



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ
НАЧАЛЬНИК ДЕПАРТАМЕНТА
ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

26.12.2025

№ 21-01-03-10155

Об установлении публичного сервитута в отдельных целях

На основании статей 39.37, 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, статьи 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Положения о департаменте земельных отношений администрации города Перми, утвержденного решением Пермской городской Думы от 24 февраля 2015 г. № 39, ходатайства МКУ «Пермблагоустройство» об установлении публичного сервитута от 03 декабря 2025 г. № 6518536743 (№ 21-01-06-10922):

1. Установить публичный сервитут в отдельных целях в отношении земельных участков с кадастровыми номерами:

59:01:0000000:277, расположенного по адресу: Российская Федерация, Пермский край, городской округ Пермский, город Пермь, улица Соликамская, з/у 329;

59:01:2912802:12, местоположение которого установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка, почтовый адрес ориентира: Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, ул. Ново-Гайвинская, д. 65;

59:01:3810004:2, входящего в состав единого землепользования 59:01:0000000:1003, расположенного по адресу: Российская Федерация, Пермский край, городской округ Пермский, город Пермь, з/у 00/1003, на 10 лет для использования в целях капитального ремонта сооружения транспорта с кадастровым номером 59:01:0000000:44026 (автомобильная дорога по ул. Соликамской, включая автодорожный мост через р. Кама от ул. Первомайской до ул. Карбышева), принадлежащего на праве оперативного управления МКУ «Пермблагоустройство», о чем в Едином государственном реестре недвижимости сделана запись от 04 октября 2013 г. № 59-59-01/021/2013-354.

2. Утвердить границы публичного сервитута в отдельных целях согласно приложению к настоящему распоряжению (схема расположения границ публичного сервитута (условный номер 10332:128ПС)).

3. Плата за публичный сервитут в отдельных целях не устанавливается.

4. МКУ «Пермблагоустройство» (ИНН 5902293435) обязано привести земельные участки в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее, чем 3 месяца после завершения реконструкции инженерного сооружения, для размещения которого был установлен публичный сервитут.

5. Отделу информационно-организационной работы департамента земельных отношений администрации города Перми обеспечить направление копии настоящего распоряжения в течение 2 рабочих дней со дня его подписания:

5.1. в информационно-аналитическое управление администрации города Перми для обеспечения размещения в течение 5 рабочих дней со дня подписания распоряжения на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

5.2. в МКУ «Пермблагоустройство» (ИНН 5902293435).

6. Отделу по формированию земельных участков и установлению сервитутов департамента земельных отношений администрации города Перми обеспечить направление настоящего распоряжения со дня подписания в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав в течение 5 рабочих дней.

7. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня подписания.

8. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя начальника департамента земельных отношений администрации города Перми Шафранову Е.П.

