

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

**Наличие техники
в сельскохозяйственных организациях
Амурской области**

Статистический сборник
по каталогу № 6.2

г. Благовещенск
2023 г.

УДК 311(571.61)

ББК 65.32-05

Н 23

Редакционная коллегия:

О.Г.Какаулин, О.М. Данилкина, Н.И. Фирсова

Н 23 Наличие сельскохозяйственной техники, энергетических мощностей в сельскохозяйственных организациях Амурской области в 2022 году: Стат. сб./Амурстат.-Благовещенск, 2023. - 34с.

Сборник содержит основные показатели, характеризующие наличие сельскохозяйственной техники, энергетических мощностей в крупных, средних и малых (без микро) сельскохозяйственных организациях Амурской области в 2022 году.

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

В сборнике приняты условные обозначения: ... – 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)

УДК 311(571.61)

ББК 65.32-05

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



©Амурстат, 2023

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 организациях (сводные данные по области)	10
Структура энергетических мощностей	11
Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и комбайнами (сводные данные по области)	12
В разрезе муниципальных образований:	
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 2022 году по сравнению с 2021 годом сельскохозяйственными организациями области было приобретено больше плугов, доильных установок и агрегатов соответственно - в 1,5 раза, культиваторов - на 12,2%. Коэффициент обновления тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины, плугов, культиваторов, сеялок соответственно на 0,2, 2,4, 0,5 и 0,6 процентных пунктов выше по сравнению с 2021 годом. Коэффициент износа тракторов, жаток валковых, сеялок, зерноуборочных комбайнов, доильных установок и агрегатов был выше коэффициента их обновления. В 2022 году по сравнению с 2021 годом отмечалось увеличение наличия жаток валковых (на 0,4%); машин для посева (на 0,8%), в т.ч. посевных комплексов (на 22,4%), борон (на 1,6%); культиваторов на (на 4,3%), в т.ч. комбинированных агрегатов (на 7,7%); комбайнов зерноуборочных (на 0,8%) и кукурузоуборочных (в 2,0 раза).

Наличие техники в сельскохозяйственных предприятиях

наличие на конец года, штук

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Тракторы ¹⁾	1871	2056	1954	1963	1861	1836	1789
Плуги	310	342	339	337	318	289	274
Культиваторы	463	542	564	572	581	555	579
Сеялки	453	462	461	377	360	331	301
Комбайны:							
зерноуборочные	1072	1103	1022	1074	1005	999	1007
кормоуборочные	51	51	47	48	43	42	41
картофелеуборочные	8	9	9	9	9	8	9
Косилки	158	184	199	201	198	182	167
Пресс-подборщики	164	175	185	169	165	153	134
Жатки валковые	216	229	257	244	237	254	255
Дождевальные поливные машины и установки	7	10	15
Разбрасыватели твёрдых минеральных удобрений	29	36	43	46	55	57	63
Машины для внесения в почву:							
твёрдых органических удобрений	3	3	7	8	7	4	5
жидких органических удобрений	17	18	16	26	18	16	21
Опрыскиватели и опыливатели тракторные	284	318	354	361	349	334	350
Доильные установки и агрегаты	67	68	80	70	60	63	61

