

АДМИНИСТРАЦИЯ
СТАРОШАЙГОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29 октября 2024 г.

№613

с. Старое Шайгово

Об установлении публичного сервитута для эксплуатации существующего
объекта – Сборный водовод

В соответствии статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», частью 4.2 статьи 25 Федерального закона от 8 ноября 2007 г. №257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», на основании ходатайства Муниципального предприятия городского округа Саранск «Саранское водопроводно-канализационное хозяйство» (ИНН 1325022400, ОГРН 1021300973374) (далее МП «Саранскгорводоканал»), администрация Старошайговского муниципального района Республики Мордовия
п о с т а н о в л я е т:

1. Установить публичный сервитут для эксплуатации существующего объекта - Сборный водовод, сроком на 49 лет, на частях земельных участков и землях, находящихся в муниципальной или государственной собственности, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно прилагаемому описанию местоположения границ публичного сервитута, на частях земельных участков и землях, находящихся в муниципальной или государственной собственности, указанных в приложении № 2 к настоящему постановлению.

3. Плата за публичный сервитут, согласно пункта 4 статьи 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», на сооружения, права которых возникло до 1 сентября 2018 года, не устанавливается.

4. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

5. МП «Саранскгорводоканал» вправе:

5.1. приступить к осуществлению публичного сервитута на земельном участке (части земельного участка), согласно приложению № 1 к настоящему постановлению, со дня внесения сведений о публичном сервитуте в Единый государственный реестр недвижимости;

5.2. в установленных границах публичного сервитута осуществлять деятельность, для обеспечения которой установлен публичный сервитут, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

6. МП «Саранскгорводоканал» в установленном законом порядке после прекращения действия публичного сервитута привести земельные участки, указанные в приложении №1, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования.

7. Управлению земельных и имущественных отношений администрации Старошайговского муниципального района Республики Мордовия в течение 5 рабочих дней со дня принятия решения об установлении публичного сервитута осуществить мероприятия, в соответствии с пунктом 7 статьи 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации.

Глава Старошайговского муниципального района
Республики Мордовия



Г.А.Мухин

Приложение №1
к постановлению администрации
Старошайговского муниципального района
Республики Мордовия
от «29» октября 2024 г. №613

Перечень
земельных участков для установления публичного сервитута для эксплуатации существующего
объекта - Сборный водовод

Адрес или иное описание местоположения земельного участка	Кадастровый номер земельного участка
Республика Мордовия, Старошайговский район, с.Лемдяй, ул.Советская, д.46	13:18:0110003:298
Республика Мордовия, Старошайговский район, с.Лемдяй, ул.Советская, д.46	13:18:0110003:299
Республика Мордовия, Старошайговский район, с.Лемдяй, ул.Советская, д.46	13:18:0110003:300
Республика Мордовия, Старошайговский район	13:18:0110003:478
Республика Мордовия, Старошайговский район	13:18:0110003:479
Республика Мордовия, Старошайговский район	13:18:0110003:480
Республика Мордовия, Старошайговский район	13:18:0110003:481
Республика Мордовия, Старошайговский район	13:18:0110003:482
Установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир ВЛ-35 кв «Красная Рудня-Лемдяйский Майдан» Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Старошайговский район	ЕЗ 13:18:0000000:15 (13:18:0110003:36)
Установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир ВЛ-35 кв «Красная Рудня-Лемдяйский Майдан» Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Старошайговский район	ЕЗ 13:18:0000000:15 (13:18:0110003:37)
Установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир ВЛ-35 кв «Красная Рудня-Лемдяйский Майдан» Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Старошайговский район	ЕЗ 13:18:0000000:15 (13:18:0110003:42)
Установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир ВЛ-35 кв «Красная Рудня-Лемдяйский Майдан» Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Старошайговский район	ЕЗ 13:18:0000000:15 (13:18:0110003:43)
Республика Мордовия, Старошайговский район, Новотроицкое сельское поселение	13:18:0000000:407

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для эксплуатации существующего объекта - Сборный водовод
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Мордовия, Старошайговский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$26\,294\text{ м}^2 \pm 57\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для эксплуатации существующего объекта - Сборный водовод Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Сборный водовод Наименование охраняемого объекта: Сборный водовод

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-13, зона 1			
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	410 775,61	1 260 147,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	410 783,27	1 260 187,54		0,10	
3	410 776,84	1 260 260,49		0,10	
4	410 767,48	1 260 307,07		0,10	
5	410 753,41	1 260 381,22		0,10	
6	410 767,12	1 260 544,32		0,10	
7	410 769,89	1 260 544,72		0,10	
8	410 814,55	1 260 563,40		0,10	
9	410 814,94	1 260 562,39		0,10	
10	410 817,50	1 260 560,83		0,10	
11	410 820,50	1 260 561,02		0,10	
12	410 822,85	1 260 562,88		0,10	
13	410 823,70	1 260 565,76		0,10	
14	410 823,66	1 260 568,50		0,10	
15	410 823,37	1 260 570,13		0,10	
16	410 821,54	1 260 572,51		0,10	
17	410 818,68	1 260 573,42		0,10	
18	410 813,66	1 260 573,44		0,10	
19	410 811,71	1 260 573,06		0,10	
20	410 767,86	1 260 554,71		0,10	
21	410 780,71	1 260 765,19		0,10	
22	410 788,89	1 260 887,92		0,10	
23	410 794,12	1 260 948,45		0,10	
24	410 846,79	1 260 967,68		0,10	
25	410 849,18	1 260 964,56		0,10	
26	410 852,11	1 260 963,92		0,10	
27	410 854,88	1 260 965,08		0,10	
28	410 856,49	1 260 967,61		0,10	
29	410 856,37	1 260 970,60		0,10	
30	410 855,10	1 260 974,10		0,10	
31	410 853,79	1 260 976,08		0,10	
32	410 851,07	1 260 977,35		0,10	
33	410 847,23	1 260 977,87		0,10	
34	410 844,85	1 260 977,61		0,10	
35	410 795,06	1 260 959,44		0,10	
36	410 799,56	1 261 011,83		0,10	
37	410 810,37	1 261 145,85		0,10	