Документ подписан электронной подписью

Сертификат: 08СА077АСА0F7771А6А2992495050690

Владелец: Пьянкова Лариса Владимировна

Действителен: с 14.10.2024 по 07.01.2026

Л.В. Пьянкова

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут для использования земель и (или) земельных участков в целях капитального ремонта ул. Соликамской, включая автодорожный мост через р. Кама от ул. Первомайской до ул. Карбышева
(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	Пермский край, Пермь город
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	5648 кв.м ± 27.25 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Кадастровые номера земельных участков, в пределах которых предполагается размещение объекта: 59:01:2912802:12 (137 кв.м), 59:01:0000000:277 (5422 кв.м), 59:01:3810004:2 (89 кв.м) на срок 3 года.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</u>					
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
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	529084.89	2236759.18	Аналитический метод	0.10	–
2	529070.17	2236757.85	Аналитический метод	0.10	–
3	529058.17	2236756.14	Аналитический метод	0.10	–
4	529057.14	2236755.83	Аналитический метод	0.10	–
5	529045.92	2236752.40	Аналитический метод	0.10	–
6	529047.40	2236750.24	Аналитический метод	0.10	–
7	529054.72	2236751.52	Аналитический метод	0.10	–
8	529082.10	2236755.50	Аналитический метод	0.10	–
1	529084.89	2236759.18	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
9	529258.40	2236758.23	Аналитический метод	0.10	–
10	529255.26	2236766.31	Аналитический метод	0.10	–
11	529249.25	2236765.57	Аналитический метод	0.10	–
12	529252.66	2236756.15	Аналитический метод	0.10	–
9	529258.40	2236758.23	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
13	529393.09	2237570.48	Аналитический метод	0.10	–
14	529375.69	2237571.43	Аналитический метод	0.10	–
15	529376.55	2237489.73	Аналитический метод	0.10	–
16	529384.52	2237503.05	Аналитический метод	0.10	–
13	529393.09	2237570.48	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–
17	529428.38	2238176.38	Аналитический метод	0.10	–
18	529428.36	2238180.38	Аналитический метод	0.10	–
19	529393.78	2238180.38	Аналитический метод	0.10	–
20	529390.66	2238182.82	Аналитический метод	0.10	–
21	529389.79	2238270.40	Аналитический метод	0.10	–
22	529393.24	2238273.52	Аналитический метод	0.10	–
23	529428.07	2238273.52	Аналитический метод	0.10	–
24	529428.06	2238277.52	Аналитический метод	0.10	–
25	529393.21	2238277.52	Аналитический метод	0.10	–
26	529389.70	2238280.27	Аналитический метод	0.10	–
27	529389.31	2238319.22	Аналитический метод	0.10	–
28	529389.96	2238325.94	Аналитический метод	0.10	–
29	529401.07	2238367.71	Аналитический метод	0.10	–
30	529403.69	2238369.95	Аналитический метод	0.10	–
31	529427.26	2238369.13	Аналитический метод	0.10	–
32	529427.18	2238373.14	Аналитический метод	0.10	–
33	529402.56	2238374.00	Аналитический метод	0.10	–
34	529413.35	2238419.59	Аналитический метод	0.10	–
35	529420.72	2238417.85	Аналитический метод	0.10	–
36	529426.76	2238395.74	Аналитический метод	0.10	–
37	529426.71	2238398.45	Аналитический метод	0.10	–
38	529425.72	2238450.78	Аналитический метод	0.10	–
39	529425.09	2238484.15	Аналитический метод	0.10	–
40	529425.99	2238490.15	Аналитический метод	0.10	–
41	529423.15	2238487.77	Аналитический метод	0.10	–
42	529416.41	2238473.72	Аналитический метод	0.10	–
43	529413.43	2238456.09	Аналитический метод	0.10	–

