

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
2024 г.

УДК 311(571.61)
ББК 65.32-05

Н 23

Редакционная коллегия:

М.А. Рябчинская, О.В. Власенко, Н.И. Фирсова**Н 23 Наличие сельскохозяйственной техники, энергетических мощностей в сельскохозяйственных организациях Амурской области в 2023 году: Стат. сб./Амурстат.-Благовещенск, 2024. - 34с.**

Сборник содержит основные показатели, характеризующие наличие сельскохозяйственной техники, энергетических мощностей в крупных, средних и малых (без микро) сельскохозяйственных организациях Амурской области в 2023 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, 2024
E-mail: 28@rosstat.gov.ru
<http://28.rosstat.gov.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 2023 году по сравнению с 2022 годом сельскохозяйственными организациями области было приобретено больше тракторов - на 12% и 16,7%, жаток валковых и посевных комплексов соответственно - в 1,5 раза, зерноуборочных комбайнов - на 45,8%. Коэффициент обновления тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины, жатки валковые, комбайны зерноуборочные и картофелеуборочные, соответственно на 0,3, 2,8, 1,9 и 1,4 процентных пунктов выше по сравнению с 2022 годом. Коэффициент износа сеялок, картофелеуборочных комбайнов был выше коэффициента их обновления. В 2023 году по сравнению с 2022 годом отмечалось увеличение наличия тракторов (на 4,0% и 12,5%); тракторные прицепы (на 3,3%); плуги (на 2,9%), бороны (на 6,9%); культиваторы (на 4,0%), машины для посева (на 1,8%), в т.ч. посевные комплексы (на 5,4%); косилки (на 3,6%); жатки валковые (на 7,1%); комбайнов зерноуборочных (на 3,7%); доильные установки и агрегаты (на 1,6%).

Наличие техники в сельскохозяйственных предприятиях

наличие на конец года, штук

	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Тракторы ¹	1954	1963	1861	1836	1789	1861
Плуги	339	337	318	289	274	282
Культиваторы	564	572	581	555	579	602
Сеялки	461	377	360	331	301	300
Комбайны:						
зерноуборочные	1022	1074	1005	999	1007	1044
кормоуборочные	47	48	43	42	41	40
картофелеуборочные	9	9	9	8	9	8
Косилки	199	201	198	182	167	173
Пресс-подборщики	185	169	165	153	134	131
Жатки валковые	257	244	237	254	255	273
Дождевальные поливные машины и установки	15	9
Разбрасыватели твёрдых минеральных удобрений	43	46	55	57	63	70
Машины для внесения в почву:						
твёрдых органических удобрений	7	8	7	4	5	5
жидких органических удобрений	16	26	18	16	21	20
Опрыскиватели и опыливатели тракторные	354	361	349	334	350	361
Доильные установки и агрегаты	80	70	60	63	61	62

¹ Без тракторов, на которых смонтированы землеройные машины

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

Муниципальные образования Амурской области

	2022	2023	2023 в % к 2022
Тракторы	1 933	2 023	104,7
Всего тракторов (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	1 789	1 861	104,0
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	144	162	112,5
Тракторные прицепы	365	377	103,3
Плуги-всего (включая тракторные общего назначения, плоскорезы-глубококорыхлители и глубококорыхлители-плоскорезы-удобрители, плуги специальные)	274	282	102,9
Бороны	1 076	1 150	106,9
Культиваторы	579	602	104,0
в том числе комбинированные агрегаты	153	153	100,0
Машины для посева	487	496	101,8
в том числе посевные комплексы	186	196	105,4
сеялки	301	300	99,7
Косилки (включая косилки тракторные, косилки-измельчители, косилки-плющилки)	167	173	103,6
Грабли тракторные	86	82	95,3
Пресс-подборщики	134	131	97,8
Жатки валковые	255	273	107,1
Комбайны: зерноуборочные	1 007	1 044	103,7
кукурузоуборочные	14	14	100,0
кормоуборочные	41	40	97,6
льноуборочные			
картофелеуборочные	9	8	88,9
Свеклоуборочные машины (без ботвоуборочных)			
Дождевальные и поливные машины и установки	15	9	60,0
Разбрасыватели твердых минеральных удобрений	63	70	111,1
Машины для внесения в почву твердых органических удобрений	5	5	100,0
Машины для внесения в почву жидких органических удобрений	21	20	95,2
Опрыскиватели и опыливатели тракторные	350	361	103,1
Протравливатели семян	99	99	100,0
Доильные установки и агрегаты - всего	61	62	101,6
Доильные установки и агрегаты с молокопроводом	33	33	100,0