38	410 823,08	1 261 277,40	0,10
39	410 827,68	1 261 351,30	0,10
40	410 885,42	1 261 358,37	0,10
41	410 888,05	1 261 359,81	0,10
42	410 889,38	1 261 362,50	0,10
43	410 889,78	1 261 365,02	0,10
44	410 889,11	1 261 368,40	0,10
45	410 886,85	1 261 370,37	0,10
46	410 883,87	1 261 370,70	0,10
47	410 881,23	1 261 369,26	0,10
48	410 880,53	1 261 367,84	0,10
49	410 828,55	1 261 361,48	0,10
50	410 832,20	1 261 397,88	0,10
51	410 840,00	1 261 524,49	0,10
52	410 848,44	1 261 649,61	0,10
53	410 845,36	1 261 760,06	0,10
54	410 893,81	1 261 767,54	0,10
55	410 904,56	1 261 765,53	0,10
56	410 905,81	1 261 763,47	0,10
57	410 908,60	1 261 762,37	0,10
58	410 911,52	1 261 763,08	0,10
59	410 913,51	1 261 765,33	0,10
60	410 913,85	1 261 768,31	0,10
61	410 913,40	1 261 770,65	0,10
62	410 912,26	1 261 772,99	0,10
63	410 909,70	1 261 774,56	0,10
64	410 906,54	1 261 775,35	0,10
65	410 894,79	1 261 777,53	0,10
66	410 893,12	1 261 777,55	0,10
67	410 844,95	1 261 770,11	0,10
68	410 844,48	1 261 779,21	0,10
69	410 827,76	1 261 901,31	0,10
70	410 872,82	1 262 110,51	0,10
71	410 884,76	1 262 133,87	0,10
72	410 947,07	1 262 116,67	0,10
73	410 953,12	1 262 112,56	0,10
74	410 956,47	1 262 111,73	0,10
75	410 959,21	1 262 112,94	0,10
76	410 960,78	1 262 115,50	0,10
77	410 960,59	1 262 118,49	0,10
78	410 958,73	1 262 120,84	0,10
79	410 952,00	1 262 125,41	0,10
80	410 950,52	1 262 126,09	0,10
81	410 889,03	1 262 143,06	0,10
82	410 928,92	1 262 236,85	0,10
83	411 002,94	1 262 401,95	0,10
84	411 003,18	1 262 405,39	0,10
85	411 001,52	1 262 407,88	0,10
86	410 998,73	1 262 408,98	0,10
87	410 995,81	1 262 408,28	0,10

88	410 993,82	1 262 406,04		0,10	
89	410 919,73	1 262 240,81		0,10	
90	410 877,81	1 262 142,24		0,10	
91	410 863,61	1 262 114,48		0,10	
92	410 863,18	1 262 113,26		0,10	
93	410 817,80	1 261 902,56		0,10	
94	410 817,74	1 261 900,82		0,10	
95	410 834,55	1 261 778,06		0,10	
96	410 835,24	1 261 764,13		0,10	
97	410 838,45	1 261 650,04		0,10	
98	410 830,02	1 261 525,12		0,10	
99	410 822,24	1 261 398,79		0,10	
100	410 817,97	1 261 356,26		0,10	
101	410 813,12	1 261 278,28		0,10	
102	410 800,41	1 261 146,70		0,10	
103	410 789,59	1 261 012,64		0,10	
104	410 784,51	1 260 953,45		0,10	
105	410 778,92	1 260 888,62		0,10	
106	410 770,99	1 260 765,85		0,10	
107	410 757,52	1 260 549,63		0,10	
108	410 743,84	1 260 381,71		0,10	
109	410 744,03	1 260 378,86		0,10	
110	410 757,67	1 260 305,14		0,10	
111	410 766,98	1 260 258,80		0,10	
112	410 773,24	1 260 187,38		0,10	
113	410 765,81	1 260 149,83		0,10	
114	410 766,34	1 260 146,43		0,10	
115	410 768,52	1 260 144,37		0,10	
116	410 771,49	1 260 143,92		0,10	
117	410 774,18	1 260 145,26		0,10	
1	410 775,61	1 260 147,89		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат	МСК-13, зона 1
----------------------	----------------

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	на расстоянии 5 метров от оси объекта