

## АДМИНИСТРАЦИЯ АКСАЙСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

---

---

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.07.2021 г.

г. Аксай

№ 482

О внесении изменений в постановление Администрации Аксайского городского поселения от 17.12.2020 г. № 850 «Об установлении публичного сервитута»

В связи с допущенной технической ошибкой, в соответствии со статьей 23, главой V. 7 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Администрации Аксайского городского поселения от 17.09.2018 № 816 «Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории линейного объекта: «Водоснабжение левобережной зоны по адресу: г. Аксай, Ростовская область», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Ахсайское городское поселение», -

#### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Администрации Аксайского городского поселения от 17.12.2020 г. № 850 «Об установлении публичного сервитута», следующие изменения:

Приложение № 1 изложить в новой редакции согласно Приложению № 1 к настоящему постановлению.

Приложение № 2 изложить в новой редакции согласно Приложению № 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление опубликовать в информационном бюллетене правовых актов органов местного самоуправления Аксайского района «Ахсайские ведомости» и разместить на официальном сайте Администрации Аксайского городского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», направить в орган регистрации прав.

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы Администрации Аксайского городского поселения по социальным вопросам Бобкова Д.А.

И.о. главы Администрации  
Аксайского городского поселения

А. С. Куленок

Приложение № 1  
к постановлению Администрации  
Аксайского городского поселения  
от \_\_\_\_\_ 2021 № \_\_\_\_\_

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
земельных участков, в отношении  
которых устанавливается публичный сервитут  
в целях строительства линейного объекта: «Водоснабжение левобережной зоны  
по адресу: г. Аксай, Ростовская область»

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Адрес земельного участка в соответствии со сведениями, содержащимися в Едином государственном реестре недвижимости
1	61:02:0000000:5698	Ростовская область, Аксайский район, г. Аксай, ул. Набережная, 1
2	61:02:0120201:11	Ростовская область, Аксайский район, г. Аксай, ул. Железнодорожная, 13-а
3	61:02:0600014:1291	Ростовская обл., Аксайский район, ДЗНИИСХ
4	61:02:0600014:1295	Ростовская область, Аксайский район, ДЗНИИСХ»
5	61:02:0600014:1317	Ростовская область, Аксайский район, г. Аксай, ул. Заречная, 65
6	61:02:0600014:1761	Ростовская область, р-н Аксайский, г. Аксай, ул. Заречная, 51
7	61:02:0600014:1790	Ростовская область, р-н Аксайский, г. Аксай
8	61:02:0120205:24	Ростовская обл., р-н Аксайский, г. Аксай, ул. Заречная, 3
9	61:02:0600014:1901	Российская Федерация, Ростовская область, р-н Аксайский, г Аксай
10	61:02:0120201:16	Ростовская область
11	61:02:0120199:5	Ростовская область
12	61:02:0120198:37	Ростовская область

Приложение № 2  
к постановлению Администрации  
Аксайского городского поселения  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Границы публичного сервитута

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута для размещения линейного объекта: «Водоснабжение левобережной  
зоны по адресу: г. Аксай, Ростовская область»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Ростовская область, Аксайский район, г. Аксай			
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	16926±1138 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения линейного объекта: «Водоснабжение левобережной зоны по адресу: г. Аксай, Ростовская область», на срок 3 (три) года. Правообладатель публичного сервитута Администрация Аксайского городского поселения Ростовской области ИНН 6102021522, ОГРН 1056102027871, адрес: 346720, Ростовская обл., г. Аксай, ул. Гулаева, 108, телефон :+7 (86350) 55-018, электронная почта: gp02021@mail.ru.			
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат —					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта					

