурейский	4,3	4,0	6,8	5,1
Завитинский	5,3	7,2	8,0	-
Зейский	2,3	7,8	10,2	...
Ивановский	2,3	-	1,7	...
Константиновский	1,2	-	-	-
Магдагачинский	6,6	-	-	-
Мазановский	5,8	4,8	6,1	8,6
Михайловский	3,2	4,7	3,6	0,6
Октябрьский	7,2	4,4	5,8	5,5
Ромненский	4,4	3,9	7,2	2,9
Свободненский	5,0	4,5	6,8	7,5
Селемджинский	8,0	-	-	-
Серышевский	5,9	2,6	5,8	5,4
Тамбовский	2,6	-	...	3,8
Шимановский	2,5	-	-	-
городские округа				
Благовещенск	-	-	-	-
Белогорск	4,8	-	-	-
Зея	-	-	-	-
Свободный	3,2	-	-	-

**10.34. Валовой сбор сои в хозяйствах всех категорий
в весе после доработки¹
(центнеров)**

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	1918921	5365267	10020084	9188712
муниципальные районы				
Архаринский	65552	159133	376886	252927
Белогорский	81921	355137	876435	722811
Благовещенский	32200	217854	435458	465388
Бурейский	17664	84522	265641	226450
Завитинский	9426	86306	298548	199920
Зейский	-	2086	2340	1832
Ивановский	205592	744976	896737	1049139
Константиновский	321827	810352	948329	1085027
Магдагачинский	-	277	...	8867
Мазановский	21726	48171	207437	214836
Михайловский	202779	692750	1237058	1182457
Октябрьский	81995	403316	1237981	877481
Ромненский	15381	126088	634289	459548
Свободненский	53894	70257	198904	215335
Серьшевский	93441	183828	945142	639140
Сковородинский	-	250	...	-
Тамбовский	707450	1367408	1355461	1491394
Шимановский	4327	3451	34449	19350
городские округа				
Благовещенск	80	5007	2820	30650
Белогорск	3462	3856	43612	46160
Свободный	204	242	4400	-

¹ В 2005 году – в первоначально оприходованном весе

**10.35. Урожайность сои в хозяйствах всех категорий
в весе после доработки¹**
(центнеров с 1 га убранный площади)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	7,2	12,6	11,4	11,1
муниципальные районы				
Архаринский	6,9	8,1	12,4	9,9
Белогорский	3,8	9,3	10,8	9,4
Благовещенский	3,9	14,8	10,5	11,4
Бурейский	6,9	9,2	10,2	10,8
Завитинский	5,9	10,9	10,2	8,7
Зейский	-	6,0	4,4	4,1
Ивановский	4,2	14,7	10,8	12,1
Константиновский	9,2	13,1	11,7	13,5
Магдагачинский	-	2,9	...	6,3
Мазановский	7,5	8,0	8,8	10,4
Михайловский	8,1	11,1	11,4	11,2
Октябрьский	7,4	15,0	13,3	9,5
Ромненский	4,5	8,9	11,6	11,3
Свободненский	6,3	9,5	9,7	10,0
Серьшевский	8,1	7,9	11,4	8,1
Сковородинский	-	7,1	...	-
Тамбовский	9,6	16,8	12,1	14,5
Шимановский	3,5	4,5	9,0	5,4
городские округа				
Благовещенск	1,6	19,0	9,4	6,2
Белогорск	5,7	8,7	10,2	10,6
Свободный	1,6	2,4	6,3	-

¹ В 2005 году – в первоначально оприходованном весе

10.36. Валовой сбор картофеля в хозяйствах всех категорий
 (центнеров)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	2737194	3038971	2866338	2781321
муниципальные районы				
Архаринский	100669	87277	79502	80555
Белогорский	129857	164593	151142	126626
Благовещенский	176238	337703	321867	286819
Бурейский	166708	93642	97474	101201
Завитинский	69573	100771	84279	82235
Зейский	85962	70449	86242	86149
Ивановский	293895	214441	179120	196787
Константиновский	118975	120286	108414	108484
Магдагачинский	61199	97086	91220	92945
Мазановский	103636	117025	113917	88569
Михайловский	98953	89890	95039	95455
Октябрьский	142729	129727	115626	119192
Ромненский	85048	84219	83005	82888
Свободненский	165899	177703	147157	159146
Селемджинский	3650	16216	20790	12554
Серьшевский	129597	144828	159968	156041
Сковородинский	39695	68309	82310	82287
Тамбовский	135189	238062	201604	198835
Тындинский	10854	14767	18530	14620
Шимановский	72495	71772	67138	67854
городские округа				
Благовещенск	279276	149450	129971	127557
Белогорск	43052	107230	91828	88410
Зея	13319	37019	39882	38246
Райчихинск	83623	59863	60531	59877
Свободный	90422	132029	124227	120212
Тында	118	13943	17395	11205
Шимановск	36563	50201	46965	45922
п.г.т.Прогресс	-	47792	48651	48573

10.37. Урожайность картофеля в хозяйствах всех категорий
 (центнеров с 1 га убранный площади)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	135,5	147,1	136,3	131,5
муниципальные районы				
Архаринский	118,6	127,3	141,3	142,4
Белогорский	146,7	150,2	135,4	114,9
Благовещенский	125,5	160,4	119,4	113,3
Бурейский	125,5	134,2	145,6	144,2
Завитинский	128,0	172,3	140,7	134,4
Зейский	111,0	115,1	138,1	137,8
Ивановский	147,4	163,6	136,7	131,7
Константиновский	141,6	155,4	140,9	140,6
Магдагачинский	139,6	150,1	141,4	144,1
Мазановский	134,0	144,5	141,5	110,3
Михайловский	117,3	123,0	141,4	141,6
Октябрьский	145,7	159,0	141,2	145,9
Ромненский	134,8	139,9	140,0	141,7
Свободненский	131,9	146,3	134,5	133,7
Селемджинский	98,7	111,1	141,4	85,4
Серьшевский	123,2	124,1	136,9	136,2
Сковородинский	106,0	117,4	141,4	140,9
Тамбовский	147,3	169,4	130,8	130,4
Тындинский	102,0	113,3	141,4	111,6
Шимановский	136,9	143,1	135,1	136,4
городские округа				
Благовещенск	159,8	154,0	141,4	133,7
Белогорск	151,0	166,1	141,0	134,6
Зея	113,5	130,6	141,4	134,7
Райчихинск	126,0	140,2	141,4	139,9
Свободный	137,0	148,0	140,1	139,0
Тында	103,0	113,4	141,4	91,1
Шимановск	137,7	151,1	141,1	137,9
п.г.т.Прогресс	-	139,3	141,4	141,2

