

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Итоги Всероссийской  
сельскохозяйственной переписи 2016 года  
по Омской области**

**(в 6 томах)**

**Том 6  
Технические средства, производственные  
помещения и инфраструктура**

**Статистический сборник**

**Омск  
2018**

Подготовка сборника осуществлялась специалистами Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Омской области.

Редакционный Совет:

**Е.В. Шорина** – Председатель редакционного Совета

**Л.В. Петрова, Т.В. Опарина, Е.Н. Лепеева**

**Итоги Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года:**  
в 6 т./ Стат.сб./Омкстат.- Омск, 2018.

Т. 6: Технические средства, производственные помещения и инфраструктура – 152 с.

В томе 6 представлены итоги Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года о наличии технических средств, производственных помещений и обеспеченности объектами инфраструктуры в разрезе муниципальных районов Омской области.

В сборнике приведены данные о наличии сельскохозяйственной техники, машин и оборудования по видам и категориям хозяйств; производственных построек, теплиц и парников; группировки объектов переписи по обеспеченности тракторами и зерноуборочными комбайнами; производственной инфраструктуре, применении инновационных технологий, условиях ведения хозяйственной деятельности.

Данные представлены в абсолютных и относительных показателях.

### **Условные обозначения**

- - явление отсутствует;
- 0,0 - значение показателя меньше 0,1;
- ... - данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2007 года № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (п.5, ст.4; ч.1, ст.9);
- кВт - киловатт
- л.с. - лошадиная сила
- га - гектар
- куб.м - кубические метры

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

## Содержание

Предисловие.....	5
<b>Наличие технических средств</b>	
Наличие тракторов в сельскохозяйственных организациях.....	8
Наличие тракторов в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей.....	12
Наличие комбайнов в сельскохозяйственных организациях .....	16
Наличие комбайнов в крестьянских (фермерских) хозяйствах. и у индивидуальных предпринимателей .....	20
Наличие сельскохозяйственной техники, машин и оборудования в сельскохозяйственных организациях.....	24
Наличие сельскохозяйственной техники, машин и оборудования в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей.....	32
Наличие сельскохозяйственной техники, машин и оборудования в личных подсобных и других индивидуальных хозяйствах граждан.....	38
<b>Группировки объектов переписи по наличию тракторов и зерноуборочных комбайнов</b>	
Группировка сельскохозяйственных организаций по обеспеченности тракторами.....	42
Группировка сельскохозяйственных организаций по обеспеченности зерноуборочными комбайнами.....	54
Группировка крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей по обеспеченности тракторами.....	66
Группировка крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей по обеспеченности зерноуборочными комбайнами..	78
<b>Наличие производственных построек</b>	
Число сельскохозяйственных организаций, имевших производственные постройки.....	92
Число крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, имевших производственные постройки.....	96
Мощности единовременного хранения производственных построек в сельскохозяйственных организациях.....	98
Мощности единовременного хранения производственных построек в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей.....	102
Число сельскохозяйственных организаций, имевших теплицы и парники...	104
Число крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, имевших теплицы и парники.....	104
Площадь теплиц и парников в сельскохозяйственных организациях.....	105
Площадь теплиц и парников в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей.....	105
Общая площадь теплиц и парников в хозяйствах населения.....	106

## Обеспеченность объектами инфраструктуры и применение инновационных технологий

Обеспеченность сельскохозяйственных организаций объектами инфраструктуры.....	110
Обеспеченность крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей объектами инфраструктуры.....	112
Обеспеченность личных подсобных хозяйств объектами инфраструктуры.....	114
Обеспеченность некоммерческих объединений граждан объектами инфраструктуры.....	116
Число сельскохозяйственных организаций, применявших инновационные технологии.....	118
Число крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, применявших инновационные технологии.....	122
Число сельскохозяйственных организаций, имевших перерабатывающие мощности.....	126
Число крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, имевших перерабатывающие мощности.....	129

### Условия ведения хозяйственной деятельности

Число сельскохозяйственных организаций, крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, получавших кредитные средства в 2015 году.....	134
Распределение сельскохозяйственных организаций, не относящихся к субъектам малого предпринимательства, по целям получения кредитных средств в 2015 году.....	138
Распределение малых сельскохозяйственных предприятий (без микропредприятий) по целям получения кредитных средств в 2015 году.....	139
Распределение крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей по целям получения кредитных средств в 2015 году.....	140
Число сельскохозяйственных организаций, получавших субсидии (дотации) в 2015 году.....	142
Число крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, получавших субсидии (дотации) в 2015 году.....	144
Число сельскохозяйственных организаций, являвшихся членами сельскохозяйственных потребительских кооперативов.....	145
Число крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, являвшихся членами сельскохозяйственных потребительских кооперативов.....	145
Число личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан, пользовавшихся услугами организаций (хозяйств) и физических лиц для ведения сельскохозяйственной деятельности в 2015-2016 годах.....	146
Методологические пояснения.....	148

## Предисловие

В томе 6 представлены итоги Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года о наличии технических средств, производственных помещений, обеспеченности объектами инфраструктуры и условия ведения хозяйственной деятельности объектов переписи в разрезе муниципальных районов Омской области.

Раздел «Технические средства» содержит сведения о наличии в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей тракторов с характеристикой по возрасту и мощности двигателя, зерноуборочных и кормоуборочных комбайнов – по возрасту, другой сельскохозяйственной техники, машин и оборудования. Размещены данные о количестве сельскохозяйственной техники в личных подсобных и других индивидуальных хозяйствах граждан.

Приведены группировки объектов переписи по обеспеченности тракторами и зерноуборочными комбайнами.

В разделе «Наличие производственных построек» представлены сведения о мощностях единовременного хранения складов и сооружений, холодильников, в том числе оборудованных системами автоматизированного контроля технологических процессов, площадях теплиц и парников, в том числе в хозяйствах населения.

Раздел «Обеспеченность объектами инфраструктуры» содержит сведения о наличии и видах дорог, доступе хозяйств к сетям энерго-, тепло-, водо-, газоснабжения, средств связи в разрезе категорий объектов переписи. Включена информация о числе организаций (хозяйств), имевших мощности по переработке продукции сельского хозяйства, о применении ими инновационных технологий.

В разделе «Условия ведения хозяйственной деятельности» приведены данные о сельскохозяйственных производителях, получавших кредитные средства, и цели их получения, субсидии (дотации) за счет средств федерального и регионального бюджетов, членстве в сельскохозяйственных потребительских кооперативах. Представлена информация о числе личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан, пользовавшихся услугами организаций (хозяйств) и физических лиц для ведения сельскохозяйственной деятельности.

Сборник содержит методологические пояснения к показателям.





# НАЛИЧИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ



Наличие тракторов в  
(на 1 июля 2016)

	Собственные <sup>1)</sup>		
	Тракторы - всего	в том числе	
		до 37,0 кВт (до 50,3 л.с.)	37,0-75,0 кВт (50,3-102,0 л.с.)
<b>Омская область</b>	<b>6255</b>	<b>288</b>	<b>3329</b>
Азовский немецкий национальный район	233	14	116
Большереченский	136	2	83
Большеуковский	30	-	20
Горьковский	169	6	78
Знаменский	39	5	22
Исилькульский	463	11	276
Калачинский	222	6	88
Колосовский	71	5	56
Кормиловский	130	2	60
Крутинский	152	5	111
Любинский	219	3	88
Марьяновский	248	12	148
Москаленский	303	17	162
Муромцевский	165	1	95
Называевский	76	-	62
Нижнеомский	42	-	16
Нововаршавский	154	8	78
Одесский	127	6	46
Оконешниковский	142	3	49
Омский	582	74	319
Павлоградский	346	16	202
Полтавский	408	14	178
Русско-Полянский	356	12	158
Саргатский	88	1	60
Седельниковский	106	16	44
Таврический	295	5	169
Тарский	203	21	122
Тевризский	...	-	...
Тюкалинский	107	-	58
Усть-Ишимский	...	...	...
Черлакский	258	4	133
Шербакульский	268	8	147
город Омск	65	10	43

<sup>1)</sup> За исключением сданных в аренду или переданных в пользование.

**сельскохозяйственных организаций**  
года; штук)

и арендованные

с мощностью двигателя		из всех тракторов в возрасте		
75,1-150,0 кВт (102,1-204 л.с.)	свыше 150,0 кВт (свыше 204,0 л.с.)	до 4 лет	4-8 лет	9 лет и более
<b>1315</b>	<b>1323</b>	<b>396</b>	<b>867</b>	<b>4992</b>
71	32	24	31	178
25	26	10	13	113
8	2	3	-	27
32	53	3	14	152
8	4	7	4	28
75	101	29	44	390
86	<b>42</b>	14	54	154
8	2	-	1	70
24	44	6	24	100
25	11	7	19	126
87	41	14	42	163
44	44	6	25	217
47	77	28	28	247
24	45	6	49	110
12	2	11	26	39
7	19	3	5	34
15	53	14	21	119
30	45	4	13	110
50	40	6	13	123
111	78	31	84	467
37	91	27	69	250
92	124	35	82	291
78	108	19	30	307
21	6	3	10	75
34	12	6	7	93
46	75	23	29	243
54	6	21	24	158
...	...	-	...	...
27	22	6	16	85
...	...	-	-	...
91	30	13	58	187
34	79	16	25	227
7	5	1	4	60

**НАЛИЧИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ**

	в том числе		
	Тракторы - всего	в том числе	
		до 37,0 кВт (до 50,3 л.с.)	37,0-75,0 кВт (50,3-102,0 л.с.)
<b>Омская область</b>	<b>608</b>	<b>9</b>	<b>298</b>
Азовский немецкий национальный район	34	-	28
Большереченский	28	-	16
Большеуковский	3	-	-
Горьковский	17	-	4
Знаменский	12	-	9
Исилькульский	4	-	-
Калачинский	5	-	2
Колосовский	-	-	-
Кормиловский	17	-	6
Крутинский	10	-	8
Любинский	16	-	2
Марьяновский	10	-	3
Москаленский	21	-	10
Муромцевский	59	-	33
Называевский	21	-	20
Нижнеомский	13	-	6
Нововаршавский	5	-	3
Одесский	32	-	1
Оконешниковский	28	-	13
Омский	79	7	57
Павлоградский	5	-	1
Полтавский	47	-	6
Русско-Полянский	27	1	7
Саргатский	3	-	3
Седельниковский	-	-	-
Таврический	31	-	11
Тарский	9	-	7
Тевризский	12	-	7
Тюкалинский	42	-	29
Усть-Ишимский	-	-	-
Черлакский	14	-	3
Шербакульский	3	1	2
город Омск	1	-	1

арендованные		из всех тракторов в возрасте		
с мощностью двигателя		до 4 лет	4-8 лет	9 лет и более
75,1-150,0 кВт (102,1-204 л.с.)	свыше 150,0 кВт (свыше 204,0 л.с.)			
<b>123</b>	<b>178</b>	<b>44</b>	<b>142</b>	<b>422</b>
4	2	3	3	28
6	6	-	1	27
3	-	3	-	-
4	9	-	3	14
3	-	3	-	9
2	2	-	4	-
2	1	-	1	4
-	-	-	-	-
10	1	-	9	8
-	2	-	-	10
10	4	-	1	15
3	4	3	1	6
4	7	1	-	20
2	24	3	18	38
-	1	-	21	-
1	6	-	1	12
-	2	-	-	5
12	19	-	1	31
7	8	-	2	26
12	3	3	13	63
-	4	1	4	-
10	31	4	22	21
4	15	9	4	14
-	-	-	2	1
-	-	-	-	-
7	13	9	12	10
2	-	-	-	9
3	2	-	3	9
4	9	-	12	30
-	-	-	-	-
8	3	2	4	8
-	-	-	-	3
-	-	-	-	1

**Наличие тракторов в крестьянских (фермерских)  
(на 1 июля 2016 года;**

	Собственные <sup>1)</sup>		
	тракторы - всего	в том числе	
		до 37,0 кВт (до 50,3 л.с.)	37,0-75,0 кВт (50,3-102,0 л.с.)
<b>Омская область</b>	<b>5324</b>	<b>245</b>	<b>2402</b>
Азовский немецкий национальный район	164	9	75
Большереченский	133	11	61
Большеуковский	65	1	49
Горьковский	107	3	27
Знаменский	87	7	67
Исилькульский	156	10	56
Калачинский	408	25	164
Колосовский	92	8	58
Кормиловский	144	7	64
Крутинский	63	3	53
Любинский	137	4	69
Марьяновский	144	2	57
Москаленский	204	6	112
Муромцевский	126	10	86
Называевский	60	5	19
Нижнеомский	232	34	91
Нововаршавский	222	7	70
Одесский	291	7	101
Оконешниковский	377	4	157
Омский	260	12	119
Павлоградский	142	7	51
Полтавский	200	4	63
Русско-Полянский	190	8	79
Саргатский	134	8	49
Седельниковский	1	-	-
Таврический	291	2	148
Тарский	89	13	52
Тевризский	40	4	27
Тюкалинский	141	8	67
Усть-Ишимский	8	2	6
Черлакский	268	8	129
Шербакульский	347	6	175
город Омск	1	-	1

<sup>1)</sup> За исключением сданных в аренду или переданных в пользование.

**хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей  
штук)**

и арендованные

с мощностью двигателя		из всех тракторов в возрасте		
75,1-150,0 кВт (102,1-204 л.с.)	свыше 150,0 кВт (свыше 204,0 л.с.)	до 4 лет	4-8 лет	9 лет и более
<b>1552</b>	<b>1125</b>	<b>747</b>	<b>944</b>	<b>3633</b>
47	33	33	26	105
52	9	9	41	83
11	4	12	9	44
59	18	16	42	49
9	4	13	3	71
61	29	15	14	127
130	89	61	89	258
20	6	5	15	72
52	21	33	38	73
4	3	3	3	57
34	30	12	15	110
35	50	15	38	91
50	36	22	20	162
19	11	10	19	97
12	24	7	11	42
50	57	56	48	128
60	85	28	42	152
81	102	47	56	188
136	80	45	40	292
82	47	48	92	120
46	38	16	24	102
74	59	31	36	133
59	44	32	20	138
47	30	32	14	88
-	1	-	-	1
76	65	44	46	201
21	3	19	13	57
7	2	-	5	35
48	18	8	14	119
-	-	-	6	2
66	65	47	55	166
104	62	28	49	270

**НАЛИЧИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ**

	в том числе		
	тракторы - всего	в том числе	
		до 37,0 кВт (до 50,3 л.с.)	37,0-75,0 кВт (50,3-102,0 л.с.)
<b>Омская область</b>	<b>400</b>	<b>14</b>	<b>211</b>
Азовский немецкий национальный район	8	-	5
Большереченский	8	-	1
Большеуковский	-	-	-
Горьковский	14	1	6
Знаменский	15	2	10
Исилькульский	12	-	9
Калачинский	16	-	10
Колосовский	43	3	31
Кормиловский	12	-	7
Крутинский	29	-	25
Любинский	5	1	4
Марьяновский	1	-	1
Москаленский	15	-	7
Муромцевский	14	-	11
Называевский	5	-	2
Нижнеомский	16	-	4
Нововаршавский	9	-	6
Одесский	8	-	1
Оконешниковский	6	-	1
Омский	19	1	13
Павлоградский	2	-	-
Полтавский	19	-	1
Русско-Полянский	4	-	2
Саргатский	36	3	14
Седельниковский	1	-	-
Таврический	33	-	13
Тарский	6	1	5
Тевризский	3	1	2
Тюкалинский	2	-	2
Усть-Ишимский	-	-	-
Черлакский	24	1	10
Шербакульский	15	-	8
город Омск	-	-	-

арендованные

с мощностью двигателя		из всех тракторов в возрасте		
75,1-150,0 кВт (102,1-204 л.с.)	свыше 150,0 кВт (свыше 204,0 л.с.)	до 4 лет	4-8 лет	9 лет и более
<b>112</b>	<b>63</b>	<b>48</b>	<b>64</b>	<b>288</b>
3	-	-	3	5
6	1	1	-	7
-	-	-	-	-
5	2	4	6	4
3	-	3	-	12
3	-	-	-	12
4	2	3	7	6
5	4	1	3	39
5	-	-	5	7
1	3	2	1	26
-	-	-	1	4
-	-	-	1	-
4	4	4	1	10
2	1	-	2	12
-	3	-	-	5
8	4	5	-	11
1	2	-	2	7
3	4	-	-	8
5	-	-	4	2
2	3	2	7	10
2	-	-	1	1
9	9	-	3	16
1	1	-	3	1
14	5	18	3	15
-	1	-	-	1
10	10	3	2	28
-	-	-	-	6
-	-	-	-	3
-	-	-	1	1
-	-	-	-	-
9	4	1	6	17
7	-	1	2	12
-	-	-	-	-

Наличие комбайнов в  
(на 1 июля 2016)

	Собственные <sup>1)</sup>				
	комбайны зерноубороч- ные - всего	в том числе в возрасте			комбайны кукурузо- убороч- ные
		до 4 лет	4-8 лет	9 лет и более	
<b>Омская область</b>	<b>2013</b>	<b>308</b>	<b>459</b>	<b>1246</b>	<b>4</b>
Азовский немецкий национальный район	79	22	12	45	-
Большереченский	34	4	17	13	-
Большеуковский	8	1	-	7	-
Горьковский	87	7	31	49	-
Знаменский	8	1	2	5	-
Исилькульский	120	22	27	71	-
Калачинский	77	15	28	34	1
Колосовский	27	2	-	25	-
Кормиловский	57	14	21	22	-
Крутинский	34	2	9	23	-
Любинский	58	8	24	26	-
Марьяновский	63	6	5	52	-
Москаленский	81	8	19	54	1
Муромцевский	70	5	19	46	1
Называевский	25	9	7	9	-
Нижнеомский	20	1	13	6	-
Нововаршавский	55	5	8	42	-
Одесский	51	7	12	32	-
Оконешниковский	63	13	9	41	-
Омский	111	26	8	77	-
Павлоградский	141	21	34	86	-
Полтавский	133	28	50	55	-
Русско-Полянский	151	18	34	99	-
Саргатский	19	2	1	16	-
Седельниковский	28	1	4	23	-
Таврический	126	22	14	90	1
Тарский	40	4	7	29	-
Тевризский	...	-	...	...	-
Тюкалинский	53	6	8	39	-
Усть-Ишимский	...	-	-	...	-
Черлакский	73	21	25	27	-
Шербакульский	102	7	9	86	-
город Омск	3	-	1	2	-

<sup>1)</sup> За исключением сданных в аренду или переданных в пользование.

**сельскохозяйственных организаций**

года; штук)

и арендованные

комбайны льноубороч- ные	комбайны картофеле- уборочные	машины свеклоубо- рочные (без ботво- уборочных)	комбайны кормоубо- рочные - всего	в том числе в возрасте		
				до 4 лет	4-8 лет	9 лет и более
<b>6</b>	<b>34</b>	<b>2</b>	<b>390</b>	<b>64</b>	<b>108</b>	<b>218</b>
-	-	1	19	5	9	5
-	-	-	14	2	5	7
-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	14	4	5	5
1	1	-	3	1	1	1
-	-	-	39	5	12	22
-	2	-	17	1	7	9
-	-	-	3	-	3	-
-	-	-	9	3	1	5
-	-	-	9	-	5	4
-	-	-	9	4	2	3
-	1	-	21	1	3	17
-	1	-	19	4	6	9
-	1	-	8	1	3	4
-	-	-	2	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	11	2	3	6
-	-	-	6	2	1	3
-	-	-	8	3	1	4
-	20	-	10	1	2	7
-	-	-	29	2	11	16
-	-	-	29	7	9	13
-	-	-	23	-	4	19
-	4	-	5	-	-	5
3	-	-	1	-	-	1
-	1	-	20	3	2	15
2	-	-	10	1	3	6
-	-	-	...	-	...	-
-	-	-	4	2	1	1
-	-	-	...	-	-	...
-	-	1	16	5	3	8
-	-	-	24	5	4	15
-	2	-	5	-	-	5

**НАЛИЧИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ**

	в том числе				
	комбайны зерноубо- рочные - всего	в том числе в возрасте			комбайны кукурузо- убороч- ные
		до 4 лет	4-8 лет	9 лет и более	
<b>Омская область</b>	<b>240</b>	<b>36</b>	<b>85</b>	<b>119</b>	<b>-</b>
Азовский немецкий национальный район	4	-	-	4	-
Большереченский	4	-	3	1	-
Большеуковский	1	1	-	-	-
Горьковский	14	1	13	-	-
Знаменский	2	1	-	1	-
Исилькульский	-	-	-	-	-
Калачинский	4	1	2	1	-
Колосовский	-	-	-	-	-
Кормиловский	9	4	-	5	-
Крутинский	8	-	-	8	-
Любинский	7	-	2	5	-
Марьяновский	6	-	-	6	-
Москаленский	16	-	1	15	-
Муромцевский	27	2	10	15	-
Называевский	6	-	6	-	-
Нижнеомский	4	-	-	4	-
Нововаршавский	3	-	-	3	-
Одесский	2	-	2	-	-
Оконешниковский	10	-	-	10	-
Омский	1	-	-	1	-
Павлоградский	11	1	3	7	-
Полтавский	32	10	22	-	-
Русско-Полянский	26	4	9	13	-
Саргатский	-	-	-	-	-
Седельниковский	-	-	-	-	-
Таврический	10	6	4	-	-
Тарский	1	1	-	-	-
Тевризский	6	-	-	6	-
Тюкалинский	21	2	8	11	-
Усть-Ишимский	-	-	-	-	-
Черлакский	5	2	-	3	-
Шербакульский	-	-	-	-	-
город Омск	-	-	-	-	-

арендованные

комбайны льноубо- рочные	комбайны картофеле- уборочные	машины свеклоубо- рочные (без ботво- уборочных)	комбайны кормоубо- рочные - всего	в том числе в возрасте		
				до 4 лет	4-8 лет	9 лет и более
-	7	-	16	4	7	5
-	-	-	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	4	1	3	-
-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	-	2
-	5	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	2	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

**Наличие комбайнов в крестьянских (фермерских)**  
(на 1 июля 2016 года;

	Собственные <sup>1)</sup>			
	комбайны зерноуборочные - всего	в том числе в возрасте		
		до 4 лет	4-8 лет	9 лет и бо- лее
<b>Омская область</b>	<b>2944</b>	<b>472</b>	<b>478</b>	<b>1994</b>
Азовский немецкий национальный район	97	18	19	60
Большереченский	43	2	13	28
Большеуковский	13	-	-	13
Горьковский	47	6	7	34
Знаменский	24	6	-	18
Исилькульский	118	11	7	100
Калачинский	249	47	46	156
Колосовский	40	-	3	37
Кормиловский	89	14	24	51
Крутинский	29	1	1	27
Любинский	64	9	9	46
Марьяновский	70	13	12	45
Москаленский	125	6	18	101
Муромцевский	43	4	6	33
Называевский	22	-	2	20
Нижнеомский	130	17	36	77
Нововаршавский	139	36	22	81
Одесский	197	60	34	103
Оконешниковский	234	45	35	154
Омский	90	16	33	41
Павлоградский	115	21	23	71
Полтавский	136	24	15	97
Русско-Полянский	155	30	12	113
Саргатский	41	2	9	30
Седельниковский	2	-	-	2
Таврический	179	30	27	122
Тарский	23	1	-	22
Тевризский	7	-	2	5
Тюкалинский	55	1	8	46
Усть-Ишимский	-	-	-	-
Черлакский	150	31	30	89
Шербакульский	218	21	25	172
город Омск	-	-	-	-

<sup>1)</sup> За исключением сданных в аренду или переданных в пользование.

**хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей  
штук)**

и арендованные

комбайны льноубо- рочные	комбайны картофеле- уборочные	машины свеклоубо- рочные (без ботво- уборочных)	комбайны кормоубо- рочные - всего	в том числе в возрасте		
				до 4 лет	4-8 лет	9 лет и более
<b>34</b>	<b>38</b>	<b>1</b>	<b>64</b>	<b>12</b>	<b>17</b>	<b>35</b>
-	-	-	3	-	1	2
-	-	-	10	-	5	5
8	2	-	-	-	-	-
-	-	-	4	-	3	1
5	-	-	2	1	-	1
-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	2	1	-	1
1	9	-	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	4	1	2	1
-	-	-	-	-	-	-
19	3	-	2	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	3	2	1	-
-	-	-	3	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	13	-	4	2	-	2
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	1	1
-	-	-	2	-	-	2
-	4	1	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-
1	-	-	4	4	-	-
-	-	-	5	-	-	5
-	-	-	2	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-
-	5	-	6	-	3	3
-	-	-	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-

**НАЛИЧИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ**

	в том числе			
	комбайны зерноуборочные- всего	в том числе в возрасте		
		до 4 лет	4-8 лет	9 лет и бо- лее
<b>Омская область</b>	<b>280</b>	<b>21</b>	<b>43</b>	<b>216</b>
Азовский немецкий национальный район	8	-	4	4
Большереченский	6	-	-	6
Большеуковский	-	-	-	-
Горьковский	4	-	2	2
Знаменский	13	5	-	8
Исилькульский	9	-	1	8
Калачинский	18	1	1	16
Колосовский	25	-	2	23
Кормиловский	9	-	3	6
Крутинский	10	-	-	10
Любинский	5	2	-	3
Марьяновский	1	-	1	-
Москаленский	15	-	2	13
Муромцевский	4	-	-	4
Называевский	-	-	-	-
Нижнеомский	13	-	6	7
Нововаршавский	4	-	1	3
Одесский	17	7	-	10
Оконешниковский	5	-	1	4
Омский	21	1	7	13
Павлоградский	4	2	-	2
Полтавский	13	-	-	13
Русско-Полянский	7	-	3	4
Саргатский	13	-	2	11
Седельниковский	-	-	-	-
Таврический	22	3	3	16
Тарский	2	-	-	2
Тевризский	-	-	-	-
Тюкалинский	2	-	1	1
Усть-Ишимский	-	-	-	-
Черлакский	18	-	2	16
Шербакульский	12	-	1	11
город Омск	-	-	-	-



Наличие сельскохозяйственной техники, машин  
(на 1 июля 2016 года;

	Собственные <sup>1)</sup>			
	плуги	сеялки	картофеле- сажалки	разбрасы- ватели органических удобрений
<b>Омская область</b>	<b>1378</b>	<b>5853</b>	<b>32</b>	<b>117</b>
Азовский немецкий национальный район	47	227	1	6
Большереченский	25	92	-	-
Большеуковский	10	6	-	-
Горьковский	30	120	1	-
Знаменский	9	11	-	-
Исилькульский	105	587	-	12
Калачинский	62	211	5	5
Колосовский	20	23	-	-
Кормиловский	39	113	-	4
Крутинский	45	115	-	2
Любинский	30	83	-	4
Марьяновский	50	223	1	6
Москаленский	76	249	-	3
Муромцевский	69	138	-	3
Называевский	16	36	-	1
Нижнеомский	5	53	-	1
Нововаршавский	14	248	-	1
Одесский	32	171	-	-
Оконешниковский	13	121	-	-
Омский	132	310	15	34
Павлоградский	47	548	-	8
Полтавский	59	553	-	5
Русско-Полянский	45	403	-	-
Саргатский	24	51	3	1
Седельниковский	33	30	-	-
Таврический	90	364	2	7
Тарский	73	69	1	1
Тевризский	...	...	-	-
Тюкалинский	38	86	-	1
Усть-Ишимский	...	...	-	-
Черлакский	40	174	1	3
Шербакульский	79	404	-	8
город Омск	7	21	2	1

<sup>1)</sup> За исключением сданных в аренду или переданных в пользование.