1. Система координат <i>МСК-61</i>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	423478,62	2216270,54	Аналитический метод	0,10	—
2	—	—	423487,90	2216276,21	Аналитический метод	0,10	—
3	—	—	423492,69	2216281,48	Аналитический метод	0,10	—
4	—	—	423486,69	2216277,81	Аналитический метод	0,10	—
5	—	—	423484,09	2216274,95	Аналитический метод	0,10	—
6	—	—	423483,29	2216275,73	Аналитический метод	0,10	—
7	—	—	423478,90	2216273,05	Аналитический метод	0,10	—
8	—	—	423477,24	2216274,66	Аналитический метод	0,10	—
9	—	—	423475,87	2216273,21	Аналитический метод	0,10	—
1	—	—	423478,62	2216270,54	Аналитический метод	0,10	—
10	—	—	423567,99	2216359,63	Аналитический метод	0,10	—
11	—	—	423565,10	2216369,22	Аналитический метод	0,10	—
12	—	—	423564,45	2216368,51	Аналитический метод	0,10	—
13	—	—	423536,03	2216461,45	Аналитический метод	0,10	—
14	—	—	423541,90	2216439,33	Аналитический метод	0,10	—
15	—	—	423566,44	2216357,93	Аналитический метод	0,10	—
10	—	—	423567,99	2216359,63	Аналитический метод	0,10	—
16	—	—	423486,92	2216652,82	Аналитический метод	0,10	—
17	—	—	423411,48	2216923,09	Аналитический метод	0,10	—
18	—	—	423387,91	2217004,50	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
19	—	—	423386,01	2217007,44	Аналитический метод	0,10	—
20	—	—	423413,95	2216911,50	Аналитический метод	0,10	—
21	—	—	423434,28	2216839,73	Аналитический метод	0,10	—
22	—	—	423466,88	2216722,86	Аналитический метод	0,10	—
23	—	—	423485,50	2216652,15	Аналитический метод	0,10	—
16	—	—	423486,92	2216652,82	Аналитический метод	0,10	—
24	—	—	423382,63	2217019,06	Аналитический метод	0,10	—
25	—	—	423349,77	2217141,04	Аналитический метод	0,10	—
26	—	—	423338,07	2217188,16	Аналитический метод	0,10	—
27	—	—	423337,16	2217187,94	Аналитический метод	0,10	—
28	—	—	423337,57	2217186,20	Аналитический метод	0,10	—
29	—	—	423357,56	2217107,15	Аналитический метод	0,10	—
30	—	—	423381,30	2217023,62	Аналитический метод	0,10	—
24	—	—	423382,63	2217019,06	Аналитический метод	0,10	—
31	—	—	423566,18	2216357,64	Аналитический метод	0,10	—
32	—	—	423541,40	2216439,84	Аналитический метод	0,10	—
33	—	—	423533,25	2216470,53	Аналитический метод	0,10	—
34	—	—	423532,98	2216471,40	Аналитический метод	0,10	—
35	—	—	423512,16	2216514,16	Аналитический метод	0,10	—
36	—	—	423515,65	2216515,86	Аналитический метод	0,10	—
37	—	—	423490,10	2216613,90	Аналитический метод	0,10	—
38	—	—	423492,53	2216615,12	Аналитический метод	0,10	—
39	—	—	423482,93	2216650,93	Аналитический метод	0,10	—
40	—	—	423485,17	2216651,99	Аналитический метод	0,10	—
41	—	—	423466,38	2216723,36	Аналитический метод	0,10	—
42	—	—	423433,78	2216840,24	Аналитический метод	0,10	—
43	—	—	423413,45	2216912,01	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
44	—	—	423380,80	2217024,13	Аналитический метод	0,10	—
45	—	—	423357,06	2217107,65	Аналитический метод	0,10	—
46	—	—	423337,08	2217186,67	Аналитический метод	0,10	—
47	—	—	423319,01	2217262,87	Аналитический метод	0,10	—
48	—	—	423304,31	2217324,86	Аналитический метод	0,10	—
49	—	—	423304,63	2217324,96	Аналитический метод	0,10	—
50	—	—	423298,67	2217351,90	Аналитический метод	0,10	—
51	—	—	423289,67	2217349,49	Аналитический метод	0,10	—
52	—	—	423296,18	2217322,37	Аналитический метод	0,10	—
53	—	—	423297,86	2217322,79	Аналитический метод	0,10	—
54	—	—	423298,22	2217322,90	Аналитический метод	0,10	—
55	—	—	423299,33	2217323,48	Аналитический метод	0,10	—
56	—	—	423299,43	2217323,29	Аналитический метод	0,10	—
57	—	—	423300,72	2217320,82	Аналитический метод	0,10	—
58	—	—	423297,01	2217318,89	Аналитический метод	0,10	—
59	—	—	423304,07	2217288,09	Аналитический метод	0,10	—
60	—	—	423335,88	2217148,74	Аналитический метод	0,10	—
61	—	—	423338,43	2217149,46	Аналитический метод	0,10	—
62	—	—	423341,53	2217136,96	Аналитический метод	0,10	—
63	—	—	423377,26	2217004,07	Аналитический метод	0,10	—
64	—	—	423379,70	2217000,66	Аналитический метод	0,10	—
65	—	—	423398,85	2216934,70	Аналитический метод	0,10	—
66	—	—	423422,12	2216851,71	Аналитический метод	0,10	—
67	—	—	423476,17	2216658,06	Аналитический метод	0,10	—
68	—	—	423472,14	2216656,16	Аналитический метод	0,10	—
69	—	—	423481,95	2216619,87	Аналитический метод	0,10	—
70	—	—	423476,21	2216616,99	Аналитический метод	0,10	—
71	—	—	423485,40	2216559,71	Аналитический метод	0,10	—