10.38. Валовой сбор картофеля в хозяйствах населения
 (центнеров)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	2579688	2729250	2594049	2512136
муниципальные районы				
Архаринский	100469	86760	...	80422
Белогорский	127941	156643	143407	121781
Благовещенский	99107	156429	147508	142370
Бурейский	164186	88042	88816	88611
Завитинский	69414	100651	82169	79365
Зейский	83091	68529	...	83619
Ивановский	276650	206747	167308	168104
Константиновский	115611	119104	107484	106628
Магдагачинский	61127	97016	91220	92945
Мазановский	102458	116905	112859	...
Михайловский	97722	88370	95039	...
Октябрьский	137767	129669	115263	119072
Ромненский	84376	79314	82028	82418
Свободненский	143397	148153	138457	138333
Селемджинский	3488	16216	20790	12554
Серьшевский	127222	141368	156701	153458
Сковородинский	39695	68309	82310	...
Тамбовский	118116	184449	156277	160336
Тындинский	10854	14737	...	14620
Шимановский	71763	68838	65056	64952
городские округа				
Благовещенск	279004	143551	129971	...
Белогорск	43052	107180	...	87410
Зея	12783	36869	39882	...
Райчихинск	83623	59863	60531	59877
Свободный	90222	130934
Тында	118	13943	17395	11205
Шимановск	36432	50191
п.г.т.Прогресс	-	47792	48651	48573

10.39. Валовой сбор овощей в хозяйствах всех категорий
 (центнеров)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	518890	589080	697217	671999
муниципальные районы				
Архаринский	12738	13726	27583	24868
Белогорский	16258	42513	44891	43221
Благовещенский	57579	73437	103174	117899
Бурейский	23211	13800	16504	15241
Завитинский	12639	10060	13054	10924
Зейский	4395	8312	11601	8639
Ивановский	48133	42828	48101	65455
Константиновский	31690	11749	13605	13556
Магдагачинский	2924	5533	7506	7082
Мазановский	25066	11030	15786	13288
Михайловский	22065	19124	19759	19794
Октябрьский	20402	12749	15115	14822
Ромненский	20233	11477	13816	11581
Свободненский	27607	50164	50297	54543
Селемджинский	1050	1420	2582	1408
Серьшевский	38285	47483	54669	55250
Сковородинский	8452	3311	5872	3853
Тамбовский	49032	42528	44634	41826
Тындинский	3127	1321	2904	1622
Шимановский	3857	4464	6107	5562
городские округа				
Благовещенск	27398	80412	86158	62916
Белогорск	11234	22990	25712	23931
Зея	5538	4281	6874	4650
Райчихинск	10354	16273	18519	14982
Свободный	24789	20912	23641	21433
Тында	614	2310	3705	2066
Шимановск	10220	4399	5982	4985
п.г.т.Прогресс	-	8354	6802	5180

**10.40. Валовой сбор овощей открытого грунта
в хозяйствах всех категорий
(центнеров)**

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	504362	569959	677528	650622
муниципальные районы				
Архаринский	12738	13726	27583	24868
Белогорский	16258	42206	44891	43221
Благовещенский	43165	72497	103160	96632
Бурейский	23211	13800	16504	15241
Завитинский	12639	10060	13054	10924
Зейский	4395	7912	11601	8639
Ивановский	48097	42820	48090	13556
Константиновский	31690	11749	13605	7082
Магдагачинский	2924	5533	7506	13288
Мазановский	25066	11030	15786	65375
Михайловский	22065	19124	19759	19794
Октябрьский	20402	12749	15115	14822
Ромненский	20233	11477	13816	11581
Свободненский	27607	50164	50297	54543
Селемджинский	1050	1420	2582	1408
Серышевский	38285	47483	54669	55250
Сковородинский	8452	3311	5872	3853
Тамбовский	49032	42528	44634	41826
Тындинский	3127	1309	2904	1622
Шимановский	3852	4464	6022	5531
городские округа				62916
Благовещенск	27384	62958	66579	23931
Белогорск	11234	22990	25712	4650
Зея	5534	4281	6874	14982
Райчихинск	10354	16273	18519	21433
Свободный	24789	20912	23641	2066
Тында	614	2310	3705	4985
Шимановск	10165	4399	5982	5180
п.г.т.Прогресс	-	8354	6802	24868

**10.41. Урожайность овощей открытого грунта
в хозяйствах всех категорий**
(центнеров с 1 га убранный площади)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	109,3	135,0	164,9	155,8
муниципальные районы				
Архаринский	113,7	140,1	171,9	154,1
Белогорский	72,4	158,1	157,7	157,8
Благовещенский	111,4	177,3	182,4	161,2
Бурейский	110,5	140,8	167,0	153,2
Завитинский	99,1	119,8	155,4	130,0
Зейский	98,3	113,4	163,0	123,1
Ивановский	97,7	98,4	157,8	175,0
Константиновский	120,3	146,9	168,2	166,8
Магдагачинский	97,0	123,0	166,4	157,0
Мазановский	95,2	110,3	166,5	141,7
Михайловский	127,7	122,6	168,9	169,2
Октябрьский	118,1	141,7	166,8	164,5
Ромненский	111,2	114,8	167,7	151,6
Свободненский	112,3	136,3	154,1	155,0
Селемджинский	103,2	88,8	165,5	90,3
Серьшевский	120,8	141,6	161,3	165,9
Сковородинский	73,9	84,9	166,8	109,4
Тамбовский	117,2	144,2	160,9	162,5
Тындинский	82,0	86,7	165,0	92,1
Шимановский	102,8	119,4	148,0	140,5
городские округа				
Благовещенск	130,1	127,9	166,4	156,9
Белогорск	127,8	153,3	163,3	155,9
Зея	95,0	104,4	170,2	115,1
Райчихинск	113,2	132,3	167,0	135,1
Свободный	129,3	151,5	153,9	152,4
Тында	83,0	88,8	166,1	92,6
Шимановск	112,1	122,2	165,7	138,1
п.г.т.Прогресс	-	128,5	162,3	123,6