**и оборудования в сельскохозяйственных организациях  
штук)**

и арендованные

машины для защиты растений	машины для внесения минеральных удобрений и известки	машины, установки, аппара- ты дождевальные и поливальные насосные станции	косилки	пресс- подборщики	погрузчики сельскохозяй- ственные
<b>255</b>	<b>54</b>	<b>206</b>	<b>623</b>	<b>356</b>	<b>496</b>
10	2	1	23	11	13
2	-	1	24	12	8
2	-	-	9	2	3
5	-	-	28	15	16
-	-	-	10	5	1
36	8	-	35	21	49
5	5	8	14	10	18
1	-	-	9	1	1
6	1	-	8	8	13
3	2	-	42	6	8
3	-	-	24	10	20
8	1	-	19	15	31
10	-	-	20	20	44
5	-	-	23	22	20
-	1	-	10	2	4
5	-	-	2	-	4
7	4	14	14	2	3
7	-	-	5	5	13
5	-	-	15	8	6
28	13	128	31	7	19
18	3	-	41	18	59
18	-	-	23	39	34
11	-	-	11	10	8
3	1	-	13	7	4
-	-	-	11	11	-
21	6	7	20	7	32
4	2	-	57	29	16
-	-	-	...	...	...
-	-	-	23	7	8
-	-	-	...	...	...
6	2	40	21	13	7
13	2	-	16	19	25
13	1	7	4	2	5

**НАЛИЧИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ**

	Собственные <sup>1)</sup>			
	бороны всех видов, кроме дисковых	бороны дисковые	машины для послеубо- рочной обработки зерна	сушилки для после- уборочной сушки зерна перед закладкой на хранение
<b>Омская область</b>	<b>17900</b>	<b>461</b>	<b>377</b>	<b>221</b>
Азовский немецкий национальный район	600	8	7	3
Большереченский	248	7	5	2
Большеуковский	19	2	3	2
Горьковский	696	3	12	7
Знаменский	6	1	-	-
Исилькульский	1932	14	48	19
Калачинский	788	4	11	6
Колосовский	230	-	1	-
Кормиловский	481	4	4	3
Крутинский	827	17	9	6
Любинский	637	11	14	5
Марьяновский	865	17	15	5
Москаленский	1118	24	20	9
Муромцевский	767	10	2	59
Называевский	200	9	8	1
Нижнеомский	177	-	11	2
Нововаршавский	327	7	25	4
Одесский	176	7	10	2
Оконешниковский	481	1	12	7
Омский	1147	62	24	13
Павлоградский	1045	8	14	4
Полтавский	1354	8	31	13
Русско-Полянский	896	3	16	5
Саргатский	125	5	2	1
Седельниковский	181	9	-	1
Таврический	676	89	22	12
Тарский	272	94	8	10
Тевризский	2	1	-	2
Тюкалинский	117	12	7	1
Усть-Ишимский	72	2	1	2
Черлакский	369	15	8	3
Шербакульский	889	6	17	8
город Омск	180	1	10	4

и арендованные

установки доильные	очистители- охладители молока	разработчики кормов для крупного рогатого скота	раздатчики кормов для свиней	автомобили грузовые
<b>954</b>	<b>389</b>	<b>371</b>	<b>23</b>	<b>3318</b>
39	24	25	-	116
24	25	8	-	69
-	-	-	-	8
28	8	7	-	99
-	-	-	-	4
63	28	44	-	279
25	9	13	-	137
2	-	-	-	28
30	5	8	-	111
32	22	15	-	57
32	13	12	-	121
23	12	16	-	148
46	29	41	-	197
5	5	2	-	76
1	2	1	-	17
-	-	-	-	32
27	12	6	-	80
5	7	6	-	113
36	6	6	-	85
11	10	11	23	320
149	27	32	-	265
139	39	31	-	180
16	18	8	-	176
13	4	6	-	42
5	2	3	-	30
67	17	17	-	153
29	13	9	-	66
3	4	-	-	7
8	3	3	-	37
7	3	1	-	8
26	15	17	-	70
62	26	20	-	128
1	1	3	-	59

**НАЛИЧИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ**

	в том числе			
	плуги	сеялки	картофеле-сажалки	разбрасыватели органических удобрений
<b>Омская область</b>	<b>126</b>	<b>470</b>	<b>6</b>	<b>9</b>
Азовский немецкий национальный район	1	22	-	-
Большереченский	-	8	-	-
Большеуковский	-	-	-	-
Горьковский	7	23	1	-
Знаменский	4	4	-	-
Исилькульский	-	1	-	-
Калачинский	1	1	-	-
Колосовский	-	-	-	-
Кормиловский	14	24	-	-
Крутинский	4	7	-	-
Любинский	2	1	-	-
Марьяновский	-	10	-	-
Москаленский	5	35	-	-
Муромцевский	34	63	-	1
Называевский	-	23	-	1
Нижнеомский	1	12	-	-
Нововаршавский	3	2	-	-
Одесский	7	62	-	-
Оконешниковский	-	43	-	-
Омский	16	1	3	5
Павлоградский	-	7	-	-
Полтавский	1	37	-	-
Русско-Полянский	1	6	-	-
Саргатский	-	-	1	-
Седельниковский	-	-	-	-
Таврический	3	25	-	-
Тарский	-	-	-	-
Тевризский	6	8	-	-
Тюкалинский	10	24	-	1
Усть-Ишимский	-	-	-	-
Черлакский	5	20	1	1
Шербакульский	-	-	-	-
город Омск	1	1	-	-

арендованные

машины для защиты растений	машины для внесения минеральных удобрений и извести	машины, установки, аппараты дождевальные и поливальные насосные станции	косилки	пресс-подборщики	погрузчики сельскохозяйственные
21	2	1	56	30	38
-	-	-	3	1	1
-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	4	2	-
-	-	-	2	1	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	1
-	-	-	3	2	10
4	-	-	7	5	11
-	-	-	5	-	2
-	-	-	-	-	-
-	-	-	4	1	-
-	-	-	-	-	-
2	-	-	2	2	-
-	1	1	2	-	-
1	-	-	4	-	1
9	-	-	-	7	1
-	-	-	2	1	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
3	-	-	1	1	8
2	-	-	-	-	-
-	-	-	8	6	1
-	-	-	4	-	2
-	-	-	-	-	-
-	-	-	3	1	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

**НАЛИЧИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ**

	в том числе			
	бороны всех видов, кроме дисковых	бороны дисковые	машины для послеуборочной обработки зерна	сушилки для послеуборочной сушки зерна перед закладкой на хранение
<b>Омская область</b>	<b>507</b>	<b>89</b>	<b>29</b>	<b>68</b>
Азовский немецкий национальный район	2	-	-	-
Большереченский	-	-	-	2
Большеуковский	-	-	-	-
Горьковский	-	-	-	1
Знаменский	3	1	-	-
Исилькульский	-	-	-	-
Калачинский	-	-	-	-
Колосовский	-	-	-	-
Кормиловский	-	1	-	-
Крутинский	3	1	-	-
Любинский	1	-	-	-
Марьяновский	-	-	-	1
Москаленский	-	-	4	1
Муромцевский	208	7	2	55
Называевский	95	5	5	-
Нижнеомский	1	-	-	-
Нововаршавский	-	-	-	1
Одесский	10	-	-	-
Оконешниковский	101	-	5	1
Омский	3	9	-	-
Павлоградский	22	-	-	-
Полтавский	6	-	-	-
Русско-Полянский	12	-	-	-
Саргатский	-	-	-	-
Седельниковский	-	-	-	-
Таврический	7	1	5	2
Тарский	-	60	3	2
Тевризский	2	1	-	2
Тюкалинский	22	2	4	-
Усть-Ишимский	8	-	-	-
Черлакский	1	1	1	-
Шербакульский	-	-	-	-
город Омск	-	-	-	-

арендованные

установки доильные	очистители охладители молока	разработчики кормов для крупного рогатого скота	раздатчики кормов для свиней	автомобили грузовые
<b>15</b>	<b>21</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>298</b>
3	2	3	-	21
-	-	-	-	11
-	-	-	-	-
2	3	-	-	10
-	-	-	-	1
-	-	-	-	-
-	-	-	-	5
-	-	-	-	-
-	-	-	-	8
1	3	-	-	2
-	-	-	-	14
-	-	-	-	5
-	-	-	-	1
2	4	-	-	31
-	-	-	-	1
-	-	-	-	5
-	-	-	-	7
-	-	-	-	22
2	-	1	-	10
-	-	-	-	66
-	1	-	-	2
-	-	-	-	-
-	3	1	-	19
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	2	-	21
2	-	-	-	13
3	4	-	-	3
-	-	-	-	11
-	1	-	-	-
-	-	1	-	4
-	-	-	-	-
-	-	-	-	5

**Наличие сельскохозяйственной техники,  
в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у  
(на 1 июля 2016 года;**

	Собственные <sup>1)</sup>			
	плуги	сеялки	картофеле- сажалки	разбрасыва- тели органи- ческих удобрений
<b>Омская область</b>	<b>2139</b>	<b>6969</b>	<b>41</b>	<b>12</b>
Азовский немецкий национальный район	51	180	-	-
Большереченский	49	65	-	-
Большеуковский	29	22	-	-
Горьковский	53	119	-	-
Знаменский	35	37	1	-
Исилькульский	75	268	2	-
Калачинский	190	621	-	-
Колосовский	49	67	8	1
Кормиловский	78	251	-	-
Крутинский	32	39	-	-
Любинский	53	145	-	-
Марьяновский	63	227	-	1
Москаленский	102	306	-	-
Муромцевский	49	114	4	2
Называевский	16	35	-	-
Нижнеомский	89	308	-	-
Нововаршавский	60	356	-	-
Одесский	97	486	-	-
Оконешниковский	109	560	-	-
Омский	141	198	17	6
Павлоградский	48	162	-	-
Полтавский	97	327	-	-
Русско-Полянский	95	400	-	-
Саргатский	53	118	2	2
Седельниковский	2	-	-	-
Таврический	97	525	2	-
Тарский	38	29	-	-
Тевризский	14	11	1	-
Тюкалинский	56	90	-	-
Усть-Ишимский	1	1	-	-
Черлакский	88	339	4	-
Шербакульский	130	563	-	-
город Омск	-	-	-	-

<sup>1)</sup> За исключением сданных в аренду или переданных в пользование

**машин и оборудования  
индивидуальных предпринимателей  
штук)**

и арендованные

машины для защиты растений	машины для внесения минеральных удобрений и извести	машины, установки, аппараты дождевальные и поливальные насосные станции	косилки	пресс-подборщики	погрузчики сельскохозяйственные
<b>136</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>1116</b>	<b>147</b>	<b>195</b>
-	-	-	29	1	3
-	-	-	43	6	-
-	-	-	24	16	14
-	-	-	36	1	2
-	-	-	38	18	6
13	-	-	11	4	2
-	-	-	54	-	-
-	-	-	34	2	2
16	4	-	29	1	8
-	-	-	24	-	-
-	-	-	16	-	-
-	-	-	22	-	-
28	-	-	30	14	6
5	2	-	33	23	28
-	-	-	14	5	2
12	-	-	43	8	22
5	-	-	62	5	1
-	-	-	65	-	-
-	-	-	61	-	-
16	3	7	65	6	11
-	-	-	19	-	-
1	-	-	55	3	-
-	1	-	56	4	22
-	1	-	37	6	1
-	-	-	-	-	-
39	1	-	31	5	52
-	-	-	36	2	-
-	-	-	18	8	1
-	-	-	52	3	-
-	-	-	2	1	-
-	-	-	32	2	7
-	-	-	45	3	5
1	-	-	-	-	-

**НАЛИЧИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ**

	Собственные <sup>1)</sup>			
	бороны всех видов, кроме дисковых	бороны дисковые	машины для послеуборочной обработки зерна	сушилки для послеуборочной сушки зерна перед закладкой на хранение
<b>Омская область</b>	<b>4814</b>	<b>336</b>	<b>129</b>	<b>35</b>
Азовский немецкий национальный район	46	1	-	3
Большереченский	32	3	1	2
Большеуковский	16	5	1	1
Горьковский	42	1	1	-
Знаменский	34	19	-	-
Исилькульский	180	15	8	5
Калачинский	-	-	-	-
Колосовский	24	1	-	-
Кормиловский	366	49	22	1
Крутинский	-	-	-	-
Любинский	-	-	-	-
Марьяновский	40	-	-	-
Москаленский	682	6	11	1
Муромцевский	377	39	3	5
Называевский	303	5	3	-
Нижнеомский	631	47	1	5
Нововаршавский	53	-	1	-
Одесский	-	-	-	-
Оконешниковский	48	-	-	-
Омский	103	22	2	-
Павлоградский	-	-	-	5
Полтавский	12	22	-	1
Русско-Полянский	649	11	26	2
Саргатский	74	13	1	-
Седельниковский	-	-	-	-
Таврический	714	50	42	2
Тарский	-	-	-	-
Тевризский	15	2	-	-
Тюкалинский	-	-	-	-
Усть-Ишимский	-	-	-	-
Черлакский	348	11	4	2
Шербакульский	25	14	2	-
город Омск	-	-	-	-

и арендованные

установки доильные	очистители-охладители молока	разработчики кормов для крупного рогатого скота	раздатчики кормов для свиней	автомобили грузовые
<b>501</b>	<b>51</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>2326</b>
14	1	-	2	99
104	15	-	-	16
1	1	-	-	24
39	-	-	-	33
-	-	-	-	15
15	-	2	-	63
-	-	-	-	197
13	3	-	-	37
8	1	-	-	79
14	5	-	-	21
19	3	-	-	50
13	1	-	-	75
14	-	-	-	88
2	-	-	-	44
1	-	-	-	17
4	2	2	-	99
4	-	-	-	108
30	4	-	-	173
7	2	-	-	169
65	5	-	-	123
3	1	-	-	85
11	-	-	-	112
6	-	-	-	100
18	4	2	1	40
-	-	-	-	-
16	3	-	-	142
16	-	-	-	12
-	-	-	-	19
10	-	-	-	34
-	-	-	-	1
46	-	-	-	124
8	-	-	-	126
-	-	-	-	1

**НАЛИЧИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ**

	в том числе					
	плуги	сеялки	картофеле- лесажалки	разбрасы- ватели органиче- ских удобрений	машины для защиты растений	машины для вне- сения ми- нераль- ных удоб- рений и извести
<b>Омская область</b>	<b>145</b>	<b>331</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>1</b>
Азовский немецкий национальный район	3	16	-	-	-	-
Большереченский	4	4	-	-	-	-
Большеуковский	-	-	-	-	-	-
Горьковский	2	2	-	-	-	-
Знаменский	6	13	-	-	-	-
Исилькульский	7	12	1	-	-	-
Калачинский	9	32	-	-	-	-
Колосовский	16	23	2	-	-	-
Кормиловский	9	14	-	-	2	1
Крутинский	11	14	-	-	-	-
Любинский	1	1	-	-	-	-
Марьяновский	-	1	-	1	-	-
Москаленский	2	11	-	-	2	-
Муромцевский	5	8	1	-	1	-
Называевский	-	-	-	-	-	-
Нижнеомский	7	9	-	-	1	-
Нововаршавский	3	5	-	-	-	-
Одесский	6	9	-	-	-	-
Оконешниковский	3	6	-	-	-	-
Омский	16	34	-	1	1	-
Павлоградский	-	-	-	-	-	-
Полтавский	2	8	-	-	-	-
Русско-Полянский	2	9	-	-	-	-
Саргатский	5	11	-	-	-	-
Седельниковский	2	-	-	-	-	-
Таврический	8	40	-	-	4	-
Тарский	-	-	-	-	-	-
Тевризский	-	-	-	-	-	-
Тюкалинский	1	2	-	-	-	-
Усть-Ишимский	-	-	-	-	-	-
Черлакский	12	33	-	-	-	-
Шербакульский	3	14	-	-	-	-
город Омск	-	-	-	-	-	-

арендованные

косилки	пресс-подборщики	погрузчики сельскохозяйственные	бороны всех видов, кроме дисковых	бороны дисковые	машины для послеуборочной обработки зерна	сушилки для послеуборочной сушки зерна перед закладкой на хранение	установки доильные	автомобили грузовые
<b>62</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>186</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>182</b>
1	-	-	-	-	-	-	-	5
2	1	-	4	1	-	-	-	1
-	1	-	1	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	2
6	2	-	-	-	-	-	-	4
3	-	-	-	-	-	-	2	7
-	-	-	-	-	-	-	-	10
7	-	-	-	-	-	-	-	14
1	-	1	10	1	-	-	-	10
12	-	-	-	-	-	-	-	7
1	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	1	-	1	-	-	10
1	1	2	33	1	1	-	1	6
-	-	-	-	-	-	-	-	2
1	-	1	12	4	-	1	-	3
1	-	-	-	-	-	-	-	3
1	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	3
11	-	1	20	1	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	10	-	-	-	-	6
6	2	-	-	2	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	4	27	-	1	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	1	68	-	-	2	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	9
1	-	-	-	-	-	-	-	-

**Наличие сельскохозяйственной техники, машин и оборудования  
(на 1 июля 2016 года;**

	Тракторы	Газонокосилки	Мотоблоки, мотокультиваторы со сменными орудиями	Автомобили грузовые
<b>Омская область</b>	<b>15136</b>	<b>45243</b>	<b>37210</b>	<b>10080</b>
Азовский немецкий национальный район	159	2283	1114	231
Большереченский	767	624	645	225
Большеуковский	344	616	538	153
Горьковский	934	836	623	243
Знаменский	345	863	707	284
Исилькульский	322	1288	1082	299
Калачинский	345	2196	1150	311
Колосовский	605	65	434	218
Кормиловский	329	1019	1165	307
Крутинский	547	1151	908	206
Любинский	893	2270	1496	318
Марьяновский	201	1039	818	201
Москаленский	370	2681	969	248
Муромцевский	754	565	405	313
Называевский	757	248	781	188
Нижнеомский	582	1055	827	253
Нововаршавский	133	697	791	104
Одесский	118	1114	515	177
Оконешниковский	300	815	365	206
Омский	1482	7133	6302	1216
Павлоградский	128	731	481	139
Полтавский	169	1062	908	159
Русско-Полянский	119	1030	577	166
Саргатский	545	454	381	229
Седельниковский	365	863	594	296
Таврический	212	1583	1044	270
Тарский	898	1781	1637	916
Тевризский	407	324	979	207
Тюкалинский	988	547	821	392
Усть-Ишимский	341	435	473	202
Черлакский	372	716	400	199
Шербакульский	241	2226	4048	166
город Омск	64	4933	3232	1038

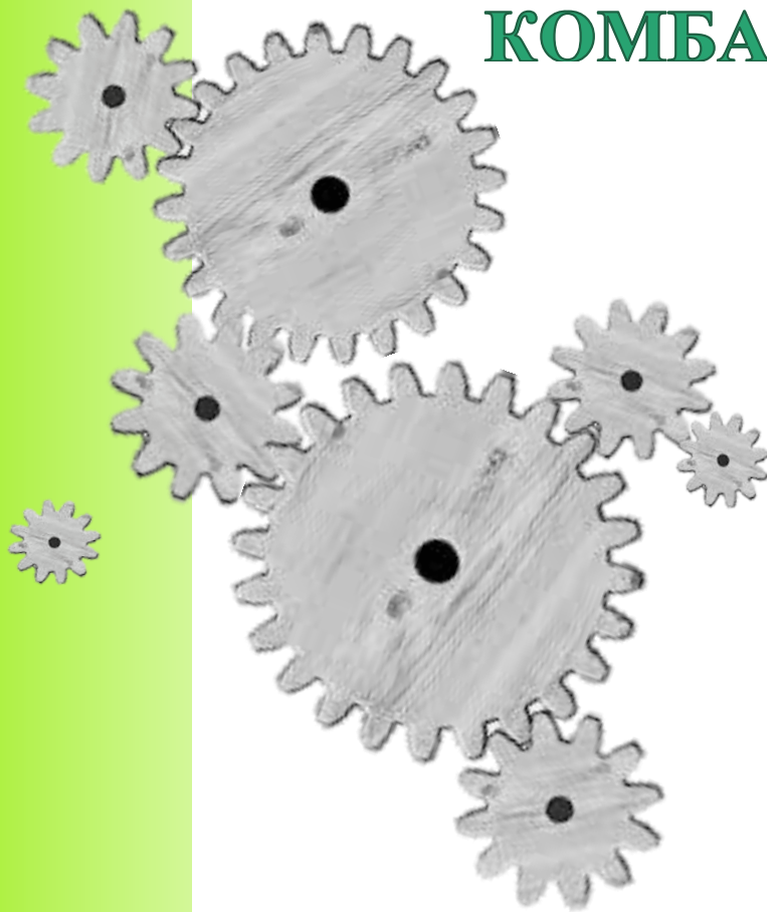
**в личных подсобных и других индивидуальных хозяйствах граждан  
штук)**

Автомобили легковые	Мотоциклы	Установки доильные	Сепараторы для молока	Мукомольное оборудование и крупорушки
<b>135104</b>	<b>10386</b>	<b>2678</b>	<b>29147</b>	<b>33884</b>
4047	171	105	616	793
3855	340	35	951	948
1339	223	-	392	167
2820	311	67	652	817
2178	201	4	559	299
5946	322	209	1639	1384
5160	394	165	960	1963
2054	332	29	756	538
3450	168	84	502	920
2570	593	58	1059	356
5055	408	133	1154	1622
3651	142	69	995	1137
4121	389	297	1734	2242
3568	600	22	603	1082
2481	341	18	1168	381
2375	238	149	822	1720
2854	346	36	1532	672
2493	202	211	1072	2200
2202	150	48	850	1496
14793	545	69	648	613
3078	116	66	980	1289
3274	424	113	1056	2701
2661	164	27	1217	1189
2802	183	70	631	644
1703	240	3	283	259
4600	217	92	1297	2181
6423	568	11	1025	407
2165	316	1	342	45
3879	629	341	1113	893
1453	417	5	241	103
4067	307	46	874	586
3068	235	89	1364	2218
18919	154	6	60	19





**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ  
ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И  
ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ  
КОМБАЙНОВ**



**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

**Группировка сельскохозяйственных  
(на 1 июля)**

	Сельскохозяйственные организации,		
	1-5	6-8	9-15
<b>Омская область</b>			
Число организаций, единиц	129	46	73
в процентах от общего числа организаций	27,4	9,8	15,5
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	33,9	12,1	19,2
Наличие тракторов - всего	359	318	837
на 1000 га пашни	3	2	3
<b>Азовский немецкий национальный район</b>			
Число организаций, единиц	5	1	1
в процентах от общего числа организаций	33,3	6,7	6,7
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	41,7	8,3	8,3
Наличие тракторов - всего	17	7	11
на 1000 га пашни	3	2	3
<b>Большереченский район</b>			
Число организаций, единиц	5	2	2
в процентах от общего числа организаций	41,7	16,7	16,7
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	41,7	16,7	16,7
Наличие тракторов - всего	13	16	26
на 1000 га пашни	10	2	4
<b>Большеуковский район</b>			
Число организаций, единиц	2	-	-
в процентах от общего числа организаций	66,7	-	-
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	66,7	-	-
Наличие тракторов - всего	7	-	-
на 1000 га пашни	4	-	-
<b>Горьковский район</b>			
Число организаций, единиц	5	1	3
в процентах от общего числа организаций	31,3	6,3	18,8
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	35,7	7,1	21,4
Наличие тракторов - всего	10	7	33
на 1000 га пашни	2	1	1
<b>Знаменский район</b>			
Число организаций, единиц	1	1	3
в процентах от общего числа организаций	20,0	20,0	60,0
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	20,0	20,0	60,0
Наличие тракторов - всего	3	6	30
на 1000 га пашни	10	4	5

<sup>1)</sup> Осуществлявших сельскохозяйственную деятельность в I полугодии 2016 года.

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

организаций <sup>1)</sup> по обеспеченности тракторами  
2016 года)

имевшие тракторы, штук			всего	Организации, не имевшие тракторы	Итого
16-20	21-40	свыше 40			
32	67	34	381	89	470
6,8	14,3	7,2	81,1	18,9	100
8,4	17,6	8,9	100	x	x
575	1932	2163	6184	x	6184
3	4	4	3	x	3
-	3	2	12	3	15
-	20,0	13,3	80,0	20,0	100
-	25,0	16,7	100	x	x
-	104	90	229	x	229
-	4	4	4	x	4
1	2	-	12	-	12
8,3	16,7	-	100,0	-	100
8,3	16,7	-	100	x	x
18	63	-	136	x	136
61	5	-	5	x	5
-	1	-	3	-	3
-	33,3	-	100,0	-	100
-	33,3	-	100	x	x
-	23	-	30	x	30
-	8	-	6	x	6
2	3	-	14	2	16
12,5	18,8	-	87,5	12,5	100
14,3	21,4	-	100	x	x
33	86	-	169	x	169
2	5	-	2	x	2
-	-	-	5	-	5
-	-	-	100,0	-	100
-	-	-	100	x	x
-	-	-	39	x	39
-	-	-	5	x	5

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Сельскохозяйственные организации,		
	1-5	6-8	9-15
<b>Исилькульский район</b>			
Число организаций, единиц	2	-	-
в процентах от общего числа организаций	13,3	-	-
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	18,2	-	-
Наличие тракторов - всего	5	-	-
на 1000 га пашни	11	-	-
<b>Калачинский район</b>			
Число организаций, единиц	4	2	6
в процентах от общего числа организаций	20,0	10,0	30,0
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	23,5	11,8	35,3
Наличие тракторов - всего	14	14	61
на 1000 га пашни	2	2	3
<b>Колосовский район</b>			
Число организаций, единиц	-	2	3
в процентах от общего числа организаций	-	25,0	37,5
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	-	40,0	60,0
Наличие тракторов- всего	-	13	39
на 1000 га пашни	-	18	12
<b>Кормиловский район</b>			
Число организаций, единиц	5	2	4
в процентах от общего числа организаций	27,8	11,1	22,2
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	38,5	15,4	30,8
Наличие тракторов - всего	16	15	42
на 1000 га пашни	2	2	1
<b>Крутинский район</b>			
Число организаций, единиц	3	-	-
в процентах от общего числа организаций	50,0	-	-
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	60,0	-	-
Наличие тракторов - всего	15	-	-
на 1000 га пашни	6	-	-
<b>Любинский район</b>			
Число организаций, единиц	7	-	3
в процентах от общего числа организаций	31,8	-	13,6
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	43,8	-	18,8
Наличие тракторов - всего	13	-	41
на 1000 га пашни	2	-	2

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

Продолжение

имевшие тракторы, штук			всего	Организации, не имевшие тракторы	Итого
16-20	21-40	свыше 40			
3	1	5	11	4	15
20,0	6,7	33,3	73,3	26,7	100
27,3	9,1	45,5	100	x	x
57	38	363	463	x	463
4	4	4	4	x	4
2	2	1	17	3	20
10,0	10,0	5,0	85,0	15,0	100
11,8	11,8	5,9	100	x	x
34	50	48	221	x	221
3	4	5	3	x	3
-	-	-	5	3	8
-	-	-	62,5	37,5	100
-	-	-	100	x	x
-	-	-	52	x	52
-	-	-	13	x	10
-	2	-	13	5	18
-	11,1	-	72,2	27,8	100
-	15,4	-	100	x	x
-	57	-	130	x	130
-	5	-	2	x	2
-	-	2	5	1	6
-	-	33,3	83,3	16,7	100
-	-	40,0	100	x	x
-	-	137	152	x	152
-	-	15	13	x	7
1	5	-	16	6	22
4,5	22,7	-	72,7	27,3	100
6,3	31,3	-	100	x	x
18	147	-	219	x	219
9	4	-	3	x	3

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Сельскохозяйственные организации,		
	1-5	6-8	9-15
<b>Марьяновский район</b>			
Число организаций, единиц	3	1	2
в процентах от общего числа организаций	23,1	7,7	15,4
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	27,3	9,1	18,2
Наличие тракторов - всего	10	6	23
на 1000 га пашни	4	20	3
<b>Москаленский район</b>			
Число организаций, единиц	2	1	3
в процентах от общего числа организаций	11,1	5,6	16,7
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	16,7	8,3	25,0
Наличие тракторов - всего	8	7	38
на 1000 га пашни	64	3	2
<b>Муромцевский район</b>			
Число организаций, единиц	3	3	3
в процентах от общего числа организаций	23,1	23,1	23,1
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	23,1	23,1	23,1
Наличие тракторов - всего	6	21	33
на 1000 га пашни	120	7	9
<b>Называевский район</b>			
Число организаций, единиц	-	-	2
в процентах от общего числа организаций	-	-	50,0
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	-	-	50,0
Наличие тракторов- всего	-	-	24
на 1000 га пашни	-	-	6
<b>Нижеомский район</b>			
Число организаций, единиц	6	2	1
в процентах от общего числа организаций	54,5	18,2	9,1
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	66,7	22,2	11,1
Наличие тракторов - всего	15	13	14
на 1000 га пашни	1	1	2
<b>Нововаршавский район</b>			
Число организаций, единиц	3	-	2
в процентах от общего числа организаций	30,0	-	20,0
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	37,5	-	25,0
Наличие тракторов - всего	5	-	21
на 1000 га пашни	3	-	2

