

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

**Наличие сельскохозяйственной техники,
энергетических мощностей в сельскохозяйственных организациях
Амурской области в 2017 году**

Статистический сборник
по каталогу № 6.2

г. Благовещенск
2018 г.

УДК 311(571.61)

ББК 65.32-05

Н 23

Редакционная коллегия:

О.Г. Какалин, О.М. Данилкина, Е.Е. Щурова

**Н 23 Наличие сельскохозяйственной техники, энергетических мощностей в сельскохозяйственных организациях
Амурской области в 2017 году: Стат. сб./Амурстат.-Благовещенск, 2018. - 34с.**

Сборник содержит основные показатели, характеризующие наличие сельскохозяйственной техники, энергетических мощностей в сельскохозяйственных организациях Амурской области в 2017 году.

Для работников органов управления и экономических служб предприятий, преподавательского состава, аспирантов, студентов и других заинтересованных пользователей.

УДК 311(571.61)

ББК 65.32-05

В отдельных случаях незначительные расхождения между итогами и слагаемой суммой объясняется округлением данных.

© Амурстат, 2018

E-mail: P28_mail@gks.ru

<http://amurstat.gks.ru>

СОДЕРЖАНИЕ

Динамика наличия сельскохозяйственной техники в сельскохозяйственных организациях (аналитический комментарий)	4
Наличие сельскохозяйственной техники (сводные данные)	5
Приобретено новой сельскохозяйственной техники за год (сводные данные по области)	6
Коэффициент обновления сельскохозяйственной техники (приобретено новой техники в % к ее наличию на конец года)	7
Списано по износу сельскохозяйственной техники за год (сводные данные по области)	8
Коэффициент ликвидации сельскохозяйственной техники (списано по износу техники в % к ее наличию на начало года)	9
Наличие энергетических мощностей в сельскохозяйственных организаций (сводные данные по области)	10
Структура энергетических мощностей	11
Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и комбайнами (сводные данные по области)	12
В разрезе районов:	
Наличие сельскохозяйственной техники	13
Коэффициент обновления сельскохозяйственной техники (приобретено новой техники в % к ее наличию на конец года)	20
Приобретено за год новых сельскохозяйственных машин	21
Списано по износу за год основных сельскохозяйственных машин	23
Наличие энергетических мощностей	25
Структура энергетических мощностей	26
Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами	27
Обеспеченность сельскохозяйственных организаций комбайнами	28
Обеспеченность тракторов навесными и прицепными машинами	30
Энергообеспеченность сельскохозяйственных организаций	32

Аналитический комментарий

В Амурской области в 2017 году крупными, средними и малыми сельскохозяйственными организациями области было приобретено: 101 трактор, 91 зерноуборочный комбайн, 34 машины для посева и другие виды сельскохозяйственной техники. В 2017 году сельскохозяйственные организации Амурской области приобрели техники больше, чем в 2016 году: посевных комплексов - в 1,5 раза, культиваторов - в 1,6 раза, в том числе комбинированных агрегатов в 6,5 раза, меньше - сеялок в 4,9 раза, кормоуборочных комбайнов - в 2,0 раза, жаток валковых - на 25,0%, тракторов - в 1,7 раза, зерноуборочных комбайнов - на 1,1%, плугов - в 3,6 раза. Коэффициент обновления тракторов и зерноуборочных комбайнов в 2017 году по сравнению с 2016 годом выше коэффициента их ликвидации соответственно на 1,3 и 4,9 процентных пунктов; плугов - ниже на 5,2 процентного пункта.