10.42. Валовой сбор овощей в хозяйствах населения
 (центнеров)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	459218	505850	589783	554649
муниципальные районы				
Архаринский	12738	13726	27583	...
Белогорский	13070	41164
Благовещенский	28783	43093	45286	46490
Бурейский	23089	13800
Завитинский	11768	9635
Зейский	4254	7252	...	8446
Ивановский	40727	36737	42301	41169
Константиновский	31690	11749	13605	...
Магдагачинский	2924	5503	7506	7082
Мазановский	25066	10960	...	13288
Михайловский	22044	18058	19759	19794
Октябрьский	20352	12734	...	14822
Ромненский	20223	8464	12626	11500
Свободненский	24264	39144	42137	41908
Селемджинский	732	1420	2582	1408
Серьшевский	37912	46989	53722	54498
Сковородинский	8452	3311	5872	3853
Тамбовский	35664	36318	35464	36996
Тындинский	3127	1301	2904	1622
Шимановский	3563	3752	5112	4587
городские округа				
Благовещенск	27112	59223	66579	...
Белогорск	10883	22990
Зея	5286	4221	6874	4650
Райчихинск	10354	16273	18519	14982
Свободный	24364	20850	21861	...
Тында	614	2310	3705	2066
Шимановск	10163	4399	5982	4985
п.г.т.Прогресс	-	8354	6802	5180

10.43. Валовой сбор плодов и ягод в хозяйствах всех категорий
 (центнеров)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	31886	27400	27845	25373
муниципальные районы				
Архаринский	917	930	699	646
Белогорский	1060	757	724	650
Благовещенский	5019	3732	4234	3920
Бурейский	1516	1359	1620	1426
Завитинский	569	523	641	579
Зейский	2538	1668	1598	1459
Ивановский	993	819	730	697
Константиновский	1359	1706	1160	1171
Магдагачинский	890	1016	847	775
Мазановский	553	655	574	509
Михайловский	602	822	637	613
Октябрьский	639	1048	994	977
Ромненский	141	153	193	174
Свободненский	357	244	322	290
Селемджинский	261	274	402	229
Серьшевский	1501	1340	1461	1348
Сковородинский	145	135	179	156
Тамбовский	912	1108	902	897
Тындинский	232	241	412	363
Шимановский	396	312	401	361
городские округа				
Благовещенск	6074	4293	3869	3612
Белогорск	1679	962	1138	874
Зея	-	507	579	516
Райчихинск	1739	1150	1083	986
Свободный	1485	801	1540	1388
Тында	-	172	301	212
Шимановск	309	163	207	184
п.г.т.Прогресс	-	397	388	351

10.44. Урожайность плодов и ягод в хозяйствах всех категорий
 (центнеров с 1 гектара)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	22	21	24	22
муниципальные районы				
Архаринский	20	23	22	20
Белогорский	22	24	25	22
Благовещенский	21	25	30	27
Бурейский	21	26	34	30
Завитинский	22	26	30	28
Зейский	27	19	25	23
Ивановский	22	24	23	22
Константиновский	22	23	19	19
Магдагачинский	26	23	22	20
Мазановский	25	21	22	20
Михайловский	24	22	20	20
Октябрьский	24	20	19	19
Ромненский	22	23	28	26
Свободненский	25	27	34	31
Селемджинский	29	24	42	24
Серьшевский	23	23	26	24
Сковородинский	29	26	42	37
Тамбовский	19	23	19	19
Тындинский	29	24	40	35
Шимановский	19	22	27	7
городские округа				
Благовещенск	22	18	22	21
Белогорск	23	17	31	24
Зея	-	19	25	22
Райчихинск	25	22	26	23
Свободный	23	14	14	14
Тында	-	24	44	31
Шимановск	19	24	32	28
п.г.т.Прогресс	-	23	28	25

**10.45. Валовые сборы сельскохозяйственных культур
в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных
предпринимателей в 2016 году**
(центнеров)

	Зерно (в весе после доработки)	Соя (в весе по- сле дора- ботки)	Картофель	Овощи
Всего по области	871180	3027432	222085	70300
муниципальные районы				
Архаринский	23020	140568	...	-
Белогорский	206185	543142	3620	-
Благовещенский	41982	369044
Бурейский	6560	50081	12590	...
Завитинский	...	45450	2870	-
Зейский	6765	1832	2530	193
Ивановский	97951	138231	5089	1925
Константиновский	75426	366098
Магдагачинский	-	-
Мазановский	15436	136360	...	-
Михайловский	110753	406519	-	-
Октябрьский	96278	162118	...	-
Ромненский	29173	103010
Свободненский	69482	101907	17193	...
Серьшевский	63321	333519
Сковородинский	-	-	...	-
Тамбовский	22115	56531	...	4830
Тындинский	-	-	-	-
Шимановский	-
городские округа				
Благовещенск
Белогорск		