Приобретено новой сельскохозяйственной техники за год

Муниципальные образования Амурской области

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	штук 2023 в % к 2022
Тракторы (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	79	89	71	115	75	84	112,0
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	7	5	13	12	12	14	116,7
Жатки валковые	59	16	24	29	17	26	152,9
Плуги - всего	14	27	17	12	18	16	88,9
Культиваторы	59	35	55	41	46	31	67,4
в том числе комбинированные агрегаты	9	12	7	17	4	4	100,0
Машины для посева	22	23	30	36	27	16	59,3
в том числе:							
посевные комплексы	7	7	6	17	8	12	150,0
сеялки	15	16	24	19	19	4	21,1
Комбайны:							
зерноуборочные	57	120	59	122	48	70	145,8
кукурузоуборочные	1						
кормоуборочные	4	...			
картофелеуборочные				100,0
Доильные установки и агрегаты - всего	6	3		...	3	...	66,7

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

Муниципальные образования Амурской области

	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Тракторы (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	4,0	4,5	3,8	6,3	4,2	4,5
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	4,5	3,2	8,9	8,1	8,3	8,6
Жатки валковые	23,0	6,6	10,1	11,4	6,7	9,5
Плуги - всего	4,1	8,0	5,3	4,2	6,6	5,7
Культиваторы	10,5	6,1	9,5	7,4	7,9	5,1
в том числе комбинированные агрегаты	6,9	8,9	5,3	12,0	2,6	2,6
Машины для посева	3,5	4,2	5,9	7,5	5,5	3,2
в том числе:						
посевные комплексы	4,2	4,2	4,1	11,2	4,3	6,1
сеялки	3,3	4,2	6,7	5,7	6,3	1,3
Комбайны:						
зерноуборочные	5,6	11,2	5,9	12,2	4,8	6,7
кукурузоуборочные	7,7					
кормоуборочные	2,1	6,3	9,3	...		
картофелеуборочные				...	11,1	12,5
Доильные установки и агрегаты - всего	7,5	4,3		...	4,9	3,2

Списано по износу сельскохозяйственной техники за год

Муниципальные образования Амурской области

	штук						
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2023 в % к 2022
Тракторы (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	78	69	149	60	85	...	15,3
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	3	4	30	4	6	...	33,3
Жатки валковые	20	19	12	10	20	6	30,0
Плуги - всего	21	30	30	36	18	11	61,1
Культиваторы	16	27	37	45	29	...	13,8
в том числе комбинированные агрегаты		25,0
Машины для посева	18	89	49	41	24	7	29,2
в том числе:							
посевные комплексы	22	4	33,3
сеялки	17	86	27	37	21	6	28,6
Комбайны:							
зерноуборочные	36	89	103	54	56	25	44,6
кукурузоуборочные				...			
кормоуборочные			
картофелеуборочные				
Доильные установки и агрегаты - всего	5		

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

Муниципальные образования Амурской области

	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Тракторы (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	3,9	3,5	7,8	3,3	4,7	0,7
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	2,0	2,6	19,2	2,8	4,3	1,4
Жатки валковые	9,5	7,8	5,3	4,2	7,6	2,3
Плуги - всего	6,1	8,7	9,4	11,6	6,5	4,0
Культиваторы	3,0	4,8	6,6	7,7	5,2	0,7
в том числе комбинированные агрегаты		1,6	2,6	0,7
Машины для посева	2,9	14,7	9,3	8,2	4,9	1,4
в том числе:						
посевные комплексы	0,6	1,8	13,6	2,8	1,7	0,5
сеялки	3,6	19,5	7,3	10,4	6,6	2,0
Комбайны:						
зерноуборочные	3,5	8,6	9,8	5,8	5,4	2,5
кукурузоуборочные				...		
кормоуборочные	13,5	4,3		
картофелеуборочные				...		38,9
Доильные установки и агрегаты - всего	2,9	2,9	8,2	

