

Управление Федеральной службы
государственной статистики
по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области
(ПЕТРОСТАТ)

**Наличие сельскохозяйственной техники
в сельскохозяйственных организациях
Ленинградской области
на 1 января 2020 года**

СТАТИСТИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

Исх. № ЛД – 120/436
от 20.04.2020 г.

**Санкт-Петербург
2020**

Издание подготовлено отделом статистики сельского хозяйства и окружающей природной среды Петростата.

В бюллетене представлены данные о наличии сельскохозяйственных машин и энергетических мощностей в сельскохозяйственных организациях Ленинградской области (без микропредприятий).

Условные обозначения и сокращения:

га – гектар
тыс. – тысяча
л.с. – лошадиная сила
р. – раз
– – явление отсутствует
0,0 – небольшая величина
... – конфиденциальные данные
х – сопоставление невозможно

Управление Федеральной службы государственной статистики по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области является собственником государственной статистической информации на территории Санкт-Петербурга и Ленинградской области и обладает исключительными правами на издание и распространение статистических публикаций.

При использовании материалов органов государственной статистики ссылка на источник обязательна.

Код издания
по каталогу 12000620

E-mail: petrostat@gks.ru
<http://petrostat.gks.ru>

© Петростат, 2020

СОДЕРЖАНИЕ

НАЛИЧИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ.....	4
КОЭФФИЦИЕНТ ОБНОВЛЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ.....	6
КОЭФФИЦИЕНТ ЛИКВИДАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ.....	7
ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ТРАКТОРАМИ И КОМБАЙНАМИ НА КОНЕЦ ГОДА.....	8
НАЛИЧИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ МОЩНОСТЕЙ НА КОНЕЦ ГОДА.....	9
<i>МУНИЦИПАЛЬНЫЕ РАЙОНЫ</i>	
НАЛИЧИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ НА КОНЕЦ 2019 ГОДА.....	12
ПРИБРЕТЕНО НОВОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ В 2019 ГОДУ.....	16
КОЭФФИЦИЕНТ ОБНОВЛЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ.....	18
СПИСАНО ПО ИЗНОСУ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ В 2019 ГОДУ.....	20
КОЭФФИЦИЕНТ ЛИКВИДАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ.....	22
ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ТРАКТОРОВ НАВЕСНЫМИ И ПРИЦЕПНЫМИ МАШИНАМИ НА КОНЕЦ 2019 ГОДА.....	24
НАЛИЧИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ МОЩНОСТЕЙ НА КОНЕЦ 2019 ГОДА.....	26

**НАЛИЧИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ
В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ**
на конец года

	2018	2019	штук 2019 в % к 2018
Тракторы – всего	2636	2670	101,3
из них тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	397	375	94,5
Тракторные прицепы	1549	1563	100,9
Плуги	334	328	98,2
Бороны	348	324	93,1
Культиваторы – всего	276	258	93,5
из них комбинированные агрегаты	28	29	103,6
Машины для посева – всего	275	284	103,3
в том числе:			
посевные комплексы	50	52	104,0
сеялки	225	232	103,1
Косилки	563	558	99,1
Грабли тракторные	291	294	101,0
Пресс-подборщики	261	282	108,0
Жатки валковые	60	50	83,3
Комбайны:			
зерноуборочные	144	143	99,3
кормоуборочные	250	245	98,0
картофелеуборочные	66	57	86,4

	2018	2019	штук 2019 в % к 2018
Свеклоуборочные машины (без ботвоуборочных)	11	8	72,7
Дождевальные и поливные машины и установки	14	17	121,4
Разбрасыватели твердых минеральных удобрений	183	166	90,7
Машины для внесения в почву органических удобрений:			
твердых	271	258	95,2
жидких	165	179	108,5
Опрыскиватели и опыливатели тракторные	150	144	96,0
Протравливатели семян	40	43	107,5
Доильные установки и агрегаты – всего	293	309	105,5
из них с молокопроводом	249	252	101,2

**КОЭФФИЦИЕНТ ОБНОВЛЕНИЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ**
(приобретено новой техники в процентах к наличию на конец года)

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

**КОЭФФИЦИЕНТ ЛИКВИДАЦИИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ**
(списано по износу техники в процентах к наличию на начало года)