1	2	3	4	5	6	7	8
72	—	—	423491,23	2216536,71	Аналитический метод	0,10	—
73	—	—	423524,62	2216468,04	Аналитический метод	0,10	—
74	—	—	423558,45	2216356,61	Аналитический метод	0,10	—
75	—	—	423494,83	2216286,74	Аналитический метод	0,10	—
76	—	—	423495,80	2216285,83	Аналитический метод	0,10	—
77	—	—	423497,61	2216286,88	Аналитический метод	0,10	—
78	—	—	423559,11	2216354,44	Аналитический метод	0,10	—
79	—	—	423560,14	2216351,02	Аналитический метод	0,10	—
31	—	—	423566,18	2216357,64	Аналитический метод	0,10	—
80	—	—	424886,12	2215605,32	Аналитический метод	0,10	—
81	—	—	424879,33	2215608,58	Аналитический метод	0,10	—
82	—	—	424880,43	2215611,97	Аналитический метод	0,10	—
83	—	—	424869,73	2215615,86	Аналитический метод	0,10	—
84	—	—	424867,94	2215611,95	Аналитический метод	0,10	—
80	—	—	424886,12	2215605,32	Аналитический метод	0,10	—
85	—	—	424342,82	2215423,92	Аналитический метод	0,10	—
86	—	—	424343,42	2215426,24	Аналитический метод	0,10	—
87	—	—	424336,49	2215429,21	Аналитический метод	0,10	—
88	—	—	424282,69	2215453,68	Аналитический метод	0,10	—
89	—	—	424281,44	2215451,21	Аналитический метод	0,10	—
90	—	—	424315,58	2215436,02	Аналитический метод	0,10	—
91	—	—	424319,27	2215434,38	Аналитический метод	0,10	—
92	—	—	424336,06	2215426,92	Аналитический метод	0,10	—
85	—	—	424342,82	2215423,92	Аналитический метод	0,10	—
93	—	—	424272,29	2215447,56	Аналитический метод	0,10	—
94	—	—	424275,27	2215454,22	Аналитический метод	0,10	—