111
РАЙОНЫ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
ЖИВОТНОВОДСТВО

**10.46. Поголовье крупного рогатого скота в хозяйствах
всех категорий
(на конец года; голов)**

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	107494	88685	82118	81361
муниципальные районы				
Архаринский	2871	2173	2239	2291
Белогорский	7194	7221	8966	7519
Благовещенский	5190	4552	4140	4677
Бурейский	4322	2786	3831	5534
Завитинский	4186	4161	5215	4671
Зейский	3001	1963	1264	1255
Ивановский	7375	8323	7436	7756
Константиновский	8506	7944	5247	5286
Магдагачинский	2126	1510	1790	1957
Мазановский	5231	3912	3431	3492
Михайловский	6296	6046	3586	3942
Октябрьский	5737	4108	2706	2954
Ромненский	4611	4271	5157	4012
Свободненский	4717	4103	3246	2913
Селемджинский	615	498	120	94
Серышевский	8034	5794	6077	5775
Сковородинский	3468	900	1026	946
Тамбовский	16793	12385	10621	10353
Тындинский	467	230	75	87
Шимановский	3012	2424	3313	3192
городские округа				
Благовещенск	193	177	127	106
Белогорск	1421	1083	172	187
Зея	559	222	187	184
Райчихинск	419	400	487	473
Свободный	681	650	751	743
Тында	29	72	79	82
Шимановск	440	542	514	504
п.г.т.Прогресс	-	235	315	376

10.47. поголовье коров в хозяйствах всех категорий

(на конец года; голов)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	45322	43770	39653	37833
муниципальные районы				
Архаринский	1518	1260	1179	1193
Белогорский	2897	3739	4265	3920
Благовещенский	1876	2308	1956	1973
Бурейский	1710	1463	1836	1780
Завитинский	2166	2215	2661	2495
Зейский	1160	975	580	559
Ивановский	3521	4525	3244	3296
Константиновский	3788	3373	2054	2185
Магдагачинский	974	809	865	886
Мазановский	1834	1926	1578	1674
Михайловский	2732	2865	1772	1927
Октябрьский	2352	2037	1327	1356
Ромненский	1758	2196	3354	2144
Свободненский	1959	2174	1532	1382
Селемджинский	336	186	50	37
Серьшевский	3546	2940	3077	2936
Сковородинский	826	396	495	497
Тамбовский	6546	5340	4774	4655
Тындинский	175	111	42	42
Шимановский	1199	1086	1397	1383
городские округа				
Благовещенск	79	75	62	58
Белогорск	672	484	86	82
Зея	330	101	90	87
Райчихинск	561	265	355	299
Свободный	421	348	421	404
Тында	20	57	61	55
Шимановск	366	333	305	280
п.г.т.Прогресс	-	183	235	248

10.48. поголовье свиней в хозяйствах всех категорий

(на конец года; голов)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	58865	70231	70326	69990
муниципальные районы				
Архаринский	2181	2435	1965	1682
Белогорский	2233	2343	2370	2775
Благовещенский	1718	7112	9876	10487
Бурейский	1931	2064	2403	2269
Завитинский	1368	1551	2483	2203
Зейский	2040	3298	1281	1169
Ивановский	5309	3930	6045	5751
Константиновский	10396	15504	15254	15000
Магдагачинский	259	467	731	569
Мазановский	1845	1943	1520	1360
Михайловский	4808	4693	3189	2631
Октябрьский	1906	2470	2146	1956
Ромненский	1550	1853	1422	1674
Свободненский	2337	3898	2086	2371
Селемджинский	1261	707	223	192
Серьшевский	3711	4423	3397	3410
Сковородинский	688	584	513	468
Тамбовский	8800	6821	10083	10357
Тындинский	243	1046	378	312
Шимановский	708	712	583	349
городские округа				
Благовещенск	1724	841	752	922
Белогорск	309	127	122	77
Зея	242	276	269	245
Райчихинск	303	149	366	385
Свободный	713	558	431	303
Тында	135	180	135	98
Шимановск	147	146	155	176
п.г.т.Прогресс	-	100	148	799

10.49. поголовье овец и коз в хозяйствах всех категорий

(на конец года; голов)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	25085	25685	20090	19292
муниципальные районы				
Архаринский	1104	679	537	628
Белогорский	1432	1913	674	830
Благовещенский	1033	1728	3612	3022
Бурейский	716	702	604	616
Завитинский	1426	1114	651	537
Зейский	514	465	222	176
Ивановский	2218	2732	1790	1526
Константиновский	1381	1658	779	886
Магдагачинский	546	473	403	580
Мазановский	880	866	326	328
Михайловский	1139	842	572	566
Октябрьский	1470	1212	661	611
Ромненский	1289	985	610	563
Свободненский	2305	4456	3296	3292
Селемджинский	193	393	130	130
Серьшевский	1583	1521	1994	1911
Сковородинский	255	274	240	241
Тамбовский	1177	1317	1503	1293
Тындинский	237	174	125	134
Шимановский	650	529	288	343
городские округа				
Благовещенск	2185	588	413	414
Белогорск	184	115	62	77
Зея	302	185	83	75
Райчихинск	291	122	99	92
Свободный	258	190	100	160
Тында	31	84	85	64
Шимановск	286	250	147	115
п.г.т.Прогресс	-	118	84	82

10.50. Поголовье оленей в хозяйствах всех категорий

(на конец года; голов)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	6465	6859	6699	6011
муниципальные районы				
Благовещенский	-	-
Зейский	1721	736
Селемджинский	908	1173
Тындинский	3836	4950	4950	4223