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

Продолжение

имевшие тракторы, штук			всего	Организации, не имевшие тракторы	Итого
16-20	21-40	свыше 40			
1	2	2	11	2	13
7,7	15,4	15,4	84,6	15,4	100
9,1	18,2	18,2	100	х	х
20	54	135	248	х	248
6	3	6	4	х	4
1	2	3	12	6	18
5,6	11,1	16,7	66,7	33,3	100
8,3	16,7	25,0	100	х	х
18	44	185	300	х	300
2	2	5	3	х	3
2	1	1	13	-	13
15,4	7,7	7,7	100,0	-	100
15,4	7,7	7,7	100	х	х
36	23	46	165	х	165
3	2	2	3	х	3
1	1	-	4	-	4
25,0	25,0	-	100,0	-	100
25,0	25,0	-	100	х	х
19	22	-	65	х	65
5	2	-	4	х	4
-	-	-	9	2	11
-	-	-	81,8	18,2	100
-	-	-	100	х	х
-	-	-	42	х	42
-	-	-	2	х	1
-	2	1	8	2	10
-	20,0	10,0	80,0	20,0	100
-	25,0	12,5	100	х	х
-	54	74	154	х	154
-	3	3	3	х	3

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Сельскохозяйственные организации,		
	1-5	6-8	9-15
<b>Одесский район</b>			
Число организаций, единиц	6	1	1
в процентах от общего числа организаций	50,0	8,3	8,3
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	50,0	8,3	8,3
Наличие тракторов - всего	10	8	11
на 1000 га пашни	1	1	16
<b>Оконешниковский район</b>			
Число организаций, единиц	2	3	-
в процентах от общего числа организаций	18,2	27,3	-
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	22,2	33,3	-
Наличие тракторов - всего	7	21	-
на 1000 га пашни	4	4	-
<b>Омский район</b>			
Число организаций, единиц	22	1	4
в процентах от общего числа организаций	36,1	1,6	6,6
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	57,9	2,6	10,5
Наличие тракторов - всего	53	7	51
на 1000 га пашни	8	7	8
<b>Павлоградский район</b>			
Число организаций, единиц	2	2	-
в процентах от общего числа организаций	13,3	13,3	-
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	15,4	15,4	-
Наличие тракторов - всего	10	14	-
на 1000 га пашни	3	10	-
<b>Полтавский район</b>			
Число организаций, единиц	3	2	2
в процентах от общего числа организаций	21,4	14,3	14,3
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	21,4	14,3	14,3
Наличие тракторов - всего	11	14	20
на 1000 га пашни	4	2	3
<b>Русско-Полянский район</b>			
Число организаций, единиц	3	2	4
в процентах от общего числа организаций	16,7	11,1	22,2
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	18,8	12,5	25,0
Наличие тракторов - всего	7	14	47
на 1000 га пашни	2	1	1

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

Продолжение

имевшие тракторы, штук			всего	Организации, не имевшие тракторы	Итого
16-20	21-40	свыше 40			
1	3	-	12	-	12
8,3	25,0	-	100,0	-	100
8,3	25,0	-	100	x	x
16	82	-	127	x	127
2	3	-	2	x	2
1	2	1	9	2	11
9,1	18,2	9,1	81,8	18,2	100
11,1	22,2	11,1	100	x	x
20	50	43	141	x	141
1	2	-	3	x	3
2	5	4	38	23	61
3,3	8,2	6,6	62,3	37,7	100
5,3	13,2	10,5	100	x	x
36	151	283	581	x	581
4	18	10	10	x	8
4	3	2	13	2	15
26,7	20,0	13,3	86,7	13,3	100
30,8	23,1	15,4	100	x	x
73	107	138	342	x	342
2	3	2	2	x	2
-	3	4	14	-	14
-	21,4	28,6	100,0	-	100
-	21,4	28,6	100	x	x
-	90	273	408	x	408
-	2	3	3	x	3
-	4	3	16	2	18
-	22,2	16,7	88,9	11,1	100
-	25,0	18,8	100	x	x
-	128	160	356	x	356
-	2	2	2	x	2

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Сельскохозяйственные организации,		
	1-5	6-8	9-15
<b>Саргатский район</b>			
Число организаций, единиц	1	1	2
в процентах от общего числа организаций	9,1	9,1	18,2
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	14,3	14,3	28,6
Наличие тракторов - всего	3	8	20
на 1000 га пашни	9	2	3
<b>Седельниковский район</b>			
Число организаций, единиц	3	1	5
в процентах от общего числа организаций	30,0	10,0	50,0
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	30,0	10,0	50,0
Наличие тракторов - всего	14	6	59
на 1000 га пашни	4	43	5
<b>Таврический район</b>			
Число организаций, единиц	7	6	2
в процентах от общего числа организаций	30,4	26,1	8,7
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	33,3	28,6	9,5
Наличие тракторов - всего	23	40	22
на 1000 га пашни	3	3	18
<b>Тарский район</b>			
Число организаций, единиц	4	1	3
в процентах от общего числа организаций	26,7	6,7	20,0
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	26,7	6,7	20,0
Наличие тракторов - всего	10	6	34
на 1000 га пашни	6	17	6
<b>Тевризский район</b>			
Число организаций, единиц	-	-	1
в процентах от общего числа организаций	-	-	50,0
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	-	-	100,0
Наличие тракторов - всего	-	-	...
на 1000 га пашни	-	-	1
<b>Тюкалинский район</b>			
Число организаций, единиц	3	3	2
в процентах от общего числа организаций	27,3	27,3	18,2
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	30,0	30,0	20,0
Наличие тракторов - всего	11	22	23
на 1000 га пашни	3	2	3

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

Продолжение

имевшие тракторы, штук			всего	Организации, не имевшие тракторы	Итого
16-20	21-40	свыше 40			
3	-	-	7	4	11
27,3	-	-	63,6	36,4	100
42,9	-	-	100	x	x
54	-	-	85	x	85
4	-	-	4	x	3
-	1	-	10	-	10
-	10,0	-	100,0	-	100
-	10,0	-	100	x	x
-	27	-	106	x	106
-	15	-	6	x	6
1	4	1	21	2	23
4,3	17,4	4,3	91,3	8,7	100
4,8	19,0	4,8	100	x	x
20	117	70	292	x	292
1	2	3	2	x	2
2	5	-	15	-	15
13,3	33,3	-	100,0	-	100
13,3	33,3	-	100	x	x
32	121	-	203	x	203
6	9	-	8	x	8
-	-	-	1	1	2
-	-	-	50,0	50,0	100
-	-	-	100	x	x
-	-	-	...	x	...
-	-	-	1	x	1
2	-	-	10	1	11
18,2	-	-	90,9	9,1	100
20,0	-	-	100	x	x
36	-	-	92	x	92
2	-	-	2	x	2

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Сельскохозяйственные организации,		
	1-5	6-8	9-15
<b>Усть-Ишимский район</b>			
Число организаций, единиц	-	-	1
в процентах от общего числа организаций	-	-	50,0
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	-	-	50,0
Наличие тракторов - всего	-	-	...
на 1000 га пашни	-	-	7
<b>Черлакский район</b>			
Число организаций, единиц	1	4	5
в процентах от общего числа организаций	5,9	23,5	29,4
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	6,7	26,7	33,3
Наличие тракторов - всего	4	27	56
на 1000 га пашни	1	3	5
<b>Шербакульский район</b>			
Число организаций, единиц	5	1	2
в процентах от общего числа организаций	27,8	5,6	11,1
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	33,3	6,7	13,3
Наличие тракторов - всего	17	6	21
на 1000 га пашни	3	1	4
<b>город Омск</b>			
Число организаций, единиц	11	-	1
в процентах от общего числа организаций	52,4	-	4,8
в процентах от числа организаций, имеющих тракторы	84,6	-	7,7
Наличие тракторов - всего	22	-	12
на 1000 га пашни	54	-	-

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

Окончание

имевшие тракторы, штук			всего	Организации, не имевшие тракторы	Итого
16-20	21-40	свыше 40			
-	1	-	2	-	2
-	50,0	-	100,0	-	100
-	50,0	-	100	x	x
-	...	-	...	x	...
-	15	-	11	x	11
1	3	1	15	2	17
5,9	17,6	5,9	88,2	11,8	100
6,7	20,0	6,7	100	x	x
19	89	63	258	x	258
1	7	3	4	x	4
1	5	1	15	3	18
5,6	27,8	5,6	83,3	16,7	100
6,7	33,3	6,7	100	x	x
16	153	55	268	x	268
3	3	4	3	x	3
-	1	-	13	8	21
-	4,8	-	61,9	38,1	100
-	7,7	-	100	x	x
-	28	-	62	x	62
-	-	-	151	x	110

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

**Группировка сельскохозяйственных организаций <sup>1)</sup>  
(на 1 июля)**

	Сельскохозяйственные организации,			
	1	2	3	4-5
<b>Омская область</b>				
Число организаций, единиц	35	53	39	75
в процентах от общего числа организаций	7,4	11,3	8,3	16,0
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	10,9	16,6	12,2	23,4
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	35	106	117	331
на 1000 га посевов зерновых культур	2	3	3	2
<b>Азовский немецкий национальный район</b>				
Число организаций, единиц	-	3	3	1
в процентах от общего числа организаций	-	20,0	20,0	6,7
в процентах от числа организаций, имеющих зерноуборочные комбайны	-	25,0	25,0	8,3
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	-	6	9	4
на 1000 га посевов зерновых культур	-	3	2	2
<b>Большереченский район</b>				
Число организаций, единиц	3	1	1	3
в процентах от общего числа организаций	25,0	8,3	8,3	25,0
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	30,0	10,0	10,0	30,0
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	3	2	3	12
на 1000 га посевов зерновых культур	4	500	3	4
<b>Большеуковский район</b>				
Число организаций, единиц	1	1	-	1
в процентах от общего числа организаций	33,3	33,3	-	33,3
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	33,3	33,3	-	33,3
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	1	2	-	5
на 1000 га посевов зерновых культур	-	16	-	6
<b>Горьковский район</b>				
Число организаций, единиц	1	1	2	2
в процентах от общего числа организаций	6,3	6,3	12,5	12,5
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	7,7	7,7	15,4	15,4
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	1	2	6	10
на 1000 га посевов зерновых культур	6	-	2	1
<b>Знаменский район</b>				
Число организаций, единиц	2	3	-	-
в процентах от общего числа организаций	40,0	60,0	-	-
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	40,0	60,0	-	-
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	2	6	-	-
на 1000 га посевов зерновых культур	3	5	-	-

<sup>1)</sup> Осуществлявших сельскохозяйственную деятельность в I полугодии 2016 года.

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

**по обеспеченности зерноуборочными комбайнами  
2016 года)**

имевшие зерноуборочные комбайны, штук					Организации, не имевшие зерноуборочные комбайны	Итого
6-8	9-11	12-15	свыше 15	всего		
44	28	24	22	320	150	470
9,4	6,0	5,1	4,7	68,1	31,9	100
13,8	8,8	7,5	6,9	100	х	х
311	281	316	491	1988	х	1988
1	2	2	2	2	х	2
1	-	4	-	12	3	15
6,7	-	26,7	-	80,0	20,0	100
8,3	-	33,3	-	100	х	х
7	-	53	-	79	х	79
2	-	3	-	2	х	2
2	-	-	-	10	2	12
16,7	-	-	-	83,3	16,7	100
20,0	-	-	-	100	х	х
14	-	-	-	34	х	34
2	-	-	-	3	х	3
-	-	-	-	3	-	3
-	-	-	-	100,0	-	100
-	-	-	-	100	х	х
-	-	-	-	8	х	8
-	-	-	-	9	х	9
6	-	-	1	13	3	16
37,5	-	-	6,3	81,3	18,8	100
46,2	-	-	7,7	100	х	х
44	-	-	24	87	х	87
1	-	-	-	2	х	2
-	-	-	-	5	-	5
-	-	-	-	100,0	-	100
-	-	-	-	100	х	х
-	-	-	-	8	х	8
-	-	-	-	4	х	4

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Сельскохозяйственные организации,			
	1	2	3	4-5
<b>Исилькульский район</b>				
Число организаций, единиц	1	-	-	2
в процентах от общего числа организаций	6,7	-	-	13,3
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	10,0	-	-	20,0
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	1	-	-	8
на 1000 га посевов зерновых культур	4	-	-	3
<b>Калачинский район</b>				
Число организаций, единиц	3	3	-	4
в процентах от общего числа организаций	15,0	15,0	-	20,0
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	18,8	18,8	-	25,0
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	3	6	-	16
на 1000 га посевов зерновых культур	3	1	-	1
<b>Колосовский район</b>				
Число организаций, единиц	-	2	-	4
в процентах от общего числа организаций	-	25,0	-	50,0
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	-	33,3	-	66,7
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	-	4	-	18
на 1000 га посевов зерновых культур	-	65	-	-
<b>Кормиловский район</b>				
Число организаций, единиц	3	2	1	2
в процентах от общего числа организаций	16,7	11,1	5,6	11,1
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	23,1	15,4	7,7	15,4
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	3	4	3	9
на 1000 га посевов зерновых культур	1	2	4	3
<b>Крутинский район</b>				
Число организаций, единиц	-	2	-	1
в процентах от общего числа организаций	-	33,3	-	16,7
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	-	40,0	-	20,0
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	-	4	-	4
на 1000 га посевов зерновых культур	-	3	-	5
<b>Любинский район</b>				
Число организаций, единиц	-	5	3	5
в процентах от общего числа организаций	-	22,7	13,6	22,7
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	-	33,3	20,0	33,3
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	-	10	9	24
на 1000 га посевов зерновых культур	-	2	1	1

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

Продолжение

имевшие зерноуборочные комбайны, штук					Организации, не имевшие зерноуборочные комбайны	Итого
6-8	9-11	12-15	свыше 15	всего		
1	1	1	4	10	5	15
6,7	6,7	6,7	26,7	66,7	33,3	100
10,0	10,0	10,0	40,0	100	x	x
6	9	12	84	120	x	120
1	2	2	2	2	x	2
4	2	-	-	16	4	20
20,0	10,0	-	-	80,0	20,0	100
25,0	12,5	-	-	100	x	x
31	21	-	-	77	x	77
2	2	-	-	2	x	2
-	-	-	-	6	2	8
-	-	-	-	75,0	25,0	100
-	-	-	-	100	x	x
-	-	-	-	22	x	22
-	-	-	-	355	x	355
4	1	-	-	13	5	18
22,2	5,6	-	-	72,2	27,8	100
30,8	7,7	-	-	100	x	x
27	11	-	-	57	x	57
2	1	-	-	1	x	1
-	-	2	-	5	1	6
-	-	33,3	-	83,3	16,7	100
-	-	40,0	-	100	x	x
-	-	26	-	34	x	34
-	-	10	-	7	x	5
1	1	-	-	15	7	22
4,5	4,5	-	-	68,2	31,8	100
6,7	6,7	-	-	100	x	x
6	9	-	-	58	x	58
2	3	-	-	1	x	1

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Сельскохозяйственные организации,			
	1	2	3	4-5
<b>Марьяновский район</b>				
Число организаций, единиц	-	4	1	1
в процентах от общего числа организаций	-	30,8	7,7	7,7
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	-	40,0	10,0	10,0
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	-	8	3	4
на 1000 га посевов зерновых культур	-	1	7	1
<b>Москаленский район</b>				
Число организаций, единиц	1	-	2	4
в процентах от общего числа организаций	5,6	-	11,1	22,2
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	8,3	-	16,7	33,3
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	1	-	6	18
на 1000 га посевов зерновых культур	10	-	16	1
<b>Муромцевский район</b>				
Число организаций, единиц	1	-	3	5
в процентах от общего числа организаций	7,7	-	23,1	38,5
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	8,3	-	25,0	41,7
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	1	-	9	23
на 1000 га посевов зерновых культур	-	-	11	4
<b>Называевский район</b>				
Число организаций, единиц	-	-	1	2
в процентах от общего числа организаций	-	-	25,0	50,0
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	-	-	25,0	50,0
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	-	-	3	9
на 1000 га посевов зерновых культур	-	-	30	2
<b>Нижеомский район</b>				
Число организаций, единиц	2	1	1	-
в процентах от общего числа организаций	18,2	9,1	9,1	-
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	33,3	16,7	16,7	-
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	2	2	3	-
на 1000 га посевов зерновых культур	7	2	1	-
<b>Нововаршавский район</b>				
Число организаций, единиц	1	1	-	3
в процентах от общего числа организаций	10,0	10,0	-	30,0
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	12,5	12,5	-	37,5
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	1	2	-	14
на 1000 га посевов зерновых культур	1	7	-	1

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

Продолжение

имевшие зерноуборочные комбайны, штук					Организации, не имевшие зерноуборочные комбайны	Итого
6-8	9-11	12-15	свыше 15	всего		
2	-	-	2	10	3	13
15,4	-	-	15,4	76,9	23,1	100
20,0	-	-	20,0	100	x	x
15	-	-	33	63	x	63
1	-	-	4	2	x	2
1	2	2	-	12	6	18
5,6	11,1	11,1	-	66,7	33,3	100
8,3	16,7	16,7	-	100	x	x
8	21	27	-	81	x	81
2	1	2	-	2	x	2
-	2	-	1	12	1	13
-	15,4	-	7,7	92,3	7,7	100
-	16,7	-	8,3	100	x	x
-	19	-	18	70	x	70
-	3	-	1	3	x	3
-	1	-	-	4	-	4
-	25,0	-	-	100,0	-	100
-	25,0	-	-	100	x	x
-	11	-	-	23	x	23
-	2	-	-	2	x	2
2	-	-	-	6	5	11
18,2	-	-	-	54,5	45,5	100
33,3	-	-	-	100	x	x
13	-	-	-	20	x	20
1	-	-	-	1	x	1
-	2	-	1	8	2	10
-	20,0	-	10,0	80,0	20,0	100
-	25,0	-	12,5	100	x	x
-	19	-	19	55	x	55
-	2	-	2	2	x	2

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Сельскохозяйственные организации,			
	1	2	3	4-5
<b>Одесский район</b>				
Число организаций, единиц	3	1	1	2
в процентах от общего числа организаций	25,0	8,3	8,3	16,7
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	27,3	9,1	9,1	18,2
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	3	2	3	9
на 1000 га посевов зерновых культур	4	-	2	1
<b>Оконешниковский район</b>				
Число организаций, единиц	-	2	-	-
в процентах от общего числа организаций	-	18,2	-	-
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	-	25,0	-	-
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	-	4	-	-
на 1000 га посевов зерновых культур	-	4	-	-
<b>Омский район</b>				
Число организаций, единиц	3	2	3	2
в процентах от общего числа организаций	4,9	3,3	4,9	3,3
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	20,0	13,3	20,0	13,3
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	3	4	9	9
на 1000 га посевов зерновых культур	1	5	6	4
<b>Павлоградский район</b>				
Число организаций, единиц	1	-	1	2
в процентах от общего числа организаций	6,7	-	6,7	13,3
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	7,7	-	7,7	15,4
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	1	-	3	8
на 1000 га посевов зерновых культур	3	-	1	6
<b>Полтавский район</b>				
Число организаций, единиц	-	1	1	3
в процентах от общего числа организаций	-	7,1	7,1	21,4
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	-	8,3	8,3	25,0
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	-	2	3	12
на 1000 га посевов зерновых культур	-	2	-	2
<b>Русско-Полянский район</b>				
Число организаций, единиц	1	1	1	5
в процентах от общего числа организаций	5,6	5,6	5,6	27,8
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	6,3	6,3	6,3	31,3
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	1	2	3	24
на 1000 га посевов зерновых культур	4	29	1	1

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

Продолжение

имевшие зерноуборочные комбайны, штук					Организации, не имевшие зерноуборочные комбайны	Итого
6-8	9-11	12-15	свыше 15	всего		
2	2	-	-	11	1	12
16,7	16,7	-	-	91,7	8,3	100
18,2	18,2	-	-	100	x	x
14	20	-	-	51	x	51
1	2	-	-	2	x	2
2	2	2	-	8	3	11
18,2	18,2	18,2	-	72,7	27,3	100
25,0	25,0	25,0	-	100	x	x
12	21	24	-	61	x	61
3	1	3	-	2	x	2
1	2	1	1	15	46	61
1,6	3,3	1,6	1,6	24,6	75,4	100
6,7	13,3	6,7	6,7	100	x	x
6	20	12	44	107	x	107
2	8	1	2	3	x	2
1	4	1	3	13	2	15
6,7	26,7	6,7	20,0	86,7	13,3	100
7,7	30,8	7,7	23,1	100	x	x
7	38	12	70	139	x	139
1	1	3	2	2	x	2
-	-	4	3	12	2	14
-	-	28,6	21,4	85,7	14,3	100
-	-	33,3	25,0	100	x	x
-	-	53	63	133	x	133
-	-	1	2	2	x	2
3	1	1	3	16	2	18
16,7	5,6	5,6	16,7	88,9	11,1	100
18,8	6,3	6,3	18,8	100	x	x
22	11	15	73	151	x	151
1	1	2	1	1	x	1

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Сельскохозяйственные организации,			
	1	2	3	4-5
<b>Саргатский район</b>				
Число организаций, единиц	1	2	1	1
в процентах от общего числа организаций	9,1	18,2	9,1	9,1
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	16,7	33,3	16,7	16,7
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	1	4	3	4
на 1000 га посевов зерновых культур	1	17	1	3
<b>Седельниковский район</b>				
Число организаций, единиц	2	2	3	3
в процентах от общего числа организаций	20,0	20,0	30,0	30,0
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	20,0	20,0	30,0	30,0
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	2	4	9	13
на 1000 га посевов зерновых культур	5	11	6	12
<b>Таврический район</b>				
Число организаций, единиц	-	3	1	4
в процентах от общего числа организаций	-	13,0	4,3	17,4
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	-	20,0	6,7	26,7
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	-	6	3	17
на 1000 га посевов зерновых культур	-	3	7	1
<b>Тарский район</b>				
Число организаций, единиц	2	2	2	5
в процентах от общего числа организаций	13,3	13,3	13,3	33,3
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	16,7	16,7	16,7	41,7
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	2	4	6	22
на 1000 га посевов зерновых культур	11	11	7	8
<b>Тевризский район</b>				
Число организаций, единиц	-	-	-	-
в процентах от общего числа организаций	-	-	-	-
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	-	-	-	-
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	-	-	-	-
на 1000 га посевов зерновых культур	-	-	-	-
<b>Тюкалинский район</b>				
Число организаций, единиц	1	3	2	1
в процентах от общего числа организаций	9,1	27,3	18,2	9,1
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	10,0	30,0	20,0	10,0
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	1	6	6	4
на 1000 га посевов зерновых культур	6	2	5	-

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

Продолжение

имевшие зерноуборочные комбайны, штук					Организации, не имевшие зерноуборочные комбайны	Итого
6-8	9-11	12-15	свыше 15	всего		
1	-	-	-	6	5	11
9,1	-	-	-	54,5	45,5	100
16,7	-	-	-	100	x	x
7	-	-	-	19	x	19
4	-	-	-	2	x	2
-	-	-	-	10	-	10
-	-	-	-	100,0	-	100
-	-	-	-	100	x	x
-	-	-	-	28	x	28
-	-	-	-	8	x	8
3	1	1	2	15	8	23
13,0	4,3	4,3	8,7	65,2	34,8	100
20,0	6,7	6,7	13,3	100	x	x
24	11	14	47	122	x	122
1	1	8	2	1	x	1
1	-	-	-	12	3	15
6,7	-	-	-	80,0	20,0	100
8,3	-	-	-	100	x	x
6	-	-	-	40	x	40
10	-	-	-	8	x	8
1	-	-	-	1	1	2
50,0	-	-	-	50,0	50,0	100
100,0	-	-	-	100	x	x
...	-	-	-	...	x	...
8	-	-	-	8	x	8
-	2	1	-	10	1	11
-	18,2	9,1	-	90,9	9,1	100
-	20,0	10,0	-	100	x	x
-	21	12	-	50	x	50
-	3	4	-	3	x	3

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Сельскохозяйственные организации,			
	1	2	3	4-5
<b>Усть-Ишимский район</b>				
Число организаций, единиц	-	1	-	1
в процентах от общего числа организаций	-	50,0	-	50,0
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	-	50,0	-	50,0
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	-	...	-	...
на 1000 га посевов зерновых культур	-	17	-	-
<b>Черлакский район</b>				
Число организаций, единиц	1	3	3	3
в процентах от общего числа организаций	5,9	17,6	17,6	17,6
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	7,1	21,4	21,4	21,4
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	1	6	9	13
на 1000 га посевов зерновых культур	-	2	2	2
<b>Шербакульский район</b>				
Число организаций, единиц	1	1	1	3
в процентах от общего числа организаций	5,6	5,6	5,6	16,7
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	7,1	7,1	7,1	21,4
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	1	2	3	13
на 1000 га посевов зерновых культур	10	25	15	2
<b>город Омск</b>				
Число организаций, единиц	-	-	1	-
в процентах от общего числа организаций	-	-	4,8	-
в процентах от числа организаций, имевших зерноуборочные комбайны	-	-	100,0	-
Наличие зерноуборочных комбайнов-всего	-	-	3	-
на 1000 га посевов зерновых культур	-	-	-	-

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

Окончание

имевшие зерноуборочные комбайны, штук					Организации, не имевшие зерноуборочные комбайны	Итого
6-8	9-11	12-15	свыше 15	всего		
-	-	-	-	2	-	2
-	-	-	-	100,0	-	100
-	-	-	-	100	x	x
-	-	-	-	...	x	...
-	-	-	-	58	x	58
2	-	1	1	14	3	17
11,8	-	5,9	5,9	82,4	17,6	100
14,3	-	7,1	7,1	100	x	x
15	-	13	16	73	x	73
2	-	1	5	2	x	2
3	2	3	-	14	4	18
16,7	11,1	16,7	-	77,8	22,2	100
21,4	14,3	21,4	-	100	x	x
21	19	43	-	102	x	102
3	2	2	-	2	x	2
-	-	-	-	1	20	21
-	-	-	-	4,8	95,2	100
-	-	-	-	100	x	x
-	-	-	-	3	x	3
-	-	-	-	-	x	-

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

**Группировка крестьянских (фермерских) хозяйств  
(на 1 июля)**

	Хозяйства,		
	1	2	3-5
<b>Омская область</b>			
Число хозяйств, единиц	395	364	542
в процентах от общего числа хозяйств	22,1	20,3	30,3
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	25,5	23,5	35,1
Наличие тракторов - всего	395	728	2026
на 1000 га пашни	4	5	4
<b>Азовский немецкий национальный район</b>			
Число хозяйств, единиц	10	5	14
в процентах от общего числа хозяйств	21,7	10,9	30,4
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	25,6	12,8	35,9
Наличие тракторов - всего	10	10	56
на 1000 га пашни	4	3	5
<b>Большереченский район</b>			
Число хозяйств, единиц	12	7	8
в процентах от общего числа хозяйств	30,8	17,9	20,5
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	34,3	20,0	22,9
Наличие тракторов - всего	12	14	31
на 1000 га пашни	6	25	8
<b>Большеуковский район</b>			
Число хозяйств, единиц	4	6	6
в процентах от общего числа хозяйств	22,2	33,3	33,3
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	22,2	33,3	33,3
Наличие тракторов - всего, штук	4	12	24
на 1000 га пашни	22	15	20
<b>Горьковский район</b>			
Число хозяйств, единиц	9	8	11
в процентах от общего числа хозяйств	26,5	23,5	32,4
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	29,0	25,8	35,5
Наличие тракторов - всего	9	16	41
на 1000 га пашни	3	4	7
<b>Знаменский район</b>			
Число хозяйств, единиц	9	5	9
в процентах от общего числа хозяйств	33,3	18,5	33,3
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	34,6	19,2	34,6
Наличие тракторов - всего	9	10	33
на 1000 га пашни	3	4	7

<sup>1)</sup> Осуществлявших сельскохозяйственную деятельность в I полугодии 2016 года.