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

Муниципальные образования Амурской области

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2023 в % к 2022
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	103,0
Суммарная номинальная мощность двигателей комбайнов и самоходных машин	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	99,8
Суммарная номинальная мощность двигателей автомобилей	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	104,1
Суммарная номинальная мощность прочих механических двигателей	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	114,2
Суммарная номинальная мощность электродвигателей и электроустановок	0,05	0,05	0,05	0,05	0,06	0,06	101,4
Рабочий скот в пересчете на механическую силу	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	97,5
Всего энергетических мощностей	1,0	1,1	1,0	1,0	1,1	1,1	102,5

Структура энергетических мощностей**Муниципальные образования Амурской области**

	2022	2023
Удельный вес мощностей двигателей в общем наличии энергетических мощностей:		
двигателей тракторов (включая тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	38,2	38,3
двигателей комбайнов и самоходных машин	26,8	26,1
двигателей автомобилей	28,2	28,6
прочих механических двигателей	1,4	1,6
электродвигателей и электроустановок	5,4	5,3
рабочего скота (в пересчете на механическую силу)	0,1	0,05

Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами и комбайнами

Муниципальные образования Амурской области

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2023 в % к 2022
Приходится тракторов на 1000 га пашни, штук	1,2	1,2	1,2	2,1	2,0	2,1	103,7
Приходится пашни на 1 трактор, га	807	813	858	476	490	472	96,4
Приходится на 100 тракторов, штук							
плугов	17	17	17	16	15	15	99,0
культиваторов	29	29	31	30	32	32	99,9
в том числе комбинированных агрегатов	7	7	7	8	9	8	96,1
машин для посева	32	28	27	26	27	27	97,9
в том числе:							
посевных комплексов	8	8	8	8	10	11	101,3
сеялок	24	19	19	18	17	16	95,8
косилок	10	10	11	10	9	9	99,6
грабель	6	5	5	5	5	4	91,8
Приходится комбайнов на 1000 га посевов (посадки) соответствующих культур, штук							
зерноуборочных	8,3	7,8	8,0	9,3	10	9	89,7
кукурузоуборочных	3,1	0,8	0,7	0,6	0,7	0,7	103,0
картофелеуборочных	40,5	47,9	74,2	106,0	85,3	79,3	93,0
Приходится посевов (посадки) соответствующих культур на 1 комбайн, га							
зерноуборочных	120	128	126	108	96	107	111,5
кукурузоуборочных	325	1225	1425	1651	1 486	1 448	97,4
картофелеуборочных	25	21	13	9	12	13	107,6
Энергообеспеченность (приходится энергетических мощностей на 100 га посевной площади), л.с.	145	166	169	201	179	175	97,9

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

	Тракторы		в том числе:				Тракторные прицепы	
	2022	2023	Всего тракторов (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)		Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины		2022	2023
			2022	2023	2022	2023		
Муниципальные образования Амурской области	1 933	2 023	1 789	1 861	144	162	365	377
Константиновский муниципальный район	146	152	120	127	26	25	43	44
Мазановский муниципальный район
Михайловский муниципальный район	120	153	8	8
Октябрьский муниципальный район
Свободненский муниципальный район
город Благовещенск	435	442	419	418	16	24	41	39
Белогорский муниципальный округ	55	55	42	42	...	13
Ромненский муниципальный округ
Бурейский муниципальный округ
Завитинский муниципальный округ
Ивановский муниципальный округ	354	371	329	341	25	30	77	82
Архаринский муниципальный округ	41	41	7	7
Благовещенский муниципальный округ
Серышевский муниципальный округ	58	65	19
Гамбовский муниципальный округ	492	503	465	476	27	27	110	116
Шимановский муниципальный округ	28	27

Продолжение
(на конец года; штук)

	Плуги		Бороны		Культиваторы - всего		в том числе комбинированные агрегаты	
	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023
Муниципальные образования Амурской области	274	282	1 076	1 150	579	602	153	153
Константиновский муниципальный район	23	19	40	45	43	49
Мазановский муниципальный район
Михайловский муниципальный район	12	14	39	50	46	45	32	31
Октябрьский муниципальный район
Свободненский муниципальный район
город Благовещенск	77	78	184	190
рабочий поселок (поселок городского типа) Прогресс
Белогорский муниципальный округ
Ромненский муниципальный округ
Бурейский муниципальный округ
Завитинский муниципальный округ
Ивановский муниципальный округ	35	41	296	342	80	85	19	20
Архаринский муниципальный округ
Благовещенский муниципальный округ
Серышевский муниципальный округ	17	21	10	11
Тамбовский муниципальный округ	36	38	316	317	192	196	36	36
Шимановский муниципальный округ	8	8	6	6