10.51. Поголовье птицы в хозяйствах всех категорий

(на конец года; тыс. голов)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	1959,0	2658,1	2204,3	2226,4
муниципальные районы				
Архаринский	19,4	16,4	12,0	11,0
Белогорский	372,4	616,1	502,1	557,5
Благовещенский	68,9	23,7	23,6	23,2
Бурейский	178,8	140,7	73,4	12,1
Завитинский	12,5	13,7	24,3	22,3
Зейский	7,9	9,2	9,2	8,2
Ивановский	61,4	59,3	24,3	31,4
Константиновский	28,8	33,7	14,0	13,4
Магдагачинский	4,9	6,0	4,0	6,5
Мазановский	21,2	18,1	12,1	11,8
Михайловский	35,2	40,4	24,2	17,8
Октябрьский	21,7	24,8	19,3	18,6
Ромненский	14,7	16,5	12,4	10,8
Свободненский	68,1	72,8	144,0	135,0
Селемджинский	10,8	4,4	3,6	3,8
Серьшевский	22,6	26,8	18,0	19,2
Сковородинский	3,5	4,0	4,2	5,3
Тамбовский	66,7	54,8	28,8	25,5
Тындинский	2,8	3,8	5,0	4,1
Шимановский	7,4	10,3	7,3	7,3
городские округа				
Благовещенск	887,7	1425,6	1213,1	1258,9
Белогорск	11,7	8,4	7,8	6,8
Зея	5,1	5,4	4,0	3,8
Райчихинск	8,2	5,6	3,6	2,4
Свободный	9,5	9,9	6,1	5,8
Тында	0,1	1,4	0,8	0,8
Шимановск	6,9	3,5	1,0	0,9
п.г.т.Прогресс	-	2,7	1,8	1,8

**10.52. Производство скота и птицы на убой
в хозяйствах всех категорий
(в убойном весе; тонн)**

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	25777	32040	41532	40559
муниципальные районы				
Архаринский	570	663	826	767
Белогорский	1098	1465	1782	1637
Благовещенский	814	715	1580	1231
Бурейский	1058	688	1646	1138
Завитинский	558	571	1253	1357
Зейский	280	538	564	465
Ивановский	1763	1505	1868	2246
Константиновский	2039	1957	2018	1694
Магдагачинский	311	254	470	360
Мазановский	618	709	1149	985
Михайловский	1305	1428	1544	1515
Октябрьский	803	809	980	965
Ромненский	809	704	1174	1031
Свободненский	919	967	1092	1071
Селемджинский	155	161	84	95
Серьшевский	1258	1215	1496	1475
Сковородинский	230	214	328	309
Тамбовский	2486	1820	2345	2359
Тындинский	67	144	170	138
Шимановский	405	310	431	397
городские округа				
Благовещенск	7678	14405	17804	18395
Белогорск	129	91	93	97
Зея	70	209	135	127
Райчихинск	113	73	155	192
Свободный	148	243	252	240
Тында	40	47	58	51
Шимановск	53	86	131	124
п.г.т.Прогресс	-	49	103	99

10.53. Производство молока в хозяйствах всех категорий

(тонн)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	130706	161867	148602	147734
муниципальные районы				
Архаринский	2235	3954	3840	3593
Белогорский	8662	10545	9976	9853
Благовещенский	5703	8689	9349	9547
Бурейский	4624	4919	5151	4737
Завитинский	6372	7382	10513	10564
Зейский	2860	3982	2578	2301
Ивановский	11592	20106	14822	15498
Константиновский	11352	13106	10078	10915
Магдагачинский	3310	2697	2049	1887
Мазановский	3198	6967	6759	6487
Михайловский	8798	10560	7338	7880
Октябрьский	7154	7349	4728	4524
Ромненский	6020	7972	7762	7733
Свободненский	6268	7220	6381	5845
Селемджинский	932	783	280	223
Серьшевский	9947	12002	13462	12123
Сковородинский	1199	2313	1939	1823
Тамбовский	22237	22232	22389	23556
Тындинский	358	445	237	218
Шимановский	2710	2835	2069	1673
городские округа				
Благовещенск	504	396	311	308
Белогорск	1224	214	385	377
Зея	568	581	406	398
Райчихинск	1007	1064	1459	1416
Свободный	1113	1274	1734	1706
Тында	63	235	293	264
Шимановск	696	1324	1341	1267
п.г.т.Прогресс	-	721	975	1018

10.54. Производство яиц в хозяйствах всех категорий
(тыс. штук)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	203739	257304	203114	199598
муниципальные районы				
Архаринский	2134	1901	1572	1439
Белогорский	72498	149827	111522	114038
Благовещенский	15598	2643	3783	2805
Бурейский	32730	22829	8086	1699
Завитинский	1647	1547	3025	2900
Зейский	628	913	937	1242
Ивановский	5395	6269	3050	3349
Константиновский	4011	3993	2214	1819
Магдагачинский	643	639	750	689
Мазановский	2555	2043	1768	1559
Михайловский	4158	5117	3208	2826
Октябрьский	2710	2945	2879	2487
Ромненский	1868	1983	1945	1566
Свободненский	20503	18757	27660	28915
Селемджинский	419	528	115	553
Серышевский	2977	3207	2392	2459
Сковородинский	454	458	566	606
Тамбовский	9539	7625	3368	3326
Тындинский	174	349	127	724
Шимановский	844	967	975	968
городские округа				
Благовещенск	12157	18668	20298	20332
Белогорск	5912	924	827	946
Зея	281	632	242	563
Райчихинск	1231	559	507	439
Свободный	1896	1107	856	804
Тында	8	160	42	139
Шимановск	769	404	141	145
п.г.т.Прогресс	-	310	257	262

**10.55. Надой молока от одной коровы
в сельскохозяйственных организациях¹**
(килограммов)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	2292	4574	5883	5728
муниципальные районы				
Белогорский	1514	1620
Благовещенский	1519	4404
Бурейский	1286	-	-	-
Завитинский	1750	3249	...	-
Зейский	1715	1870	-	-
Ивановский	3855	5584
Константиновский	2247	4118
Мазановский	-	-	-	-
Магдагачинский	1234	-	-	-
Михайловский	2132	-	-	-
Октябрьский	1412	-	...	-
Ромненский	1950	-	-	-
Свободненский	1465	-	-	-
Селемджинский	2059	-	-	-
Серьшевский	1071	-
Тамбовский	3074	4593	5244	5331
Шимановский	1241	-	-	...
городские округа				
Благовещенск	2206	2206	...	-
Белогорск	1297	-	-	-
Зeya	1072	-	-	-
Свободный	1369	-	-	-