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

и индивидуальных предпринимателей <sup>1)</sup> по обеспеченности тракторами  
2016 года)

имевшие тракторы, штук				Хозяйства, не имевшие тракторы	Итого
6-8	9-11	свыше 11	всего		
155	58	32	1546	243	1789
8,7	3,2	1,8	86,4	13,6	100
10,0	3,8	2,1	100	х	х
1034	571	529	5283	х	5283
3	3	3	4	х	4
8	-	2	39	7	46
17,4	-	4,3	84,8	15,2	100
20,5	-	5,1	100	х	х
53	-	33	162	х	162
3	-	5	4	х	4
4	2	2	35	4	39
10,3	5,1	5,1	89,7	10,3	100
11,4	5,7	5,7	100	х	х
27	21	26	131	х	131
6	3	5	6	х	6
-	1	1	18	-	18
-	5,6	5,6	100,0	-	100
-	5,6	5,6	100	х	х
-	10	15	65	х	65
-	9	7	12	х	12
2	-	1	31	3	34
5,9	-	2,9	91,2	8,8	100
6,5	-	3,2	100	х	х
12	-	27	105	х	105
4	-	4	4	х	4
1	1	1	26	1	27
3,7	3,7	3,7	96,3	3,7	100
3,8	3,8	3,8	100	х	х
6	9	20	87	х	87
4	4	6	5	х	5

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Хозяйства,		
	1	2	3-5
<b>Исилькульский район</b>			
Число хозяйств, единиц	15	13	22
в процентах от общего числа хозяйств	22,4	19,4	32,8
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	27,3	23,6	40,0
Наличие тракторов - всего	15	26	76
на 1000 га пашни	6	7	8
<b>Калачинский район</b>			
Число хозяйств, единиц	51	36	56
в процентах от общего числа хозяйств	29,5	20,8	32,4
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	33,3	23,5	36,6
Наличие тракторов - всего	51	72	216
на 1000 га пашни	4	5	5
<b>Колосовский район</b>			
Число хозяйств, единиц	8	7	8
в процентах от общего числа хозяйств	25,0	21,9	25,0
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	28,6	25,0	28,6
Наличие тракторов - всего	8	14	30
на 1000 га пашни	5	4	5
<b>Кормиловский район</b>			
Число хозяйств, единиц	22	7	17
в процентах от общего числа хозяйств	40,0	12,7	30,9
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	42,3	13,5	32,7
Наличие тракторов - всего	22	14	66
на 1000 га пашни	3	3	4
<b>Крутинский район</b>			
Число хозяйств, единиц	8	4	8
в процентах от общего числа хозяйств	27,6	13,8	27,6
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	36,4	18,2	36,4
Наличие тракторов - всего	8	8	30
на 1000 га пашни	9	3	6
<b>Любинский район</b>			
Число хозяйств, единиц	11	6	17
в процентах от общего числа хозяйств	23,4	12,8	36,2
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	27,5	15,0	42,5
Наличие тракторов - всего	11	12	69
на 1000 га пашни	10	7	4

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

Продолжение

имевшие тракторы, штук				Хозяйства, не имевшие тракторы	Итого
6-8	9-11	свыше 11	всего		
3	2	-	55	12	67
4,5	3,0	-	82,1	17,9	100
5,5	3,6	-	100	x	x
19	20	-	156	x	156
3	2	-	5	x	5
9	1	-	153	20	173
5,2	0,6	-	88,4	11,6	100
5,9	0,7	-	100	x	x
60	9	-	408	x	408
5	8	-	5	x	4
3	1	1	28	4	32
9,4	3,1	3,1	87,5	12,5	100
10,7	3,6	3,6	100	x	x
19	9	12	92	x	92
7	10	8	6	x	6
5	1	-	52	3	55
9,1	1,8	-	94,5	5,5	100
9,6	1,9	-	100	x	x
33	9	-	144	x	144
4	3	-	4	x	4
1	1	-	22	7	29
3,4	3,4	-	75,9	24,1	100
4,5	4,5	-	100	x	x
7	10	-	63	x	63
7	10	-	6	x	6
4	2	-	40	7	47
8,5	4,3	-	85,1	14,9	100
10,0	5,0	-	100	x	x
26	19	-	137	x	137
4	3	-	4	x	3

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Хозяйства,		
	1	2	3-5
<b>Марьяновский район</b>			
Число хозяйств, единиц	4	3	12
в процентах от общего числа хозяйств	11,1	8,3	33,3
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	14,3	10,7	42,9
Наличие тракторов - всего	4	6	48
на 1000 га пашни	6	7	6
<b>Москаленский район</b>			
Число хозяйств, единиц	14	17	26
в процентах от общего числа хозяйств	18,7	22,7	34,7
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	21,5	26,2	40,0
Наличие тракторов - всего	14	34	97
на 1000 га пашни	8	7	8
<b>Муромцевский район</b>			
Число хозяйств, единиц	3	5	8
в процентах от общего числа хозяйств	10,7	17,9	28,6
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	12,0	20,0	32,0
Наличие тракторов - всего	3	10	28
на 1000 га пашни	8	5	3
<b>Называевский район</b>			
Число хозяйств, единиц	10	7	5
в процентах от общего числа хозяйств	30,3	21,2	15,2
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	41,7	29,2	20,8
Наличие тракторов - всего	10	14	19
на 1000 га пашни	26	11	3
<b>Нижнеомский район</b>			
Число хозяйств, единиц	12	8	11
в процентах от общего числа хозяйств	23,5	15,7	21,6
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	26,1	17,4	23,9
Наличие тракторов - всего	12	16	41
на 1000 га пашни	3	5	3
<b>Нововаршавский район</b>			
Число хозяйств, единиц	11	18	14
в процентах от общего числа хозяйств	19,0	31,0	24,1
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	20,0	32,7	25,5
Наличие тракторов - всего	11	36	50
на 1000 га пашни	1	3	4

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

Продолжение

имевшие тракторы, штук				Хозяйства, не имевшие тракторы	Итого
6-8	9-11	свыше 11	всего		
4	3	2	28	8	36
11,1	8,3	5,6	77,8	22,2	100
14,3	10,7	7,1	100	x	x
28	30	27	143	x	143
4	2	2	3	x	3
7	1	-	65	10	75
9,3	1,3	-	86,7	13,3	100
10,8	1,5	-	100	x	x
48	9	-	202	x	202
3	4	-	6	x	6
4	4	1	25	3	28
14,3	14,3	3,6	89,3	10,7	100
16,0	16,0	4,0	100	x	x
26	39	14	120	x	120
4	4	4	4	x	4
1	1	-	24	9	33
3,0	3,0	-	72,7	27,3	100
4,2	4,2	-	100	x	x
7	10	-	60	x	60
2	1	-	3	x	3
7	5	3	46	5	51
13,7	9,8	5,9	90,2	9,8	100
15,2	10,9	6,5	100	x	x
45	51	66	231	x	231
5	3	5	4	x	4
5	4	3	55	3	58
8,6	6,9	5,2	94,8	5,2	100
9,1	7,3	5,5	100	x	x
34	40	49	220	x	220
1	1	2	2	x	2

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Хозяйства,		
	1	2	3-5
<b>Одесский район</b>			
Число хозяйств, единиц	13	21	27
в процентах от общего числа хозяйств	15,3	24,7	31,8
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	16,7	26,9	34,6
Наличие тракторов - всего	13	42	97
на 1000 га пашни	4	5	3
<b>Оконешниковский район</b>			
Число хозяйств, единиц	25	18	46
в процентах от общего числа хозяйств	21,2	15,3	39,0
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	23,6	17,0	43,4
Наличие тракторов - всего	25	36	169
на 1000 га пашни	4	4	4
<b>Омский район</b>			
Число хозяйств, единиц	25	18	24
в процентах от общего числа хозяйств	25,3	18,2	24,2
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	32,1	23,1	30,8
Наличие тракторов - всего	25	36	87
на 1000 га пашни	8	7	6
<b>Павлоградский район</b>			
Число хозяйств, единиц	14	13	11
в процентах от общего числа хозяйств	30,4	28,3	23,9
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	33,3	31,0	26,2
Наличие тракторов - всего	14	26	44
на 1000 га пашни	3	5	5
<b>Полтавский район</b>			
Число хозяйств, единиц	14	11	19
в процентах от общего числа хозяйств	21,5	16,9	29,2
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	25,5	20,0	34,5
Наличие тракторов - всего	14	22	67
на 1000 га пашни	4	8	4
<b>Русско-Полянский район</b>			
Число хозяйств, единиц	13	21	21
в процентах от общего числа хозяйств	16,9	27,3	27,3
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	21,0	33,9	33,9
Наличие тракторов - всего	13	42	79
на 1000 га пашни	2	4	4

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

Продолжение

имевшие тракторы, штук				Хозяйства, не имевшие тракторы	Итого
6-8	9-11	свыше 11	всего		
13	2	2	78	7	85
15,3	2,4	2,4	91,8	8,2	100
16,7	2,6	2,6	100	x	x
87	20	32	291	x	291
3	2	2	3	x	3
10	5	2	106	12	118
8,5	4,2	1,7	89,8	10,2	100
9,4	4,7	1,9	100	x	x
69	49	25	373	x	373
3	4	2	4	x	4
6	2	3	78	21	99
6,1	2,0	3,0	78,8	21,2	100
7,7	2,6	3,8	100	x	x
39	20	48	255	x	255
2	5	5	5	x	5
2	1	1	42	4	46
4,3	2,2	2,2	91,3	8,7	100
4,8	2,4	2,4	100	x	x
14	10	33	141	x	141
4	3	1	3	x	3
7	3	1	55	10	65
10,8	4,6	1,5	84,6	15,4	100
12,7	5,5	1,8	100	x	x
52	31	13	199	x	199
3	3	1	3	x	3
4	3	-	62	15	77
5,2	3,9	-	80,5	19,5	100
6,5	4,8	-	100	x	x
27	29	-	190	x	190
2	3	-	3	x	2

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Хозяйства,		
	1	2	3-5
<b>Саргатский район</b>			
Число хозяйств, единиц	6	8	15
в процентах от общего числа хозяйств	15,4	20,5	38,5
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	17,1	22,9	42,9
Наличие тракторов - всего	6	16	58
на 1000 га пашни	4	5	4
<b>Седельниковский район</b>			
Число хозяйств, единиц	1	-	-
в процентах от общего числа хозяйств	50,0	-	-
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	100,0	-	-
Наличие тракторов - всего	1	-	-
на 1000 га пашни	23	-	-
<b>Таврический район</b>			
Число хозяйств, единиц	8	21	24
в процентах от общего числа хозяйств	10,1	26,6	30,4
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	11,0	28,8	32,9
Наличие тракторов - всего	8	42	94
на 1000 га пашни	3	6	4
<b>Тарский район</b>			
Число хозяйств, единиц	6	6	9
в процентах от общего числа хозяйств	18,8	18,8	28,1
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	23,1	23,1	34,6
Наличие тракторов - всего	6	12	35
на 1000 га пашни	16	9	14
<b>Тевризский район</b>			
Число хозяйств, единиц	4	4	5
в процентах от общего числа хозяйств	21,1	21,1	26,3
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	28,6	28,6	35,7
Наличие тракторов - всего	4	8	16
на 1000 га пашни	24	9	14
<b>Тюкалинский район</b>			
Число хозяйств, единиц	11	9	12
в процентах от общего числа хозяйств	22,9	18,8	25,0
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	26,8	22,0	29,3
Наличие тракторов - всего	11	18	45
на 1000 га пашни	3	4	7

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

Продолжение

имевшие тракторы, штук				Хозяйства, не имевшие тракторы	Итого
6-8	9-11	свыше 11	всего		
3	2	1	35	4	39
7,7	5,1	2,6	89,7	10,3	100
8,6	5,7	2,9	100	x	x
23	19	12	134	x	134
5	2	3	3	x	3
-	-	-	1	1	2
-	-	-	50,0	50,0	100
-	-	-	100	x	x
-	-	-	1	x	1
-	-	-	23	x	3
15	4	1	73	6	79
19,0	5,1	1,3	92,4	7,6	100
20,5	5,5	1,4	100	x	x
94	40	12	290	x	290
5	4	2	4	x	4
4	1	-	26	6	32
12,5	3,1	-	81,3	18,8	100
15,4	3,8	-	100	x	x
27	9	-	89	x	89
8	5	-	10	x	9
-	-	1	14	5	19
-	-	5,3	73,7	26,3	100
-	-	7,1	100	x	x
-	-	12	40	x	40
-	-	71	17	x	15
8	1	-	41	7	48
16,7	2,1	-	85,4	14,6	100
19,5	2,4	-	100	x	x
52	9	-	135	x	135
6	2	-	5	x	5

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Хозяйства,		
	1	2	3-5
<b>Усть-Ишимский район</b>			
Число хозяйств, единиц	1	-	1
в процентах от общего числа хозяйств	33,3	-	33,3
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	50,0	-	50,0
Наличие тракторов - всего	1	-	5
на 1000 га пашни	7	-	-
<b>Черлакский район</b>			
Число хозяйств, единиц	15	14	28
в процентах от общего числа хозяйств	18,5	17,3	34,6
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	21,1	19,7	39,4
Наличие тракторов - всего	15	28	103
на 1000 га пашни	6	4	2
<b>Шербакульский район</b>			
Число хозяйств, единиц	25	38	48
в процентах от общего числа хозяйств	17,9	27,1	34,3
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	21,0	31,9	40,3
Наличие тракторов - всего	25	76	172
на 1000 га пашни	3	5	5
<b>город Омск</b>			
Число хозяйств, единиц	1	-	-
в процентах от общего числа хозяйств	12,5	-	-
в процентах от числа хозяйств, имевших тракторы	100,0	-	-
Наличие тракторов - всего	1	-	-
на 1000 га пашни	198	-	-

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

Окончание

имевшие тракторы, штук				Хозяйства, не имевшие тракторы	Итого
6-8	9-11	свыше 11	всего		
-	-	-	2	1	3
-	-	-	66,7	33,3	100
-	-	-	100	x	x
-	-	-	6	x	6
-	-	-	40	x	40
10	2	2	71	10	81
12,3	2,5	2,5	87,7	12,3	100
14,1	2,8	2,8	100	x	x
64	22	36	268	x	268
3	3	2	3	x	3
5	2	1	119	21	140
3,6	1,4	0,7	85,0	15,0	100
4,2	1,7	0,8	100	x	x
36	18	17	344	x	344
7	15	12	5	x	5
-	-	-	1	7	8
-	-	-	12,5	87,5	100
-	-	-	100	x	x
-	-	-	1	x	1
-	-	-	198	x	197

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

**Группировка крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных  
(на 1 июля)**

	Хозяйства, имевшие		
	1	2	3
<b>Омская область</b>			
Число хозяйств, единиц	533	378	165
в процентах от общего числа хозяйств	29,8	21,1	9,2
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	41,3	29,3	12,8
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	533	756	495
на 1000 га посевов зерновых культур	4	4	3
<b>Азовский немецкий национальный район</b>			
Число хозяйств, единиц	533	378	165
в процентах от общего числа хозяйств	29,9	21,2	9,3
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	41,3	29,3	12,8
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	533	756	495
на 1000 га посевов зерновых культур	4	4	3
<b>Большереченский район</b>			
Число хозяйств, единиц	7	13	6
в процентах от общего числа хозяйств	15,2	28,3	13,0
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	21,2	39,4	18,2
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	7	26	18
на 1000 га посевов зерновых культур	5	2	3
<b>Большеуковский район</b>			
Число хозяйств, единиц	12	5	1
в процентах от общего числа хозяйств	30,8	12,8	2,6
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	54,5	22,7	4,5
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	12	10	3
на 1000 га посевов зерновых культур	9	5	6
<b>Горьковский район</b>			
Число хозяйств, единиц	7	3	-
в процентах от общего числа хозяйств	38,9	16,7	-
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	70,0	30,0	-
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	7	6	-
на 1000 га посевов зерновых культур	31	26	-
<b>Знаменский район</b>			
Число хозяйств, единиц	14	5	3
в процентах от общего числа хозяйств	41,2	14,7	8,8
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	58,3	20,8	12,5
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	14	10	9
на 1000 га посевов зерновых культур	3	5	3

<sup>1)</sup> Осуществлявших сельскохозяйственную деятельность в I полугодии 2016 года.

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

предпринимателей <sup>1)</sup> по обеспеченности зерноуборочными комбайнами  
2016 года)

зерноуборочные комбайны, штук				Хозяйства, не имевшие зерноуборочные комбайны	Итого
4-5	6-7	свыше 7	всего		
155	30	29	1290	499	1789
8,7	1,7	1,6	72,1	27,9	100
12,0	2,3	2,2	100	x	x
670	191	285	2930	x	2930
2	2	2	3	x	3
4	-	3	33	13	46
8,7	-	6,5	71,7	28,3	100
12,1	-	9,1	100	x	x
17	-	28	96	x	96
2	-	3	3	x	3
4	-	-	22	17	39
10,3	-	-	56,4	43,6	100
18,2	-	-	100	x	x
18	-	-	43	x	43
4	-	-	5	x	5
-	-	-	10	8	18
-	-	-	55,6	44,4	100
-	-	-	100	x	x
-	-	-	13	x	13
-	-	-	29	x	13
1	-	1	24	10	34
2,9	-	2,9	70,6	29,4	100
4,2	-	4,2	100	x	x
4	-	8	45	x	45
5	-	2	3	x	3
-	-	-	18	9	27
-	-	-	66,7	33,3	100
-	-	-	100	x	x
-	-	-	24	x	24
-	-	-	4	x	4

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Хозяйства, имевшие		
	1	2	3
<b>Исилькульский район</b>			
Число хозяйств, единиц	23	20	4
в процентах от общего числа хозяйств	34,3	29,9	6,0
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	42,6	37,0	7,4
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	23	40	12
на 1000 га посевов зерновых культур	6	8	5
<b>Калачинский район</b>			
Число хозяйств, единиц	83	33	12
в процентах от общего числа хозяйств	48,0	19,1	6,9
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	58,0	23,1	8,4
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	83	66	36
на 1000 га посевов зерновых культур	4	4	4
<b>Колосовский район</b>			
Число хозяйств, единиц	13	4	2
в процентах от общего числа хозяйств	40,6	12,5	6,3
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	59,1	18,2	9,1
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	13	8	6
на 1000 га посевов зерновых культур	5	5	6
<b>Кормиловский район</b>			
Число хозяйств, единиц	24	12	5
в процентах от общего числа хозяйств	43,6	21,8	9,1
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	51,1	25,5	10,6
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	24	24	15
на 1000 га посевов зерновых культур	4	3	3
<b>Крутинский район</b>			
Число хозяйств, единиц	7	4	3
в процентах от общего числа хозяйств	24,1	13,8	10,3
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	46,7	26,7	20,0
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	7	8	9
на 1000 га посевов зерновых культур	5	12	5
<b>Любинский район</b>			
Число хозяйств, единиц	10	12	6
в процентах от общего числа хозяйств	21,3	25,5	12,8
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	32,3	38,7	19,4
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	10	24	18
на 1000 га посевов зерновых культур	2	4	1

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

Продолжение

зерноуборочные комбайны, штук				Хозяйства, не имевшие зерноуборочные комбайны	Итого
4-5	6-7	свыше 7	всего		
3	2	2	54	13	67
4,5	3,0	3,0	80,6	19,4	100
5,6	3,7	3,7	100	x	x
13	13	17	118	x	118
5	2	7	5	x	5
14	1	-	143	30	173
8,1	0,6	-	82,7	17,3	100
9,8	0,7	-	100	x	x
58	6	-	249	x	249
4	5	-	4	x	4
3	-	-	22	10	32
9,4	-	-	68,8	31,3	100
13,6	-	-	100	x	x
13	-	-	40	x	40
10	-	-	6	x	6
6	-	-	47	8	55
10,9	-	-	85,5	14,5	100
12,8	-	-	100	x	x
26	-	-	89	x	89
3	-	-	3	x	3
1	-	-	15	14	29
3,4	-	-	51,7	48,3	100
6,7	-	-	100	x	x
5	-	-	29	x	29
5	-	-	6	x	6
3	-	-	31	16	47
6,4	-	-	66,0	34,0	100
9,7	-	-	100	x	x
12	-	-	64	x	64
4	-	-	2	x	2

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Хозяйства, имевшие		
	1	2	3
<b>Марьяновский район</b>			
Число хозяйств, единиц	6	10	2
в процентах от общего числа хозяйств	16,7	27,8	5,6
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	23,1	38,5	7,7
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	6	20	6
на 1000 га посевов зерновых культур	6	4	4
<b>Москаленский район</b>			
Число хозяйств, единиц	34	11	11
в процентах от общего числа хозяйств	45,3	14,7	14,7
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	54,0	17,5	17,5
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	34	22	33
на 1000 га посевов зерновых культур	7	8	2
<b>Муромцевский район</b>			
Число хозяйств, единиц	7	4	1
в процентах от общего числа хозяйств	25,0	14,3	3,6
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	43,8	25,0	6,3
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	7	8	3
на 1000 га посевов зерновых культур	2	2	2
<b>Называевский район</b>			
Число хозяйств, единиц	3	3	3
в процентах от общего числа хозяйств	9,1	9,1	9,1
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	30,0	30,0	30,0
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	3	6	9
на 1000 га посевов зерновых культур	20	1	3
<b>Нижнеомский район</b>			
Число хозяйств, единиц	11	9	6
в процентах от общего числа хозяйств	21,6	17,6	11,8
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	27,5	22,5	15,0
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	11	18	18
на 1000 га посевов зерновых культур	4	4	3
<b>Нововаршавский район</b>			
Число хозяйств, единиц	14	19	4
в процентах от общего числа хозяйств	24,1	32,8	6,9
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	29,2	39,6	8,3
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	14	38	12
на 1000 га посевов зерновых культур	2	4	3

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

Продолжение

зерноуборочные комбайны, штук				Хозяйства, не имевшие зерноуборочные комбайны	Итого
4-5	6-7	свыше 7	всего		
7	1	-	26	10	36
19,4	2,8	-	72,2	27,8	100
26,9	3,8	-	100	x	x
31	6	-	69	x	69
1	4	-	2	x	2
5	2	-	63	12	75
6,7	2,7	-	84,0	16,0	100
7,9	3,2	-	100	x	x
21	13	-	123	x	123
5	5	-	4	x	4
1	2	1	16	12	28
3,6	7,1	3,6	57,1	42,9	100
6,3	12,5	6,3	100	x	x
4	13	8	43	x	43
3	3	3	2	x	2
1	-	-	10	23	33
3,0	-	-	30,3	69,7	100
10,0	-	-	100	x	x
4	-	-	22	x	22
3	-	-	2	x	2
10	-	4	40	11	51
19,6	-	7,8	78,4	21,6	100
25,0	-	10,0	100	x	x
43	-	40	130	x	130
3	-	3	3	x	3
5	3	3	48	10	58
8,6	5,2	5,2	82,8	17,2	100
10,4	6,3	6,3	100	x	x
22	21	32	139	x	139
1	1	2	2	x	2

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Хозяйства, имевшие		
	1	2	3
<b>Одесский район</b>			
Число хозяйств, единиц	28	17	9
в процентах от общего числа хозяйств	32,9	20,0	10,6
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	37,3	22,7	12,0
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	28	34	27
на 1000 га посевов зерновых культур	4	2	2
<b>Оконешниковский район</b>			
Число хозяйств, единиц	38	22	16
в процентах от общего числа хозяйств	32,2	18,6	13,6
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	39,6	22,9	16,7
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	38	44	48
на 1000 га посевов зерновых культур	3	4	4
<b>Омский район</b>			
Число хозяйств, единиц	19	10	3
в процентах от общего числа хозяйств	19,2	10,1	3,0
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	48,7	25,6	7,7
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	19	20	9
на 1000 га посевов зерновых культур	6	4	2
<b>Павлоградский район</b>			
Число хозяйств, единиц	13	11	5
в процентах от общего числа хозяйств	28,3	23,9	10,9
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	35,1	29,7	13,5
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	13	22	15
на 1000 га посевов зерновых культур	7	3	7
<b>Полтавский район</b>			
Число хозяйств, единиц	18	16	8
в процентах от общего числа хозяйств	27,7	24,6	12,3
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	34,0	30,2	15,1
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	18	32	24
на 1000 га посевов зерновых культур	5	4	3
<b>Русско-Полянский район</b>			
Число хозяйств, единиц	18	22	9
в процентах от общего числа хозяйств	23,4	28,6	11,7
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	29,5	36,1	14,8
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	18	44	27
на 1000 га посевов зерновых культур	3	4	3

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

Продолжение

зерноуборочные комбайны, штук				Хозяйства, не имевшие зерноуборочные комбайны	Итого
4-5	6-7	свыше 7	всего		
13	7	1	75	10	85
15,3	8,2	1,2	88,2	11,8	100
17,3	9,3	1,3	100	x	x
55	44	9	197	x	197
2	2	2	2	x	2
15	3	2	96	22	118
12,7	2,5	1,7	81,4	18,6	100
15,6	3,1	2,1	100	x	x
68	18	16	232	x	232
2	4	2	3	x	3
5	-	2	39	60	99
5,1	-	2,0	39,4	60,6	100
12,8	-	5,1	100	x	x
24	-	16	88	x	88
2	-	4	3	x	3
5	1	2	37	9	46
10,9	2,2	4,3	80,4	19,6	100
13,5	2,7	5,4	100	x	x
21	7	36	114	x	114
6	3	2	3	x	3
6	3	2	53	12	65
9,2	4,6	3,1	81,5	18,5	100
11,3	5,7	3,8	100	x	x
26	19	16	135	x	135
3	3	2	3	x	3
9	-	3	61	16	77
11,7	-	3,9	79,2	20,8	100
14,8	-	4,9	100	x	x
38	-	28	155	x	155
3	-	3	3	x	3

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Хозяйства, имевшие		
	1	2	3
<b>Саргатский район</b>			
Число хозяйств, единиц	11	4	3
в процентах от общего числа хозяйств	28,2	10,3	7,7
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	52,4	19,0	14,3
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	11	8	9
на 1000 га посевов зерновых культур	4	4	4
<b>Седельниковский район</b>			
Число хозяйств, единиц	-	1	-
в процентах от общего числа хозяйств	-	50,0	-
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	-	100,0	-
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	-	2	-
на 1000 га посевов зерновых культур	-	7	-
<b>Таврический район</b>			
Число хозяйств, единиц	19	20	12
в процентах от общего числа хозяйств	24,1	25,3	15,2
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	27,9	29,4	17,6
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	19	40	36
на 1000 га посевов зерновых культур	2	3	5
<b>Тарский район</b>			
Число хозяйств, единиц	9	4	2
в процентах от общего числа хозяйств	28,1	12,5	6,3
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	60,0	26,7	13,3
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	9	8	6
на 1000 га посевов зерновых культур	11	10	7
<b>Тевризский район</b>			
Число хозяйств, единиц	2	1	1
в процентах от общего числа хозяйств	10,5	5,3	5,3
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	50,0	25,0	25,0
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	2	2	3
на 1000 га посевов зерновых культур	-	100	-
<b>Тюкалинский район</b>			
Число хозяйств, единиц	6	10	4
в процентах от общего числа хозяйств	12,5	20,8	8,3
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	25,0	41,7	16,7
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	6	20	12
на 1000 га посевов зерновых культур	8	6	6

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

Продолжение

зерноуборочные комбайны, штук				Хозяйства, не имевшие зерноуборочные комбайны	Итого
4-5	6-7	свыше 7	всего		
3	-	-	21	18	39
7,7	-	-	53,8	46,2	100
14,3	-	-	100	x	x
13	-	-	41	x	41
1	-	-	2	x	2
-	-	-	1	1	2
-	-	-	50,0	50,0	100
-	-	-	100	x	x
-	-	-	2	x	2
-	-	-	7	x	7
13	3	1	68	11	79
16,5	3,8	1,3	86,1	13,9	100
19,1	4,4	1,5	100	x	x
55	19	10	179	x	179
3	3	2	3	x	3
-	-	-	15	17	32
-	-	-	46,9	53,1	100
-	-	-	100	x	x
-	-	-	23	x	23
-	-	-	9	x	8
-	-	-	4	15	19
-	-	-	21,1	78,9	100
-	-	-	100	x	x
-	-	-	7	x	7
-	-	-	350	x	350
4	-	-	24	24	48
8,3	-	-	50,0	50,0	100
16,7	-	-	100	x	x
17	-	-	55	x	55
4	-	-	5	x	5

