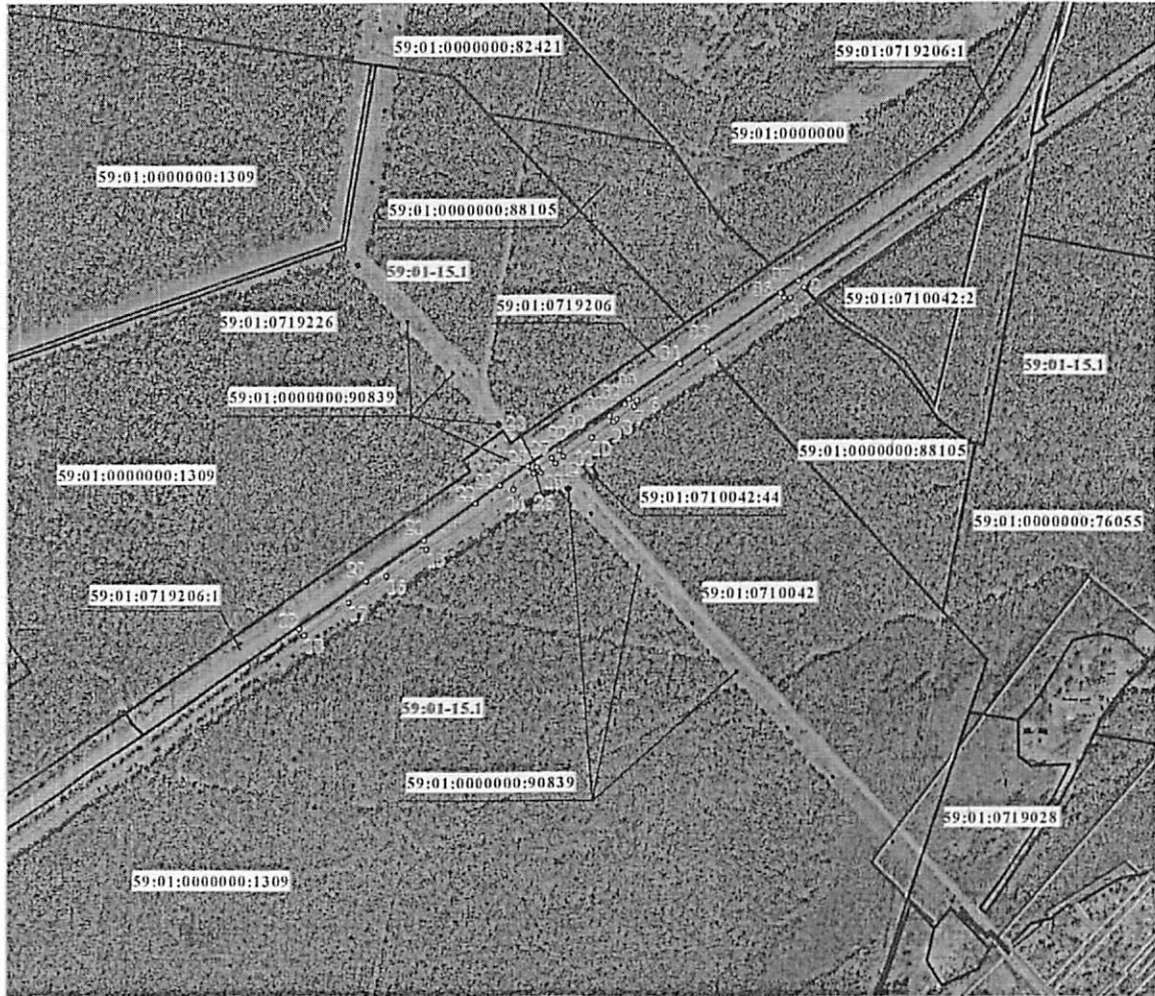


ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Пермский край, г. Пермь, Пермское городское лесничество, Верхне-Курьинское участковое лесничество,
 кварталы (выделы) №№39(1-31,33,34), 40(1-8,10,26), 48(1-10,12-29),
 49(1-6,10,11,13-18), 56(7), 57(1,2,3,6,8,9,15)
 (земельный участок с кадастровым номером 59:01:0000000:88105)

от 09.07.2024
 № 21-а-03-6360

Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г. Пермь, зу 00/1309
 (земельный участок с кадастровым номером 59:01:0000000:1309)



М 1:15000

Департамент земельных отношений
 администрации города Перми
 Занесено в муниципальный реестр земель
 № 01-07-41 ПС
 « 01 » 07 2024 г.