	2018	2019
Тракторы (без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины)	5,6	5,2
Тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины	3,2	6,4
Жатки валковые	15,4	16,3
Плуги	6,3	6,4
Культиваторы	9,8	7,0
Машины для посева – всего	6,9	5,0
в том числе		
сеялки	7,7	5,6
посевные комплексы	2,1	2,1
Комбайны:		
зерноуборочные	4,2	4,1
кормоуборочные	10,4	6,9
картофелеуборочные	9,6	7,8
Доильные установки и агрегаты	3,0	0,7
Свеклоуборочные машины (без ботвоуборочных)	14,3	9,1

ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ТРАКТОРАМИ И КОМБАЙНАМИ

на конец года

	2018	2019	2019 в % к 2018
Приходится на 100 тракторов, штук			
плугов	15	14	93,3
машин для посева – всего	12	12	100,0
в том числе			
посевных комплексов	2	2	100,0
сеялок	10	10	100,0
косилок	25	24	96,0
культиваторов	12	11	91,7
борон	16	14	87,5
грабель	13	13	100,0
Приходится комбайнов на 1000 га посевов (посадки) соответствующих культур, штук			
зерноуборочных	4	4	100,0
картофелеуборочных	37	34	91,9
Приходится посевов (посадки) соответ- ствующих культур на 1 комбайн, га			
зерноуборочных	239	244	102,1
картофелеуборочных	27	29	107,4
Энергообеспеченность (приходится энергетических мощностей на 100 га посевной площади), л.с.	595	569	95,6

НАЛИЧИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ МОЩНОСТЕЙ
на конец года

			тыс. л.с.
	2018	2019	2019 в % к 2018
Всего энергетических мощностей	1151	1144	99,4
в том числе суммарные номинальные мощности двигателей			
тракторов	313	318	101,6
комбайнов и самоходных машин	108	106	98,0
автомобилей	320	323	101,2
прочих механических двигателей	32	30	92,0
электродвигателей и электроустановок	378	367	97,0

МУНИЦИПАЛЬНЫЕ РАЙОНЫ

НАЛИЧИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

на конец 2019 года

штук

	Тракторы – всего	из них тракторы, на которых смон- тированы земле- ройные, мелиора- тивные и другие машины	Трактор- ные прицепы	Плуги	Бороны	Культи- ваторы
Всего по области	2670	375	1563	328	324	258
<i>муниципальные районы</i>						
Бокситогорский
Волосовский	359	44	240	50	34	38
Волховский	167	31	65	17	21	4
Всеволожский	282	28	133	27	28	31
Выборгский	204	44	128	28	30	14
Гатчинский	339	62	247	55	47	48
Кингисеппский	98	13	60	10	10	16
Киришский	75	7	50	9	12	12
Кировский	66	19	21	7	8	1
Лодейнопольский	34	6	12	4	5	3
Ломоносовский	226	25	147	23	30	37
Лужский	170	18	91	26	25	16
Подпорожский	...	–	...	–	–	–
Приозерский	309	40	189	31	36	7
Сланцевский	72	1	42	6	5	9
Тихвинский
Тосненский	162	18	88	23	23	16
<i>городской округ</i>						
Сосновоборский	19	5	3	1	–	–
Из общего итога – по организациям, находящимся на территории Санкт-Петербурга

	Машины для посева – всего	в том числе		Косилки	Грабли трактор- ные	Пресс- подбор- щики	штук
		посев- ные ком- плексы	сеялки				
Всего по области	284	52	232	558	294	282	
<i>муниципальные районы</i>							
Бокситогорский	–	–	–	
Волосовский	50	14	36	64	43	44	
Волховский	21	6	15	45	22	25	
Всеволожский	25	6	19	67	23	33	
Выборгский	14	–	14	48	18	19	
Гатчинский	36	6	30	68	50	32	
Кингисеппский	16	3	13	23	9	10	
Киришский	10	–	10	19	6	9	
Кировский	4	–	4	21	5	3	
Лодейнопольский	...	1	...	8	7	5	
Ломоносовский	21	4	17	36	24	19	
Лужский	29	8	21	33	14	16	
Приозерский	26	3	23	54	39	35	
Сланцевский	5	–	5	14	11	7	
Тихвинский	...	–	
Тосненский	21	1	20	33	11	17	
<i>городской округ</i>							
Сосновоборский	–	–	–	...	–	–	
Из общего итога – по организациям, находящимся на территории Санкт-Петербурга	...	–	–	...	