¹⁾ Без тракторов, на которых смонтированы землеройные машины

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

Муниципальные образования Амурской области

	2021	2022	2022 в % к 2021
Тракторы	1 985	1 933	97,4
Всего тракторов (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	1 836	1 789	97,4
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	149	144	96,6
Тракторные прицепы	376	365	97,1
Плуги-всего (включая тракторные общего назначения, плоскорезы-глубококорыхлители и глубококорыхлители-плоскорезы-удобрители, плуги специальные)	289	274	94,8
Бороны	1 059	1 076	101,6
Культиваторы	555	579	104,3
в том числе комбинированные агрегаты	142	153	107,7
Машины для посева	483	487	100,8
в том числе посевные комплексы	152	186	122,4
сеялки	331	301	90,9
Косилки (включая косилки тракторные, косилки-измельчители, косилки-плющилки)	182	167	91,8
Грабли тракторные	89	86	96,6
Пресс-подборщики	153	134	87,6
Жатки валковые	254	255	100,4
Комбайны: зерноуборочные	999	1 007	100,8
кукурузоуборочные	...	14	в 2,0 р
кормоуборочные	42	41	97,6
льноуборочные			
картофелеуборочные	8	9	112,5
Свеклоуборочные машины (без ботвоуборочных)			
Дождевальные и поливные машины и установки	...	15	166,7
Разбрасыватели твердых минеральных удобрений	57	63	110,5
Машины для внесения в почву твердых органических удобрений	4	5	125,0
Машины для внесения в почву жидких органических удобрений	16	21	131,3
Опрыскиватели и опыливатели тракторные	334	350	104,8
Протравливатели семян	91	99	108,8
Доильные установки и агрегаты - всего	63	61	96,8
Доильные установки и агрегаты с молокопроводом	31	33	106,5

Приобретено новой сельскохозяйственной техники за год

Муниципальные образования Амурской области

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	штук 2022 в % к 2021
Тракторы (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	101	79	89	71	115	75	65,2
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	8	7	5	13	12	12	100,0
Жатки валковые	15	59	16	24	29	17	58,6
Плуги - всего	5	14	27	17	12	18	150,0
Культиваторы	73	59	35	55	41	46	112,2
в том числе комбинированные агрегаты	26	9	12	7	17	4	23,5
Машины для посева	34	22	23	30	36	27	75,0
в том числе:							
посевные комплексы	20	7	7	6	17	8	47,1
сеялки	14	15	16	24	19	19	100,0
Комбайны:							
зерноуборочные	91	57	120	59	122	48	39,3
кукурузоуборочные		1					
кормоуборочные	4	100,0
картофелеуборочные					...		
Доильные установки и агрегаты - всего		6	3		...	3	150,0

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

Муниципальные образования Амурской области

	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Тракторы (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	4,9	4,0	4,5	3,8	6,3	4,2
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	5,2	4,5	3,2	8,9	8,1	8,3
Жатки валковые	6,6	23,0	6,6	10,1	11,4	6,7
Плуги - всего	1,5	4,1	8,0	5,3	4,2	6,6
Культиваторы	13,5	10,5	6,1	9,5	7,4	7,9
в том числе комбинированные агрегаты	19,5	6,9	8,9	5,3	12,0	2,6
Машины для посева	5,4	3,5	4,2	5,9	7,5	5,5
в том числе:						
посевные комплексы	11,6	4,2	4,2	4,1	11,2	4,3
сеялки	3,0	3,3	4,2	6,7	5,7	6,3
Комбайны:						
зерноуборочные	8,3	5,6	11,2	5,9	12,2	4,8
кукурузоуборочные		7,7				
кормоуборочные	2,0	2,1	6,3	9,3	...	
картофелеуборочные					...	11,1
Доильные установки и агрегаты - всего		7,5	4,3		...	4,9

Списано по износу сельскохозяйственной техники за год

Муниципальные образования Амурской области

	штук						
	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2022 в % к 2021
Тракторы (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	73	78	69	149	60	85	141,7
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	3	3	4	30	4	6	150,0
Жатки валковые	17	20	19	12	10	20	в 2.0 р
Плуги - всего	23	21	30	30	36	18	50,0
Культиваторы	26	16	27	37	45	29	64,4
в том числе комбинированные агрегаты	80,0
Машины для посева	33	18	89	49	41	24	58,5
в том числе:							
посевные комплексы		22	4	...	75,0
сеялки	33	17	86	27	37	21	56,8
Комбайны:							
зерноуборочные	36	36	89	103	54	56	103,7
кукурузоуборочные					...		
кормоуборочные		
картофелеуборочные					...		
Доильные установки и агрегаты - всего		5	в 5.0 р