Продолжение
(на конец года; штук)

	Машины для посева		в том числе:				Косилки	
	2022	2023	посевные комплексы		сеялки		2022	2023
			2022	2023	2022	2023		
Муниципальные образования Амурской области	487	496	186	196	301	300	167	173
Константиновский муниципальный район	35	36	13	14	22	22	14	14
Мазановский муниципальный район						
Михайловский муниципальный район	33	34	20	21	13	...	6	6
Октябрьский муниципальный район
Свободненский муниципальный район
город Благовещенск	142	146	51	54	91	92	33	43
Белогорский муниципальный округ
Ромненский муниципальный округ
Бурейский муниципальный округ
Завитинский муниципальный округ
Ивановский муниципальный округ	89	96	20	25	69	71	30	31
Архаринский муниципальный округ
Благовещенский муниципальный округ
Серышевский муниципальный округ	12	13	6	7	7	7
Тамбовский муниципальный округ	99	96	48	47	51	49	44	42
Шимановский муниципальный округ	5	4	4	3

**Продолжение
(на конец года; штук)**

	Грабли тракторные		Пресс-подборщики		Жатки валковые		Дождевальные и поливные машины и установки	
	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023
Муниципальные образования Амурской области	86	82	134	131	255	273	15	9
Константиновский муниципальный район	10	10	10	11	5	...		
Мазановский муниципальный район				
Михайловский муниципальный район	3	3	6	6	28	29		
Октябрьский муниципальный район		
город Благовещенск	10	11	18	17	56	59
Белогорский муниципальный округ						
Ромненский муниципальный округ		
Бурейский муниципальный округ		
Завитинский муниципальный округ				
Ивановский муниципальный округ	8	8	21	21	52	60
Архаринский муниципальный округ	
Благовещенский муниципальный округ		
Серышевский муниципальный округ	16	19		
Тамбовский муниципальный округ	28	24	36	35	34	37		
Шимановский муниципальный округ	3	3	7	6		

Продолжение
(на конец года; штук)

	Комбайны:							
	зерноуборочные		кукурузоуборочные		кормоуборочные		картофелеуборочные	
	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023
Муниципальные образования Амурской области	1 007	1 044	14	14	41	40	9	8
Константиновский муниципальный район	74	81			6
Мазановский муниципальный район						
Михайловский муниципальный район	86	96				
Октябрьский муниципальный район						
Свободненский муниципальный район						
город Благовещенск	234	240		
Белогорский муниципальный округ
Ромненский муниципальный округ				
Бурейский муниципальный округ						
Завитинский муниципальный округ						
Ивановский муниципальный округ	168	177		
Архаринский муниципальный округ	...	15				
Благовещенский муниципальный округ		
Серышевский муниципальный округ	36	40				
Тамбовский муниципальный округ	258	258			20	20		
Шимановский муниципальный округ	9	9				

Продолжение
(на конец года; штук)

	Разбрасыватели твердых минеральных удобрений		Машины для внесения в почву			
	2022	2023	твердых органических удобрений		жидких органических удобрений	
			2022	2023	2022	2023
Муниципальные образования Амурской области	63	70	5	5	21	20
Константиновский муниципальный район	6	6		
Михайловский муниципальный район	6	7		
город Благовещенск	14	17
Белогорский муниципальный округ
Ромненский муниципальный округ				
Бурейский муниципальный округ				
Ивановский муниципальный округ	14	16
Архаринский муниципальный округ				
Благовещенский муниципальный округ				
Серышевский муниципальный округ
Тамбовский муниципальный округ	12	13		
Шимановский муниципальный округ				

Продолжение
(на конец года; штук)