Наличие техники в сельскохозяйственных предприятиях

наличие на конец года, штук

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Тракторы ¹⁾	2682	2526	2276	2208	2013	1929	1871	2056
Плуги	742	670	545	537	420	358	310	342
Культиваторы	836	772	675	655	591	514	463	542
Сеялки	820	676	576	595	512	453	453	462
Комбайны:								
зерноуборочные	1299	1231	1142	1180	1087	1024	1072	1103
кормоуборочные	77	66	63	61	57	53	51	51
картофелеуборочные	10	10	11	12	11	12	8	9
Косилки	305	269	253	218	193	170	158	184
Пресс-подборщики	236	207	190	193	188	174	164	175
Жатки валковые	365	325	322	315	270	207	216	229
Дождевальные поливные машины и установки	4	5		3	К	0	7	10
Разбрасыватели твёрдых минеральных удобрений	13	15	18	19	32	27	29	36
Машины для внесения в почву:								
твёрдых органических удобрений	19	18	6	3	К	6	3	3
жидких органических удобрений	19	28	29	25	24	22	17	18
Опрыскиватели и опыливатели тракторные	232	270	285	268	235	254	284	318
Доильные установки и агрегаты	90	86	69	71	64	65	67	68

¹⁾ Без тракторов, на которых смонтированы землеройные машины

**Наличие сельскохозяйственной техники
(на конец года; штук)**

Муниципальные образования Амурской области

	Сельскохозяйствен-ные организации	в том числе:	
		по производству сельскохозяйствен-ной продукции	по предоставлению услуг в области сельского хозяйства
Тракторы (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	2056
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	154	154	
Тракторные прицепы	415
Плуги - всего	342	342	
Бороны - всего	1812	1812	
Культиваторы	542	542	
в том числе комбинированные агрегаты	133	133	
Машины для посева	634	634	
в том числе:			
посевные комплексы	172	172	
сеялки	462	462	
Косилки - всего	184	184	
Грабли тракторные	110	110	
Пресс-подборщики	175	175	
Жатки валковые	229	229	
Комбайны:			
зерноуборочные	1103
кукурузоуборочные	8	8	
кормоуборочные	51	51	
льноуборочные			
картофелеуборочные	9	9	
Свеклоуборочные машины (без ботвоуборочных)			
Дождевальные и поливные машины и установки	10	10	
Разбрасыватели твердых минеральных удобрений	36	36	
Машины для внесения в почву:			
твердых органических удобрений	3	3	
жидких органических удобрений	18	18	
Опрыскиватели и опыливатели тракторные	318	318	
Протравливатели семян	92	92	
Доильные установки и агрегаты - всего	68	68	
в том числе с молокопроводом	28	28	

Приобретено новой сельскохозяйственной техники за год

Муниципальные образования Амурской области

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	штук 2017 в % к 2016
Тракторы (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	115	120	88	124	170	101	59,4
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	19	13	8	11	12	8	66,7
Жатки валковые	14	43	5	13	20	15	75,0
Плуги - всего	4	9	32	22	18	5	27,8
Культиваторы	26	26	20	40	46	73	158,7
в том числе комбинированные агрегаты	10	6		13	4	26	в 6.5р.
Машины для посева	58	87	43	40	81	34	42,0
в том числе:							
посевные комплексы	11	28	8	9	13	20	153,8
сеялки	47	59	35	31	68	14	20,6
Комбайны:							
зерноуборочные	98	134	66	86	92	91	98,9
кукурузоуборочные			1	6			
кормоуборочные	50,0
картофелеуборочные			1				
Доильные установки и агрегаты - всего	1	10	3	3	1		