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

Муниципальные образования Амурской области

	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Тракторы (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	3,6	3,9	3,5	7,8	3,3	4,7
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	2,0	2,0	2,6	19,2	2,8	4,3
Жатки валковые	8,1	9,5	7,8	5,3	4,2	7,6
Плуги - всего	6,7	6,1	8,7	9,4	11,6	6,5
Культиваторы	5,4	3,0	4,8	6,6	7,7	5,2
в том числе комбинированные агрегаты	5,6		1,6	2,6
Машины для посева	5,5	2,9	14,7	9,3	8,2	4,9
в том числе:						
посевные комплексы		0,6	1,8	13,6	2,8	1,7
сеялки	7,3	3,6	19,5	7,3	10,4	6,6
Комбайны:						
зерноуборочные	3,4	3,5	8,6	9,8	5,8	5,4
кукурузоуборочные					...	
кормоуборочные	10,2	13,5	4,3	
картофелеуборочные					...	
Доильные установки и агрегаты - всего		2,9	2,9	8,2

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

Муниципальные образования Амурской области

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2022 в % к 2021
Суммарная номинальная мощность двигателей тракторов (включая тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	109,6
Суммарная номинальная мощность двигателей комбайнов и самоходных машин	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	105,2
Суммарная номинальная мощность двигателей автомобилей	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	107,9
Суммарная номинальная мощность прочих механических двигателей	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	102,8
Суммарная номинальная мощность электродвигателей и электроустановок	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,06	112,5
Рабочий скот в пересчете на механическую силу	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	в 7.2 р
Всего энергетических мощностей	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,1	108,0

Структура энергетических мощностей**Муниципальные образования Амурской области**

	2021	2022
Удельный вес мощностей двигателей в общем наличии энергетических мощностей:		
двигателей тракторов (включая тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	38,1	38,2
двигателей комбайнов и самоходных машин	27,6	26,8
двигателей автомобилей	27,9	28,2
прочих механических двигателей	1,4	1,4
электродвигателей и электроустановок	5,0	5,4
рабочего скота (в пересчете на механическую силу)	0,01	0,1

Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и комбайнами

Муниципальные образования Амурской области

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2022 в % к 2021
Приходится тракторов на 1000 га пашни, штук	1,3	1,2	1,2	1,2	2,1	2,0	97,1
Приходится пашни на 1 трактор, га	767	807	813	858	476	490	102,9
Приходится на 100 тракторов, штук							
плугов	17	17	17	17	16	15	97,3
культиваторов	26	29	29	31	30	32	107,0
в том числе комбинированных агрегатов	6	7	7	7	8	9	110,6
машин для посева	31	32	28	27	26	27	103,5
в том числе:							
посевных комплексов	8	8	8	8	8	10	125,5
сеялок	22	24	19	19	18	17	93,3
косилок	9	10	10	11	10	9	94,1
грабель	5	6	5	5	5	5	99,0
Приходится комбайнов на 1000 га посевов (посадки) соответствующих культур, штук							
зерноуборочных	9,1	8,3	7,8	8,0	9,3	10	112,7
кукурузоуборочных	0,8	3,1	0,8	0,7	0,6	0,7	110,6
картофелеуборочных	40,7	40,5	47,9	74,2	106,0	85	80,5
Приходится посевов (посадки) соответствующих культур на 1 комбайн, га							
зерноуборочных	110	120	128	126	108	96	88,6
кукурузоуборочных	1312	325	1225	1425	1651	1 486	90,0
картофелеуборочных	25	25	21	13	9	12	124,2
Энергообеспеченность (приходится энергетических мощностей на 100 га посевной площади), л.с.	158	145	166	169	201	179	89,0