1	2	3	4	5	6	7	8
95	—	—	424219,41	2215481,42	Аналитический метод	0,10	—
96	—	—	424217,87	2215478,06	Аналитический метод	0,10	—
97	—	—	424265,24	2215456,30	Аналитический метод	0,10	—
98	—	—	424263,20	2215451,73	Аналитический метод	0,10	—
93	—	—	424272,29	2215447,56	Аналитический метод	0,10	—
99	—	—	424036,38	2215544,64	Аналитический метод	0,10	—
100	—	—	424035,87	2215546,98	Аналитический метод	0,10	—
101	—	—	424035,88	2215548,04	Аналитический метод	0,10	—
102	—	—	424033,18	2215548,97	Аналитический метод	0,10	—
103	—	—	424031,03	2215549,70	Аналитический метод	0,10	—
104	—	—	424029,71	2215550,91	Аналитический метод	0,10	—
105	—	—	424012,57	2215566,65	Аналитический метод	0,10	—
106	—	—	424012,49	2215587,70	Аналитический метод	0,10	—
107	—	—	424012,48	2215592,03	Аналитический метод	0,10	—
108	—	—	424012,00	2215713,69	Аналитический метод	0,10	—
109	—	—	424011,94	2215728,82	Аналитический метод	0,10	—
110	—	—	424005,43	2215735,18	Аналитический метод	0,10	—
111	—	—	424001,49	2215735,21	Аналитический метод	0,10	—
112	—	—	423999,48	2215741,00	Аналитический метод	0,10	—
113	—	—	423930,54	2215808,35	Аналитический метод	0,10	—
114	—	—	423913,75	2215824,74	Аналитический метод	0,10	—
115	—	—	423910,33	2215820,68	Аналитический метод	0,10	—
116	—	—	423986,99	2215749,13	Аналитический метод	0,10	—
117	—	—	423992,42	2215733,49	Аналитический метод	0,10	—
118	—	—	423995,00	2215726,07	Аналитический метод	0,10	—
119	—	—	423998,13	2215598,14	Аналитический метод	0,10	—
120	—	—	423998,24	2215593,77	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
121	—	—	423999,02	2215561,73	Аналитический метод	0,10	—
122	—	—	424009,05	2215557,34	Аналитический метод	0,10	—
123	—	—	424026,29	2215541,62	Аналитический метод	0,10	—
124	—	—	424027,37	2215541,25	Аналитический метод	0,10	—
125	—	—	424030,99	2215540,01	Аналитический метод	0,10	—
126	—	—	424034,82	2215538,70	Аналитический метод	0,10	—
99	—	—	424036,38	2215544,64	Аналитический метод	0,10	—
127	—	—	424613,01	2215321,68	Аналитический метод	0,10	—
128	—	—	424657,44	2215443,74	Аналитический метод	0,10	—
129	—	—	424651,66	2215442,02	Аналитический метод	0,10	—
130	—	—	424660,02	2215464,71	Аналитический метод	0,10	—
131	—	—	424682,55	2215525,84	Аналитический метод	0,10	—
132	—	—	424700,66	2215574,29	Аналитический метод	0,10	—
133	—	—	424725,34	2215640,32	Аналитический метод	0,10	—
134	—	—	424724,32	2215640,64	Аналитический метод	0,10	—
135	—	—	424724,88	2215642,44	Аналитический метод	0,10	—
136	—	—	424720,26	2215643,11	Аналитический метод	0,10	—
137	—	—	424697,24	2215575,67	Аналитический метод	0,10	—
138	—	—	424657,16	2215465,76	Аналитический метод	0,10	—
139	—	—	424647,80	2215440,87	Аналитический метод	0,10	—
140	—	—	424606,38	2215326,89	Аналитический метод	0,10	—
141	—	—	424603,98	2215327,87	Аналитический метод	0,10	—
142	—	—	424570,05	2215341,72	Аналитический метод	0,10	—
143	—	—	424562,02	2215320,96	Аналитический метод	0,10	—
144	—	—	424596,26	2215306,99	Аналитический метод	0,10	—
145	—	—	424598,88	2215305,91	Аналитический метод	0,10	—
146	—	—	424601,63	2215313,70	Аналитический метод	0,10	—

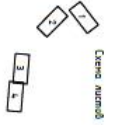


№ п/п	№ п/п	№ п/п

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИСА  
 Зона публичного обслуживания для размещения индивидуального объекта обслуживания  
 автомобильной техники на объекте, расположенном в границах территории обслуживания  
 Понимать обслуживание



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- граница объекта
  - граница территории обслуживания
  - граница земельного участка по данным ЕГРН
  - границы кадастровых объектов по данным ЕГРН
  - номер кадастровых объектов земельных участков
  - границы кадастровых объектов
  - границы объекта



М 1:1000

Кадстровый номер  
 6102/013/019

Левченко С.С.