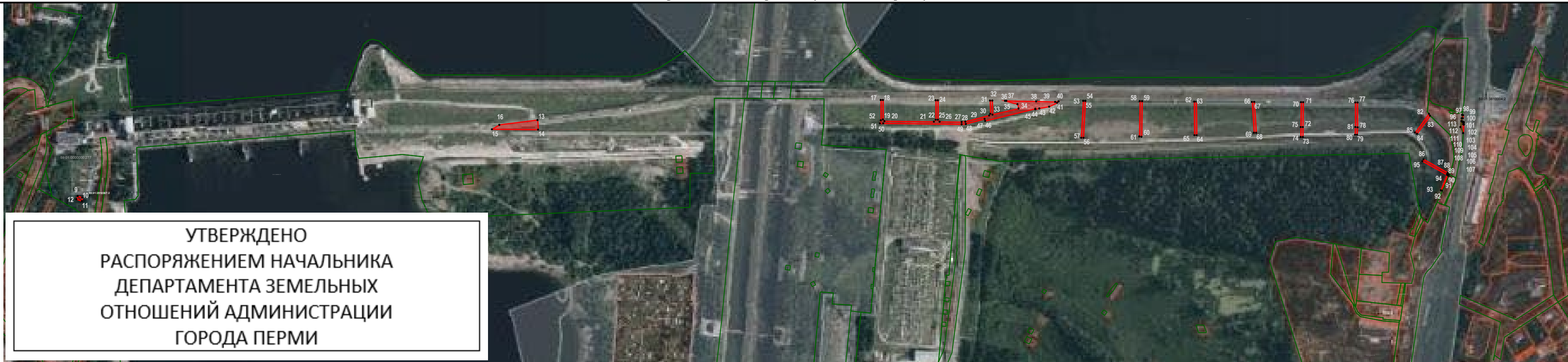
44	529411.69	2238449.39	Аналитический метод	0.10	–
45	529412.64	2238449.15	Аналитический метод	0.10	–
46	529391.20	2238360.59	Аналитический метод	0.10	–
47	529394.80	2238359.73	Аналитический метод	0.10	–
48	529386.01	2238326.65	Аналитический метод	0.10	–
49	529385.31	2238319.39	Аналитический метод	0.10	–
50	529386.68	2238180.86	Аналитический метод	0.10	–
51	529386.72	2238174.63	Аналитический метод	0.10	–
52	529392.40	2238176.38	Аналитический метод	0.10	–
17	529428.38	2238176.38	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(5)	–	–	–	–	–
53	529426.74	2238533.73	Аналитический метод	0.10	–
54	529426.72	2238537.73	Аналитический метод	0.10	–
56	529361.37	2238534.20	Аналитический метод	0.10	–
57	529361.58	2238530.20	Аналитический метод	0.10	–
53	529426.74	2238533.73	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(6)	–	–	–	–	–
58	529426.14	2238634.06	Аналитический метод	0.10	–
59	529426.12	2238638.06	Аналитический метод	0.10	–
60	529363.57	2238637.05	Аналитический метод	0.10	–
61	529363.63	2238633.05	Аналитический метод	0.10	–
58	529426.14	2238634.06	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(7)	–	–	–	–	–
62	529425.57	2238729.64	Аналитический метод	0.10	–
63	529425.55	2238733.64	Аналитический метод	0.10	–
64	529366.08	2238734.26	Аналитический метод	0.10	–
65	529366.04	2238730.26	Аналитический метод	0.10	–
62	529425.57	2238729.64	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(8)	–	–	–	–	–
66	529424.96	2238832.02	Аналитический метод	0.10	–
67	529424.93	2238836.03	Аналитический метод	0.10	–
68	529370.56	2238839.45	Аналитический метод	0.10	–
69	529370.30	2238835.46	Аналитический метод	0.10	–
66	529424.96	2238832.02	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(9)	–	–	–	–	–
70	529424.44	2238918.38	Аналитический метод	0.10	–
71	529424.42	2238922.38	Аналитический метод	0.10	–
72	529380.44	2238922.00	Аналитический метод	0.10	–
73	529362.73	2238921.75	Аналитический метод	0.10	–
74	529362.79	2238917.75	Аналитический метод	0.10	–
75	529380.48	2238918.00	Аналитический метод	0.10	–
70	529424.44	2238918.38	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(10)	–	–	–	–	–
76	529423.87	2239014.30	Аналитический метод	0.10	–
77	529423.85	2239018.30	Аналитический метод	0.10	–
78	529380.07	2239018.15	Аналитический метод	0.10	–
79	529366.77	2239017.56	Аналитический метод	0.10	–
80	529366.95	2239013.57	Аналитический метод	0.10	–
81	529380.17	2239014.15	Аналитический метод	0.10	–
76	529423.87	2239014.30	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(11)	–	–	–	–	–
82	529403.96	2239144.12	Аналитический метод	0.10	–
83	529400.51	2239146.56	Аналитический метод	0.10	–
84	529368.46	2239123.09	Аналитический метод	0.10	–
85	529370.82	2239119.86	Аналитический метод	0.10	–
82	529403.96	2239144.12	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(12)	–	–	–	–	–
86	529323.18	2239134.94	Аналитический метод	0.10	–
87	529299.49	2239177.40	Аналитический метод	0.10	–
88	529297.72	2239177.01	Аналитический метод	0.10	–
89	529296.45	2239179.51	Аналитический метод	0.10	–
90	529294.21	2239178.64	Аналитический метод	0.10	–
91	529294.67	2239177.83	Аналитический метод	0.10	–
92	529267.62	2239167.20	Аналитический метод	0.10	–
93	529268.35	2239165.34	Аналитический метод	0.10	–
94	529295.65	2239176.07	Аналитический метод	0.10	–
95	529319.69	2239132.99	Аналитический метод	0.10	–