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

	Тракторы		в том числе:				Тракторные прицепы	
	2021	2022	Всего тракторов (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)		Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины		2021	2022
			2021	2022	2021	2022		
Муниципальные образования Амурской области	1 985	1 933	1 836	1 789	149	144	376	365
Архаринский муниципальный район	46	41	12	7
Благовещенский муниципальный район
Константиновский муниципальный район	141	146	116	120	25	26	39	43
Мазановский муниципальный район	21	...	21
Михайловский муниципальный район	133	120	11	8
Октябрьский муниципальный район
Свободненский муниципальный район
Серышевский муниципальный район	59	58	53	...	6	...	19	19
Тамбовский муниципальный район	507	492	476	465	31	27	98	110
Шимановский муниципальный район	30	28
город Благовещенск	...	435	...	419	...	16	...	41
город Шимановск
Белогорский муниципальный округ	...	55	...	42
Ромненский муниципальный округ
Бурейский муниципальный округ	47
Завитинский муниципальный округ	8	...
Ивановский муниципальный округ	341	354	275	329	26	25	70	77

Продолжение
(на конец года; штук)

	Плуги		Бороны		Культиваторы - всего		в том числе комбинированные агрегаты	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Муниципальные образования Амурской области	289	274	1 059	1 076	555	579	142	153
Архаринский муниципальный район	17	...	8	...	14	...		
Благовещенский муниципальный район		
Константиновский муниципальный район	23	23	35	40	40	43
Мазановский муниципальный район	8	...	5	...	3	...		
Михайловский муниципальный район	14	12	128	39	37	46	24	32
Октябрьский муниципальный район
Свободненский муниципальный район					
Серышевский муниципальный район	6	...	17	17	10	10
Тамбовский муниципальный район	28	36	310	316	178	192	36	36
Шимановский муниципальный район	10	...	8	8	7	6		
город Благовещенск	...	77	154	184	117
город Шимановск			
рабочий поселок (поселок городского типа) Прогресс				
Белогорский муниципальный округ
Ромненский муниципальный округ
Бурейский муниципальный округ
Завитинский муниципальный округ		
Ивановский муниципальный округ	25	35	250	296	80	80	16	19

Продолжение
(на конец года; штук)

	Машины для посева		в том числе:				Косилки	
	2021	2022	посевные комплексы		сеялки		2021	2022
			2021	2022	2021	2022		
Муниципальные образования Амурской области	483	487	152	186	331	301	182	167
Архаринский муниципальный район
Благовещенский муниципальный район
Константиновский муниципальный район	36	35	13	13	23	22	14	14
Мазановский муниципальный район						
Михайловский муниципальный район	39	33	17	20	22	13	6	6
Октябрьский муниципальный район
Свободненский муниципальный район					
Серышевский муниципальный район	13	12	7	6	8	7
Тамбовский муниципальный район	92	99	39	48	53	51	49	44
Шимановский муниципальный район	5	5	4	4
город Благовещенск	...	142	51	51	...	91	42	33
город Шимановск			
Белогорский муниципальный округ
Ромненский муниципальный округ
Бурейский муниципальный округ	6
Завитинский муниципальный округ						
Ивановский муниципальный округ	94	89	15	20	79	69	30	30

**Продолжение
(на конец года; штук)**

	Грабли тракторные		Пресс-подборщики		Жатки валковые		Дождевальные и поливные машины и установки	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Муниципальные образования Амурской области	89	86	153	134	254	255	...	15
Архаринский муниципальный район	5
Благовещенский муниципальный район
Константиновский муниципальный район	7	10	11	10	5	5		
Мазановский муниципальный район				
Михайловский муниципальный район	3	3	6	6	29	28		
Октябрьский муниципальный район		
Серышевский муниципальный район	16	16		
Тамбовский муниципальный район	26	28	40	36	32	34		
Шимановский муниципальный район	3	3	7	7		
город Благовещенск	18	10	30	18	51	56
Белогорский муниципальный округ						
Ромненский муниципальный округ		
Бурейский муниципальный округ		
Завитинский муниципальный округ		
Ивановский муниципальный округ	8	8	23	21	64	52		...