27.07.2021





№ п/п	№ листа	№ документа	№ листа

- Условные обозначения:**
- граница участка
  - граница земельного участка по данным ЕГРН
  - граница кадастровой территории по данным ЕГРН
  - граница кадастровой территории
  - линия отвода

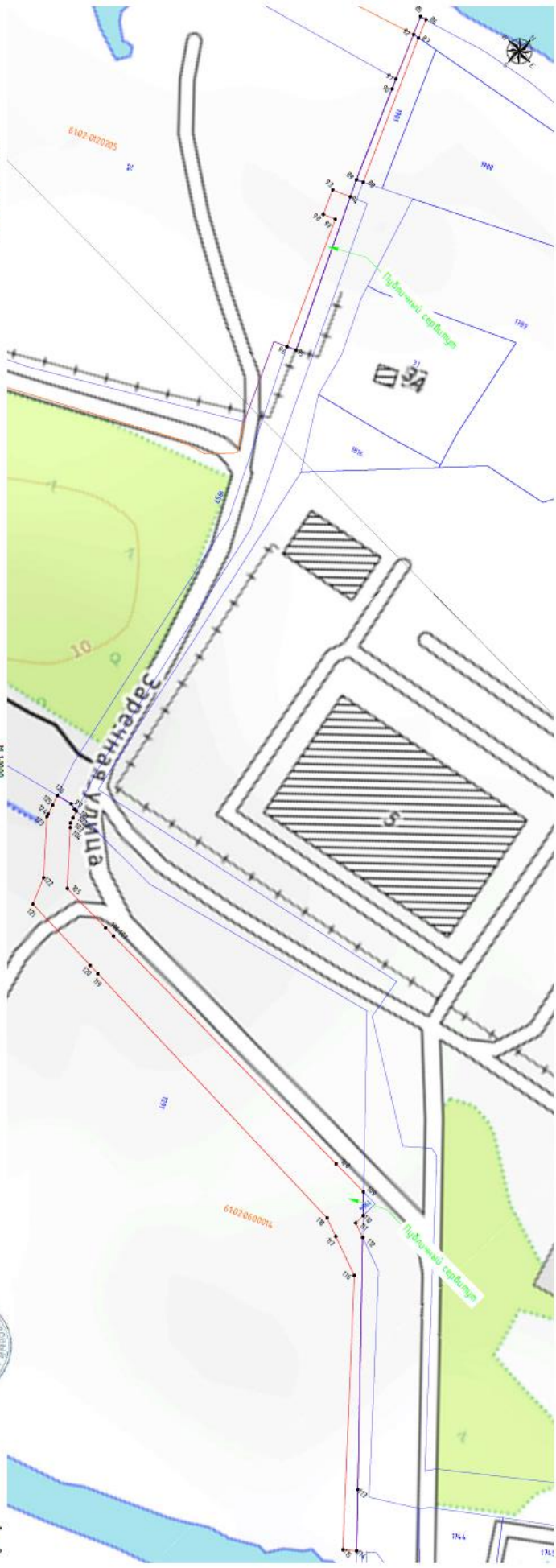


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПЕРИМЕТРОМ СЕРВИТУТА  
 Знак публичного сервитута для размещения мусорного контейнера/оборудование  
 «Адобринский завод по производству полипропилена»  
 Лист 2 из 2

Кадастровый инженер  
 Абульдина С.С.  
  
 27.10.2021

№ д. № подл.	№ д. № в. №	Возв. № д. №

- граница объекта
- граница участка
- граница земельного участка по докум. ЕТР
- граница кадастровых земель по докум. ЕТР
- номер кадастровых земель
- линия объекта

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

M 1:1000

Кадастровый инженер  
Аудитовская С.С.



23.07.2021

Лист 3



Схема расположения границ земельного участка  
Земельный участок для размещения объектов складского назначения  
в кадастровой зоне по адресу: г. Астана, Республика Казахстан  
Линия границ участка



№№ п/п н/д	Дата, у д/м/гг	Внес. у/д. №

**СЕРИЯ РАЦИОНАЛЬНЫХ ГРАНИЦ РАЙОННОГО СЕРВИСА**  
 Зона рационального обслуживания для размещения объектов обслуживания  
 обслуживаемой зоны по адресу: г. Влад. Рамболова ул. №1  
 План зоны объема



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- граница объема
  - граница зоны размещения объектов обслуживания
  - граница зон обслуживания по данным ЕГРН
  - границы зон обслуживания по данным ЕГРН
  - номера кадастровых номеров земельных участков
  - номера кадастровых номеров
  - видная область

Кадастровый инженер  
 Аудубердоса С.С.  
  
 31032021