¹ Без учёта малых сельскохозяйственных организаций

**10.56. Средняя годовая яйценоскость
одной курицы-несушки в сельскохозяйственных организациях¹**
(штук)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	303	318	311	321
муниципальные районы				
Белогорский	322	334
Благовещенский	233	-	-	-
Бурейский	298	276	...	-
Ивановский	-	-	-	...
городские округа				
Благовещенск	244	259



¹ Без учёта малых сельскохозяйственных организаций

**Реализация основных продуктов сельскохозяйственными
организациями (по всем каналам сбыта)**

**10.57. Реализация зерновых культур
(тонн)**

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	100705	104822	205894	234608
муниципальные районы				
Архаринский	1305	748
Белогорский	925	17
Благовещенский	1266	4314	1825	3860
Бурейский	1810	1915	-	-
Завитинский	1091	1541
Зейский	2	20	-	-
Ивановский	20677	20220	42475	40228
Константиновский	14321	15263	15879	12745
Магдагачинский	-	65	-	-
Мазановский	238	120	-	-
Михайловский	6575	3184
Октябрьский	2786	3804
Ромненский	992	181
Свободненский	2521	665
Серышевский	3207	1099
Сковородинский	-	71	-	...
Тамбовский	42567	51395	69437	75999
Шимановский	328	187	249	585
городские округа				
Благовещенск	-	15
Белогорск	94	-	-	-
Свободный	-	1	-	-

10.58. Реализация сои

(тонн)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	116792	262152	452434	381135
муниципальные районы				
Архаринский	3264	6959	...	5262
Белогорский	1210	388	...	1535
Благовещенский	1725	5138	...	7119
Бурейский	589	2627	...	3705
Завитинский	635	5596	...	-
Зейский	-	31	-	-
Ивановский	13052	32004	78310	67313
Константиновский	19901	35915	31491	26483
Магдагачинский	-	90	-	-
Мазановский	398	884	...	107
Михайловский	6865	18172	...	24765
Октябрьский	5651	18843	...	32047
Ромненский	475	2895	...	3857
Свободненский	2860	1092	...	15
Серьшевский	3196	5209	...	11195
Сковородинский	-	-	-	2815
Тамбовский	56594	126244	135406	117220
Шимановский	199	-	3408	1702
городские округа				
Благовещенск	-	50	...	75972
Белогорск	178	-	-	-
Свободный	-	15	-	-

10.59. Реализация картофеля

(тонн)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	3733	2558	3128	3204
муниципальные районы				
Архаринский	-	6	-	-
Белогорский	34	401
Благовещенский	793	-
Бурейский	28	-	-	-
Завитинский	59	-	-	-
Зейский	55	-	-	-
Ивановский	1367	220
Константиновский	242	101
Мазановский	14	-	-	-
Михайловский	-	131	-	-
Октябрьский	2	-	-	-
Ромненский	-	8	-	-
Свободненский	17	217
Серьшевский	57	18	-	-
Тамбовский	1038	1329
Шимановский	15	44
городские округа				
Благовещенск	-	24
Зея	4	14	-	-
Свободный	5	44	...	-
Шимановск	3	-	-	-



10.60. Реализация овощей

(тонн)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	2903	2105	3161	2936
муниципальные районы				
Белогорский	197	179
Благовещенский	1495	94
Завитинский	18	38
Ивановский	487	85
Магдагачинский	3	-	-	-
Мазановский	2	-	-	-
Михайловский	2	104	-	-
Октябрьский	5	-	-	-
Ромненский	-	3	-	-
Свободненский	-	3	-	-
Серышевский	9	4	-	-
Тамбовский	586	-	-	-
Шимановский	2	11	...	36
городские округа				
Благовещенск	-	1543
Белогорск	56	-	-	-
Зея	13	6	-	-
Свободный	23	36
Шимановск	5	-	-	-



10.61. Реализация скота и птицы на убой (в живом весе)

(тонн)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	13468	25512	26575	26761
муниципальные районы				
Архаринский	114	91
Белогорский	179	509
Благовещенский	187	146
Бурейский	427	220	...	-
Завитинский	98	52
Зейский	41	31	-	...
Ивановский	268	133	80	89
Константиновский	1527	1773	1813	1555
Магдагачинский	36	14	-	-
Мазановский	12	5
Михайловский	31	123	-	-
Октябрьский	92	41
Ромненский	7	-	-	-
Свободненский	47	35
Селемджинский	2	2
Серьшевский	174	108
Сковородинский	14	-	-	...
Тамбовский	1273	930	954	1103
Шимановский	136	69	149	173
городские округа				
Благовещенск	8733	21210
Белогорск	62	16	-	-
Зея	8	-	...	14
Свободный	-	3
Штмановск	-	-

10.62. Реализация молока и молочных продуктов

(тонн)

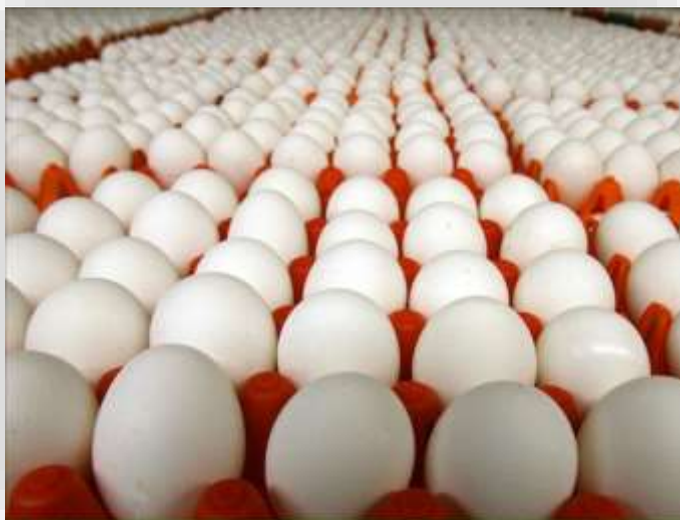
	2005	2010	2015	2016
Всего по области	23574	29819	36821	37584
муниципальные районы				
Белогорский	362	331
Благовещенский	565	4717
Бурейский	194	3	-	-
Завитинский	1074	622
Зейский	396	246	-	-
Ивановский	1076	4924	6321	7942
Константиновский	4942	5763	5787	6223
Магдагачинский	86	-	-	-
Михайловский	662	434	-	-
Октябрьский	240	129
Ромненский	55	-	-	-
Свободненский	142	-	-	-
Серьшевский	653	1662
Тамбовский	11681	10815	13517	13035
Шимановский	118	121
городские округа				
Благовещенск	-	45	...	-
Белогорск	39	-	-	-
Зея	1289	9	-	-