**Продолжение
(на конец года; штук)**

	Комбайны:							
	зерноуборочные		кукурузоуборочные		кормоуборочные		картофелеуборочные	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Муниципальные образования Амурской области	999	1 007	...	14	42	41	8	9
Архаринский муниципальный район	17				
Благовещенский муниципальный район		
Константиновский муниципальный район	75	74			6	6
Мазановский муниципальный район						
Михайловский муниципальный район	97	86		...				
Октябрьский муниципальный район						
Свободненский муниципальный район		...						
Серьшевский муниципальный район	39	36				
Тамбовский муниципальный район	279	258			22	20	...	
Шимановский муниципальный район	10	9				
город Благовещенск	222	234		
Белогорский муниципальный округ	
Ромненский муниципальный округ				
Бурейский муниципальный округ			
Завитинский муниципальный округ						
Ивановский муниципальный округ	171	168		

**Продолжение
(на конец года; штук)**

	Разбрасыватели твердых минеральных удобрений		Машины для внесения в почву			
	2021	2022	твердых органических удобрений		жидких органических удобрений	
			2021	2022	2021	2022
Муниципальные образования Амурской области	57	63	4	5	16	21
Архаринский муниципальный район			1	...		
Благовещенский муниципальный район	4	...				
Константиновский муниципальный район	6	6	1	...		
Михайловский муниципальный район	4	6		...		
Серышевский муниципальный район	3	...				
Тамбовский муниципальный район	13	12				...
Шимановский муниципальный район	1	...				
город Благовещенск	11	14	1	...	12	...
Белогорский муниципальный округ	
Ромненский муниципальный округ			1		3	...
Бурейский муниципальный округ				
Ивановский муниципальный округ	13	14	

**Продолжение
(на конец года; штук)**

	Опрыскиватели и опыливатели тракторные		Протравливатели семян		Доильные установки и агрегаты			
	2021	2022	2021	2022	всего		в том числе с молокопроводом	
					2021	2022	2021	2022
Муниципальные образования Амурской области	334	350	91	99	63	61	31	33
Архаринский муниципальный район	6	...	1	...	1	...		
Благовещенский муниципальный район	19	...	3	...	8	...	4	...
Константиновский муниципальный район	29	30	8	8	9	...	2	...
Мазановский муниципальный район	2	...						
Михайловский муниципальный район	28	35	6	7				
Октябрьский муниципальный район	6	...						
Свободненский муниципальный район					
Серышевский муниципальный район	8	6	6	6	5	...		
Тамбовский муниципальный район	79	86	27	30	25	26	18	20
Шимановский муниципальный район	5	4	1	...	2	...		
город Благовещенск	79	79	16	14	1	...		
Белогорский муниципальный округ			
Ромненский муниципальный округ						
Бурейский муниципальный округ				
Завитинский муниципальный округ					...			
Ивановский муниципальный округ	66	65	19	21

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

Муниципальные образования Амурской области

	2021	2022
Всего тракторов (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	6,3	4,2
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	8,1	8,3
Жатки валковые	11,4	6,7
Плуги-всего (включая тракторные общего назначения, плоскорезы-глубококорыхлители и глубококорыхлители-плоскорезы-удобрители, плуги	4,2	6,6
Культиваторы	7,4	7,9
Комбинированные агрегаты	12,0	2,6
Машины для посева	7,5	5,5
Посевные комплексы	11,2	4,3
Сеялки	5,7	6,3
Комбайны: зерноуборочные	12,2	4,8
кормоуборочные
картофелеуборочные	...	11,1
Доильные установки и агрегаты - всего	...	4,9