	Жатки валко- вые	Комбайны		Свекло- уборочные машины (без ботво- уборочных)	штук	
		зерно- убороч- ные	кормо- убороч- ные		картофеле- уборочные	Дожде- вальные и поливные машины
Всего по области	50	143	245	57	8	17
<i>муниципальные районы</i>						
Бокситогорский	–	–	...	–	–	–
Волосовский	10	41	31	6	–	–
Волховский	3	9	15	–	–	–
Всеволожский	4	6	16	10	2	6
Выборгский	–	1	21	2	–	2
Гатчинский	9	27	33	9	–	–
Кингисеппский	3	10	8	2	–	–
Киришский	1	2	11	3	–	–
Кировский	–	1	7	–	–	2
Лодейнопольский	2	3	4	4	–	1
Ломоносовский	1	10	19	10	3	3
Лужский	10	17	23	5	–	–
Подпорожский	–	–	–	–	–	...
Приозерский	3	6	24	–	–	–
Сланцевский	...	6	11	1	–	–
Тихвинский	...	–	...	–	–	–
Тосненский	...	4	12	5	3	...
Из общего итога – по организациям, находящимся на территории Санкт-Петербурга	–

Окончание

	Разбрасыватели твердых минеральных удобрений	Машины для внесения в почву органических удобрений		Опрыскиватели и опыливатели тракторные	Протравливатели семян	Доильные установки	
		твердых	жидких			всего	в т.ч. с молокопроводом
Всего по области	166	258	179	144	43	309	252
<i>муниципальные районы</i>							
Бокситогорский	—	...	—	—	—
Волосовский	21	34	35	29	11	40	27
Волховский	10	22	21	7	4	22	16
Всеволожский	19	30	12	22	2	24	16
Выборгский	10	21	11	5	1	13	13
Гатчинский	22	45	13	21	5	55	52
Кингисеппский	6	9	2	6	4	21	16
Киришский	...	6	4	2	1	20	16
Кировский	1	2	...	2	—	3	3
Лодейнопольский	1	1	4	...	1	3	2
Ломоносовский	11	23	9	10	6	25	22
Лужский	14	18	20	15	3	22	20
Приозерский	24	15	27	7	—	26	23
Сланцевский	11	6	2	4	1	11	9
Тихвинский	—
Тосненский	10	16	15	10	4	14	10
Из общего итога — по организациям, находящимся на территории Санкт-Петербурга

ПРИБРЕТЕНО НОВОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ В 2019 ГОДУ

	Тракторы – всего	из них тракторы, на которых смонтирова- ны землерой- ные, мелио- ративные и другие машины	Плуги	Культива- торы	Ма- шины для посе- ва – всего	штук из них сеял- ки
Всего по области	178	24	18	12	24	18
<i>муниципальные районы</i>						
Бокситогорский	–	–	–	...	–	–
Волосовский	17	1	2	...	2	2
Волховский	13	3	2	–	3	3
Всеволожский	60	9	4	3	10	7
Выборгский	8	1	–	1	2	2
Гатчинский	13	1	2	3	–	–
Кингисеппский	1	–	1	–	2	1
Киришский	11	–	...	–	–	–
Кировский	2	2	–	–	–	–
Лодейнопольский	2	2	–	1	1	–
Ломоносовский	10	2	–	–	1	–
Лужский	9	–	1	–	1	1
Приозерский	22	3	2	–	2	2
Тихвинский	...	–	–	–
Тосненский	3	–	–	–	–	–
<i>городской округ</i>						
Сосновоборский	...	–	–	–	–	–

	Доильные установки и агрега- ты	штук			Жатки валковые
		зерноубо- рочные	Комбайны кормоубо- рочные	картофе- леубороч- ные	
Всего по области	9	6	19	1	2
<i>муниципальные районы</i>					
Волосовский	3	1	3	–	–
Волховский	1	1	–	–	–
Всеволожский	2	–	3	–	–
Выборгский	–	–	...	–	–
Гатчинский	1	4	3	–	1
Киришский	1	–	–	–	–
Ломоносовский	–	–	–	1	–
Лужский	1	–	–	–	–
Приозерский	–	–	6	–	1
Сланцевский	–	–	1	–	–
Тихвинский	–	–	...	–	–

**КОЭФФИЦИЕНТ ОБНОВЛЕНИЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ**
(приобретено новой техники в процентах
к наличию на конец 2019 года)