**Коэффициент обновления сельскохозяйственной техники
(приобретено новой техники в % к наличию на конец года)**

Муниципальные образования Амурской области

	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Тракторы (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	5,1	5,4	4,4	6,3	9,1	4,9
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	8,7	6,0	4,0	7,3	7,8	5,2
Жатки валковые	4,3	13,7	1,9	6,3	9,3	6,6
Плуги - всего	0,7	1,7	7,6	6,1	5,8	1,5
Культиваторы	3,9	4,0	3,4	7,7	9,9	13,5
в том числе комбинированные агрегаты	11,9	6,9		12,9	4,1	19,5
Машины для посева	8,4	12,2	6,7	6,7	13,3	5,4
в том числе:						
посевные комплексы	9,9	23,9	6,2	6,4	8,2	11,6
сеялки	8,2	9,9	6,8	6,8	15,0	3,0
Комбайны:						
зерноуборочные	8,6	11,4	6,1	8,4	8,6	8,3
кукурузоуборочные			12,5	60,0		
кормоуборочные	4,8	6,6	5,3	1,9	3,9	2,0
картофелеуборочные			9,1			
Доильные установки и агрегаты - всего	1,4	14,1	4,7	4,6	1,5	

Списано по износу сельскохозяйственной техники за год

Муниципальные образования Амурской области

	штук						
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2017 в % к 2016
Тракторы (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	132	126	164	112	124	73	58,9
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	42,9
Жатки валковые	7	51	12	54	11	17	154,5
Плуги - всего	30	38	98	19	32	23	71,9
Культиваторы	27	61	70	52	77	26	33,8
в том числе комбинированные агрегаты		8		2	12	6	50,0
Машины для посева	46	59	68	29	26	33	126,9
в том числе:							
посевные комплексы		4			...		
сеялки	46	55	68	29	20	33	165,0
Комбайны:							
зерноуборочные	113	64	132	84	65	36	55,4
кукурузоуборочные		6		4	...		
кормоуборочные	3	5	6	7	в 5.0р.
картофелеуборочные	1		1	1	...		
Дождевальные машины и установки (без поливных)	1						
Доильные установки и агрегаты - всего	1	3	13				

**Коэффициент ликвидации сельскохозяйственной техники
(списано по износу техники в % к наличию на начало года)**

Муниципальные образования Амурской области

	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Тракторы (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	5,4	5,7	7,7	5,8	6,7	3,6
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	1,5	0,5	12,0	14,2	4,8	2,0
Жатки валковые	2,2	16,3	4,6	21,7	5,7	8,1
Плуги - всего	4,9	7,1	19,5	5,1	10,0	6,7
Культиваторы	3,6	8,9	11,1	9,4	15,6	5,4
в том числе комбинированные агрегаты		9,1		2,7	11,8	5,6
Машины для посева	6,3	8,7	10,0	5,0	4,8	5,5
в том числе:						
посевные комплексы		4,7			4,3	
сеялки	7,2	9,2	11,9	6,4	5,0	7,3
Комбайны:						
зерноуборочные	9,5	5,8	11,4	8,0	6,2	3,4
кукурузоуборочные		60,0		50,0	33,3	
кормоуборочные	4,8	7,8	10,2	11,9	2,1	10,2
картофелеуборочные	8,3		9,1	7,7	25,0	
Дождевальные машины и установки (без поливных)	100,0					
Доильные установки и агрегаты - всего	1,4	4,5	18,3			

**Наличие энергетических мощностей
(на конец года; млн. л. с.)**

Муниципальные образования Амурской области

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2017 в % к 2016
Суммарная номинальная мощность двигателей тракторов (включая тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	111,2
Суммарная номинальная мощность двигателей комбайнов и самоходных машин	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	106,8
Суммарная номинальная мощность двигателей автомобилей	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	107,3
Суммарная номинальная мощность прочих механических двигателей	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	116,0
Суммарная номинальная мощность электродвигателей и электроустановок	0,05	0,1	0,1	0,05	0,05	0,05	101,1
Рабочий скот в пересчете на механическую силу	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	96,9
Всего энергетических мощностей	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	108,4

Структура энергетических мощностей

Муниципальные образования Амурской области

процентов

	Сельскохозяйствен-ные организации	в том числе:	
		по производству сельскохозяйствен-ной продукции	по предоставлению услуг в области сельского хозяйства
Удельный вес мощностей двигателей в общем наличии энергетических мощностей:			
двигателей тракторов (включая тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	38,8	38,8	...
двигателей комбайнов и самоходных машин	25,7	25,7	...
двигателей автомобилей	30,0	30,0	
прочих механических двигателей	0,9	0,9	
электродвигателей и электроустановок	4,6	4,6	
рабочего скота (в пересчете на механическую силу)	0,02	0,02	

Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и комбайнами

Муниципальные образования Амурской области

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2017 в % к 2016
Приходится тракторов на 1000 га пашни, штук	3,0	2,8	1,3	1,2	1,2	1,3	109,8
Приходится пашни на 1 трактор, га	329	352	779	805	842	767	91,1
Приходится на 100 тракторов, штук							
плугов	24	24	21	19	17	17	100,4
культиваторов	30	30	29	26	25	26	106,5
в том числе комбинированных агрегатов	4	4	4	5	5	6	123,5
борон	211	186	147	118	96	88	91,7
машин для посева	30	32	32	30	33	31	94,4
в том числе:							
посевных комплексов	5	5	6	7	8	8	99,1
сеялок	25	27	25	23	24	22	92,8
косилок	11	10	10	9	8	9	106,0
грабель	6	6	7	6	6	5	92,7
Приходится комбайнов на 1000 га посевов (посадки) соответствующих культур, штук							
зерноуборочных	8,8	12,2	10,4	9,6	8,0	9,1	113,8
кукурузоуборочных	0,5	0,3	0,3	0,6	0,4	0,8	194,2
картофелеуборочных	24,3	30,5	26,3	44,4	36,1	40,7	112,8
Приходится посевов (посадки) соответствующих культур на 1 комбайн, га							
зерноуборочных	114	82	96	104	125	110	87,9
кукурузоуборочных	2113	3986	3035	1693	2548	1312	51,5
картофелеуборочных	41	33	38	23	28	25	88,6
Энергообеспеченность (приходится энергетических мощностей на 100 га посевной площади), л.с.	150	167	148	149	141	158	112,0

Продолжение
(на конец года; штук)

	Плуги - всего		Бороны - всего		Культиваторы		в том числе комбинированные агрегаты	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
Муниципальные образования Амурской области	310	342	1799	1812	463	542	98	133
Архаринский муниципальный район	18	...	8	...	9	...		
Белогорский муниципальный район		
Благовещенский муниципальный район
Бурейский муниципальный район		
Завитинский муниципальный район	9	13		...
Зейский муниципальный район				
Константиновский муниципальный район	17	32	298	262	43	60	13	18
Мазановский муниципальный район	
Ивановский муниципальный район	21	27	197	257	47	60	12	11
Михайловский муниципальный район	22	22	131	132	27	32	10	13
Октябрьский муниципальный район	17	17	51	54	31	35
Ромненский муниципальный район
Свободненский муниципальный район
Серышевский муниципальный район	16	15	136	139	12	13
Тамбовский муниципальный район	50	45	693	668	178	175	16	27
Шимановский муниципальный район	11	11	8	8	8	9		
город Благовещенск	94	93	143	151	57	87	24	41
город Свободный		
город Шимановск			

Продолжение
(на конец года; штук)

	Грабли тракторные		Пресс-подборщики		Жатки валковые		Дождевальные и поливные машины и установки	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
Муниципальные образования Амурской области	108	110	164	175	216	229	7	10
Архаринский муниципальный район	4	...	4		
Белогорский муниципальный район				
Благовещенский муниципальный район		
Бурейский муниципальный район
Завитинский муниципальный район		
Константиновский муниципальный район	7	7	12	15	22	17		
Мазановский муниципальный район	1			
Ивановский муниципальный район	11	11	20	22	28	47		
Михайловский муниципальный район	5	5	6	8	15	12	1	
Октябрьский муниципальный район	30	31		
Ромненский муниципальный район		
Свободненский муниципальный район						
Серышевский муниципальный район	6	8	8	9	6	7		
Тамбовский муниципальный район	32	32	52	52	59	56		
Шимановский муниципальный район	3	3	7	7		
город Благовещенск	19	20	23	28	16	23
город Свободный			3			