Приобретено новой сельскохозяйственной техники за год

	Тракторы	в том числе:		Плуги	Культиваторы - всего	в том числе комбинированные агрегаты	Машины для посева - всего	в том числе:		Дождевальны е машины и установки (без поливных)	Доильные установки и агрегаты - всего
		Всего тракторов (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративны е и другие машины)	Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративны е и другие машины					посевные комплексы	сеялки		
Муниципальные образования Амурской области	87	75	12	18	46	4	27	8	19		3
Благовещенский муниципальный район								
Константиновский муниципальный район	11		
Михайловский муниципальный район	10			
Октябрьский муниципальный район		
Свободненский муниципальный район			
Серьшевский муниципальный район								
Тамбовский муниципальный район	30	24		10	...	8		...
город Благовещенск	6		3		
Белогорский муниципальный округ
Ивановский муниципальный округ	6		

Продолжение

штук

	Комбайны:		Жатки валковые
	зерноуборочные	картофелеуборочные	
Муниципальные образования Амурской области	48	...	17
Архаринский муниципальный район	...		
Благовещенский муниципальный район			...
Константиновский муниципальный район	5		
Михайловский муниципальный район	...		
Октябрьский муниципальный район			...
Тамбовский муниципальный район	13		...
город Благовещенск	18		...
Белогорский муниципальный округ	...		
Ивановский муниципальный округ	

Списано по износу сельскохозяйственной техники за год

	Тракторы - всего	Из них:		Плуги	Культивато ры - всего	в том числе комбинирова нные агрегаты	Машины для посева всего	в том числе:	
		Всего тракторов (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины					посевные комплексы	сеялки
Муниципальные образования Амурской области	91	85	6	18	29	...	24	...	21
Архаринский муниципальный район
Благовещенский муниципальный район
Константиновский муниципальный район
Михайловский муниципальный район
Октябрьский муниципальный район
Серьшевский муниципальный район
Тамбовский муниципальный район	18	18
Шимановский муниципальный район
город Благовещенск	28	28	...	6	3

Продолжение

	Комбайны:	Жатки валковые
	зерноуборочные	
Муниципальные образования Амурской области	56	20
Архаринский муниципальный район	...	
Константиновский муниципальный район	...	
Михайловский муниципальный район	17	...
Октябрьский муниципальный район	...	
Тамбовский муниципальный район	21	...
город Благовещенск	5	
Завитинский муниципальный округ		...
Ивановский муниципальный округ

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

	Всего энергетических мощностей	в том числе 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	1 111,1	424,0	297,7	313,1	16,0	59,8	0,6
Архаринский муниципальный район	13,8	5,4	4,4
Благовещенский муниципальный район
Константиновский муниципальный район	73,2	25,5	21,8	20,5	...	4,5	...
Мазановский муниципальный район	2,7
Михайловский муниципальный район	75,7	36,5	22,4	15,5
Октябрьский муниципальный район
Свободненский муниципальный район
Серьшевский муниципальный район	28,3	11,9	11,6
Тамбовский муниципальный район	308,5	110,8	71,0	94,7	...	27,1	...
Шимановский муниципальный район	8,9	3,4	2,9	2,5
город Благовещенск	66,6	80,8	6,6
рабочий поселок (поселок городского типа) Прогресс
Белогорский муниципальный округ	37,0	11,9
Ромненский муниципальный округ
Бурейский муниципальный округ
Завитинский муниципальный округ
Ивановский муниципальный округ	207,6	77,1	60,0	56,5	...	13,4	...