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

	Хозяйства, имевшие,		
	1	2	3
<b>Черлакский район</b>			
Число хозяйств, единиц	22	22	13
в процентах от общего числа хозяйств	27,2	27,2	16,0
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	34,4	34,4	20,3
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	22	44	39
на 1000 га посевов зерновых культур	3	3	3
<b>Шербакульский район</b>			
Число хозяйств, единиц	42	47	10
в процентах от общего числа хозяйств	30,0	33,6	7,1
в процентах от числа хозяйств, имевших зерноуборочные комбайны	38,2	42,7	9,1
Наличие зерноуборочных комбайнов - всего	42	94	30
на 1000 га посевов зерновых культур	4	4	6

**ГРУППИРОВКИ ОБЪЕКТОВ ПЕРЕПИСИ ПО НАЛИЧИЮ  
ТРАКТОРОВ И ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ**

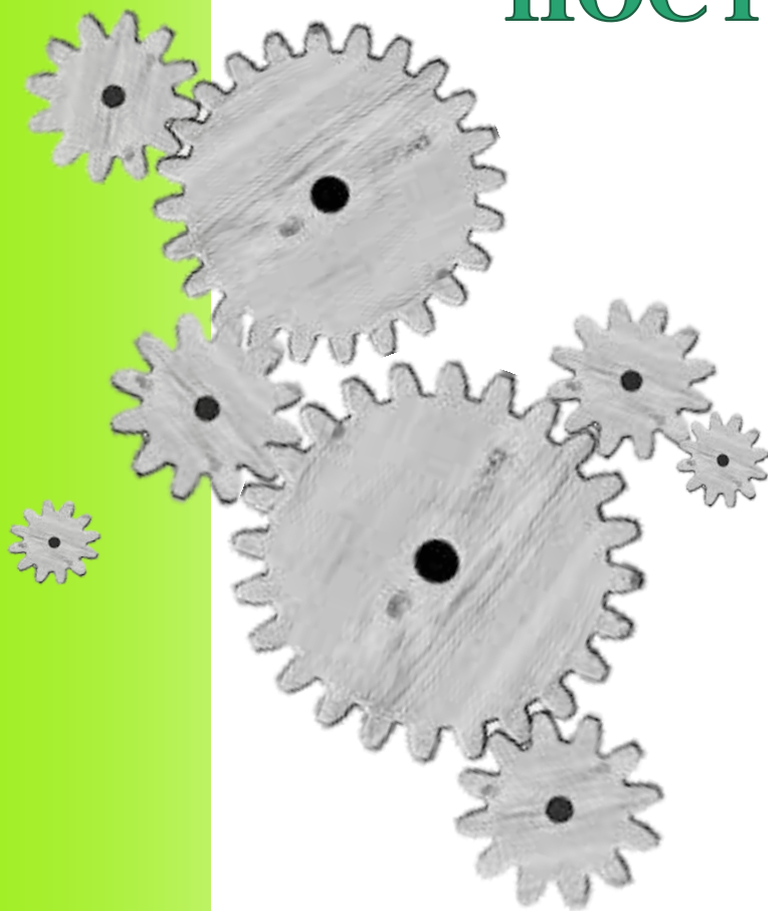
Окончание

зерноуборочные комбайны, штук				Хозяйства, не имевшие зерноуборочные комбайны	Итого
4-5	6-7	свыше 7	всего		
4	1	2	64	17	81
4,9	1,2	2,5	79,0	21,0	100
6,3	1,6	3,1	100	x	x
18	6	21	150	x	150
1	1	1	2	x	2
10	1	-	110	30	140
7,1	0,7	-	78,6	21,4	100
9,1	0,9	-	100	x	x
44	6	-	216	x	216
4	13	-	4	x	4





# НАЛИЧИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОСТРОЕК



**Число сельскохозяйственных организаций <sup>1)</sup>,  
(на 1 июля**

	Число организаций, имевших собственные <sup>2)</sup>			
	всего	зерна, включая семена технических и кормовых культур	картофеля и овощей	сена
<b>Омская область</b>	<b>200</b>	<b>179</b>	<b>11</b>	<b>27</b>
Азовский немецкий национальный район	8	6	-	-
Большереченский	6	6	-	-
Большеуковский	1	1	-	-
Горьковский	9	9	-	-
Знаменский	-	-	-	-
Исилькульский	8	8	-	2
Калачинский	7	5	1	1
Колосовский	-	-	-	-
Кормиловский	7	6	-	3
Крутинский	4	4	-	-
Любинский	8	8	-	1
Марьяновский	4	4	1	-
Москаленский	9	9	-	-
Муромцевский	8	6	-	1
Называевский	3	3	-	-
Нижнеомский	2	2	-	-
Нововаршавский	4	4	-	1
Одесский	5	5	-	-
Оконешниковский	5	5	-	2
Омский	19	11	5	3
Павлоградский	9	8	-	2
Полтавский	9	9	1	3
Русско-Полянский	10	10	-	-
Саргатский	4	4	-	1
Седельниковский	6	6	-	-
Таврический	10	7	2	1
Тарский	8	8	-	2
Тевризский	...	...	-	-
Тюкалинский	4	4	-	-
Усть-Ишимский	...	...	-	-
Черлакский	8	7	-	1
Шербакульский	10	10	-	1
город Омск	2	1	1	2

<sup>1)</sup> Без учета микропредприятий и подсобных сельскохозяйственных предприятий несельскохозяйственных организаций.

<sup>2)</sup> За исключением сданных в аренду или переданных в пользование.

имевших производственные постройки  
2016 года)

и арендованные склады и сооружения для хранения, единиц

из них:

травяной муки	силоса	сенажа	мине- ральных удобрений	органи- ческих удобрений	пестицидов	ХОЛОДИЛЬ- НИКИ
<b>1</b>	<b>52</b>	<b>73</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>19</b>	<b>71</b>
1-	4	2	-	1	-	6
-	2	2	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-
-	2	3	1	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-
-	1	3	-	-	4	3
-	1	1	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-
1	3	3	-	-	-	2
-	1	2	-	-	-	1
-	3	3	-	-	-	2
-	2	3	-	-	-	2
-	4	4	1	1	1	4
-	1	3	1	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	1	2	1	-	2	3
-	1	-	-	-	-	1
-	2	4	-	-	-	1
-	3	3	3	1	4	10
-	3	3	-	-	2	2
-	4	4	1	2	3	3
-	2	4	1	-	-	3
-	1	2	-	-	-	-
-	1	1	1	-	-	-
-	4	4	-	-	-	-
-	1	6	1	-	1	6
-	-	...	-	-	-	...
-	-	1	-	-	-	1
-	-	...	-	-	-	-
-	-	3	-	-	-	5
-	4	4	1	-	1	6
-	1	1	-	-	-	1

## НАЛИЧИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОСТРОЕК

	из них имевших склады и сооружения, оборудованные			
	всего	зерна, включая семена технических и кормовых культур	картофеля и овощей	сена
<b>Омская область</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
Большереченский	1	-	-	-
Горьковский	2	2	-	-
Калачинский	2	-	1	-
Кормиловский	2	1	-	-
Москаленский	1	-	-	-
Одесский	1	1	-	-
Омский	6	-	1	-
Полтавский	2	-	-	-
Черлакский	1	-	-	-
Шербакульский	1	1	-	-
город Омск	1	-	-	1

	имевших склады и сооружения, оборудованные в процентах от числа организаций,			
	всего	зерна, вклю- чая семена технических и кормовых культур	картофеля и овощей	сена
<b>Омская область</b>	<b>10,0</b>	<b>2,8</b>	<b>18,2</b>	<b>3,7</b>
Большереченский	16,7	-	-	-
Горьковский	22,2	22,2	-	-
Калачинский	28,6	-	100,0	-
Кормиловский	28,6	16,7	-	-
Москаленский	11,1	-	-	-
Одесский	20,0	20,0	-	-
Омский	31,6	-	20,0	-
Полтавский	22,2	-	-	-
Черлакский	12,5	-	-	-
Шербакульский	10,0	10,0	-	-
город Омск	50,0	-	-	50,0

**НАЛИЧИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОСТРОЕК**

Продолжение

системами автоматизированного контроля технологических процессов

из них:

силоса	сенажа	минеральных удобрений	органических удобрений	пестицидов	холодильники
<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	<b>15</b>
-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	1
1	1	-	-	1	1
-	-	-	-	-	-

Окончание

системами автоматизированного контроля технологических процессов, имевших склады и сооружения

из них:

силоса	сенажа	минеральных удобрений	органических удобрений	пестицидов	холодильники
<b>1,9</b>	<b>1,4</b>	-	-	<b>5,3</b>	<b>21,1</b>
-	-	-	-	-	50,0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	66,7
-	-	-	-	-	50,0
-	-	-	-	-	25,0
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	60,0
-	-	-	-	-	66,7
-	-	-	-	-	20,0
25,0	25,0	-	-	100,0	16,7
-	-	-	-	-	-

**Число крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, имевших производственные постройки (на 1 июля 2016 года)**

	Число хозяйств, имевших собственные <sup>1)</sup> и арендованные склады и сооружения для хранения, единиц								
	всего	из них:							холодильники
		зерна, включая семена технических и кормовых культур	картофеля и овощей	сена	силоса	сенажа	минеральных удобрений	органических удобрений	
<b>Омская область</b>	<b>1102</b>	<b>1030</b>	<b>57</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>72</b>
Азовский немецкий национальный район	34	29	2	3	-	-	-	-	5
Большереченский	17	17	-	-	2	2	-	-	5
Большеуковский	6	5	-	2	-	-	-	-	1
Горьковский	20	19	-	-	-	-	-	-	4
Знаменский	23	22	1	-	-	-	-	-	2
Исилькульский	32	27	3	1	-	-	1	-	2
Калачинский	122	121	-	1	1	1	1	-	1
Колосовский	23	19	7	1	1	-	-	-	3
Кормиловский	47	45	5	-	-	1	-	-	2
Крутинский	18	15	-	1	-	-	-	-	4
Любинский	26	24	-	-	1	-	-	-	3
Марьяновский	22	22	-	-	-	-	-	-	-
Москаленский	32	31	-	-	-	-	-	-	2
Муромцевский	19	17	3	-	-	-	-	-	-
Называевский	9	9	-	-	-	-	-	-	-
Нижнеомский	35	35	-	-	1	-	-	-	1
Нововаршавский	33	33	-	1	-	-	-	-	-
Одесский	71	69	-	-	-	-	-	-	6
Оконешниковский	69	69	-	-	-	1	-	-	2
Омский	47	27	21	1	-	-	-	1	6
Павлоградский	11	11	-	-	-	-	-	-	-
Полтавский	39	38	-	-	-	-	-	-	4
Русско-Полянский	57	56	-	-	-	-	-	-	1
Саргатский	12	8	5	-	-	1	-	-	3
Седельниковский	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Таврический	54	54	1	-	-	-	-	-	4
Тарский	13	10	-	5	-	1	-	-	4
Тевризский	6	3	1	2	-	-	-	-	-
Тюкалинский	26	25	1	-	-	1	-	-	-
Усть-Ишимский	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Черлакский	59	54	6	-	-	-	1	-	5
Шербакульский	118	116	-	1	-	-	-	-	2
город Омск	2	-	1	1	-	-	-	-	-

<sup>1)</sup> За исключением сданных в аренду или переданных в пользование.

**НАЛИЧИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОСТРОЕК**

Продолжение

	из них имевших склады и сооружения, оборудованные системами автоматизированного контроля технологических процессов			
	всего	из них:		холодильники
		зерна, включая семена технических и кормовых культур	картофеля и овощей	
<b>Омская область</b>	<b>41</b>	<b>26</b>	<b>3</b>	<b>12</b>
Азовский немецкий национальный район	2	2	-	-
Большеуковский	1	1	-	-
Калачинский	4	3	-	1
Колосовский	1	-	-	1
Кормиловский	1	1	-	-
Крутинский	2	2	-	-
Марьяновский	4	4	-	-
Нововаршавский	4	4	-	-
Омский	6	2	1	3
Полтавский	8	6	-	2
Черлакский	8	1	2	5

Окончание

	имевших склады и сооружения, оборудованные системами автоматизированного контроля технологических процессов, в процентах от числа хозяйств, имевших склады и сооружения			
	всего	из них:		холодильники
		зерна, включая семена технических и кормовых культур	картофеля и овощей	
<b>Омская область</b>	<b>3,7</b>	<b>2,5</b>	<b>5,3</b>	<b>16,7</b>
Азовский немецкий национальный район	5,9	6,9	-	-
Большеуковский	16,7	20,0	-	-
Калачинский	3,3	2,5	-	100,0
Колосовский	4,3	-	-	33,3
Кормиловский	2,1	2,2	-	-
Крутинский	11,1	13,3	-	-
Марьяновский	18,2	18,2	-	-
Нововаршавский	12,1	12,1	-	-
Омский	12,8	7,4	4,8	50,0
Полтавский	20,5	15,8	-	50,0
Черлакский	13,6	1,9	33,3	100,0

**Мощности единовременного хранения производственных  
(на 1 июля**

	Собственные <sup>2)</sup> и склады и сооружения			
	зерна, включая семена техниче- ских и кормо- вых культур	картофеля и овощей	сена	травяной муки
	<b>Омская область</b>	<b>2664346</b>	<b>58344</b>	<b>55530</b>
Азовский немецкий национальный район	45506	-	-	-
Большереченский	27500	-	-	-
Большеуковский	1500	-	-	-
Горьковский	60500	-	-	-
Знаменский	-	-	-	-
Исилькульский	127200	-	1000	-
Калачинский	35118	8000	600	-
Колосовский	-	-	-	-
Кормиловский	69200	-	2400	19800
Крутинский	19000	-	-	-
Любинский	104200	-	1500	-
Марьяновский	54060	300	-	-
Москаленский	77790	-	-	-
Муромцевский	56900	-	3000	-
Называевский	50405	-	-	-
Нижнеомский	13500	-	-	-
Нововаршавский	59260	-	10000	-
Одесский	44760	-	-	-
Оконешниковский	54300	-	2000	-
Омский	183300	46481	5200	-
Павлоградский	121737	-	7300	-
Полтавский	103800	20	6500	-
Русско-Полянский	1036829	-	-	-
Саргатский	13801	-	10000	-
Седельниковский	6700	-	-	-
Таврический	127800	43	1100	-
Тарский	23000	-	2500	-
Тевризский	...	-	-	-
Тюкалинский	8170	-	-	-
Усть-Ишимский	...	-	-	-
Черлакский	51300	-	2000	-
Шербакульский	77400	-	200	-
город Омск	3500	3500	230	-

<sup>1)</sup> Без учета микропредприятий и подсобных сельскохозяйственных предприятий несельскохозяйственных организаций.

<sup>2)</sup> За исключением сданных в аренду или переданных в пользование.

**НАЛИЧИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОСТРОЕК**

**построек в сельскохозяйственных организациях <sup>1)</sup>**  
**2016 года)**

арендованные					
для хранения, тонн					ХОЛОДИЛЬНИКИ, ТОНН
силоса, куб.м	сенажа, куб.м	минеральных удобрений	органических удобрений	пестицидов	
<b>380206</b>	<b>757711</b>	<b>24490</b>	<b>85200</b>	<b>2211</b>	<b>4004</b>
39110	46420	-	5000	-	94
4700	4700	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-
9820	18000	100	-	-	16
-	-	-	-	-	-
3600	66240	-	-	33	24
10000	10000	-	-	-	2068
-	-	-	-	-	-
15500	23000	-	-	-	18
6000	26000	-	-	-	62
17000	19000	-	-	-	66
5477	28542	-	-	-	15
107900	58600	210	68000	5	90
4615	73250	100	-	10	40
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
8460	117700	20	-	95	62
2500	-	-	-	-	10
4000	15832	-	-	-	6
26750	26750	1540	200	603	1063
10600	11600	-	-	431	32
42500	38000	500	12000	29	65
3089	45807	20000	-	-	46
5000	17000	-	-	-	-
2400	600	1000	-	-	-
30110	24150	-	-	-	-
3375	27420	1000	-	1000	19
-	...	-	-	-	...
-	2000	-	-	-	5
-	...	-	-	-	-
-	16200	-	-	-	60
15200	30900	20	-	5	100
2500	4500	-	-	-	3

## НАЛИЧИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОСТРОЕК

	их них ёмкости, оборудованные системами склады и сооружения			
	зерна, включая семена технических кормовых культур	картофеля и овощей	сена	силоса, куб.м
	<b>Омская область</b>	<b>72000</b>	<b>8030</b>	<b>180</b>
Большереченский	-	-	-	-
Горьковский	16000	-	-	-
Калачинский	-	8000	-	-
Кормиловский	25000	-	-	-
Москаленский	-	-	-	-
Одесский	25000	-	-	-
Омский	-	30	-	-
Полтавский	-	-	-	-
Черлакский	-	-	-	-
Шербакульский	6000	-	-	4000
город Омск	-	-	180	-

	ёмкости, оборудованные системами автоматизированного собственных и арендованных склады и сооружения			
	зерна, включая семена технических кормовых культур	картофеля и овощей	сена	силоса, куб.м
	<b>Омская область</b>	<b>2,7</b>	<b>13,8</b>	<b>0,3</b>
Большереченский	-	-	-	-
Горьковский	26,4	-	-	-
Калачинский	-	100,0	-	-
Кормиловский	36,1	-	-	-
Москаленский	-	-	-	-
Одесский	55,9	-	-	-
Омский	-	0,1	-	-
Полтавский	-	-	-	-
Черлакский	-	-	-	-
Шербакульский	7,8	-	-	26,3
город Омск	-	-	78,3	-

Продолжение

автоматизированного контроля технологических процессов, тонн				
для хранения				ХОЛОДИЛЬНИКИ
сенажа, куб.м	минеральных удобрений	органических удобрений	пестицидов	
<b>4000</b>	-	-	<b>5</b>	<b>3114</b>
-	-	-	-	35
-	-	-	-	-
-	-	-	-	2008
-	-	-	-	8
-	-	-	-	8
-	-	-	-	-
-	-	-	-	998
-	-	-	-	43
-	-	-	-	5
4000	-	-	5	9
-	-	-	-	-

Окончание

контроля технологических процессов, в процентах от ёмкости складов и сооружений				
для хранения				ХОЛОДИЛЬНИКИ
сенажа, куб.м	минеральных удобрений	органических удобрений	пестицидов	
<b>0,5</b>			<b>0,2</b>	<b>77,8</b>
-			-	92,1
-			-	-
-			-	97,1
-			-	44,4
-			-	8,9
-			-	-
-			-	93,9
-			-	66,2
-			-	8,3
12,9			100,0	9,0
-			-	-

**Мощности единовременного хранения производственных  
построек в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у  
индивидуальных предпринимателей  
(на 1 июля 2016 года)**

	Собственные <sup>1)</sup> и арендованные							
	склады и сооружения для хранения, тонн							холо- диль- ники, тонн
	зерна, включая семена технических и кормовых культур	карто- феля и ово- щей	сена	силоса, куб.м	сенажа, куб.м	мине- раль- ных удоб- рений	органи- ческих удоб- рений	
<b>Омская область</b>	<b>1863195</b>	<b>77108</b>	<b>4997</b>	<b>21440</b>	<b>13820</b>	<b>530</b>	<b>50</b>	<b>1704</b>
Азовский немецкий национальный район	82250	3010	90	-	-	-	-	35
Большереченский	18900	-	-	5240	1120	-	-	26
Большеуковский	9200	-	1300	-	-	-	-	3
Горьковский	17560	-	-	-	-	-	-	46
Знаменский	10880	6	-	-	-	-	-	6
Исилькульский	27600	1100	10	-	-	150	-	6
Калачинский	87992	-	648	3000	2500	300	-	6
Колосовский	13060	4921	300	200	-	-	-	4
Кормиловский	37020	902	-	-	2700	-	-	5
Крутинский	7720	-	12	-	-	-	-	6
Любинский	29562	-	-	5000	-	-	-	5
Марьяновский	77330	-	-	-	-	-	-	-
Москаленский	39599	-	-	-	-	-	-	3
Муромцевский	37889	3200	-	-	-	-	-	-
Называевский	9014	-	-	-	-	-	-	-
Нижнеомский	82730	-	-	8000	-	-	-	2
Нововаршавский	140380	-	100	-	-	-	-	-
Одесский	168520	-	-	-	-	-	-	13
Оконешниковский	356120	-	-	-	600	-	-	2
Омский	68520	45470	130	-	-	-	50	1017
Павлоградский	82400	-	-	-	-	-	-	-
Полтавский	56750	-	-	-	-	-	-	454
Русско-Полянский	51530	-	-	-	-	-	-	2
Саргатский	26300	13600	-	-	4000	-	-	7
Седельниковский	-	-	-	-	-	-	-	-
Таврический	66015	8	-	-	-	-	-	7
Тарский	4875	-	1600	-	2300	-	-	9
Тевризский	630	2000	700	-	-	-	-	-
Тюкалинский	13452	1	-	-	600	-	-	-
Усть-Ишимский	-	-	-	-	-	-	-	-
Черлакский	142577	2340	-	-	-	80	-	24
Шербакульский	96820	-	100	-	-	-	-	16
город Омск	-	550	7	-	-	-	-	-

<sup>1)</sup> За исключением сданных в аренду или переданных в пользование.

Продолжение

	Ёмкости, оборудованные системами автоматизированного контроля технологических процессов, тонн		
	склады и сооружения для хранения		холодильники
	зерна, включая семена технических кормовых культур	картофеля и овощей	
<b>Омская область</b>	<b>42121</b>	<b>3250</b>	46
Азовский немецкий национальный район	12600	-	-
Большеуковский	300	-	-
Калачинский	751	-	6
Колосовский	-	-	2
Кормиловский	300	-	-
Крутинский	800	-	-
Марьяновский	2670	-	-
Нововаршавский	5600	-	-
Омский	6200	1200	12
Полтавский	12600	-	2
Черлакский	300	2050	24

Окончание

	Ёмкости, оборудованные системами автоматизированного контроля технологических процессов, в процентах от ёмкости собственных и арендованных складов и сооружений		
	склады и сооружения для хранения		холодильники
	зерна, включая семена технических кормовых культур	картофеля и овощей	
<b>Омская область</b>	<b>2,3</b>	<b>4,2</b>	<b>2,7</b>
Азовский немецкий национальный район	15,3	-	-
Большеуковский	3,3	-	-
Калачинский	0,9	-	100,0
Колосовский	-	-	50,0
Кормиловский	0,8	-	-
Крутинский	10,4	-	-
Марьяновский	3,5	-	-
Нововаршавский	4,0	-	-
Омский	9,0	2,6	1,2
Полтавский	22,2	-	0,4
Черлакский	0,2	87,6	100,0

**Число сельскохозяйственных организаций, имевших теплицы и парники  
(на 1 июля 2016 года)**

	Всего	в том числе:			из общего числа гидропонные
		зимние	весенние	парники	
Число организаций, имевших собственные <sup>1)</sup> и арендованные теплицы и парники, единиц					
<b>Омская область</b>	<b>38</b>	<b>14</b>	<b>23</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
Азовский немецкий национальный район	2	2	1	-	-
Калачинский	2	-	2	-	-
Кормиловский	1	-	1	-	-
Любинский	2	-	2	-	-
Омский	20	4	14	2	2
Саргатский	1	1	-	-	-
Таврический	2	-	2	-	-
город Омск	8	7	1	1	-
из них число организаций, имевших теплицы и парники, оборудованные системами автоматизированного контроля технологических процессов					
<b>Омская область</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>2</b>
Азовский немецкий национальный район	1	1	1	-	-
Кормиловский	1	-	1	-	-
Любинский	1	-	1	-	-
Омский	3	3	-	-	2
Таврический	1	-	1	-	-
организации, имевшие теплицы и парники, оборудованные системами автоматизированного контроля технологических процессов, в процентах от числа организаций, имевших собственные и арендованные теплицы и парники					
<b>Омская область</b>	<b>18,4</b>	<b>28,6</b>	<b>17,4</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>
Азовский немецкий национальный район	50,0	50,0	100,0	-	-
Кормиловский	100,0	-	100,0	-	-
Любинский	50,0	-	50,0	-	-
Омский	15,0	75,0	-	-	100,0
Таврический	50,0	-	50,0	-	-

**Число крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, имевших теплицы и парники  
(на 1 июля 2016 года; единиц)**

	Число хозяйств, имевших собственные <sup>1)</sup> и арендованные теплицы и парники				
	всего	в том числе:			из общего числа гидропонные
зимние		весенние	парники		
<b>Омская область</b>	<b>16</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Кормиловский	2	2	-	-	-
Любинский	1	1	-	-	-
Омский	6	5	1	-	-
Русско-Полянский	1	-	1	-	-
Таврический	1	1	-	-	-
Черлакский	2	1	1	-	-
город Омск	3	1	2	-	-

<sup>1)</sup> За исключением сданных в аренду или переданных в пользование.

**Площадь теплиц и парников в сельскохозяйственных организациях  
(на 1 июля 2016 года; квадратных метров)**

	Общая площадь	в том числе:			из общей площади теплиц - гидропонные
		зимних	весенних	парников	
Собственные <sup>1)</sup> и арендованные теплицы и парники					
<b>Омская область</b>	<b>2049661</b>	<b>82691</b>	<b>1833970</b>	<b>133000</b>	<b>51500</b>
Азовский немецкий национальный район	20200	3200	17000	-	-
Калачинский	63620	-	63620	-	-
Кормиловский	14400	-	14400	-	-
Любинский	150000	-	150000	-	-
Омский	1708556	70656	1534900	103000	51500
Саргатский	6500	6500	-	-	-
Таврический	53600	-	53600	-	-
город Омск	32785	2335	450	30000	-
из них теплицы и парники, оборудованные системами автоматизированного контроля технологических процессов					
<b>Омская область</b>	<b>220150</b>	<b>55150</b>	<b>165000</b>	<b>-</b>	<b>51500</b>
Азовский немецкий национальный район	20000	3000	17000	-	-
Кормиловский	14400	-	14400	-	-
Любинский	100000	-	100000	-	-
Омский	52150	52150	-	-	51500
Таврический	33600	-	33600	-	-
теплицы и парники, оборудованные системами автоматизированного контроля технологических процессов, в процентах от площадей собственных и арендованных теплиц и парников					
<b>Омская область</b>	<b>10,7</b>	<b>66,7</b>	<b>9,0</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>
Азовский немецкий национальный район	99,0	93,8	100,0	-	-
Кормиловский	100,0	-	100,0	-	-
Любинский	66,7	-	66,7	-	-
Омский	3,1	73,8	-	-	100,0
Таврический	62,7	-	62,7	-	-

**Площадь теплиц и парников в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей  
(на 1 июля 2016 года; квадратных метров)**

	Собственные <sup>1)</sup> и арендованные теплицы и парники				
	общая площадь	в том числе:			из общей площади теплиц - гидропонные
		зимних	весенних	парников	
<b>Омская область</b>	<b>20140</b>	<b>19250</b>	<b>890</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Кормиловский	1200	1200	-	-	-
Любинский	1000	1000	-	-	-
Омский	15980	15780	200	-	-
Русско-Полянский	100	-	100	-	-
Таврический	70	70	-	-	-
Черлакский	1036	700	336	-	-
город Омск	754	500	254	-	-

<sup>1)</sup> За исключением сданных в аренду или переданных в пользование.