Давыдова В.Н.

Условные обозначения

- 1 — 2 — проектные границы публичного сервитута и характерные точки
- 4 — 3 —
- границы земельных участков, прошедших государственный кадастровый учет
- граница кадастрового квартала
- граница Пермского городского лесничества, расположенного на землях населенных пунктов города Перми, занятых городскими лесами

- :44 — кадастровый номер земельного участка
- 59:01:0710042 — кадастровый номер кадастрового квартала
- красные линии
- проектное местоположение инженерного сооружения "Разработка ПСД на реконструкцию напорного коллектора инв.№3956 от РНС-3 "Тайва" (строительство второй нитки) в рамках проекта "Сети канализации правого берега г. Перми"
- 59:01-15.1 — регистрационный номер Пермского городского лесничества

ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Пермский край, г. Пермь, Пермское городское лесничество, Верхне-Курынское участковое лесничество, кварталы (выделы) №№39(1-31,33,34), 40(1-8,10-26), 48(1-10,12-29), 49(1-6,10,11,13-18), 56(7), 57(1,2,3,6,8,9,15)
(земельный участок с кадастровым номером 59:01:0000000:88105)

Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г. Пермь, зу 00/1309
(земельный участок с кадастровым номером 59:01:0000000:1309)

№	X	Y	метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат
1	523971.18	2233684.58	геодезический метод	0.10
2	523958.18	2233696.97	геодезический метод	0.10
3	523936.25	2233667.64	геодезический метод	0.10
4	523936.33	2233654.41	геодезический метод	0.10
5	523822.52	2233488.21	геодезический метод	0.10
6	523720.14	2233338.71	геодезический метод	0.10
7	523707.52	2233332.00	геодезический метод	0.10
8	523680.32	2233293.80	геодезический метод	0.10
9	523674.80	2233286.86	геодезический метод	0.10
10	523639.39	2233240.13	геодезический метод	0.10
11	523599.80	2233179.98	геодезический метод	0.10
12	523584.47	2233163.58	геодезический метод	0.10
13	523565.98	2233132.91	геодезический метод	0.10
14	523532.16	2233074.72	геодезический метод	0.10
15	523406.45	2232886.41	геодезический метод	0.10
16	523350.89	2232799.98	геодезический метод	0.10
17	523295.21	2232718.50	геодезический метод	0.10
18	523226.43	2232620.72	геодезический метод	0.10
19	523240.80	2232610.56	геодезический метод	0.10
20	523339.81	2232756.78	геодезический метод	0.10
21	523427.01	2232882.06	геодезический метод	0.10
22	523502.88	2232991.65	геодезический метод	0.10
23	523540.34	2233045.55	геодезический метод	0.10
24	523580.43	2233105.37	геодезический метод	0.10
25	523563.75	2233116.45	геодезический метод	0.10
26	523565.15	2233118.96	геодезический метод	0.10
27	523570.92	2233128.18	геодезический метод	0.10
28	523578.09	2233123.77	геодезический метод	0.10
29	523596.58	2233155.37	геодезический метод	0.10
30	523612.98	2233171.85	геодезический метод	0.10
31	523685.93	2233278.22	геодезический метод	0.10
32	523711.40	2233313.03	геодезический метод	0.10
33	523723.51	2233321.55	геодезический метод	0.10
34	523797.50	2233429.88	геодезический метод	0.10
35	523831.81	2233479.77	геодезический метод	0.10
36	523946.68	2233647.25	геодезический метод	0.10
37	523946.92	2233651.75	геодезический метод	0.10
1	523971.18	2233684.58	геодезический метод	0.10