**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	38,2	26,8	28,2	1,4	5,4	0,1
Архаринский муниципальный район	39,1	32,0	23,1	3,2	2,5	0,0
Благовещенский муниципальный район	49,2	20,0	27,4		3,4	0,0
Константиновский муниципальный район	34,9	29,8	28,0	1,1	6,2	0,0
Мазановский муниципальный район	38,8	5,1	55,9	0,1		
Михайловский муниципальный район	48,2	29,7	20,4	1,3	0,4	
Октябрьский муниципальный район	40,8	23,3	29,8	1,8	4,2	0,1
Свободненский муниципальный район	33,2	54,1	12,7			
Серышевский муниципальный район	42,1	41,2	13,4	1,5	1,8	0,0
Тамбовский муниципальный район	35,9	23,0	30,7	1,6	8,8	0,0
Шимановский муниципальный район	38,1	32,6	27,6		1,7	0,1
город Благовещенск	36,8	26,4	32,0	2,6	2,1	0,0
рабочий поселок (поселок городского типа) Прогресс	100,0					
Белогорский муниципальный округ	32,1	25,2	29,0		13,7	
Ромненский муниципальный округ	57,4	33,1		9,6		
Бурейский муниципальный округ	43,3	30,8	24,6		1,2	
Завитинский муниципальный округ	16,4	38,8	29,4		15,5	
Ивановский муниципальный округ	37,1	28,9	27,2	0,1	6,4	0,2

Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами

	Приходится тракторов на 1000 га пашни, штук		Приходится пашни на один трактор, га	
	2021	2022	2021	2022
Муниципальные образования Амурской области	2,1	2,0	476	490
Архаринский муниципальный район	1,7	2,2	579	464
Благовещенский муниципальный район	2,4	2,3	425	441
Константиновский муниципальный район	1,4	1,4	730	706
Мазановский муниципальный район	1,1	0,6	899	1 716
Михайловский муниципальный район	1,8	1,6	560	633
Октябрьский муниципальный район	0,3	0,3	3 585	3 260
Свободненский муниципальный район		0,2		4 699
Серышевский муниципальный район	1,2	1,1	864	951
Тамбовский муниципальный район	3,0	3,0	329	334
Шимановский муниципальный район	2,2	2,0	464	509
город Благовещенск	544,9	508,5	2	2
Белогорский муниципальный округ	0,1	0,7	8 266	1 403
Ромненский муниципальный округ	0,8	0,7	1 221	1 423
Бурейский муниципальный округ	1,4	1,0	692	1 038
Завитинский муниципальный округ	0,3	0,3	3 862	3 678
Ивановский муниципальный округ	2,9	3,0	349	332

Обеспеченность сельскохозяйственных организаций комбайнами

	Приходится комбайнов на 1000 га посевов (посадки) соответствующих культур, штук					
	зерноуборочных		кукурузоуборочных		картофелеуборочных	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Муниципальные образования Амурской области	9	10	0,6	0,7	106	85
Архаринский муниципальный район	7	8	6,2	6,0		
Благовещенский муниципальный район	59	28				
Константиновский муниципальный район	5	11			200	103
Михайловский муниципальный район	7	8		1,2		
Октябрьский муниципальный район	2	1				
Свободненский муниципальный район		4				
Серышевский муниципальный район	10	10				
Тамбовский муниципальный район	8	8			333	
Шимановский муниципальный район	14	15				
Белогорский муниципальный округ		16		0,9	100	80
Ромненский муниципальный округ	10	26	2,0	6,0		
Бурейский муниципальный округ	7	20				
Завитинский муниципальный округ	1	2				
Ивановский муниципальный округ	13	11			143	101

Продолжение

	Приходится посевов (посадки) соответствующих культур на 1 комбайн, га					
	зерноуборочный		кукурузоуборочный		картофелеуборочный	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Муниципальные образования Амурской области	108	96	1 651	1 486	9	12
Архаринский муниципальный район	148	118	161	167		
Благовещенский муниципальный район	17	36				
Константиновский муниципальный район	186	92			5	10
Михайловский муниципальный район	147	122		846		
Октябрьский муниципальный район	568	751				
Свободненский муниципальный район		273				
Серьшевский муниципальный район	96	96				
Тамбовский муниципальный район	125	126			3	
Шимановский муниципальный район	74	66				
Белогорский муниципальный округ		62		1 117	10	13
Ромненский муниципальный округ	100	38	500	167		
Бурейский муниципальный округ	134	49				
Завитинский муниципальный округ	970	485				
Ивановский муниципальный округ	75	89			7	10