	Опрыскиватели и опыливатели тракторные		Протравливатели семян		Доильные установки и агрегаты			
	2022	2023	2022	2023	всего		в том числе с молокопроводом	
					2022	2023	2022	2023
Муниципальные образования Амурской области	350	361	99	99	61	62	33	33
Константиновский муниципальный район	30	30	8
Мазановский муниципальный район
Михайловский муниципальный район	35	35	7	7				
Октябрьский муниципальный район
Свободненский муниципальный район
город Благовещенск	79	82	14	16		
Белогорский муниципальный округ		
Ромненский муниципальный округ		
Бурейский муниципальный округ		
Ивановский муниципальный округ	65	68	21	22
Архаринский муниципальный округ		
Благовещенский муниципальный округ
Серышевский муниципальный округ	6	6	6	6		
Тамбовский муниципальный округ	86	90	30	26	26	26	20	20
Шимановский муниципальный округ	4	4		

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

Муниципальные образования Амурской области

	2022	2023
Всего тракторов (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	4,2	4,5
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	8,3	8,6
Жатки валковые	6,7	9,5
Плуги-всего (включая тракторные общего назначения, плоскорезы-глубокорыхлители и глубокорыхлители-плоскорезы-удобрители, плуги)	6,6	5,7
Культиваторы	7,9	5,1
в том числе комбинированные агрегаты	2,6	2,6
Машины для посева	5,5	3,2
в том числе посевные комплексы	4,3	6,1
сеялки	6,3	1,3
Комбайны: зерноуборочные	4,8	6,7
картофелеуборочные	11,1	12,5
Доильные установки и агрегаты - всего	4,9	3,2

Приобретено новой сельскохозяйственной техники за год

	Тракторы	в том числе:		Плуги	Культиваторы - всего	в том числе комбинирова нные агрегаты	Машины для посева всего	в том числе:	
		всего	Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративны е и другие машины					посевные комплексы	сеялки
		тракторов (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративны е и другие машины)							
Муниципальные образования Амурской области	23	6	8	
Константиновский муниципальный район							
Михайловский муниципальный район				...					
город Благовещенск	4				
Ивановский муниципальный округ	10
Серышевский муниципальный округ						
Гамбовский муниципальный округ						

Продолжение

штук

	Комбайны:		Жатки валковые
	зерноуборочные	картофелеуборочные	
Муниципальные образования Амурской области	70	...	26
Константиновский муниципальный район	...		
Михайловский муниципальный район	10		...
Октябрьский муниципальный район
город Благовещенск	7
Ромненский муниципальный округ	...		
Бурейский муниципальный округ	...		
Ивановский муниципальный округ	17		...
Архаринский муниципальный округ	...		
Серышевский муниципальный округ
Тамбовский муниципальный округ	15		5

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
		штук	штук						
Муниципальные образования Амурской области	15	11	7	...	6
Константиновский муниципальный район			
Михайловский муниципальный район			
Октябрьский муниципальный район							
Завитинский муниципальный округ					...				
Ивановский муниципальный округ							
Благовещенский муниципальный округ			
Тамбовский муниципальный округ	9
Шимановский муниципальный округ

Продолжение

штук

	Комбайны:		Жатки валковые
	зерноуборочные	картофелеуборочные	
Муниципальные образования Амурской области	25	...	6
Константиновский муниципальный район	...		
Михайловский муниципальный район			...
Октябрьский муниципальный район	...		
город Благовещенск	
Ромненский муниципальный округ		...	
Ивановский муниципальный округ	...		
Архаринский муниципальный округ	...		
Благовещенский муниципальный округ			...
Тамбовский муниципальный округ	15		...
Шимановский 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	1 139,2	436,7	297,2	325,9	18,2	60,6	0,6
Константиновский муниципальный район	77,7	28,1	23,4	20,7	...	4,5	...
Мазановский муниципальный район	2,7
Михайловский муниципальный район	74,9	35,6	23,4	14,7
Октябрьский муниципальный район
Свободненский муниципальный район
город Благовещенск	268,5	98,0	69,7	85,8	9,2
Белогорский муниципальный округ	36,1	11,4
Ромненский муниципальный округ
Бурейский муниципальный округ
Завитинский муниципальный округ
Ивановский муниципальный округ	218,7	84,6	61,4	57,8	...	13,8	...
Архаринский муниципальный округ	14,1	5,4	4,4
Благовещенский муниципальный округ
Серышевский муниципальный округ	31,5	13,7	12,8	3,9
Тамбовский муниципальный округ	306,1	112,7	66,6	94,3	...	27,3	...
Шимановский муниципальный округ	9,7	3,3	3,0	3,2