**Общая площадь теплиц и  
(на 1 июля 2016 года;**

	Личные подсобные и другие индивидуальные хозяйства граждан		
	общая площадь	в том числе:	
		весенних	парников
<b>Омская область</b>	<b>593000</b>	<b>453655</b>	<b>139345</b>
Азовский немецкий национальный район	16372	15608	764
Большереченский	11562	8949	2613
Большеуковский	11806	4747	7059
Горьковский	5222	4333	889
Знаменский	25278	10941	14337
Исилькульский	5668	5357	311
Калачинский	18816	18541	275
Колосовский	11546	10202	1344
Кормиловский	12075	8736	3339
Крутинский	10311	7272	3039
Любинский	22204	20335	1869
Марьяновский	14003	8616	5387
Москаленский	7973	7672	301
Муромцевский	16498	12105	4393
Называевский	979	527	452
Нижнеомский	9517	9251	266
Нововаршавский	2334	2220	114
Одесский	4735	4115	620
Оконешниковский	536	371	165
Омский	96189	92672	3517
Павлоградский	5210	4891	319
Полтавский	97	94	3
Русско-Полянский	2536	1709	827
Саргатский	11742	11639	103
Седельниковский	25881	11630	14251
Таврический	14868	13468	1400
Тарский	69790	48214	21576
Тевризский	19908	7635	12273
Тюкалинский	15897	14901	996
Усть-Ишимский	10747	9833	914
Черлакский	6198	5821	377
Шербакульский	2846	2547	299
город Омск	103656	68703	34953

**парников в хозяйствах населения**  
(квадратных метров)

из них личные подсобные хозяйства			Некоммерческие объединения граждан		
общая площадь	в том числе:		общая площадь	в том числе:	
	весенних	парников		весенних	парников
<b>429062</b>	<b>327102</b>	<b>101960</b>	<b>653862</b>	<b>582920</b>	<b>70942</b>
16179	15432	747	6535	6336	199
9296	6786	2510	-	-	-
11723	4747	6976	-	-	-
5147	4258	889	-	-	-
25278	10941	14337	-	-	-
4970	4659	311	2221	2221	-
15758	15553	205	538	538	-
11546	10202	1344	-	-	-
12048	8709	3339	1227	900	327
5703	2916	2787	-	-	-
22168	20335	1833	1294	992	302
13853	8466	5387	2431	1266	1165
7288	6997	291	392	192	200
16498	12105	4393	-	-	-
979	527	452	-	-	-
9487	9221	266	147	147	-
2314	2200	114	445	445	-
4735	4115	620	-	-	-
536	371	165	-	-	-
59677	57523	2154	169803	159445	10358
5210	4891	319	-	-	-
97	94	3	-	-	-
2536	1709	827	-	-	-
10542	10439	103	60	60	-
25113	11079	14034	-	-	-
14823	13423	1400	16121	14569	1552
68979	47474	21505	944	708	236
19808	7625	12183	-	-	-
6980	6104	876	-	-	-
10747	9833	914	-	-	-
6198	5821	377	-	-	-
2846	2547	299	-	-	-
-	-	-	451704	395101	56603





# ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ОБЪЕКТАМИ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ПРИМЕНЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



**Обеспеченность сельскохозяйственных  
(на 1 июля 2016 года; в процентах от общего)**

	Связь по автомобильным дорогам с твердым покрытием с районным центром или с сетью магистральных путей сообщения	Внутрихозяйственные дороги с твердым покрытием	Подключение к сетям электроснабжения	Подключение к сетям теплоснабжения	Подключение к сетям водоснабжения	Подключение к сетям газоснабжения
<b>Омская область</b>	<b>75,1</b>	<b>31,1</b>	<b>74,5</b>	<b>21,0</b>	<b>46,9</b>	<b>16,9</b>
Азовский немецкий национальный район	83,3	22,2	83,3	27,8	72,2	16,7
Большереченский	83,3	16,7	75,0	8,3	33,3	8,3
Большеуковский	66,7	100,0	100,0	-	33,3	-
Горьковский	66,7	27,8	72,2	22,2	22,2	5,6
Знаменский	100,0	-	100,0	-	50,0	-
Исилькульский	83,3	33,3	75,0	16,7	33,3	33,3
Калачинский	81,8	40,9	72,7	13,6	50,0	50,0
Колосовский	66,7	-	77,8	-	33,3	-
Кормиловский	66,7	42,9	71,4	19,0	38,1	19,0
Крутинский	100,0	66,7	100,0	-	33,3	50,0
Любинский	68,0	24,0	80,0	20,0	60,0	48,0
Марьяновский	86,7	33,3	86,7	53,3	66,7	20,0
Москаленский	52,6	52,6	52,6	10,5	31,6	15,8
Муромцевский	69,2	30,8	84,6	7,7	61,5	-
Называевский	85,7	14,3	71,4	14,3	14,3	-
Нижнеомский	54,5	27,3	63,6	9,1	-	-
Нововаршавский	90,0	20,0	80,0	40,0	50,0	20,0
Одесский	76,9	15,4	69,2	7,7	53,8	7,7
Оконешниковский	66,7	33,3	66,7	8,3	33,3	25,0
Омский	75,8	28,8	66,7	21,2	53,0	21,2
Павлоградский	76,5	29,4	88,2	23,5	64,7	29,4
Полтавский	92,9	57,1	92,9	50,0	50,0	7,1
Русско-Полянский	77,8	55,6	72,2	33,3	61,1	5,6
Саргатский	80,0	20,0	46,7	6,7	13,3	-
Седельниковский	100,0	80,0	100,0	10,0	80,0	-
Таврический	70,8	25,0	66,7	29,2	58,3	16,7
Тарский	81,8	-	100,0	18,2	81,8	-
Тевризский	33,3	-	100,0	-	33,3	-
Тюкалинский	75,0	41,7	91,7	-	16,7	8,3
Усть-Ишимский	50,0	-	100,0	-	-	-
Черлакский	69,6	26,1	60,9	13,0	39,1	21,7
Шербакульский	83,3	50,0	83,3	38,9	44,4	16,7
город Омск	65,5	13,8	65,5	44,8	51,7	6,9

<sup>1)</sup> Без учета подсобных сельскохозяйственных предприятий несельскохозяйственных организаций.

**организаций<sup>1)</sup> объектами инфраструктуры  
числа сельскохозяйственных организаций)**

Автономные источники электро-снабжения	Автономные источники теплоснабжения (собственная котельная)	Автономные источники водоснабжения (собственный водозабор, колодец, скважина)	Оборудованная топливозаправочная станция	Пункт заправки сжиженным газом	Телефонная связь	Внутри-производственная фиксированная телефонная связь	Подключение к сети Интернет
<b>5,1</b>	<b>21,4</b>	<b>23,2</b>	<b>14,8</b>	<b>1,0</b>	<b>80,4</b>	<b>13,0</b>	<b>53,7</b>
-	22,2	33,3	22,2	-	77,8	11,1	55,6
8,3	25,0	41,7	8,3	-	91,7	8,3	66,7
-	66,7	100,0	-	-	100,0	-	66,7
11,1	22,2	33,3	5,6	-	77,8	5,6	55,6
-	16,7	33,3	-	-	100,0	-	16,7
16,7	33,3	41,7	50,0	8,3	83,3	25,0	83,3
-	9,1	18,2	-	-	81,8	4,5	54,5
-	-	55,6	-	-	100,0	-	11,1
-	23,8	9,5	9,5	-	85,7	4,8	52,4
-	66,7	33,3	33,3	-	100,0	16,7	50,0
16,0	24,0	16,0	12,0	-	76,0	24,0	60,0
6,7	13,3	26,7	20,0	-	80,0	20,0	60,0
-	31,6	10,5	26,3	10,5	57,9	21,1	31,6
-	7,7	23,1	-	-	100,0	-	76,9
-	-	-	-	-	57,1	-	14,3
-	-	9,1	18,2	-	45,5	-	36,4
10,0	20,0	30,0	30,0	-	100,0	40,0	80,0
-	23,1	23,1	30,8	-	76,9	-	69,2
-	16,7	41,7	25,0	-	66,7	8,3	41,7
10,6	18,2	7,6	9,1	1,5	81,8	16,7	43,9
5,9	17,6	29,4	17,6	5,9	88,2	23,5	64,7
-	28,6	42,9	28,6	-	92,9	42,9	85,7
5,6	22,2	11,1	27,8	-	83,3	16,7	66,7
-	26,7	40,0	20,0	-	60,0	-	33,3
-	40,0	10,0	-	-	100,0	10,0	50,0
8,3	33,3	20,8	16,7	-	83,3	8,3	45,8
-	36,4	54,5	27,3	-	100,0	9,1	72,7
-	33,3	33,3	-	-	100,0	-	100,0
-	16,7	33,3	8,3	-	75,0	-	50,0
-	-	100,0	-	-	100,0	-	50,0
8,7	13,0	17,4	13,0	-	65,2	13,0	52,2
5,6	27,8	33,3	16,7	-	83,3	22,2	66,7
3,4	17,2	3,4	6,9	-	72,4	13,8	48,3

**Обеспеченность крестьянских (фермерских) хозяйств и  
(на 1 июля 2016 года; в процентах от общего числа крестьянских**

	Связь по автомобильным дорогам с твердым покрытием с районным центром или с сетью магистральных путей сообщения	Подключение к сетям электро-снабжения	Подключение к сетям тепло-снабжения	Подключение к сетям водо-снабжения	Подключение к сетям газо-снабжения
<b>Омская область</b>	<b>62,7</b>	<b>55,6</b>	<b>2,0</b>	<b>24,0</b>	<b>6,6</b>
Азовский немецкий национальный район	60,0	60,0	3,1	29,2	9,2
Большереченский	53,4	50,7	-	28,8	-
Большеуковский	65,0	50,0	-	10,0	-
Горьковский	50,0	51,7	5,0	10,0	3,3
Знаменский	74,2	87,1	-	51,6	6,5
Исилькульский	64,6	35,4	1,2	12,2	6,1
Калачинский	74,5	51,0	2,4	8,2	2,4
Колосовский	82,4	88,2	2,9	47,1	2,9
Кормиловский	87,9	62,1	-	20,7	1,7
Крутинский	48,1	48,1	-	15,4	11,5
Любинский	59,0	41,0	3,8	14,1	7,7
Марьяновский	43,2	37,0	1,2	9,9	-
Москаленский	84,5	86,9	-	67,9	26,2
Муромцевский	34,5	44,8	-	20,7	-
Называевский	51,4	56,8	-	13,5	-
Нижнеомский	68,1	68,1	1,4	13,0	1,4
Нововаршавский	57,3	37,5	4,2	18,8	1,0
Одесский	87,1	86,0	4,3	82,8	45,2
Оконешниковский	55,1	58,1	-	5,9	0,7
Омский	69,2	61,5	3,4	37,6	15,4
Павлоградский	74,5	30,9	3,6	23,6	12,7
Полтавский	63,5	63,5	6,8	20,3	1,4
Русско-Полянский	58,9	60,0	1,1	35,8	4,2
Саргатский	57,8	54,7	1,6	14,1	1,6
Седельниковский	20,0	20,0	-	20,0	-
Таврический	62,8	47,8	7,1	16,8	2,7
Тарский	28,2	71,8	-	46,2	-
Тевризский	69,6	73,9	-	39,1	-
Тюкалинский	46,4	43,3	-	2,1	3,1
Усть-Ишимский	27,3	27,3	-	18,2	-
Черлакский	79,4	53,6	3,1	24,7	5,2
Шербакульский	69,6	72,2	-	33,5	8,9
город Омск	20,0	15,0	-	7,5	5,0

**индивидуальных предпринимателей объектами инфраструктуры  
(фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей)**

Автономные источники электроснабжения	Автономные источники теплоснабжения (собственная котельная)	Автономные источники водоснабжения (собственный водозабор, колодец, скважина)	Оборудованная топливозаправочная станция	Телефонная связь	Подключение к сети Интернет
<b>2,7</b>	<b>10,8</b>	<b>15,9</b>	<b>1,0</b>	<b>74,3</b>	<b>23,2</b>
-	7,7	9,2	3,1	70,8	15,4
-	8,2	12,3	-	53,4	8,2
10,0	5,0	50,0	-	90,0	20,0
6,7	5,0	35,0	-	56,7	23,3
-	19,4	35,5	-	87,1	48,4
2,4	6,1	22,0	-	81,7	31,7
2,4	1,9	7,2	1,0	83,2	13,9
-	11,8	23,5	-	94,1	26,5
-	3,4	22,4	-	94,8	32,8
-	1,9	30,8	-	55,8	17,3
1,3	14,1	14,1	-	60,3	15,4
1,2	7,4	11,1	1,2	44,4	18,5
2,4	69,0	21,4	1,2	89,3	36,9
-	10,3	12,1	-	48,3	20,7
-	5,4	43,2	-	89,2	8,1
2,9	8,7	21,7	1,4	73,9	56,5
1,0	6,3	2,1	-	60,4	8,3
-	7,5	-	-	91,4	81,7
0,7	19,1	13,2	8,1	86,8	7,4
6,8	11,1	17,1	1,7	84,6	21,4
1,8	1,8	1,8	-	83,6	18,2
4,1	4,1	25,7	2,7	87,8	21,6
1,1	2,1	7,4	-	81,1	22,1
3,1	14,1	26,6	-	60,9	14,1
-	-	-	-	20,0	-
2,7	10,6	11,5	-	69,9	31,9
-	48,7	2,6	-	82,1	28,2
-	8,7	17,4	-	82,6	26,1
1,0	10,3	24,7	-	49,5	21,6
-	9,1	18,2	-	27,3	27,3
15,5	12,4	22,7	2,1	83,5	28,9
5,1	4,4	18,4	-	88,6	15,2
2,5	7,5	5,0	-	20,0	5,0

**Обеспеченность личными подсобных  
(на 1 июля 2016 года; в процентах от общего**

	Связь по автомобильным дорогам с твердым покрытием с районным центром или с сетью магистральных путей сообщения	Подключение к сетям электропитания	Подключение к сетям теплоснабжения	Подключение к сетям водоснабжения	Подключение к сетям газоснабжения
<b>Омская область</b>	<b>79,3</b>	<b>80,5</b>	<b>3,8</b>	<b>50,9</b>	<b>28,5</b>
Азовский немецкий национальный район	85,8	81,8	3,3	67,8	49,5
Большереченский	81,1	79,3	1,9	56,8	0,7
Большеуковский	75,7	75,9	0,0	37,8	0,0
Горьковский	79,9	80,4	1,8	19,4	20,9
Знаменский	77,4	83,6	0,5	76,5	9,6
Исилькульский	78,6	79,5	0,8	47,1	38,5
Калачинский	84,2	83,3	2,6	38,8	61,9
Колосовский	66,2	79,4	4,7	64,7	3,1
Кормиловский	87,1	86,8	2,7	33,4	35,1
Крутинский	99,6	73,6	1,0	28,2	24,6
Любинский	82,1	84,2	1,7	58,9	50,8
Марьяновский	93,5	92,0	5,4	60,4	42,8
Москаленский	98,6	85,6	4,4	70,2	33,9
Муромцевский	49,0	71,5	1,3	37,8	0,1
Называевский	66,5	68,3	1,3	36,5	19,2
Нижнеомский	96,4	85,4	1,7	38,5	27,9
Нововаршавский	87,1	84,1	23,9	72,6	30,0
Одесский	83,2	84,5	2,1	65,1	30,3
Оконешниковский	66,5	69,9	6,3	34,8	31,1
Омский	91,7	88,3	7,3	64,5	48,4
Павлоградский	83,3	82,3	10,9	52,2	42,6
Полтавский	76,3	82,0	3,8	41,3	28,9
Русско-Полянский	71,9	70,9	1,7	59,3	25,1
Саргатский	80,7	79,1	0,3	59,0	39,1
Седельниковский	79,0	78,4	6,3	76,0	4,4
Таврический	82,3	83,2	7,5	61,5	37,3
Тарский	82,0	81,7	1,8	51,0	2,3
Тевризский	61,8	80,1	0,3	54,0	12,5
Тюкалинский	69,1	67,9	0,7	4,9	16,2
Усть-Ишимский	38,9	69,8	0,2	32,8	0,0
Черлакский	84,4	82,0	3,4	61,8	36,0
Шербакульский	79,8	85,0	9,9	55,0	36,7

**хозяйств объектами инфраструктуры**  
 числа личных подсобных хозяйств граждан)

Отопление печное	Автономные источники теплоснабжения (собственная котельная)	Автономные источники водоснабжения (собственный водозабор, колодец, скважина)	Телефонная (фиксированная) связь	Мобильная (сотовая) связь	Подключение к сети Интернет
<b>47,9</b>	<b>12,6</b>	<b>14,3</b>	<b>18,2</b>	<b>74,9</b>	<b>22,4</b>
46,3	5,5	10,4	28,8	81,4	29,0
65,3	14,2	8,4	6,8	74,7	19,5
73,6	3,5	31,3	12,9	70,0	27,1
61,2	8,2	45,8	13,1	72,3	14,2
76,3	6,8	4,9	22,0	80,5	29,9
25,0	23,8	20,9	8,4	76,1	28,3
22,4	30,6	9,5	19,9	79,9	33,0
64,6	11,5	17,1	13,7	73,5	19,4
49,7	23,3	32,2	19,5	82,1	24,9
48,3	1,7	26,3	18,6	55,7	15,9
33,1	0,2	10,3	15,7	80,3	19,3
46,5	14,1	7,2	33,2	82,4	31,1
19,8	62,8	3,9	17,3	82,3	25,6
63,5	9,4	12,5	19,5	65,7	18,8
49,3	1,3	5,7	11,1	58,9	10,4
60,6	0,9	46,1	19,0	73,6	21,9
47,5	7,0	2,2	31,0	80,3	26,3
53,5	0,3	28,4	39,0	82,2	40,9
52,6	0,2	11,3	13,3	64,9	14,5
39,1	26,1	19,0	18,0	86,2	24,0
38,1	2,4	6,9	11,4	76,7	19,3
51,7	4,4	26,2	24,2	77,5	23,0
48,5	0,4	2,3	24,2	64,5	16,5
41,9	5,7	10,7	10,8	75,1	15,7
45,9	27,9	7,7	19,2	71,2	21,4
41,2	1,9	5,3	19,2	80,4	24,4
71,7	12,2	5,8	16,9	74,3	20,2
68,0	1,1	4,9	11,1	69,8	13,4
56,0	0,3	34,3	11,4	56,5	14,8
69,8	1,5	15,2	18,8	58,4	17,9
43,9	6,8	4,2	18,0	76,9	24,5
21,3	48,3	13,3	32,6	81,4	31,3

**Обеспеченность некоммерческих объединений  
(на 1 июля 2016 года; в процентах от общего числа)**

	Связь по автомобильным дорогам с твердым покрытием с районным центром или с сетью магистральных путей сообщения	Подключение к сетям электроснабжения	Подключение к сетям водоснабжения
<b>Омская область</b>	<b>89,7</b>	<b>83,5</b>	<b>50,8</b>
Азовский немецкий национальный район	100,0	63,6	45,5
Большереченский	100,0	-	-
Большеуковский	-	-	-
Горьковский	-	-	-
Знаменский	-	-	-
Исилькульский	100,0	100,0	-
Калачинский	84,6	61,5	30,8
Колосовский	100,0	-	-
Кормиловский	84,6	46,2	15,4
Крутинский	-	-	-
Любинский	87,9	78,8	72,7
Марьяновский	100,0	40,0	-
Москаленский	100,0	25,0	-
Муромцевский	-	-	-
Называевский	100,0	50,0	-
Нижнеомский	100,0	100,0	-
Нововаршавский	-	100,0	-
Одесский	-	-	-
Оконешниковский	100,0	-	-
Омский	89,5	84,7	52,4
Павлоградский	100,0	-	-
Полтавский	100,0	80,0	-
Русско-Полянский	100,0	-	-
Саргатский	100,0	-	-
Седельниковский	-	-	-
Таврический	100,0	57,1	47,6
Тарский	100,0	33,3	-
Тевризский	100,0	-	-
Тюкалинский	-	-	-
Усть-Ишимский	-	-	-
Черлакский	100,0	100,0	100,0
Шербакульский	100,0	-	-
город Омск	88,6	98,3	59,7

**граждан объектами инфраструктуры  
некоммерческих объединений граждан)**

Подключение к сетям газоснабжения	Автономные источники теплоснабжения (собственная котельная)	Автономные источники водоснабжения (собственный водозабор, колодец, скважина)	Телефонная связь	Охрана
<b>2,6</b>	<b>1,6</b>	<b>47,0</b>	<b>86,9</b>	<b>51,8</b>
-	-	45,5	100,0	54,5
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	100,0	100,0	100,0
-	-	30,8	53,8	15,4
-	-	-	-	-
-	-	15,4	69,2	7,7
-	-	-	-	-
-	-	21,2	97,0	36,4
-	-	60,0	40,0	40,0
-	-	-	25,0	-
-	-	-	-	-
-	-	-	50,0	50,0
-	-	100,0	-	-
-	-	100,0	100,0	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
7,3	4,8	57,3	91,9	43,5
-	-	-	-	-
-	-	60,0	-	20,0
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	9,5	81,0	47,6
16,7	-	16,7	16,7	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
1,3	0,8	54,7	97,9	70,3

**Число сельскохозяйственных организаций <sup>1)</sup>,  
(на 1 июля)**

	Число организаций, применявших			
	капельная система орошения	биологические методы защиты растений от вредителей и болезней	система индивидуального кормления скота	метод бесклеточного содержания птицы
<b>Омская область</b>	<b>12</b>	<b>25</b>	<b>19</b>	<b>7</b>
Азовский немецкий национальный район	1	-	-	1
Большереченский	-	1	-	-
Большеуковский	-	-	-	-
Горьковский	-	-	-	-
Знаменский	-	-	-	-
Исилькульский	-	-	-	-
Калачинский	-	1	2	2
Колосовский	-	-	-	-
Кормиловский	-	1	2	-
Крутинский	-	1	1	-
Любинский	1	1	-	-
Марьяновский	-	-	1	-
Москаленский	-	-	1	-
Муромцевский	-	-	-	-
Называевский	-	1	-	-
Нижнеомский	-	-	-	-
Нововаршавский	-	1	1	-
Одесский	-	-	-	-
Оконешниковский	-	-	-	-
Омский	9	6	2	2
Павлоградский	-	2	1	-
Полтавский	-	-	1	-
Русско-Полянский	-	3	-	-
Саргатский	-	-	-	-
Седельниковский	-	-	-	-
Таврический	-	2	2	1
Тарский	-	-	-	-
Тевризский	-	-	-	-
Тюкалинский	-	1	1	-
Усть-Ишимский	-	-	-	-
Черлакский	-	2	1	-
Шербакульский	-	-	1	1
город Омск	1	2	2	-

<sup>1)</sup> Без учета подсобных сельскохозяйственных предприятий несельскохозяйственных организаций.

**применявших инновационные технологии  
2016 года)**

инновационные технологии, единиц

очистные сооружения на животноводческих фермах	система водоотведения и очистки производственных стоков	возобновляемые источники энергоснабжения - всего	из них:	система точного вождения и дистанционного контроля качества выполнения технологических процессов
			солнечные батареи	
<b>22</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>52</b>
-	-	-	-	5
-	1	-	-	1
-	-	-	-	-
-	1	-	-	3
-	-	-	-	-
-	-	-	-	3
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
2	2	-	-	2
1	-	-	-	1
1	3	-	-	4
-	-	-	-	-
1	-	-	-	1
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	2
-	1	-	-	2
-	-	-	-	1
-	-	-	-	-
2	11	-	-	9
1	1	-	-	3
2	1	-	-	2
1	-	-	-	4
1	-	-	-	1
-	-	-	-	-
2	2	-	-	3
3	1	-	-	-
-	-	-	-	-
2	2	1	-	-
-	-	-	-	-
1	1	-	-	2
-	-	-	-	1
2	1	1	1	2

**ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ОБЪЕКТАМИ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

	в процентах от общего числа организаций,			
	капельная система орошения	биологические методы защиты растений от вредителей и болезней	система индивидуального кормления скота	метод бесклеточного содержания птицы
<b>Омская область</b>	<b>2,9</b>	<b>6,0</b>	<b>4,5</b>	<b>1,7</b>
Азовский немецкий национальный район	6,7	-	-	6,7
Большереченский	-	10,0	-	-
Большеуковский	-	-	-	-
Горьковский	-	-	-	-
Знаменский	-	-	-	-
Исилькульский	-	-	-	-
Калачинский	-	5,3	10,5	10,5
Колосовский	-	-	-	-
Кормиловский	-	5,9	11,8	-
Крутинский	-	16,7	16,7	-
Любинский	4,5	4,5	-	-
Марьяновский	-	-	8,3	-
Москаленский	-	-	5,9	-
Муромцевский	-	-	-	-
Называевский	-	33,3	-	-
Нижнеомский	-	-	-	-
Нововаршавский	-	10,0	10,0	-
Одесский	-	-	-	-
Оконешниковский	-	-	-	-
Омский	16,4	10,9	3,6	3,6
Павлоградский	-	14,3	7,1	-
Полтавский	-	-	7,7	-
Русско-Полянский	-	18,8	-	-
Саргатский	-	-	-	-
Седельниковский	-	-	-	-
Таврический	-	10,0	10,0	5,0
Тарский	-	-	-	-
Тевризский	-	-	-	-
Тюкалинский	-	11,1	11,1	-
Усть-Ишимский	-	-	-	-
Черлакский	-	12,5	6,3	-
Шербакульский	-	-	6,3	6,3
город Омск	10,0	20,0	20,0	-

осуществлявших сельскохозяйственную деятельность

очистные сооружения на животноводческих фермах	система водоотведения и очистки производственных стоков	возобновляемые источники энергоснабжения - всего	из них:	система точного вождения и дистанционного контроля качества выполнения технологических процессов
			солнечные батареи	
<b>5,3</b>	<b>6,7</b>	<b>0,5</b>	<b>0,2</b>	<b>12,4</b>
-	-	-	-	33,3
-	10,0	-	-	10,0
-	-	-	-	-
-	6,3	-	-	18,8
-	-	-	-	-
-	-	-	-	25,0
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
11,8	11,8	-	-	11,8
16,7	-	-	-	16,7
4,5	13,6	-	-	18,2
-	-	-	-	-
5,9	-	-	-	5,9
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	22,2
-	10,0	-	-	20,0
-	-	-	-	9,1
-	-	-	-	-
3,6	20,0	-	-	16,4
7,1	7,1	-	-	21,4
15,4	7,7	-	-	15,4
6,3	-	-	-	25,0
11,1	-	-	-	11,1
-	-	-	-	-
10,0	10,0	-	-	15,0
27,3	9,1	-	-	-
-	-	-	-	-
22,2	22,2	11,1	-	-
-	-	-	-	-
6,3	6,3	-	-	12,5
-	-	-	-	6,3
20,0	10,0	10,0	10,0	20,0

**Число крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных  
(на 1 июля)**

	Число хозяйств, применявших			
	капельная система орошения	биологические методы защиты растений от вредителей и болезней	система индивидуального кормления скота	метод бесклеточного содержания птицы
<b>Омская область</b>	<b>9</b>	<b>132</b>	<b>32</b>	<b>15</b>
Азовский немецкий национальный район	-	9	1	2
Большереченский	-	-	2	-
Большеуковский	-	-	-	1
Горьковский	-	1	4	1
Знаменский	-	-	-	-
Исилькульский	-	14	1	-
Калачинский	2	24	1	1
Колосовский	-	1	1	-
Кормиловский	-	4	1	1
Крутинский	-	-	-	-
Любинский	-	2	-	-
Марьяновский	-	2	1	1
Москаленский	-	2	-	-
Муромцевский	-	-	-	-
Называевский	-	1	2	1
Нижнеомский	-	-	-	-
Нововаршавский	-	8	-	-
Одесский	-	1	-	1
Оконешниковский	-	4	-	-
Омский	6	15	6	1
Павлоградский	-	5	-	-
Полтавский	-	6	-	2
Русско-Полянский	-	-	-	-
Саргатский	-	1	3	-
Седельниковский	-	-	-	-
Таврический	-	21	5	1
Тарский	-	-	2	-
Тевризский	-	1	1	-
Тюкалинский	-	-	-	1
Усть-Ишимский	-	-	-	1
Черлакский	1	8	1	-
Шербакульский	-	-	-	-
город Омск	-	2	-	-