Обеспеченность тракторов навесными и прицепными машинами

	Приходится на 100 физических тракторов, штук									
	тракторных плугов		культиваторов		в том числе комбинированных агрегатов		борон		машины для сева	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Муниципальные образования Амурской области	16	15	30	32	8	9	58	60	26	27
Архаринский муниципальный район	39	33	32	30			18	15	23	20
Благовещенский муниципальный район	24	25	26	27			26	31	33	35
Константиновский муниципальный район	20	19	34	36	9	8	30	33	31	29
Мазановский муниципальный район	38	45	14	18			24	27		
Михайловский муниципальный район	11	10	28	40	18	28	98	34	30	28
Октябрьский муниципальный район	37	33	37	36	23	21	37	33	30	39
Свободненский муниципальный район				33				50		67
Серышевский муниципальный район	11	6	19	19	8	8	32	33	25	23
Тамбовский муниципальный район	6	8	37	41	8	8	65	68	19	21
Шимановский муниципальный район	43	43	30	29			35	38	22	24
город Благовещенск	18	18	26	29	7	8	34	44	32	34
город Шимановск	95		19						5	
Белогорский муниципальный округ	29	14	43	31		14	14	45	57	38
Ромненский муниципальный округ	27	27	13	13	11	11	31	36	20	20
Бурейский муниципальный округ	36	54	59	42	15		262	385	21	15
Завитинский муниципальный округ	42	42	58	58			17	17		
Ивановский муниципальный округ	8	11	25	24	9	6	79	90	30	27

Продолжение

	Приходится на 100 физических тракторов, штук							
	в том числе				грабель		косилок	
	посевных комплексов		сеялок		2021	2022	2021	2022
	2021	2022	2021	2022				
Муниципальные образования Амурской области	8	10	18	17	5	5	10	9
Архаринский муниципальный район	5	5	18	15	9	13	11	10
Благовещенский муниципальный район			33	35	4	4	7	8
Константиновский муниципальный район	11	11	20	18	6	8	12	12
Мазановский муниципальный район					14	27	19	36
Михайловский муниципальный район	13	17	17	11	2	3	5	5
Октябрьский муниципальный район	17	15	13	24	7	6	3	6
Свободненский муниципальный район		67						
Серышевский муниципальный район	13	12	11	12	11	12	15	13
Тамбовский муниципальный район	8	10	11	11	5	6	10	9
Шимановский муниципальный район	4	5	17	19	17	19	22	24
город Благовещенск	11	12	21	22	4	2	9	8
город Шимановск			5					
Белогорский муниципальный округ		29	57	10			43	10
Ромненский муниципальный округ		4	20	16	4	4	11	11
Бурейский муниципальный округ	5	8	15	8	8	8	13	15
Завитинский муниципальный округ					8	8	8	8
Ивановский муниципальный округ	5	6	25	21	3	2	10	9

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

	2021	2022	2022 в % к 2021
Муниципальные образования Амурской области	201	179	89,0
Архаринский муниципальный район	118	103	87,3
Благовещенский муниципальный район	474	366	77,1
Константиновский муниципальный район	111	109	98,2
Мазановский муниципальный район	1 488	444	29,8
Михайловский муниципальный район	109	101	92,7
Октябрьский муниципальный район	29	22	73,1
Свободненский муниципальный район		70	
Серьшевский муниципальный район	147	114	77,6
Тамбовский муниципальный район	230	208	90,4
Шимановский муниципальный район	239	334	139,9
Белогорский муниципальный округ	65	111	170,3
Ромненский муниципальный округ	114	104	90,7
Бурейский муниципальный округ	96	66	68,9
Завитинский муниципальный округ	14	12	83,2
Ивановский муниципальный округ	231	230	99,6

**Наличие техники
в сельскохозяйственных организациях Амурской области
Сборник**

Ответственные за выпуск:

О.М. Данилкина
Н.И. Фирсова
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>