	Тракторы – всего	из них тракторы, на которых смонтирова- ны земле- ройные, мелиоратив- ные и другие машины	Плуги	Культи- ваторы	Машины для посева – всего	из них сеялки
Всего по области	6,7	6,4	5,5	4,7	8,5	7,8
<i>муниципальные районы</i>						
Бокситогорский	–	–	–	...	–	–
Волосовский	4,7	2,3	4,0	5,3	4,0	5,6
Волховский	7,8	9,7	11,8	–	14,3	20,0
Всеволожский	21,3	32,1	14,8	9,7	40,0	36,8
Выборгский	3,9	2,3	–	7,1	14,3	14,3
Гатчинский	3,8	1,6	3,6	6,3	–	–
Кингисеппский	1,0	–	10,0	–	12,5	7,7
Киришский	14,7	–	...	–	–	–
Кировский	3,0	10,5	–	–	–	–
Лодейнопольский	5,9	33,3	–	33,3	25,0	–
Ломоносовский	4,4	8,0	–	–	4,8	–
Лужский	5,3	–	3,8	–	3,4	4,8
Приозерский	7,1	7,5	6,5	–	7,7	8,7
Тихвинский	...	–	–	–
Тосненский	1,9	–	–	–	–	–
<i>городской округ</i>						
Сосновоборский	...	–	–	–	–	–

	Доильные установки и агрега- ты	зерноубо- рочные	Комбайны кормоубо- рочные	картофе- леубороч- ные	Жатки валковые
Всего по области	2,9	4,2	7,8	1,8	4,0
<i>муниципальные районы</i>					
Волосовский	7,5	2,4	9,7	–	–
Волховский	4,5	11,1	–	–	–
Всеволожский	8,3	–	18,8	–	–
Выборгский	–	–	...	–	–
Гатчинский	1,8	14,8	9,1	–	11,1
Киришский	5,0	–	–	–	–
Ломоносовский	–	–	–	10,0	–
Лужский	4,5	–	–	–	–
Приозерский	–	–	25,0	–	33,3
Сланцевский	–	–	9,1	–	–
Тихвинский	–	–	...	–	–

**СПИСАНО ПО ИЗНОСУ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ В 2019 ГОДУ**

	Тракторы – всего	из них тракторы, на которых смонтирова- ны земле- ройные, мелиоратив- ные и дру- гие машины	Плуги	Культу- ваторы	Машины для посева – всего	штук из них сеялки
Всего по области	141	24	21	19	13	12
<i>муниципальные районы</i>						
Бокситогорский	–	–	...	–
Волосовский	7	1	–	–	1	1
Волховский	11	2	1	–	1	1
Всеволожский	31	4	1	1
Выборгский	16	2	3	1	–	–
Гатчинский	9	2	3	3	2	2
Кингисеппский	3	...	–	1	–	–
Киришский	16	4	–	–	–	–
Кировский	2	–	–	–	–	–
Ломоносовский	...	–	2	...	–	–
Лужский	8	–	1	–	–	–
Приозерский	8	1	3	3	1	–
Тихвинский	–	–
Тосненский	8	1	3	7	3	3
<i>городской округ</i>						
Сосновоборский	2	2	–	–	–	–

	Доиль- ные уста- новки и агрегаты	Комбайны			Жатки валковые
		зерно- убороч- ные	кормо- уборочные	картофеле- уборочные	штук
Всего по области	2	10	17	5	8
<i>муниципальные районы</i>					
Бокситогорский	–	...	–	–	–
Волосовский	1	–	3	–	–
Волховский	–	1	–	–	–
Всеволожский	–	–	1	–	–
Гатчинский	1	4	1	4	5
Ломоносовский	–	–	2	1	–
Приозерский	–	1	4	–	3
Сланцевский	–	–	...	–	–
Тихвинский	–	–	–
Тосненский	–	...	1	–	–

**КОЭФФИЦИЕНТ ЛИКВИДАЦИИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ**
(списано по износу техники в процентах
к наличию на начало 2019 года)

	Тракторы – всего	из них тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоратив- ные и другие машины	Плуги	Культи- ваторы	Машины для посева – всего	из них сеялки
Всего по области	5,4	6,4	6,4	7,0	5,0	5,6
<i>муниципальные районы</i>						
Бокситогорский	–	–	...	–
Волосовский	2,0	2,3	–	–	2,0	2,8
Волховский	6,7	7,4	5,9	–	5,3	7,7
Всеволожский	12,5	17,4	4,3	3,6
Выборгский	7,7	4,3	9,7	7,1	–	–
Гатчинский	2,7	3,2	5,7	6,3	5,3	6,3
Кингисеппский	3,0	...	–	5,9	–	–
Киришский	19,0	36,4	–	–	–	–
Кировский	3,0	–	–	–	–	–
Ломоносовский	...	–	8,0	...	–	–
Лужский	4,7	–	4,0	–	–	–
Приозерский	2,7	2,6	9,1	33,3	4,2	–
Тихвинский	–	–
Тосненский	4,9	5,0	11,1	26,9	11,5	12,0
<i>городской округ</i>						
Сосновоборский	10,0	28,6	–	–	–	–