Продолжение
(на конец года; штук)

	Комбайны:							
	зерноуборочные		кукурузоуборочные		кормоуборочные		картофелеуборочные	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
Муниципальные образования Амурской области	1072	1103	8	8	51	51	8	9
Архаринский муниципальный район	14	13				
Белогорский муниципальный район						
Благовещенский муниципальный район		
Бурейский муниципальный район						
Завитинский муниципальный район		
Константиновский муниципальный район	65	86			10	9
Мазановский муниципальный район						
Ивановский муниципальный район	128	127		
Михайловский муниципальный район	92	85						
Октябрьский муниципальный район	59	60				
Ромненский муниципальный район				
Свободненский муниципальный район						
Серышевский муниципальный район	48	48		
Тамбовский муниципальный район	284	281	24	23
Шимановский муниципальный район	17	15				
город Благовещенск	272	298			2	4		

**Продолжение
(на конец года; штук)**

	Разбрасыватели твердых минеральных удобрений		Машины для внесения в почву			
			твердых органических удобрений		жидких органических удобрений	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017
Муниципальные образования Амурской области	29	36	3	3	17	18
Архаринский муниципальный район				
Благовещенский муниципальный район				
Бурейский муниципальный район	1					
Константиновский муниципальный район	2	3		
Ивановский муниципальный район	5	8				...
Михайловский муниципальный район				
Октябрьский муниципальный район		...				
Ромненский муниципальный район				
Серышевский муниципальный район	3	4				
Тамбовский муниципальный район	8	10		
Шимановский муниципальный район				
город Благовещенск	5	4

**Продолжение
(на конец года; штук)**

	Опрыскиватели и опыливатели тракторные		Протравливатели семян		Доильные установки и агрегаты			
					всего		в том числе с молокопроводом	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
Муниципальные образования Амурской области	284	318	91	92	67	68	26	28
Архаринский муниципальный район	7	7		
Белогорский муниципальный район				
Благовещенский муниципальный район
Бурейский муниципальный район						
Завитинский муниципальный район		
Константиновский муниципальный район	21	29	9	10	15	17
Мазановский муниципальный район		...			1			
Ивановский муниципальный район	37	45	12	17
Михайловский муниципальный район	20	20	5	5				
Октябрьский муниципальный район	13	13	6	6				
Ромненский муниципальный район						
Свободненский муниципальный район				
Серьшевский муниципальный район	13	11		
Тамбовский муниципальный район	63	69	38	27	22	22	13	15
Шимановский муниципальный район	7	7		
город Благовещенск	82	91	8	14		

**Коэффициент обновления сельскохозяйственной техники
(приобретено новой техники в % к наличию на конец года)**

Муниципальные образования Амурской области

	Сельскохозяйствен-ные организации	в том числе:
		по производству сельскохозяйствен-ной продукции
Тракторы (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	4,9	4,9
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	5,2	5,2
Жатки валковые	6,6	6,6
Плуги - всего	1,5	1,5
Культиваторы	13,5	13,5
в том числе комбинированные агрегаты	19,5	19,5
Машины для посева	5,4	5,4
в том числе:		
посевные комплексы	11,6	11,6
сеялки	3,0	3,0
Комбайны:		
зерноуборочные	8,3	8,3
кормоуборочные	2,0	2,0