10.63. Реализация яиц

(тыс. штук)

	2005	2010	2015	2016
Всего по области	96731	167277	158740	139244
муниципальные районы				
Белогорский	248	506
Благовещенский	326	-	-	-
Бурейский	28067	19726	-	-
Ивановский	1	-	-	...
Свободненский	-	-
Шимановский	-	12	-	-
городские округа				
Благовещенск	68089	147033



ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЛЕСОВОДСТВА

10.64. Лесные ресурсы на 1 января 2017 г.¹

	Площадь земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса, тыс. га			Лесистость территории, в %
	всего	в том числе лесная	из нее покрытая лесом	
Всего по области	31732921	26556733	23659268	65,4
муниципальные районы				
Архаринский	1107803	966316	850651	59,3
Белогорский	4757	4733	2996	1,1
Благовещенский	135845	129909	110549	36,0
Бурейский	466800	404079	358904	50,6
Завитинский	141660	120340	91679	27,9
Зейский	8489225	6998693	6510728	74,4
Ивановский	2039	2039	1641	0,6
Константиновский	1649	1649	1092	0,6
Магдагачинский	1401844	1202455	1085026	73,4
Мазановский	2474669	1804098	1529648	54,0
Михайловский	5783	5778	5778	1,9
Октябрьский	33041	31639	31315	9,3
Ромненский	801395	560654	499828	49,7
Свободненский	505921	473712	351994	48,1
Селемджинский	4646729	3960695	3561531	76,3
Серышевский	57562	53913	39993	10,5
Сковородинский	1835464	1667560	1557392	75,9
Тамбовский	1527	1527	784	0,3
Тындинский	8324368	7059271	6124861	73,5
Шимановский	1276273	1093847	930197	63,9
городские округа				
Баговещенск	11183	9034	7889	24,6
Райчихинск	7384	4792	4792	12,2

¹ По данным Министерства лесного хозяйства и пожарной безопасности Амурской области. Процент лесистости рассчитан с учетом покрытых лесной растительностью неустroенных лесов.

11. КРАТКИЕ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

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.

Объем продукции сельского хозяйства, начиная с 2000 года, сформирован в структуре Общероссийского классификатора видов экономической деятельности.

Продукция растениеводства включает стоимость сырых продуктов, полученных от урожая отчетного года - зерна, продукции технических культур (семян масличных культур, продукции льна и конопли, сахарной свеклы, табака и махорки и др.), картофеля, овощей и бахчевых продовольственных культур, плодов и ягод, кормовых культур (кормовых корнеплодов, однолетних и многолетних сеяных трав, убранных на сено, зеленую массу и силос), семян и посадочного материала сельскохозяйственных культур и многолетних насаждений, стоимость выращивания цветов и посадочного материала для декоративных целей и изменение стоимости незавершенного производства в растениеводстве (посадка и выращивание до плодоношения сельскохозяйственных культур и многолетних насаждений) от начала к концу года и др.

Продукция животноводства включает стоимость сырых продуктов, полученных в результате выращивания и хозяйственного использования сельскохозяйственных животных и птицы (молока, шерсти, яиц и др.), стоимость реализованного скота и птицы, изменение стоимости выращивания молодняка и скота на откорме за год, стоимость продукции пчеловодства, продукции разведения водных пресмыкающихся и лягушек в водоемах, дождевых (калифорнийских) червей и др.

Индекс физического объема сельскохозяйственной продукции – относительный показатель, характеризующий изменение массы произведенных продуктов растениеводства и животноводства в сравниваемых периодах. Для исчисления индекса производства продукции сельского хозяйства используется показатель ее объема в сопоставимых ценах предыдущего года.

Основные фонды – здания, сооружения, передаточные устройства, машины и оборудование, транспортные средства, инструменты, производственный и хозяйственный инвентарь, рабочий и продуктивный скот, многолетние насаждения и прочие основные средства.

Инвестиции в основной капитал - совокупность затрат, направленных на воспроизводство основных средств (новое строительство, расширение, а также реконструкция и модернизация объектов, которые приводят к увеличению их первоначальной стоимости, приобретение машин, оборудования, транспортных средств, затраты на формирование основного стада, выращивание многолетних насаждений и т.д.).

Инвестиции на развитие сельского хозяйства складываются как сумма данных по видам экономической деятельности с кодами ОКВЭД 01.1+01.2+01.3.

Энергетические мощности сельского хозяйства - суммарная мощность всех источников энергии, обслуживающих производственный процесс: механических и электрических двигателей, электроустановок, живой тягловой силы. Отношение суммарной энергетической мощности к посевной площади характеризует энергообеспеченность, среднегодовая энергетическая мощность на одного работника – энерговооруженность труда.

Балансовая прибыль (убыток) – конечный финансовый результат по всем хозяйственным операциям предприятия.

Уровень рентабельности (убыточности) – отношение прибыли к себестоимости реализованной продукции, работ и услуг.

Общая земельная площадь – площадь поверхности суши вместе с внутренними водами, находящаяся внутри государственной границы.

Сельскохозяйственные угодья – земельные участки, систематически используемые для получения сельскохозяйственной продукции.

Пашня – сельскохозяйственные угодья, систематически обрабатываемые и используемые под посев сельскохозяйственных культур, включая многолетние травы и пары.