	Доильные	Комбайны		Жатки валковые	
	установки и агрегаты	зерно- уборочные	кормо- уборочные		картофеле- уборочные
Всего по области	0,7	4,1	6,9	7,8	16,3
<i>муниципальные районы</i>					
Волосовский	2,2	–	10,0	–	–
Волховский	–	10,0	–	–	–
Всеволожский	–	–	7,1	–	–
Гатчинский	1,8	3,2	3,1	30,8	38,5
Ломоносовский	–	–	9,5	9,1	–
Приозерский	–	16,7	14,3	–	50,0
Сланцевский	–	–	...	–	–
Тихвинский	–	–	–
Тосненский	–	...	6,7	–	–

ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ТРАКТОРОВ НАВЕСНЫМИ И ПРИЦЕПНЫМИ МАШИНАМИ

на конец 2019 года

	Приходится на 100 тракторов, штук		
	плугов	культиваторов	борон
Всего по области	14	11	14
<i>муниципальные районы</i>			
Бокситогорский
Волосовский	16	12	11
Волховский	13	3	15
Всеволожский	11	12	11
Выборгский	18	9	19
Гатчинский	20	17	17
Кингисеппский	12	19	12
Киришский	13	18	18
Кировский	15	2	17
Лодейнопольский	14	11	18
Ломоносовский	11	18	15
Лужский	17	11	16
Приозерский	12	3	13
Сланцевский	8	13	7
Тихвинский
Тосненский	16	11	16
<i>городской округ</i>			
Сосновоборский	7	–	–
Из общего итога – по организациям, находящимся на территории Санкт-Петербурга

	Приходится на 100 тракторов, штук			
	машин для посева – всего	в том числе сеялок	косилок	грабель
Всего по области	12	10	24	13
<i>муниципальные районы</i>				
Бокситогорский	–	–
Волосовский	16	11	20	14
Волховский	15	11	33	16
Всеволожский	10	7	26	9
Выборгский	9	9	30	11
Гатчинский	13	11	25	18
Кингисеппский	19	15	27	11
Киришский	15	15	28	9
Кировский	9	9	45	11
Лодейнопольский	14	11	29	25
Ломоносовский	10	8	18	12
Лужский	19	14	22	9
Приозерский	10	9	20	14
Сланцевский	7	7	20	15
Тихвинский
Тосненский	15	14	23	8
<i>городской округ</i>				
Сосновоборский	–	–	7	–
Из общего итога – по организациям, находящимся на территории Санкт-Петербурга	–

НАЛИЧИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ МОЩНОСТЕЙ на конец 2019 года

тыс. л.с.

	Всего энерге- тиче- ских мощно- стей	в том числе мощности двигателей				
		тракто- ров	комбай- нов и самоход- ных машин	авто- моби- лей	прочих механи- ческих двигат- елей	электро- двигате- лей и электро- установок
Всего по области	1144	318	106	323	30	367
<i>муниципальные районы</i>						
Бокситогорский
Волосовский	114	46	20	32	2	14
Волховский	52	25	6	14	–	7
Всеволожский	188	36	7	40	1	104
Выборгский	142	23	5	36	8	70
Гатчинский	122	37	18	27	2	38
Кингисеппский	42	12	6	15	0,0	9
Киришский	28	9	3	8	–	8
Кировский	120	7	5	54	1	53
Лодейнопольский	8	4	2	2	0,0	0,0
Ломоносовский	46	19	5	8	0,0	14
Лужский	62	21	11	19	1	10
Подпорожский	–	–	–	–
Приозерский	99	40	7	29	12	11
Сланцевский	24	8	5	6	1	4
Тихвинский
Тосненский	70	19	4	22	2	23
<i>городской округ</i>						
Сосновоборский	3	1	–	2	–	–
Из общего итога – по организациям, находящимся на территории Санкт-Петербурга

**НАЛИЧИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ
В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
на 1 января 2020 года
Статистический бюллетень**

Ответственный за выпуск: *С.А. Тимофеева*
Подготовка издания: *В.Е. Судейко*

Сдано в набор 03.04.2020. Подписано в печать 20.04.2020.
Усл. печ. л. 1,69. Тираж 9 экз. Заказ №
Отпечатано в оперативной полиграфии Петростата
197376, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, 39.