**предпринимателей, применявших инновационные технологии  
2016 года)**

инновационные технологии, единиц

очистные сооружения на животноводческих фермах	система водоотведения и очистки производственных стоков	возобновляемые источники энергоснабжения - всего	из них:	система точного вождения и дистанционного контроля качества выполнения технологических процессов
			солнечные батареи	
<b>14</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>21</b>
2	1	-	-	1
1	2	-	-	-
-	-	-	-	-
3	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	1
-	-	1	-	-
1	-	1	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	1	-	-	-
1	-	-	-	1
-	-	-	-	6
-	-	-	-	-
-	-	-	-	1
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	2
4	2	-	-	-
-	-	-	-	4
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	1
-	-	-	-	-
-	-	1	-	-
-	1	-	-	-
-	-	-	-	-
1	-	-	-	-
-	-	-	-	-
1	-	1	1	3
-	-	-	-	-
-	1	-	-	1

**ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ОБЪЕКТАМИ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

	в процентах от общего числа хозяйств,			
	капельная система орошения	биологические методы защиты растений от вредителей и болезней	система индивидуального кормления скота	метод бесклеточного содержания птицы
<b>Омская область</b>	<b>0,5</b>	<b>7,4</b>	<b>1,8</b>	<b>0,8</b>
Азовский немецкий национальный район	-	19,6	2,2	4,3
Большереченский	-	-	5,1	-
Большеуковский	-	-	-	5,6
Горьковский	-	2,9	11,8	2,9
Знаменский	-	-	-	-
Исилькульский	-	20,9	1,5	-
Калачинский	1,2	13,9	0,6	0,6
Колосовский	-	3,1	3,1	-
Кормиловский	-	7,3	1,8	1,8
Крутинский	-	-	-	-
Любинский	-	4,3	-	-
Марьяновский	-	5,6	2,8	2,8
Москаленский	-	2,7	-	-
Муромцевский	-	-	-	-
Называевский	-	3,0	6,1	3,0
Нижнеомский	-	-	-	-
Нововаршавский	-	13,8	-	-
Одесский	-	1,2	-	1,2
Оконешниковский	-	3,4	-	-
Омский	6,1	15,2	6,1	1,0
Павлоградский	-	10,9	-	-
Полтавский	-	9,2	-	3,1
Русско-Полянский	-	-	-	-
Саргатский	-	2,6	7,7	-
Седельниковский	-	-	-	-
Таврический	-	26,6	6,3	1,3
Тарский	-	-	6,3	-
Тевризский	-	5,3	5,3	-
Тюкалинский	-	-	-	2,1
Усть-Ишимский	-	-	-	33,3
Черлакский	1,2	9,9	1,2	-
Шербакульский	-	-	-	-
город Омск	-	25,0	-	-

осуществлявших сельскохозяйственную деятельность

очистные сооружения на животноводческих фермах	система водоотведения и очистки производственных стоков	возобновляемые источники энергоснабжения - всего	из них:	система точного вождения и дистанционного контроля качества выполнения технологических процессов
			солнечные батареи	
<b>0,8</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>1,2</b>
4,3	2,2	-	-	2,2
2,6	5,1	-	-	-
-	-	-	-	-
8,8	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	1,5
-	-	0,6	-	-
3,1	-	3,1	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	2,1	-	-	-
2,8	-	-	-	2,8
-	-	-	-	8,0
-	-	-	-	-
-	-	-	-	3,0
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	1,7
4,0	2,0	-	-	-
-	-	-	-	8,7
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	2,6
-	-	-	-	-
-	-	1,3	-	-
-	3,1	-	-	-
-	-	-	-	-
2,1	-	-	-	-
-	-	-	-	-
1,2	-	1,2	1,2	3,7
-	-	-	-	-
-	12,5	-	-	12,5

**Число сельскохозяйственных организаций <sup>1)</sup>,  
имевших перерабатывающие мощности  
(на 1 июля 2016 года)**

	Число сельскохозяйственных организаций, имевших перерабатывающие мощности, единиц							
	всего	из них по производству:						
		муки	крупы	комби-кормов	мясо-продуктов	молокопродуктов	масла растительного	других пищевых продуктов
<b>Омская область</b>	<b>75</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>37</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>22</b>
Азовский немецкий национальный район	3	-	1	3	1	-	-	1
Большереченский	2	-	-	1	-	1	-	-
Большеуковский	1	-	-	1	-	-	-	-
Горьковский	-	-	-	-	-	-	-	-
Знаменский	-	-	-	-	-	-	-	-
Исилькульский	6	4	-	1	1	-	1	2
Калачинский	5	-	-	3	2	-	1	-
Колосовский	-	-	-	-	-	-	-	-
Кормиловский	2	-	-	1	1	-	-	-
Крутинский	2	1	-	-	-	-	-	2
Любинский	2	-	-	2	1	-	-	-
Марьяновский	3	1	-	2	-	-	-	2
Москаленский	3	-	-	1	-	-	-	2
Муромцевский	3	1	-	1	-	-	3	-
Называевский	-	-	-	-	-	-	-	-
Нижнеомский	-	-	-	-	-	-	-	-
Нововаршавский	3	1	1	1	1	-	-	1
Одесский	-	-	-	-	-	-	-	-
Оконешниковский	2	1	-	-	1	-	1	1
Омский	8	1	-	4	6	1	-	2
Павлоградский	4	-	-	2	-	-	1	2
Полтавский	7	3	-	5	1	-	-	3
Русско-Полянский	2	1	-	-	-	-	-	1
Саргатский	1	-	-	1	-	-	-	-
Седельниковский	4	-	-	4	-	-	-	-
Таврический	3	1	-	1	2	-	-	-
Тарский	-	-	-	-	-	-	-	-
Тевризский	-	-	-	-	-	-	-	-
Тюкалинский	1	1	-	-	-	-	-	-
Усть-Ишимский	-	-	-	-	-	-	-	-
Черлакский	4	2	-	1	-	1	1	1
Шербакульский	3	2	-	1	1	1	-	2
город Омск	1	-	-	1	-	-	-	-

<sup>1)</sup> Без учета микропредприятий и подсобных сельскохозяйственных предприятий несельскохозяйственных организаций.

Продолжение

	в процентах от общего числа сельскохозяйственных организаций, имевших перерабатывающие мощности						
	из них по производству:						
	муки	крупы	комби- кормов	мясо- продук- тов	молоко- продук- тов	масла расти- тельного	других пищевых продук- тов
<b>Омская область</b>	<b>26,7</b>	<b>2,7</b>	<b>49,3</b>	<b>24,0</b>	<b>5,3</b>	<b>10,7</b>	<b>29,3</b>
Азовский немецкий национальный район	-	33,3	100,0	33,3	-	-	33,3
Большереченский	-	-	50,0	-	50,0	-	-
Большеуковский	-	-	100,0	-	-	-	-
Горьковский	-	-	-	-	-	-	-
Знаменский	-	-	-	-	-	-	-
Исилькульский	66,7	-	16,7	16,7	-	16,7	33,3
Калачинский	-	-	60,0	40,0	-	20,0	-
Колосовский	-	-	-	-	-	-	-
Кормиловский	-	-	50,0	50,0	-	-	-
Крутинский	50,0	-	-	-	-	-	100,0
Любинский	-	-	100,0	50,0	-	-	-
Марьяновский	33,3	-	66,7	-	-	-	66,7
Москаленский	-	-	33,3	-	-	-	66,7
Муромцевский	33,3	-	33,3	-	-	100,0	-
Называевский	-	-	-	-	-	-	-
Нижнеомский	-	-	-	-	-	-	-
Нововаршавский	33,3	33,3	33,3	33,3	-	-	33,3
Одесский	-	-	-	-	-	-	-
Оконешниковский	50,0	-	-	50,0	-	50,0	50,0
Омский	12,5	-	50,0	75,0	12,5	-	25,0
Павлоградский	-	-	50,0	-	-	25,0	50,0
Полтавский	42,9	-	71,4	14,3	-	-	42,9
Русско-Полянский	50,0	-	-	-	-	-	50,0
Саргатский	-	-	100,0	-	-	-	-
Седельниковский	-	-	100,0	-	-	-	-
Таврический	33,3	-	33,3	66,7	-	-	-
Тарский	-	-	-	-	-	-	-
Тевризский	-	-	-	-	-	-	-
Тюкалинский	100,0	-	-	-	-	-	-
Усть-Ишимский	-	-	-	-	-	-	-
Черлакский	50,0	-	25,0	-	25,0	25,0	25,0
Шербакульский	66,7	-	33,3	33,3	33,3	-	66,7
город Омск	-	-	100,0	-	-	-	-

	в процентах от общего числа организаций, осуществлявших сельскохозяйственную деятельность							
	всего	из них по производству:						
		муки	крупы	комби- кормов	мясо- продук- тов	моло- копро- дуктов	масла расти- тельно- го	других пищевых продук- тов
<b>Омская область</b>	<b>29,4</b>	<b>7,8</b>	<b>0,8</b>	<b>14,5</b>	<b>7,1</b>	<b>1,6</b>	<b>3,1</b>	<b>8,6</b>
Азовский немецкий национальный район	37,5	-	12,5	37,5	12,5	-	-	12,5
Большереченский	25,0	-	-	12,5	-	12,5	-	-
Большеуковский	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-
Горьковский	-	-	-	-	-	-	-	-
Знаменский	-	-	-	-	-	-	-	-
Исилькульский	54,5	36,4	-	9,1	9,1	-	9,1	18,2
Калачинский	45,5	-	-	27,3	18,2	-	9,1	-
Колосовский	-	-	-	-	-	-	-	-
Кормиловский	18,2	-	-	9,1	9,1	-	-	-
Крутинский	50,0	25,0	-	-	-	-	-	50,0
Любинский	16,7	-	-	16,7	8,3	-	-	-
Марьяновский	42,9	14,3	-	28,6	-	-	-	28,6
Москаленский	21,4	-	-	7,1	-	-	-	14,3
Муромцевский	37,5	12,5	-	12,5	-	-	37,5	-
Называевский	-	-	-	-	-	-	-	-
Нижнеомский	-	-	-	-	-	-	-	-
Нововаршавский	50,0	16,7	16,7	16,7	16,7	-	-	16,7
Одесский	-	-	-	-	-	-	-	-
Оконешниковский	40,0	20,0	-	-	20,0	-	20,0	20,0
Омский	25,8	3,2	-	12,9	19,4	3,2	-	6,5
Павлоградский	44,4	-	-	22,2	-	-	11,1	22,2
Полтавский	77,8	33,3	-	55,6	11,1	-	-	33,3
Русско-Полянский	18,2	9,1	-	-	-	-	-	9,1
Саргатский	20,0	-	-	20,0	-	-	-	-
Седельниковский	66,7	-	-	66,7	-	-	-	-
Таврический	25,0	8,3	-	8,3	16,7	-	-	-
Тарский	-	-	-	-	-	-	-	-
Тевризский	-	-	-	-	-	-	-	-
Тюкалинский	33,3	33,3	-	-	-	-	-	-
Усть-Ишимский	-	-	-	-	-	-	-	-
Черлакский	40,0	20,0	-	10,0	-	10,0	10,0	10,0
Шербакульский	27,3	18,2	-	9,1	9,1	9,1	-	18,2
город Омск	14,3	-	-	14,3	-	-	-	-

**Число крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, имевших перерабатывающие мощности (на 1 июля 2016 года)**

	Число хозяйств, имевших перерабатывающие мощности, единиц							
	всего	из них по производству:						
		муки	крупы	комби-кормов	мясо-продуктов	молокопродуктов	масла растительного	других пищевых продуктов
<b>Омская область</b>	<b>155</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>105</b>	<b>10</b>	<b>35</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
Азовский немецкий национальный район	5	1	1	3	-	-	-	-
Большереченский	5	1	-	3	-	1	-	-
Большеуковский	7	-	-	6	-	-	1	-
Горьковский	9	-	-	7	-	4	-	-
Знаменский	15	-	-	15	-	-	-	-
Исилькульский	4	1	-	3	-	-	-	-
Калачинский	2	-	-	2	-	-	-	-
Колосовский	4	-	-	4	-	-	-	-
Кормиловский	4	2	-	1	-	1	1	-
Крутинский	20	-	-	19	5	10	-	-
Любинский	2	-	-	2	-	-	-	-
Марьяновский	4	2	-	2	-	-	-	1
Москаленский	1	1	-	-	-	-	-	-
Муромцевский	3	-	-	3	-	-	-	-
Называевский	4	1	-	1	-	3	-	-
Нижнеомский	5	3	1	5	-	-	-	-
Нововаршавский	4	1	-	-	-	3	-	1
Одесский	-	-	-	-	-	-	-	-
Оконешниковский	3	-	-	3	-	-	-	-
Омский	12	2	3	3	2	6	1	1
Павлоградский	1	1	-	-	-	-	-	-
Полтавский	3	-	-	3	-	-	-	-
Русско-Полянский	9	1	1	5	1	-	-	1
Саргатский	4	-	1	3	-	1	-	-
Седельниковский	-	-	-	-	-	-	-	-
Таврический	4	-	-	4	-	-	-	-
Тарский	2	-	-	-	2	-	-	-
Тевризский	4	-	-	4	-	-	-	-
Тюкалинский	1	-	-	1	-	-	-	-
Усть-Ишимский	-	-	-	-	-	-	-	-
Черлакский	8	1	2	2	-	3	-	-
Шербакульский	5	2	-	1	-	2	-	-
город Омск	1	-	-	-	-	1	-	-

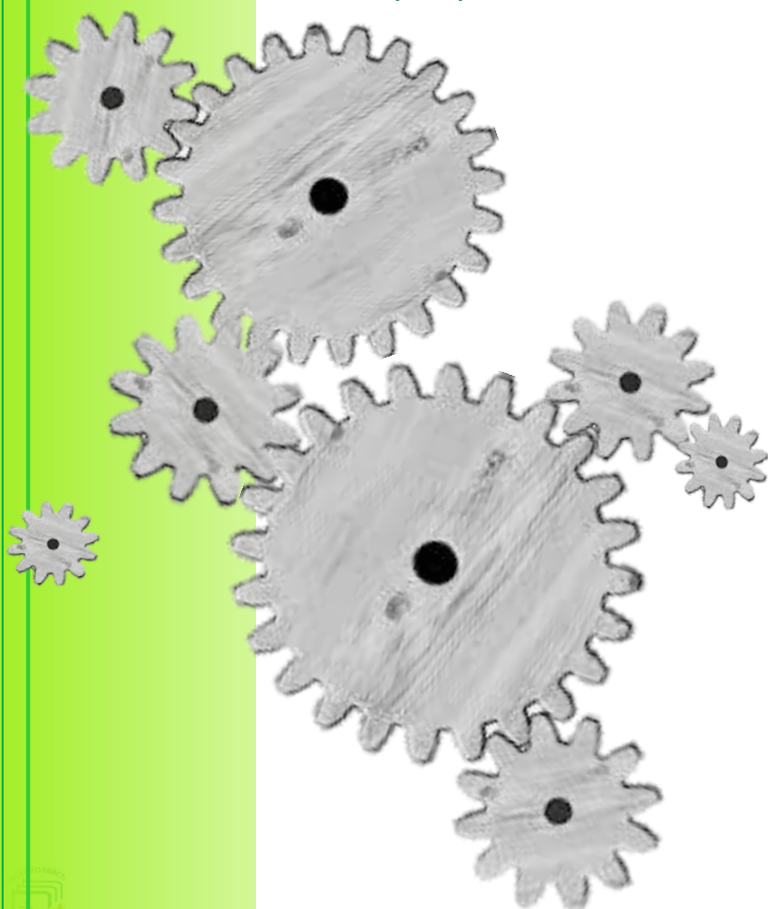
	в процентах от общего числа хозяйств, имевших перерабатывающие мощности						
	из них по производству:						
	муки	крупы	комби-кормов	мясо-продуктов	молоко-продуктов	масла растительного	других пищевых продуктов
<b>Омская область</b>	<b>12,9</b>	<b>5,8</b>	<b>67,7</b>	<b>6,5</b>	<b>22,6</b>	<b>1,9</b>	<b>2,6</b>
Азовский немецкий национальный район	20,0	20,0	60,0	-	-	-	-
Большереченский	20,0	-	60,0	-	20,0	-	-
Большеуковский	-	-	85,7	-	-	14,3	-
Горьковский	-	-	77,8	-	44,4	-	-
Знаменский	-	-	100,0	-	-	-	-
Исилькульский	25,0	-	75,0	-	-	-	-
Калачинский	-	-	100,0	-	-	-	-
Колосовский	-	-	100,0	-	-	-	-
Кормиловский	50,0	-	25,0	-	25,0	25,0	-
Крутинский	-	-	95,0	25,0	50,0	-	-
Любинский	-	-	100,0	-	-	-	-
Марьяновский	50,0	-	50,0	-	-	-	25,0
Москаленский	100,0	-	-	-	-	-	-
Муромцевский	-	-	100,0	-	-	-	-
Называевский	25,0	-	25,0	-	75,0	-	-
Нижнеомский	60,0	20,0	100,0	-	-	-	-
Нововаршавский	25,0	-	-	-	75,0	-	25,0
Одесский	-	-	-	-	-	-	-
Оконешниковский	-	-	100,0	-	-	-	-
Омский	16,7	25,0	25,0	16,7	50,0	8,3	8,3
Павлоградский	100,0	-	-	-	-	-	-
Полтавский	-	-	100,0	-	-	-	-
Русско-Полянский	11,1	11,1	55,6	11,1	-	-	11,1
Саргатский	-	25,0	75,0	-	25,0	-	-
Седельниковский	-	-	-	-	-	-	-
Таврический	-	-	100,0	-	-	-	-
Тарский	-	-	-	100,0	-	-	-
Тевризский	-	-	100,0	-	-	-	-
Тюкалинский	-	-	100,0	-	-	-	-
Усть-Ишимский	-	-	-	-	-	-	-
Черлакский	12,5	25,0	25,0	-	37,5	-	-
Шербакульский	40,0	-	20,0	-	40,0	-	-
город Омск	-	-	-	-	100,0	-	-

	в процентах от общего числа хозяйств, осуществлявших сельскохозяйственную деятельность							
	всего	из них по производству:						
		муки	крупы	комби-кормов	мясо-продуктов	молокопродуктов	масла растительного	других пищевых продуктов
<b>Омская область</b>	<b>8,7</b>	<b>1,1</b>	<b>0,5</b>	<b>5,9</b>	<b>0,6</b>	<b>2,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>
Азовский немецкий национальный район	10,9	2,2	2,2	6,5	-	-	-	-
Большереченский	12,8	2,6	-	7,7	-	2,6	-	-
Большеуковский	38,9	-	-	33,3	-	-	5,6	-
Горьковский	26,5	-	-	20,6	-	11,8	-	-
Знаменский	55,6	-	-	55,6	-	-	-	-
Исилькульский	6,0	1,5	-	4,5	-	-	-	-
Калачинский	1,2	-	-	1,2	-	-	-	-
Колосовский	12,5	-	-	12,5	-	-	-	-
Кормиловский	7,3	3,6	-	1,8	-	1,8	1,8	-
Крутинский	69,0	-	-	65,5	17,2	34,5	-	-
Любинский	4,3	-	-	4,3	-	-	-	-
Марьяновский	11,1	5,6	-	5,6	-	-	-	2,8
Москаленский	1,3	1,3	-	-	-	-	-	-
Муромцевский	10,7	-	-	10,7	-	-	-	-
Называевский	12,1	3,0	-	3,0	-	9,1	-	-
Нижнеомский	9,8	5,9	2,0	9,8	-	-	-	-
Нововаршавский	6,9	1,7	-	-	-	5,2	-	1,7
Одесский	-	-	-	-	-	-	-	-
Оконешниковский	2,5	-	-	2,5	-	-	-	-
Омский	12,1	2,0	3,0	3,0	2,0	6,1	1,0	1,0
Павлоградский	2,2	2,2	-	-	-	-	-	-
Полтавский	4,6	-	-	4,6	-	-	-	-
Русско-Полянский	11,7	1,3	1,3	6,5	1,3	-	-	1,3
Саргатский	10,3	-	2,6	7,7	-	2,6	-	-
Седельниковский	-	-	-	-	-	-	-	-
Таврический	5,1	-	-	5,1	-	-	-	-
Тарский	6,3	-	-	-	6,3	-	-	-
Тевризский	21,1	-	-	21,1	-	-	-	-
Тюкалинский	2,1	-	-	2,1	-	-	-	-
Усть-Ишимский	-	-	-	-	-	-	-	-
Черлакский	9,9	1,2	2,5	2,5	-	3,7	-	-
Шербакульский	3,6	1,4	-	0,7	-	1,4	-	-
город Омск	12,5	-	-	-	-	12,5	-	-





# УСЛОВИЯ ВЕДЕНИЯ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



**Число сельскохозяйственных организаций, крестьянских  
получавших кредитные**

	Сельскохозяйственные организации <sup>1)</sup> - всего, единиц	В ТОМ	
		сельскохозяйственные организации, не относящиеся к субъектам малого предпринимательства	малые предприятия
<b>Омская область</b>	<b>114</b>	<b>46</b>	<b>68</b>
Азовский немецкий национальный район	5	2	3
Большереченский	3	-	3
Большеуковский	-	-	-
Горьковский	4	-	4
Знаменский	1	-	1
Исилькульский	3	2	1
Калачинский	8	2	6
Колосовский	-	-	-
Кормиловский	5	2	3
Крутинский	-	-	-
Любинский	4	2	2
Марьяновский	4	1	3
Москаленский	-	-	-
Муромцевский	2	-	2
Называевский	1	-	1
Нижнеомский	3	-	3
Нововаршавский	4	1	3
Одесский	6	1	5
Оконешниковский	3	1	2
Омский	11	8	3
Павлоградский	6	4	2
Полтавский	7	5	2
Русско-Полянский	6	3	3
Саргатский	-	-	-
Седельниковский	2	-	2
Таврический	6	3	3
Тарский	2	-	2
Тевризский	-	-	-
Тюкалинский	2	-	2
Усть-Ишимский	-	-	-
Черлакский	5	2	3
Шербакульский	9	5	4
город Омск	2	2	-

<sup>1)</sup> Без учета подсобных сельскохозяйственных предприятий несельскохозяйственных организаций.

**(фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, средства в 2015 году**

числе:		Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели – всего, единиц	в том числе:	
из них:			крестьянские (фермерские) хозяйства	индивидуальные предприниматели
малые предприятия (без микропредприятий)	микропредприятия			
<b>39</b>	<b>29</b>	<b>346</b>	<b>307</b>	<b>39</b>
1	2	13	10	3
3	-	5	4	1
-	-	1	1	-
3	1	7	6	1
-	1	6	5	1
1	-	11	10	1
4	2	45	42	3
-	-	5	2	3
1	2	17	14	3
-	-	2	1	1
2	-	8	7	1
2	1	8	7	1
-	-	14	14	-
2	-	4	4	-
1	-	3	3	-
2	1	14	12	2
1	2	10	9	1
3	2	30	28	2
1	1	25	25	-
2	1	12	11	1
-	2	9	8	1
1	1	18	17	1
-	3	9	7	2
-	-	2	1	1
1	1	-	-	-
2	1	18	18	-
1	1	4	4	-
-	-	3	2	1
1	1	1	1	-
-	-	-	-	-
2	1	24	19	5
2	2	17	14	3
-	-	1	1	-

## УСЛОВИЯ ВЕДЕНИЯ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

	в процентах от общего числа организаций (хозяйств)		
	сельскохозяйственные организации	в том	
		сельскохозяйственные организации, не относящиеся к субъектам малого предпринимательства	малые предприятия
<b>Омская область</b>	<b>26,3</b>	<b>36,2</b>	<b>22,1</b>
Азовский немецкий национальный район	31,3	33,3	30,0
Большереченский	25,0	-	37,5
Большеуковский	-	-	-
Горьковский	28,6	-	44,4
Знаменский	16,7	-	16,7
Исилькульский	25,0	22,2	33,3
Калачинский	40,0	50,0	37,5
Колосовский	-	-	-
Кормиловский	29,4	33,3	27,3
Крутинский	-	-	-
Любинский	19,0	28,6	14,3
Марьяновский	33,3	50,0	30,0
Москаленский	-	-	-
Муромцевский	15,4	-	15,4
Называевский	25,0	-	25,0
Нижнеомский	33,3	-	37,5
Нововаршавский	44,4	33,3	50,0
Одесский	54,5	50,0	55,6
Оконешниковский	30,0	50,0	25,0
Омский	20,0	57,1	7,3
Павлоградский	40,0	50,0	28,6
Полтавский	50,0	83,3	25,0
Русско-Полянский	35,3	33,3	37,5
Саргатский	-	-	-
Седельниковский	22,2	-	22,2
Таврический	27,3	42,9	20,0
Тарский	18,2	-	20,0
Тевризский	-	-	-
Тюкалинский	20,0	-	20,0
Усть-Ишимский	-	-	-
Черлакский	26,3	40,0	21,4
Шербакульский	50,0	71,4	36,4
город Омск	20,0	40,0	-

## УСЛОВИЯ ВЕДЕНИЯ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Продолжение

соответствующей категории, осуществлявших сельскохозяйственную деятельность в 2015 году

числе:		крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуаль- ные предпри- ниматели	в том числе:	
из них:			крестьянские (фермерские) хозяйства	индивидуальные предприниматели
малые предприятия (без микропред- приятий)	микропред- приятия			
<b>28,5</b>	<b>17,1</b>	<b>20,7</b>	<b>22,3</b>	<b>13,1</b>
33,3	28,6	26,5	28,6	21,4
60,0	-	14,7	20,0	7,1
-	-	6,3	7,1	-
50,0	33,3	24,1	21,4	100,0
-	16,7	25,0	22,7	50,0
50,0	-	17,5	17,2	20,0
57,1	22,2	27,6	29,0	16,7
-	-	18,5	11,1	33,3
20,0	33,3	30,4	34,1	20,0
-	-	9,5	5,6	33,3
33,3	-	19,0	22,6	9,1
40,0	20,0	22,2	23,3	16,7
-	-	20,9	21,9	-
22,2	-	13,8	14,3	-
33,3	-	10,7	12,5	-
66,7	20,0	31,8	34,3	22,2
33,3	66,7	17,5	17,6	16,7
75,0	40,0	35,7	34,1	100,0
50,0	16,7	21,6	24,0	-
12,5	4,0	13,8	18,6	3,6
-	40,0	19,6	20,5	14,3
25,0	25,0	27,3	32,7	7,1
-	50,0	13,0	13,7	11,1
-	-	5,9	3,8	12,5
16,7	33,3	-	-	-
40,0	10,0	23,1	27,3	-
12,5	50,0	13,3	21,1	-
-	-	20,0	16,7	33,3
25,0	16,7	2,2	3,1	-
-	-	-	-	-
33,3	12,5	31,2	31,7	29,4
33,3	40,0	13,1	12,8	14,3
-	-	14,3	100,0	-

**Распределение сельскохозяйственных организаций, не относящихся к субъектам малого предпринимательства, по целям получения кредитных средств в 2015 году**

	Кредитные средства на:					
	пополнение оборотных средств	приобретение техники, машин и оборудования	приобретение сельскохозяйственных животных	строительство новых производственных объектов	реконструкцию, модернизацию производственных объектов	другие цели
Число организаций, получавшие кредитные средства, единиц						
<b>Омская область</b>	<b>29</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>7</b>
Азовский немецкий национальный район	-	-	-	-	-	2
Исилькульский	2	-	-	-	-	-
Калачинский	-	1	-	-	1	-
Кормиловский	1	1	-	1	-	1
Любинский	-	1	-	-	1	1
Марьяновский	1	1	-	-	-	-
Нововаршавский	-	1	-	-	-	-
Одесский	-	1	-	-	-	1
Оконешниковский	1	-	-	-	-	-
Омский	4	2	2	1	2	-
Павлоградский	3	2	1	-	-	-
Полтавский	5	3	-	1	-	-
Русско-Полянский	3	1	-	-	-	-
Таврический	1	1	1	-	-	-
Черлакский	2	1	-	1	-	-
Шербакульский	5	1	-	-	-	-
город Омск	1	-	-	-	-	2
в процентах от общего числа сельскохозяйственных организаций, не относящихся к субъектам малого предпринимательства, осуществлявших сельскохозяйственную деятельность в 2015 году, по целям получения кредитных средств						
<b>Омская область</b>	<b>22,8</b>	<b>13,4</b>	<b>3,1</b>	<b>3,1</b>	<b>3,1</b>	<b>5,5</b>
Азовский немецкий национальный район	-	-	-	-	-	33,3
Исилькульский	22,2	-	-	-	-	-
Калачинский	-	25,0	-	-	25,0	-
Кормиловский	16,7	16,7	-	16,7	-	16,7
Любинский	-	14,3	-	-	14,3	14,3
Марьяновский	50,0	50,0	-	-	-	-
Нововаршавский	-	33,3	-	-	-	-
Одесский	-	50,0	-	-	-	50,0
Оконешниковский	50,0	-	-	-	-	-
Омский	28,6	14,3	14,3	7,1	14,3	-
Павлоградский	37,5	25,0	12,5	-	-	-
Полтавский	83,3	50,0	-	16,7	-	-
Русско-Полянский	33,3	11,1	-	-	-	-
Таврический	14,3	14,3	14,3	-	-	-
Черлакский	40,0	20,0	-	20,0	-	-
Шербакульский	71,4	14,3	-	-	-	-
город Омск	20,0	-	-	-	-	40,0