Приобретено новой сельскохозяйственной техники за год

	Тракторы - всего	в том числе:		Плуги - всего	Культи- ваторы	в том числе комбини- рованные агрегаты	Машины для посева	штук в том числе:	
		тракторы (без тракторов, на которых смонтиро-ваны землерой-ные, мелиоратив- ные и другие машины)	тракторы, на которых смонтиро-ваны землерой-ные, мелиоратив- ные и другие машины					посевные комплексы	сеялки
Муниципальные образования Амурской области	109	101	8	5	73	26	34	20	14
Архаринский муниципальный район				
Благовещенский муниципальный район				
Бурейский муниципальный район							
Завитинский муниципальный район	
Константиновский муниципальный район	7	6	11	5	6	3	3
Мазановский муниципальный район							
Ивановский муниципальный район	15	14	11		8	...	5
Михайловский муниципальный район	8	8		
Октябрьский муниципальный район	
Серышевский муниципальный район				
Тамбовский муниципальный район	24	22	...		11		9	5	4
Шимановский муниципальный район				
город Благовещенск	22	22		...	24

Продолжение

	штук		Жатки валковые
	Комбайны:		
	зерноуборочные	кормоуборочные	
Муниципальные образования Амурской области	91	...	15
Благовещенский муниципальный район	...		
Бурейский муниципальный район
Завитинский муниципальный район	...		
Константиновский муниципальный район
Ивановский муниципальный район	21		...
Михайловский муниципальный район	...		
Октябрьский муниципальный район
Серышевский муниципальный район
Тамбовский муниципальный район	17		...
город Благовещенск	30		...

Списано по износу сельскохозяйственной техники за год

	Тракторы - всего	в том числе:		Плуги - всего	Культи- ваторы	в том числе комбини- рованные агрегаты	Машины для посева	штук в том числе:	
		тракторы (без тракторов, на которых смонтиро-ваны землерой-ные, мелиоратив-ные и другие машины)	тракторы, на которых смонтиро-ваны землерой-ные, мелиоратив-ные и другие машины					посевные комплексы	сеялки
Муниципальные образования Амурской области	76	73	...	23	26	6	33		33
Архаринский муниципальный район							
Завитинский муниципальный район							
Константиновский муниципальный район	18	18		8	15
Ивановский муниципальный район
Михайловский муниципальный район
Серышевский муниципальный район					
Тамбовский муниципальный район	39	36	...	11	7
город Благовещенск							
город Свободный				...					

Продолжение

штук

	Комбайны:		Жатки валковые
	зерноуборочные	кормоуборочные	
Муниципальные образования Амурской области	36	5	17
Архаринский муниципальный район	...		
Завитинский муниципальный район	...		
Константиновский муниципальный район	9
Ивановский муниципальный район	...		
Михайловский муниципальный район
Октябрьский муниципальный район	...		
Тамбовский муниципальный район	15	3	...

**Структура энергетических мощностей
(в % к энергетическим мощностям - всего)**

	мощности двигателей:					
	тракторов (включая тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	комбайнов и самоходных машин	автомобилей	прочих механических двигателей	электродвигателей и электроустановок	рабочий скот в пересчете на механическую силу
Муниципальные образования Амурской области	38,8	25,7	30,0	0,9	4,6	0,02
Архаринский муниципальный район	57,4	19,8	19,4		3,3	0,1
Белогорский муниципальный район	
Благовещенский муниципальный район	37,1	19,6	35,7		7,6	
Бурейский муниципальный район
Завитинский муниципальный район	33,3	38,7	26,0	0,03	1,8	0,1
Зейский муниципальный район	...					
Константиновский муниципальный район	37,6	27,3	28,2	1,3	5,6	0,03
Мазановский муниципальный район			
Ивановский муниципальный район	41,2	26,5	26,6		5,6	0,01
Михайловский муниципальный район	43,9	32,6	21,4	1,5	0,6	
Октябрьский муниципальный район	39,9	28,8	29,2	1,4	0,6	0,02
Ромненский муниципальный район		
Свободненский муниципальный район				
Селемджинский муниципальный район			
Серьшевский муниципальный район	42,6	32,5	22,8	0,01	2,1	0,02
Тамбовский муниципальный район	39,9	21,1	30,9	1,5	6,6	0,03
Шимановский муниципальный район	40,0	37,0	21,5		1,5	0,03
город Благовещенск	34,9	28,6	33,9	0,4	2,2	0,01
город Свободный	
город Тында			
город Шимановск	

Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами

	Приходится тракторов на 1000 га пашни, штук		Приходится пашни на 1 трактор, га	
	2016	2017	2016	2017
Муниципальные образования Амурской области	1,2	1,3	842	767
Архаринский муниципальный район	0,7	0,7	1498	1498
Белогорский муниципальный район	0,1	0,1	10843	10843
Благовещенский муниципальный район	0,8	0,9	1230	1091
Бурейский муниципальный район	1,0	1,0	1010	1010
Завитинский муниципальный район	0,6	0,6	1642	1642
Зейский муниципальный район	0,1	0,1	9408	9406
Константиновский муниципальный район	1,1	1,3	949	754
Мазановский муниципальный район	0,2	0,2	4937	4667
Ивановский муниципальный район	1,7	2,3	598	426
Михайловский муниципальный район	0,9	0,8	1148	1192
Октябрьский муниципальный район	0,5	0,6	1987	1820
Ромненский муниципальный район	0,2	0,2	4607	4607
Свободненский муниципальный район	0,1	0,1	9603	9603
Селемджинский муниципальный район	1,6	1,6	637	637
Серышевский муниципальный район	0,4	0,5	2406	1976
Тамбовский муниципальный район	3,1	3,0	322	330
Шимановский муниципальный район	2,0	2,0	488	488
город Благовещенск	263,7	282,8	4	4
город Свободный	4,9	4,9	202	202
город Шимановск		57,1		18

Обеспеченность сельскохозяйственных организаций комбайнами

	Приходится комбайнов на 1000 га посевов (посадки) соответствующих культур, штук					
	зерноуборочных		кукурузоуборочных		картофелеуборочных	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017
Муниципальные образования Амурской области	8	9	0	1	36	41
Архаринский муниципальный район	5	4	7	20		
Белогорский муниципальный район					20	22
Благовещенский муниципальный район	3	6				
Бурейский муниципальный район	23	22				
Завитинский муниципальный район	5	6				
Константиновский муниципальный район	4	5			268	250
Мазановский муниципальный район	10					
Ивановский муниципальный район	8	7			19	27
Михайловский муниципальный район	5	6				
Октябрьский муниципальный район	3	5				
Ромненский муниципальный район	7	10	1	2		
Свободненский муниципальный район	18	28				
Серышевский муниципальный район	13	16	2	2		
Тамбовский муниципальный район	7	7	0	0	43	43
Шимановский муниципальный район	14	12				

Продолжение

	Приходится посевов (посадки) соответствующих культур на 1 комбайн, га					
	зерноуборочный		кукурузоуборочный		картофелеуборочный	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017
Муниципальные образования Амурской области	125	110	2548	1312	28	25
Архаринский муниципальный район	208	234	148	50		
Белогорский муниципальный район					50	46
Благовещенский муниципальный район	303	181				
Бурейский муниципальный район	44	45				
Завитинский муниципальный район	218	179				
Константиновский муниципальный район	240	183			4	4
Мазановский муниципальный район	100					
Ивановский муниципальный район	119	143			53	37
Михайловский муниципальный район	188	180				
Октябрьский муниципальный район	361	195				
Ромненский муниципальный район	153	100	1350	650		
Свободненский муниципальный район	56	36				
Серышевский муниципальный район	77	63	522	416		
Тамбовский муниципальный район	135	140	3649	2243	23	23
Шимановский муниципальный район	73	83				