**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	38,3	26,1	28,6	1,6	5,3	0,0
Константиновский муниципальный район	36,2	30,1	26,6	1,2	5,8	0,0
Мазановский муниципальный район	38,8	5,1	55,9	0,1		
Михайловский муниципальный район	47,5	31,2	19,6	1,4	0,3	
Октябрьский муниципальный район	36,8	25,9	30,7	2,0	4,4	0,1
Свободненский муниципальный район	33,2	54,1	12,7			
город Благовещенск	36,5	26,0	32,0	3,4	2,1	0,0
Белогорский муниципальный округ	31,5	24,5	29,7		14,4	
Ромненский муниципальный округ	100,0					
Бурейский муниципальный округ	42,6	30,3	25,9		1,2	
Завитинский муниципальный округ	32,7	34,7	26,3		6,3	
Ивановский муниципальный округ	38,7	28,1	26,4	0,3	6,3	0,2
Архаринский муниципальный округ	38,2	31,3	24,9	3,1	2,5	0,0
Благовещенский муниципальный округ	37,2	19,8	39,4		3,5	
Серышевский муниципальный округ	43,6	40,7	12,5	1,5	1,6	0,0
Тамбовский муниципальный округ	36,8	21,8	30,8	1,7	8,9	0,0
Шимановский муниципальный округ	33,8	31,5	33,1		1,6	0,0

Обеспеченность сельскохозяйственных организаций тракторами

	Приходится тракторов на 1000 га пашни, штук		Приходится пашни на один трактор, га	
	2022	2023	2022	2023
Муниципальные образования Амурской области	2,0	2,1	490	472
Константиновский муниципальный район	1,4	1,5	706	667
Мазановский муниципальный район	0,6	0,6	1 716	1 716
Михайловский муниципальный район	1,6	2,0	633	493
Октябрьский муниципальный район	0,3	0,3	3 260	3 362
Свободненский муниципальный район	0,2	0,2	4 699	4 939
город Благовещенск	508,5	507,3	2	2
Белогорский муниципальный округ	0,7	0,7	1 403	1 404
Ромненский муниципальный округ	0,7	0,7	1 423	1 363
Бурейский муниципальный округ	1,0	0,9	1 038	1 091
Завитинский муниципальный округ	0,3	0,3	3 678	3 678
Ивановский муниципальный округ	3,0	3,1	332	319
Архаринский муниципальный округ	2,2	2,2	464	464
Благовещенский муниципальный округ	2,3	2,5	441	403
Серышевский муниципальный округ	1,1	1,2	951	869
Тамбовский муниципальный округ	3,0	3,1	334	326
Шимановский муниципальный округ	2,0	1,8	509	557

Обеспеченность сельскохозяйственных организаций комбайнами

	Приходится комбайнов на 1000 га посевов (посадки) соответствующих культур, штук					
	зерноуборочных		кукурузоуборочных		картофелеуборочных	
	2022	2023	2022	2023	2022	2023
Муниципальные образования Амурской области	10	9	0,7	0,7	85	79
Константиновский муниципальный район	11	6			103	95
Михайловский муниципальный район	8	7	1,2	1,5		
Октябрьский муниципальный район	1	1				
Свободненский муниципальный район	4	5				
город Благовещенск						167
Белогорский муниципальный округ	16	6	0,9	1,8	80	111
Ромненский муниципальный округ	26	15	6,0	1,0		
Бурейский муниципальный округ	20	5				
Завитинский муниципальный округ	2	3				
Ивановский муниципальный округ	11	11			101	188
Архаринский муниципальный округ	8	7	6,0	3,7		
Благовещенский муниципальный округ	28	21				
Серышевский муниципальный округ	10	14				
Тамбовский муниципальный округ	8	8				
Шимановский муниципальный округ	15	450				

Продолжение

	Приходится посевов (посадки) соответствующих культур на 1 комбайн, га					
	зерноуборочный		кукурузоуборочный		картофелеуборочный	
	2022	2023	2022	2023	2022	2023
Муниципальные образования Амурской области	96	107	1 486	1 448	12	13
Константиновский муниципальный район	92	163			10	11
Михайловский муниципальный район	122	138	846	682		
Октябрьский муниципальный район	751	724				
Свободненский муниципальный район	273	183				
город Благовещенск						6
Белогорский муниципальный округ	62	156	1 117	550	13	9
Ромненский муниципальный округ	38	68	167	977		
Бурейский муниципальный округ	49	202				
Завитинский муниципальный округ	485	376				
Ивановский муниципальный округ	89	94			10	5
Архаринский муниципальный округ	118	152	167	273		
Благовещенский муниципальный округ	36	47				
Серышевский муниципальный округ	96	73				
Тамбовский муниципальный округ	126	130				
Шимановский муниципальный округ	66	2				