86	529323.18	2239134.94	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(13)	–	–	–	–	–
96	529401.89	2239202.91	Аналитический метод	0.10	–
97	529401.84	2239203.29	Аналитический метод	0.10	–
98	529401.70	2239203.27	Аналитический метод	0.10	–
99	529401.52	2239204.81	Аналитический метод	0.10	–
100	529395.81	2239204.09	Аналитический метод	0.10	–
101	529396.00	2239202.21	Аналитический метод	0.10	–
102	529390.75	2239201.69	Аналитический метод	0.10	–
103	529390.56	2239203.57	Аналитический метод	0.10	–
104	529389.79	2239203.50	Аналитический метод	0.10	–
105	529389.54	2239206.03	Аналитический метод	0.10	–
106	529387.70	2239205.92	Аналитический метод	0.10	–
107	529387.75	2239204.72	Аналитический метод	0.10	–
108	529385.19	2239204.57	Аналитический метод	0.10	–
109	529385.12	2239205.77	Аналитический метод	0.10	–
110	529385.04	2239205.76	Аналитический метод	0.10	–
111	529369.78	2239204.85	Аналитический метод	0.10	–
112	529369.80	2239204.61	Аналитический метод	0.10	–
113	529380.19	2239200.06	Аналитический метод	0.10	–
96	529401.89	2239202.91	Аналитический метод	0.10	–

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
–	–	–	–	–	–

Схема расположения границ публичного сервитута



УТВЕРЖДЕНО
 РАСПОРЯЖЕНИЕМ НАЧАЛЬНИКА
 ДЕПАРТАМЕНТА ЗЕМЕЛЬНЫХ
 ОТНОШЕНИЙ АДМИНИСТРАЦИИ
 ГОРОДА ПЕРМИ

от 26.12.2025 № 21-01-03-10155

М 1:3000

Условные обозначения:

	проектные границы публичного сервитута и характерные точки
	границы земельных участков по сведениям ЕГРН
59:01:0000000:277	кадастровый номер земельного участка

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
Зона1(1)	–	–
1	2	–
2	3	–
3	4	–
4	5	–
5	6	–
6	7	–
7	8	–
8	1	–
Зона1(2)	–	–
9	10	–
10	11	–
11	12	–
12	9	–
Зона1(3)	–	–
13	14	–
14	15	–
15	16	–
16	13	–
Зона1(4)	–	–
17	18	–
18	19	–
19	20	–
20	21	–
21	22	–
22	23	–
23	24	–
24	25	–
25	26	–
26	27	–
27	28	–
28	29	–
29	30	–
30	31	–
31	32	–
32	33	–
33	34	–
34	35	–
35	36	–
36	37	–
37	38	–
38	39	–
39	40	–
40	41	–
41	42	–
42	43	–
43	44	–
44	45	–
45	46	–
46	47	–

47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	17	-
Зона1(5)	-	-
53	54	-
54	56	-
56	57	-
57	53	-
Зона1(6)	-	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	58	-
Зона1(7)	-	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	62	-
Зона1(8)	-	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	66	-
Зона1(9)	-	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-
73	74	-
74	75	-
75	70	-
Зона1(10)	-	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	76	-
Зона1(11)	-	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	82	-
Зона1(12)	-	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	86	-
Зона1(13)	-	-

96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	96	-