Обеспеченность тракторов навесными и прицепными машинами

	Приходится на 100 физических тракторов, штук									
	тракторных плугов		культиваторов		в том числе комбинированных агрегатов		борон		машин для сева	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
Муниципальные образования Амурской области	17	17	25	26	5	6	96	88	33	31
Архаринский муниципальный район	38	38	19	25			17	17	23	23
Белогорский муниципальный район
Благовещенский муниципальный район	13	11	13	15	5	5	13	11	25	23
Бурейский муниципальный район
Завитинский муниципальный район	16	16	21	30		2	16	14	33	40
Зейский муниципальный район		
Константиновский муниципальный район	15	23	38	43	12	13	266	186	46	44
Мазановский муниципальный район	7			
Ивановский муниципальный район	10	9	22	20	6	4	93	86	31	25
Михайловский муниципальный район	16	17	20	24	7	10	96	101	43	39
Октябрьский муниципальный район	22	20	41	42	11	14	67	65	39	37
Ромненский муниципальный район
Свободненский муниципальный район	29	
Серышевский муниципальный район	23	18	17	15	9	5	197	165	25	20
Тамбовский муниципальный район	9	9	33	33	3	5	128	126	28	27
Шимановский муниципальный район	39	39	29	32			29	29	29	29
город Благовещенск	22	20	13	19	6	9	33	33	39	39
город Свободный
город Шимановск	

Продолжение

	Приходится на 100 физических тракторов, штук							
	в том числе				косилок		грабель	
	посевных комплексов		сеялок					
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
Муниципальные образования Амурской области	8	8	24	22	8	9	6	5
Архаринский муниципальный район	2	2	21	21	8	10	8	8
Белогорский муниципальный район		
Благовещенский муниципальный район			25	23	7	6	4	3
Бурейский муниципальный район
Завитинский муниципальный район	5	7	28	33	9	7	5	2
Константиновский муниципальный район	8	10	38	34	7	14	6	5
Мазановский муниципальный район				
Ивановский муниципальный район	8	6	23	19	9	9	5	4
Михайловский муниципальный район	8	7	35	32	4	5	4	4
Октябрьский муниципальный район	9	10	30	28	7	6	7	6
Ромненский муниципальный район		
Свободненский муниципальный район	43			
Серышевский муниципальный район	10	6	14	14	16	12	9	10
Тамбовский муниципальный район	8	9	20	19	7	8	6	6
Шимановский муниципальный район	11	11	18	18	21	21	14	14
город Благовещенск	12	14	26	25	7	7	4	4
город Свободный						
город Шимановск				...				

**Энергообеспеченность сельскохозяйственных организаций
(энергетические мощности в расчете на 100 га посевной площади; л. с.)**

	2014	2015	2016	2017	2017 в % к 2016
Муниципальные образования Амурской области	148	149	141	158	112,0
Архаринский муниципальный район	72	53	79	72	91,7
Белогорский муниципальный район	52	35	39	28	72,5
Благовещенский муниципальный район	132	134	189	213	112,8
Бурейский муниципальный район	93	90	114	105	92,5
Завитинский муниципальный район	87	77	67	64	94,8
Константиновский муниципальный район	88	91	83	106	128,3
Мазановский муниципальный район	314	1381	112	1877	в 16,8р.
Ивановский муниципальный район	154	169	115	155	134,8
Михайловский муниципальный район	59	66	68	63	92,1
Октябрьский муниципальный район	65	72	44	50	113,1
Ромненский муниципальный район	32	45	26	50	194,1
Свободненский муниципальный район	545	441	0	0	166,1
Серьшевский муниципальный район	88	80	81	100	124,0
Тамбовский муниципальный район	193	177	190	192	101,0
Шимановский муниципальный район	191	157	148	141	95,1
город Белогорск	53	108			

**Наличие сельскохозяйственной техники, энергетических мощностей
в сельскохозяйственных организациях Амурской области в 2017 году**
Сборник

Ответственные за выпуск:

О.М. Данилкина
Е.Е. Щурова
Е.В. Абоймова

Тел.: (84162) 598-645

Подписано в печать _____
Формат _____
Печать _____

**РАСПРОСТРАНЕНИЕ
ОФИЦИАЛЬНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ
ИНФОРМАЦИИ**

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

<http://amurstat.gks.ru>