Обеспеченность тракторов навесными и прицепными машинами

	Приходится на 100 физических тракторов, штук									
	тракторных плугов		культиваторов		в том числе комбинированных агрегатов		борон		машины для сева	
	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023
Муниципальные образования Амурской области	15	15	32	32	9	8	60	62	27	27
Константиновский муниципальный район	19	15	36	39	8	7	33	35	29	28
Мазановский муниципальный район	45	45	18	18			27	27		
Михайловский муниципальный район	10	9	40	30	28	21	34	34	28	23
Октябрьский муниципальный район	33	34	36	41	21	22	33	38	39	41
Свободненский муниципальный район		83	33	33			50	50	67	67
город Благовещенск	18	19	29	31	8	8	44	45	34	35
Белогорский муниципальный округ	14	14	31	31	14	14	45	45	38	38
Ромненский муниципальный округ	27	26	13	13	11	11	36	34	20	19
Бурейский муниципальный округ	54	54	42	42			385	385	15	15
Завитинский муниципальный округ	42	42	58	33			17	17		
Ивановский муниципальный округ	11	12	24	25	6	6	90	100	27	28
Архаринский муниципальный округ	33	33	30	33			15	15	20	20
Благовещенский муниципальный округ	25	18	27	25			31	28	35	30
Серышевский муниципальный округ	6	7	19	19	8	7	33	37	23	23
Тамбовский муниципальный округ	8	8	41	41	8	8	68	67	21	20
Шимановский муниципальный округ	43	35	29	30			38	40	24	20

Продолжение

	Приходится на 100 физических тракторов, штук							
	в том числе				грабель		косилок	
	посевных комплексов		сеялок		2022	2023	2022	2023
	2022	2023	2022	2023				
Муниципальные образования Амурской области	10	11	17	16	5	4	9	9
Константиновский муниципальный район	11	11	18	17	8	8	12	11
Мазановский муниципальный район					27	27	36	36
Михайловский муниципальный район	17	14	11	9	3	2	5	4
Октябрьский муниципальный район	15	16	24	25	6	6	6	6
Свободненский муниципальный район	67	67						
город Благовещенск	12	13	22	22	2	3	8	10
Белогорский муниципальный округ	29	29	10	10			10	10
Ромненский муниципальный округ	4	4	16	15	4	4	11	11
Бурейский муниципальный округ	8	8	8	8	8	8	15	15
Завитинский муниципальный округ					8	8	8	8
Ивановский муниципальный округ	6	7	21	21	2	2	9	9
Архаринский муниципальный округ	5	5	15	15	13	13	10	10
Благовещенский муниципальный округ			35	30	4	4	8	7
Серьшевский муниципальный округ	12	12	12	11	12	11	13	12
Тамбовский муниципальный округ	10	10	11	10	6	5	9	9
Шимановский муниципальный округ	5	5	19	15	19	15	24	10

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

	2022	2023	2023 в % к 2022
Муниципальные образования Амурской области	179	175	97,9
Константиновский муниципальный район	109	114	104,5
Мазановский муниципальный район	444	673	151,6
Михайловский муниципальный район	101	97	96,3
Октябрьский муниципальный район	22	21	99,0
Свободненский муниципальный район	70	70	99,4
город Благовещенск		4 474 942	
Белогорский муниципальный округ	111	98	88,9
Ромненский муниципальный округ	104	58	56,0
Бурейский муниципальный округ	66	68	103,3
Завитинский муниципальный округ	12	14	117,8
Ивановский муниципальный округ	230	226	98,4
Архаринский муниципальный округ	103	111	108,0
Благовещенский муниципальный округ	366	321	87,7
Серышевский муниципальный округ	114	122	106,8
Тамбовский муниципальный округ	208	196	94,3
Шимановский муниципальный округ	334	1 347	в 4.0 р

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

Ответственные за выпуск:

О.В. Власенко
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>