Посевные площади – часть пашни, занятая под посевами 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.

Урожайность сельскохозяйственных культур характеризует средний сбор сельскохозяйственной продукции с единицы убранной площади.

Реализация сельскохозяйственной продукции – продажа продукции по всем каналам: заготовительным организациям, через систему потребительской кооперации, собственную торговую сеть, предприятия общественного питания, на рынках, биржах, аукционах, по бартеру.

Сельскохозяйственные организации – колхозы, совхозы, сельскохозяйственные кооперативы, акционерные общества, товарищества различных типов, общества с ограниченной ответственностью, подсобные хозяйства промышленных, транспортных, других предприятий и организаций, научно-исследовательских учреждений и организаций, муниципальные и совместные предприятия, занимающиеся сельскохозяйственной деятельностью.

К хозяйствам населения относятся личные подсобные хозяйства, хозяйства граждан, имеющие земельные участки для ведения коллективного и индивидуального садоводства, огородничества, животноводства и др.

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.

Крестьянское (фермерское) хозяйство осуществляет предпринимательскую деятельность, представляет собой 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, введенным в действие с 1 января 1995 г., и заявивший в Свидетельстве о государственной регистрации виды деятельности, отнесенные согласно Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД) к сельскому хозяйству.

Поголовье скота устанавливается на основе ежегодных сплошных учётов (переписей) по состоянию на 1 января и включает поголовье всех возрастных групп соответствующего вида скота.

Производство мяса включает мясо всех видов скота и птицы, жирсырец, пищевые субпродукты. Данные по убойному весу мяса приведены как по промышленному, так и по внутрихозяйственному забою скота и птицы.

Производство молока характеризуется фактически надоем коровьим и козьим молоком, независимо от того, было ли оно реализовано или потреблено в хозяйстве на выпойку телят и поросят. Молоко, высосанное телятами при подсосном их содержании, в продукцию не включается и не учитывается при определении средних удоев от одной коровы.

Производство яиц включает их сбор за год от всех видов домашней птицы, включая яйца, пошедшие на воспроизводство птицы (инкубацию и др.).

Средний годовой надой молока на одну корову приводится в расчёте на среднегодовое поголовье коров, независимо от того доила ли корова в данный период.

Выход приплода скота определяется как отношение поголовья полученного за год приплода к поголовью маток, имеющих на начало года.

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

Балансы продовольственных ресурсов содержат данные как по сырым продуктам, так и по продуктам их переработки в переводе на основной вид продукции (по соответствующим коэффициентам).

Потребление основных продуктов питания на душу населения определяется на основе балансов продовольственных ресурсов. При расчетах потребления продуктов на душу населения используются данные о среднегодовой численности населения в соответствующем году.

В общем объеме потребления населением основных продуктов питания учитываются соответственно:

- мясо различных видов животных, субпродукты I и II категорий в натуре, мясопродукты (колбаса, мяскопчености, мясные и мясорастительные консервы, котлеты, пельмени и т.п.) в пересчете на мясо, жиры животные пищевые в пересчете на жир-сырец;

- молоко и молочные продукты (масло животное, сыр, брынза, сливки, сметана, творог, мороженое, молочные консервы, сухое молоко и т.п.) в пересчете на молоко;

- яйца всякой домашней птицы, яичный порошок и меланж в пересчете на яйца;

- рыба и рыбопродукты;

- сахар;

- растительное масло;

- мука, крупа, зерно в натуре, хлеб печеный и макаронные изделия в пересчете на муку;

- картофель, овощи и продовольственные бахчевые культуры, фрукты и ягоды (свежие, сушеные, соленые, переработанные на консервы, маринованные и др. в пересчете на свежие).

Охотничье хозяйство – система мероприятий, направленная на комплексное и устойчивое использование охотничьих животных, их охрану, воспроизводство, а также сохранение и улучшение охотничьих угодий в целях удовлетворения духовных и материальных потребностей общества.

Распределение **населения на городское и сельское** производится по месту проживания, при этом городскими поселениями считаются населенные пункты, отнесенные в установленном законодательством порядке к категории городских поселений. Все остальные населенные пункты являются сельскими.

Площадь охотничьих угодий – земли, занятые лесом, водой и сельскохозяйственными угодьями, которые являются средой обитания охотничьих животных, и на которых могут осуществляться охота и ведение охотничьего хозяйства.

Лесоводство – деятельность по выращиванию леса в целях удовлетворения потребностей экономики и населения в древесине и прочих лесных ресурсах, а также по улучшению леса и повышению его водоохраннозащитных, средообразующих и социальных функций.

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.).

К **лесным землям** относятся 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).

К **землям, покрытым лесной растительностью (лесом)**, относятся:

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).

Лесистость – степень облесенности территории, определяемая отношением площади покрытых лесной растительностью земель к её общей площади, выражаемая в процентах.

Лесовосстановление – восстановление основных компонентов леса с возобновлением лесообразующих древесных растений. Лесовосстановление включает посадку, посев леса и содействие естественному возобновлению.

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

Защита лесов биологическим методом подразумевает обработку лесных насаждений и питомников путем использования хищных и паразитических насекомых (энтомофагов), применение грибных, бактериальных и вирусных препаратов, уничтожающих вредных организмов, использование насекомоядных птиц, применение аттрактантов.

Защита лесов химическим методом подразумевает обработку лесных насаждений и питомников органическими и неорганическими веществами или препаратами на их основе, токсичными для вредных организмов, в качестве профилактики или для истребления вредных организмов.

**Сельское хозяйство, охота и лесоводство
в Амурской области за 2017 год**

Сборник

Ответственные за выпуск:

О.М. Данилкина

Е.Е. Щурова

Е.В. Абоймова

Тел.: (84162) 598-644

Подписано в печать _____
Формат 14,5x20,5

**РАСПРОСТРАНЕНИЕ
ОФИЦИАЛЬНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ
ИНФОРМАЦИИ**

**г.Благовещенск, ул.Кузнечная, 23
598-682**