**Распределение малых сельскохозяйственных предприятий  
(без микропредприятий) по целям получения кредитных средств в 2015 году**

	Кредитные средства на:				
	пополнение оборотных средств	приобретение техники, машин и оборудования	приобретение сельскохозяйственных животных	строительство новых производственных объектов	другие цели
Число предприятий, получавших кредитные средства, единиц					
<b>Омская область</b>	<b>23</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>
Азовский немецкий национальный район	1	-	-	-	-
Большереченский	2	1	-	-	-
Горьковский	2	-	-	1	-
Исилькульский	1	-	-	-	-
Калачинский	-	3	-	-	2
Кормиловский	1	-	-	-	-
Любинский	1	1	-	-	-
Марьяновский	1	2	-	-	-
Муромцевский	1	1	-	-	1
Называевский	1	-	-	-	-
Нижнеомский	2	-	-	-	1
Нововаршавский	-	-	-	-	1
Одесский	3	2	-	-	1
Оконешниковский	1	1	-	-	-
Омский	1	1	-	-	-
Полтавский	-	1	-	-	-
Седельниковский	-	-	-	-	1
Таврический	1	1	-	-	-
Тарский	1	-	-	-	-
Тюкалинский	-	1	-	-	-
Черлакский	1	1	1	-	-
Шербакульский	2	1	-	-	-
в процентах от общего числа малых предприятий, осуществляющих сельскохозяйственную деятельность в 2015 году, по целям получения кредитных средств					
<b>Омская область</b>	<b>16,8</b>	<b>12,4</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>5,1</b>
Азовский немецкий национальный район	33,3	-	-	-	-
Большереченский	40,0	20,0	-	-	-
Горьковский	33,3	-	-	16,7	-
Исилькульский	50,0	-	-	-	-
Калачинский	-	42,9	-	-	28,6
Кормиловский	20,0	-	-	-	-
Любинский	16,7	16,7	-	-	-
Марьяновский	20,0	40,0	-	-	-
Муромцевский	11,1	11,1	-	-	11,1
Называевский	33,3	-	-	-	-
Нижнеомский	66,7	-	-	-	33,3
Нововаршавский	-	-	-	-	33,3
Одесский	75,0	50,0	-	-	25,0
Оконешниковский	50,0	50,0	-	-	-
Омский	6,3	6,3	-	-	-
Полтавский	-	25,0	-	-	-
Седельниковский	-	-	-	-	16,7
Таврический	20,0	20,0	-	-	-
Тарский	12,5	-	-	-	-
Тюкалинский	-	25,0	-	-	-
Черлакский	16,7	16,7	16,7	-	-
Шербакульский	33,3	16,7	-	-	-

**Распределение крестьянских (фермерских)  
по целям получения кредитных**

	Число крестьянских (фермерских) и индивидуальных предпринимателей, получавших кредитные средства на:						
	пополнение оборотных средств	приобретение земельных участков	приобретение техники, машин и оборудования	приобретение сельскохозяйственных животных	строительство новых производственных объектов	реконструкцию, модернизацию производственных объектов	другие цели
<b>Омская область</b>	<b>102</b>	<b>7</b>	<b>184</b>	<b>27</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>61</b>
Азовский немецкий национальный район	3	1	9	2	-	2	3
Большереченский	-	-	1	1	-	1	2
Большеуковский	-	-	-	-	-	-	1
Горьковский	-	1	3	4	-	-	1
Знаменский	-	-	1	3	-	3	-
Исилькульский	4	-	3	1	-	-	3
Калачинский	7	2	25	1	-	-	13
Колосовский	1	-	4	-	-	-	-
Кормиловский	7	-	9	-	-	1	3
Крутинский	2	-	-	-	-	-	-
Любинский	1	-	6	1	-	-	1
Марьяновский	2	-	3	1	-	-	4
Москаленский	2	-	6	1	-	-	5
Муромцевский	1	-	2	-	-	1	-
Называевский	1	-	1	1	-	-	1
Нижнеомский	5	-	7	1	1	-	-
Нововаршавский	2	-	4	2	-	1	2
Одесский	18	1	18	-	-	-	1
Оконешниковский	4	-	14	-	-	1	6
Омский	5	1	5	1	-	2	1
Павлоградский	4	1	5	-	-	-	-
Полтавский	2	-	16	1	1	-	3
Русско-Полянский	1	-	6	-	-	-	3
Саргатский	1	-	-	1	-	-	-
Седельниковский	-	-	-	-	-	-	-
Таврический	8	-	13	-	-	-	-
Тарский	-	-	-	-	-	-	4
Тевризский	1	-	1	1	-	-	1
Тюкалинский	-	-	-	-	-	-	1
Усть-Ишимский	-	-	-	-	-	-	-
Черлакский	12	-	14	2	1	-	1
Шербакульский	8	-	8	1	-	1	1
город Омск	-	-	-	1	1	-	-

**хозяйств и индивидуальных предпринимателей  
средств в 2015 году**

в процентах от общего числа хозяйств, осуществлявших сельскохозяйственную деятельность в 2015 году, по целям получения кредитных средств на:						
пополнение оборотных средств	приобретение земельных участков	приобретение техники, машин и оборудования	приобретение сельскохозяйственных животных	строительство новых производственных объектов	реконструкцию, модернизацию производственных объектов	другие цели
<b>6,1</b>	<b>0,4</b>	<b>11,0</b>	<b>1,6</b>	<b>0,2</b>	<b>0,8</b>	<b>3,6</b>
6,1	2,0	18,4	4,1	-	4,1	6,1
-	-	2,9	2,9	-	2,9	5,9
-	-	-	-	-	-	6,3
-	3,4	10,3	13,8	-	-	3,4
-	-	4,2	12,5	-	12,5	-
6,3	-	4,8	1,6	-	-	4,8
4,3	1,2	15,3	0,6	-	-	8,0
3,7	-	14,8	-	-	-	-
12,5	-	16,1	-	-	1,8	5,4
9,5	-	-	-	-	-	-
2,4	-	14,3	2,4	-	-	2,4
5,6	-	8,3	2,8	-	-	11,1
3,0	-	9,0	1,5	-	-	7,5
3,4	-	6,9	-	-	3,4	-
3,6	-	3,6	3,6	-	-	3,6
11,4	-	15,9	2,3	2,3	-	-
3,5	-	7,0	3,5	-	1,8	3,5
21,4	1,2	21,4	-	-	-	1,2
3,4	-	12,1	-	-	0,9	5,2
5,7	1,1	5,7	1,1	-	2,3	1,1
8,7	2,2	10,9	-	-	-	-
3,0	-	24,2	1,5	1,5	-	4,5
1,4	-	8,7	-	-	-	4,3
2,9	-	-	2,9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
10,3	-	16,7	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	13,3
6,7	-	6,7	6,7	-	-	6,7
-	-	-	-	-	-	2,2
-	-	-	-	-	-	-
15,6	-	18,2	2,6	1,3	-	1,3
6,2	-	6,2	0,8	-	0,8	0,8
-	-	-	14,3	14,3	-	-

**Число сельскохозяйственных организаций,**

	За счет средств федерального бюджета и/или бюджета субъекта Российской Федерации, единиц				
	сельскохозяйственные организации <sup>1)</sup> - всего	в том числе:			
		сельскохозяйственные организации, не относящиеся к субъектам малого предпринимательства	малые предприятия	из них:	
			малые (без микропредприятий)	микропредприятия	
<b>Омская область</b>	<b>335</b>	<b>113</b>	<b>222</b>	<b>112</b>	<b>110</b>
Азовский немецкий национальный район	11	5	6	1	5
Большереченский	10	4	6	5	1
Большеуковский	3	-	3	1	2
Горьковский	13	5	8	6	2
Знаменский	6	-	6	-	6
Исилькульский	7	6	1	1	-
Калачинский	14	4	10	6	4
Колосовский	5	-	5	-	5
Кормиловский	12	5	7	3	4
Крутинский	5	3	2	-	2
Любинский	16	6	10	4	6
Марьяновский	10	2	8	5	3
Москаленский	14	8	6	4	2
Муромцевский	11	-	11	8	3
Называевский	3	-	3	3	-
Нижнеомский	8	1	7	3	4
Нововаршавский	8	3	5	2	3
Одесский	8	2	6	4	2
Оконешниковский	9	2	7	1	6
Омский	30	13	17	9	8
Павлоградский	15	8	7	2	5
Полтавский	11	5	6	3	3
Русско-Полянский	14	8	6	2	4
Саргатский	8	1	7	3	4
Седельниковский	9	-	9	6	3
Таврический	16	7	9	3	6
Тарский	11	1	10	8	2
Тевризский	1	-	1	1	-
Тюкалинский	10	-	10	4	6
Усть-Ишимский	2	-	2	2	-
Черлакский	15	4	11	6	5
Шербакульский	15	6	9	5	4
город Омск	5	4	1	1	-

<sup>1)</sup> Без учета подсобных сельскохозяйственных предприятий несельскохозяйственных организаций.

**получавших субсидии (дотации) в 2015 году**

в процентах от общего числа организаций соответствующей категории, осуществлявших сельскохозяйственную деятельность в 2015 году				
сельскохозяйственные организации <sup>1)</sup>	в том числе:			
	сельскохозяйственные организации, не относящиеся к субъектам малого предпринимательства	малые предприятия	из них:	
			малые (без микропредприятий)	микропредприятия
<b>77,2</b>	<b>89,0</b>	<b>72,3</b>	<b>81,8</b>	<b>64,7</b>
68,8	83,3	60,0	33,3	71,4
83,3	100,0	75,0	100,0	33,3
100,0	-	100,0	100,0	100,0
92,9	100,0	88,9	100,0	66,7
100,0	-	100,0	-	100,0
58,3	66,7	33,3	50,0	-
70,0	100,0	62,5	85,7	44,4
55,6	-	55,6	-	62,5
70,6	83,3	63,6	60,0	66,7
83,3	75,0	100,0	-	100,0
76,2	85,7	71,4	66,7	75,0
83,3	100,0	80,0	100,0	60,0
93,3	100,0	85,7	100,0	66,7
84,6	-	84,6	88,9	75,0
75,0	-	75,0	100,0	-
88,9	100,0	87,5	100,0	80,0
88,9	100,0	83,3	66,7	100,0
72,7	100,0	66,7	100,0	40,0
90,0	100,0	87,5	50,0	100,0
54,5	92,9	41,5	56,3	32,0
100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
78,6	83,3	75,0	75,0	75,0
82,4	88,9	75,0	100,0	66,7
80,0	50,0	87,5	100,0	80,0
100,0	-	100,0	100,0	100,0
72,7	100,0	60,0	60,0	60,0
100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
33,3	-	33,3	50,0	-
100,0	-	100,0	100,0	100,0
100,0	-	100,0	100,0	-
78,9	80,0	78,6	100,0	62,5
83,3	85,7	81,8	83,3	80,0
50,0	80,0	20,0	50,0	-

**Число крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, получавших субсидии (дотации) в 2015 году**

	За счет средств федерального бюджета и/или бюджета субъекта Российской Федерации, единиц			в процентах от общего числа хозяйств соответствующей категории, осуществлявших сельскохозяйственную деятельность в 2015 году		
	крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели – всего	в том числе:		крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели	в том числе:	
		крестьянские (фермерские) хозяйства	индивидуальные предприниматели		крестьянские (фермерские) хозяйства	индивидуальные предприниматели
<b>Омская область</b>	<b>1253</b>	<b>1108</b>	<b>145</b>	<b>74,9</b>	<b>80,6</b>	<b>48,8</b>
Азовский немецкий национальный район	31	26	5	63,3	74,3	35,7
Большереченский	21	16	5	61,8	80,0	35,7
Большеуковский	13	12	1	81,3	85,7	50,0
Горьковский	21	20	1	72,4	71,4	100,0
Знаменский	18	18	-	75,0	81,8	-
Исилькульский	51	48	3	81,0	82,8	60,0
Калачинский	137	124	13	84,0	85,5	72,2
Колосовский	21	16	5	77,8	88,9	55,6
Кормиловский	41	32	9	73,2	78,0	60,0
Крутинский	20	18	2	95,2	100,0	66,7
Любинский	29	22	7	69,0	71,0	63,6
Марьяновский	26	23	3	72,2	76,7	50,0
Москаленский	55	53	2	82,1	82,8	66,7
Муромцевский	20	20	-	69,0	71,4	-
Называевский	15	12	3	53,6	50,0	75,0
Нижнеомский	36	31	5	81,8	88,6	55,6
Нововаршавский	49	46	3	86,0	90,2	50,0
Одесский	79	77	2	94,0	93,9	100,0
Оконешниковский	103	96	7	88,8	92,3	58,3
Омский	38	31	7	43,7	52,5	25,0
Павлоградский	29	24	5	63,0	61,5	71,4
Полтавский	51	42	9	77,3	80,8	64,3
Русско-Полянский	62	50	12	89,9	98,0	66,7
Саргатский	19	17	2	55,9	65,4	25,0
Седельниковский	-	-	-	-	-	-
Таврический	63	58	5	80,8	87,9	41,7
Тарский	18	15	3	60,0	78,9	27,3
Тевризский	8	8	-	53,3	66,7	-
Тюкалинский	25	20	5	54,3	62,5	35,7
Усть-Ишимский	-	-	-	-	-	-
Черлакский	56	49	7	72,7	81,7	41,2
Шербакульский	97	83	14	74,6	76,1	66,7
город Омск	1	1	-	14,3	100,0	-

**Число сельскохозяйственных организаций, являвшихся членами  
сельскохозяйственных потребительских кооперативов  
(на 1 июля 2016 года; единиц)**

	Число организаций <sup>1)</sup> , являвшихся членами сельскохозяйственных потребительских кооперативов	из них:				
		перерабатывающих	сбытовых	снабженческих	кредитных	других
<b>Омская область</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Большеуковский	1	-	1	1	-	-
Кормиловский	1	-	-	-	-	1
Нижнеомский	2	-	-	-	2	-
Оконешниковский	1	1	-	-	-	-
Омский	2	2	-	-	-	-
Саргатский	1	-	-	-	-	1
Таврический	2	-	-	-	-	2
Тевризский	2	-	-	-	2	-
город Омск	1	-	-	-	-	1

<sup>1)</sup> Без учета подсобных сельскохозяйственных предприятий несельскохозяйственных организаций.

**Число крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей, являвшихся членами сельскохозяйственных потребительских кооперативов  
(на 1 июля 2016 года; единиц)**

	Число хозяйств, являвшихся членами сельскохозяйственных потребительских кооперативов	из них:					
		перерабатывающих	сбытовых	снабженческих	обслуживающих	кредитных	других
<b>Омская область</b>	<b>41</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>6</b>
Азовский немецкий национальный район	2	-	-	-	-	-	2
Горьковский	1	-	1	-	-	-	-
Калачинский	6	-	5	1	-	-	-
Колосовский	1	-	1	-	-	-	-
Кормиловский	1	-	1	-	-	-	-
Крутинский	3	3	-	-	-	-	-
Любинский	1	-	-	-	-	1	-
Марьяновский	1	-	-	-	-	-	1
Муромцевский	1	1	-	-	-	-	-
Нижнеомский	8	1	-	-	-	7	-
Нововаршавский	3	1	-	-	-	2	-
Омский	1	1	1	-	-	-	-
Полтавский	5	1	2	-	-	-	2
Саргатский	1	-	-	-	-	-	1
Тюкалинский	4	-	-	3	1	-	-
Шербакульский	1	-	-	-	-	1	-
город Омск	1	-	1	-	-	-	-

**Число личных подсобных и других индивидуальных хозяйств  
и физических лиц для ведения сельскохозяйственной**

	Число хозяйств, получавших услуги – всего	из них от организаций (хозяйств) и		
		сельскохозяйственные организации	крестьянские (фермерские) хозяйства	машинно-технологические станции
<b>Омская область</b>	194282	35706	30726	676
Азовский немецкий национальный район	4417	819	898	5
Большереченский	8468	384	1166	237
Большеуковский	2745	69	219	3
Горьковский	6284	2786	1418	4
Знаменский	4150	197	646	-
Исилькульский	9670	3507	541	2
Калачинский	8662	1197	1920	3
Колосовский	4295	35	791	-
Кормиловский	4997	820	1111	3
Крутинский	5791	377	822	11
Любинский	9064	1504	1729	13
Марьяновский	3293	485	961	1
Москаленский	7248	2786	600	15
Муромцевский	7085	405	852	233
Называевский	5024	1016	759	-
Нижнеомский	4932	319	1147	6
Нововаршавский	5693	1324	2075	36
Одесский	3994	1312	2078	3
Оконешниковский	4060	1938	194	-
Омский	12595	1560	1336	18
Павлоградский	4283	1998	271	1
Полтавский	5821	1764	1215	18
Русско-Полянский	5549	1963	1495	15
Саргатский	5809	137	252	5
Седельниковский	3609	701	3	-
Таврический	7022	856	1918	14
Тарский	10895	1500	461	8
Тевризский	3953	277	659	1
Тюкалинский	5026	79	313	6
Усть-Ишимский	3300	130	12	1
Черлакский	5630	784	1573	3
Шербакульский	5963	2314	926	3
город Омск	4955	363	365	8

<sup>1)</sup> Кроме организаций потребительской кооперации.

## УСЛОВИЯ ВЕДЕНИЯ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

### граждан, пользовавшихся услугами организаций (хозяйств) деятельности в 2015 – 2016 годах

физических лиц, оказывающих услуги

несельскохозяйственные организации - юридические лица <sup>1)</sup>	потребительские кооперативы	кооперативные хозяйства (коопхозы)	индивидуальные предприниматели	родственники, соседи
47591	14086	2397	124985	134303
1217	372	2	3360	2343
1250	1674	187	6264	6309
838	6	26	2500	2152
456	12	5	1984	5612
1096	1	84	3933	3087
248	7	-	5911	6055
3722	231	6	5250	3097
1634	274	3	3799	3431
1304	141	-	1930	4025
1740	5	2	5598	4654
1874	256	-	3120	7990
997	232	10	1452	1593
3136	31	105	6246	5237
1359	2071	1	4721	5915
1309	501	192	3319	3138
1922	36	110	2814	3981
2159	2799	132	4985	3434
1651	2	43	2012	1883
1976	-	-	1813	2901
554	66	8	6788	7727
1257	6	1	2702	1793
1579	60	406	3732	2764
2660	2056	949	4843	5266
1430	10	1	5501	3837
1551	50	14	3390	3319
1054	1087	-	3504	5289
1216	1821	102	8496	7979
1191	10	-	1911	3235
1951	5	1	2858	3784
762	-	1	1093	3115
676	95	-	2537	3281
1699	152	1	4289	3231
123	17	5	2330	2846

**Методологические пояснения**

**В хозяйства всех категорий** включены сельскохозяйственные организации, крестьянские (фермерские) хозяйства, индивидуальные предприниматели и хозяйства населения.

**К сельскохозяйственным организациям** отнесены хозяйственные товарищества, общества и партнерства (в том числе публичные и непубличные акционерные общества), производственные кооперативы, родовые общины, унитарные предприятия, подсобные сельскохозяйственные предприятия несельскохозяйственных организаций.

В соответствии с официальной статистической методологией Росстата в рамках Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года к **подсобным сельскохозяйственным предприятиям несельскохозяйственных организаций** отнесены хозяйства, имеющие посевные площади сельскохозяйственных культур не менее 50 гектаров и (или) не менее 10 голов крупного рогатого скота, или не менее 5 голов коров, или не менее 20 голов свиней, или не менее 15 голов овец или коз, или не менее 100 голов птицы, или не менее 10 голов лошадей.

**К малым сельскохозяйственным предприятиям (включая микропредприятия)** отнесены юридические лица – коммерческие организации, внесенные в единый государственный реестр юридических лиц и соответствующие условиям, установленным Федеральным законом от 24 июля 2007 г. № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации».

**Крестьянское (фермерское) хозяйство** – объединение граждан, связанных родством и (или) свойством, имеющих в общей собственности имущество и совместно осуществляющих производственную и иную хозяйственную деятельность (производство, переработку, хранение, транспортировку и реализацию сельскохозяйственной продукции), основанную на их личном участии (статья 1 Федерального закона от 11 июня 2003 г. № 74-ФЗ «О крестьянском (фермерском) хозяйстве»).

**Индивидуальный предприниматель** – гражданин (физическое лицо), занимающийся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица с момента его государственной регистрации в соответствии со статьей 23 Гражданского кодекса Российской Федерации и заявивший в Свидетельстве о государственной регистрации виды деятельности, отнесенные согласно Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД) к сельскому хозяйству.

**К хозяйствам населения** отнесены личные подсобные и другие индивидуальные хозяйства граждан, а также хозяйства граждан, имеющие земельные участки в садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях.

**Личное подсобное хозяйство** – 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 (статьи 2, 4 Федерального закона от 7 июля 2003 г. № 112-ФЗ «О личном подсобном хозяйстве»).

К **другим индивидуальным хозяйствам граждан** отнесены:

- граждане, имеющие земельные участки для индивидуального жилищного строительства с площадью 4 и более соток и занимающиеся сельскохозяйственным производством;
- граждане, имеющие земельные участки (садовые, огородные, дачные и другие), не входящие в некоммерческие объединения граждан;
- граждане, не имеющие земли, но имеющие сельскохозяйственных животных.

**Садоводческое, огородническое, дачное некоммерческое объединение граждан** – некоммерческая организация, учрежденная гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства (статья 1 Федерального закона от 15 апреля 1998 г. № 66-ФЗ «О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан»).

В соответствии с официальной статистической методологией Росстата личные подсобные и другие индивидуальные хозяйства граждан в городских поселениях и городских округах обследовались с применением выборочного метода статистического наблюдения. Сводные данные по этим категориям хозяйств представлены с учетом распространения данных выборочной совокупности на всю генеральную совокупность.

**Комбайны кукурузоуборочные** – самоходные и прицепные кукурузоуборочные комбайны, приставки кукурузоуборочные.

**Машины свеклоуборочные** – машины, используемые для уборки корней сахарной, кормовой и маточной свеклы, брюквы и турнепса.

К **разбрасывателям органических удобрений** относятся машины для транспортировки и поверхностного внесения в почву органических удобрений и торфа, а также машины для самозагрузки, транспортировки, поверхностного внесения жидких органических удобрений.

К **машинам для защиты растений** относятся машины для химической защиты сельскохозяйственных культур и многолетних насаждений пестицидами, включая протравливатели и опрыскиватели, опыливатели и аэрозольные аппараты всех видов и марок.

К **машинам для внесения минеральных удобрений и извести** относятся машины и агрегаты для поверхностного внесения в почву минеральных удобрений, известковых материалов и гипса.

К **машинам, установкам, аппаратам дождевальным и поливным насосным станциям** относятся дождевальные машины и установки, используемые для полива в движении способом дождевания зерновых, технических, кормовых и овощных культур, многолетних трав, лугов, пастбищ и ягодников. Также относятся передвижные поливные агрегаты и другие шланговые установки, предназначенные для полива по бороздам пропашных сельскохозяйственных культур, а также для влагозарядковых и промывных поливов.

**Бороны всех видов, кроме дисковых** – бороны, включая зубовые, сетчатые, лапчатые, игольчатые, комбинированные, пружинные, ротационные, шарнирные, шлейф-бороны и другие, кроме дисковых.

**Установки доильные** – установки и аппараты, предназначенные как для машинного доения коров в переносные доильные ведра, так и в молокопроводы, по которым молоко транспортируется в молокоприемник.

К **складам и сооружениям для хранения минеральных удобрений, пестицидов** отнесены закрытые помещения (включая немеханизированные склады), построенные по типовым проектам (без учета навесов для хранения минеральных удобрений, а также емкостей для аммиачной воды).

**Склады и сооружения для хранения зерна** – помещения капитального типа для хранения зерна и семян: зерносклады для продовольственного и фуражного зерна, семенохранилища, постройки напольного, закромого и других типов, стационарные кукурузохранилища и другие.

**Склады и сооружения для хранения картофеля, овощей, плодов и ягод** – помещения капитального типа для хранения картофеля, овощей, плодов и ягод, используемых для продовольственных и семенных целей (без учета овощекартофелеохранилищ, входящих в состав животноводческих комплексов и предназначенные для хранения овощей и картофеля на корм скоту).

К **складам и сооружениям для хранения силоса и сенажа** отнесены башни, полубашни, облицованные ямы, траншеи и другие сооружения; сенажные сооружения башенного и траншейного типов, позволяющие обеспечить длительное герметическое хранение заложенного сенажа.

**Теплица** – сооружение защищенного грунта со светопрозрачным покрытием, предназначенное для выращивания рассады, овощей и цветов, с уходом за ними внутри сооружения.

К **весенним теплицам** отнесены сезонные теплицы с весенне-осенним оборотом сельскохозяйственных культур. зимние теплицы – это теплицы круглогодичного действия.

**Парник** – культивационное сооружение со светопрозрачным покрытием, предназначенное для выращивания рассады и овощей, с уходом за растениями снаружи сооружения.

**Гидропоника** – выращивание растений в искусственной среде без почвы (водной или твердо пористой, влаго- и воздухоемкой среде).

**Автомобильные дороги общего пользования** - автомобильные дороги, предназначенные для движения транспортных средств неограниченного круга лиц.

**Внутрихозяйственные дороги** - автодороги необщего пользования, состоящие на балансе сельскохозяйственной организации.

К **твердому покрытию автодорог** относятся: усовершенствованное покрытие (цементобетонное, асфальтобетонное, из щебня и гравия), обработанное вяжущими материалами, а также щебеночное, гравийное и мостовое покрытие.

**Телефонная связь**, включая мобильную (сотовую) связь, - телефонное соединение между пользователями посредством проводных и беспроводных соединений.

**Внутрипроизводственная связь** – сеть электросвязи, создаваемая для управления внутрипроизводственной деятельностью, не имеющая выхода на сеть связи общего пользования.

Под **биологическим методом защиты растений от вредителей и болезней** понимают использование живых организмов и продуктов их жизнедеятельности для регуляции численности вредных видов.

**Солнечные батареи** – несколько объединенных фотоэлектрических преобразователей (фотоэлементов) – полупроводниковых устройств, прямо преобразующих солнечную энергию в постоянный электрический ток.

**Сельскохозяйственный потребительский кооператив** – сельскохозяйственный кооператив, созданный сельскохозяйственными товаропроизводителями (гражданами и (или) юридическими лицами), при условии их обязательного участия в его хозяйственной деятельности (статья 4 Федерального закона от 18 декабря 1995 г. № 193-ФЗ «О сельскохозяйственной кооперации»).

# Итоги Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года по Омской области

## Том 6 Технические средства, производственные помещения и инфраструктура

### Статистический сборник

Ответственный за выпуск:

Т.В. Опарина

Компьютерная верстка Омкстата:

А.А. Гофлер, Л.В. Стребулевич

При использовании информации ссылка на данный источник обязательна.

Перепечатке и размножению не подлежит.

В соответствии с законодательством Российской Федерации  
исключительные права на настоящее издание принадлежат Омкстату.

---

Подписано в печать:

Формат бумаги 60x84 1/8

усл п. л.

Тираж экз.

Заказ №

Отпечатано в Территориальном органе Федеральной службы  
государственной статистики по Омской области

644099, Омск, Орджоникидзе, 3

E - mail: [p55\\_omskstat@gks.ru](mailto:p55_omskstat@gks.ru)

Web-сайт: <http://omsk.gks.ru>