

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

публичного сервитута в целях реконструкции ВЛ-10 кВ Ф.№ 1002 ПС Хмелёво – Акулово – Трохино – Тельвяково -Никифорово (Инв. № 130000002579) Киржачского района

(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	Российская Федерация, Владимирская область, Киржачский район, МО Кипревское (сельское поселение)
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- дельта Р)	16 586 кв.м ± 45 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Ограничения на использование объекта: Публичный сервитут устанавливается сроком на 10 лет в пользу публичного акционерного общества "Россети Центр и Приволжье" в отношении земельных участков с кадастровыми номерами: 33:02:020735:483, 33:02:000000:603, 33:02:020735:196, 33:02:020736:301, 33:02:020735:207, 33:02:020725:5, 33:02:020725:146, 33:02:020725:549, 33:02:020725:616, 33:02:020735:209, 33:02:020735:216, 33:02:020735:204, 33:02:020725:20, 33:02:020725:246, 33:02:020735:205, 33:02:020725:184, 33:02:020725:66, 33:02:020735:203, 33:02:020725:183, 33:02:020735:624, 33:02:020735:208, 33:02:000000:1250, 33:02:020725:62, 33:02:020735:484, 33:02:020620:118, 33:02:020725:147,

		<p>33:02:000000:1880, 33:02:020735:206, 33:02:020725:46, 33:02:020735:217, 33:02:020620:105, 33:02:020736:302, 33:02:020725:494, 33:02:020735:821 и земель, находящихся в государственной неразграниченной собственности, в кадастровых кварталах: 33:02:020735, 33:02:020725 в целях реконструкции ВЛ-10 кВ Ф. № 1002 ПС Хмелево - Акулово - Трохино - Тельвяково - Никифорово (Инв. № 130000002579) Киржачского района. Владелец публичного сервитута: публичное акционерное общество "Россети Центр и Приволжье". Почтовый адрес: г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 106 ИНН 5260200603, ОГРН 1075260020043 E-mail: vladenergo@vl.mrsk- sp.ru</p>
--	--	--

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат: МСК - 33 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), 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 границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

(1)

1	182401.46	130897.52	Аналитический метод	0.1	-
2	182406.36	130891.2	Аналитический метод	0.1	-
3	182462.43	130938.97	Аналитический метод	0.1	-
4	182458.19	130945.85	Аналитический метод	0.1	-
1	182401.46	130897.52	Аналитический метод	0.1	-

(2)

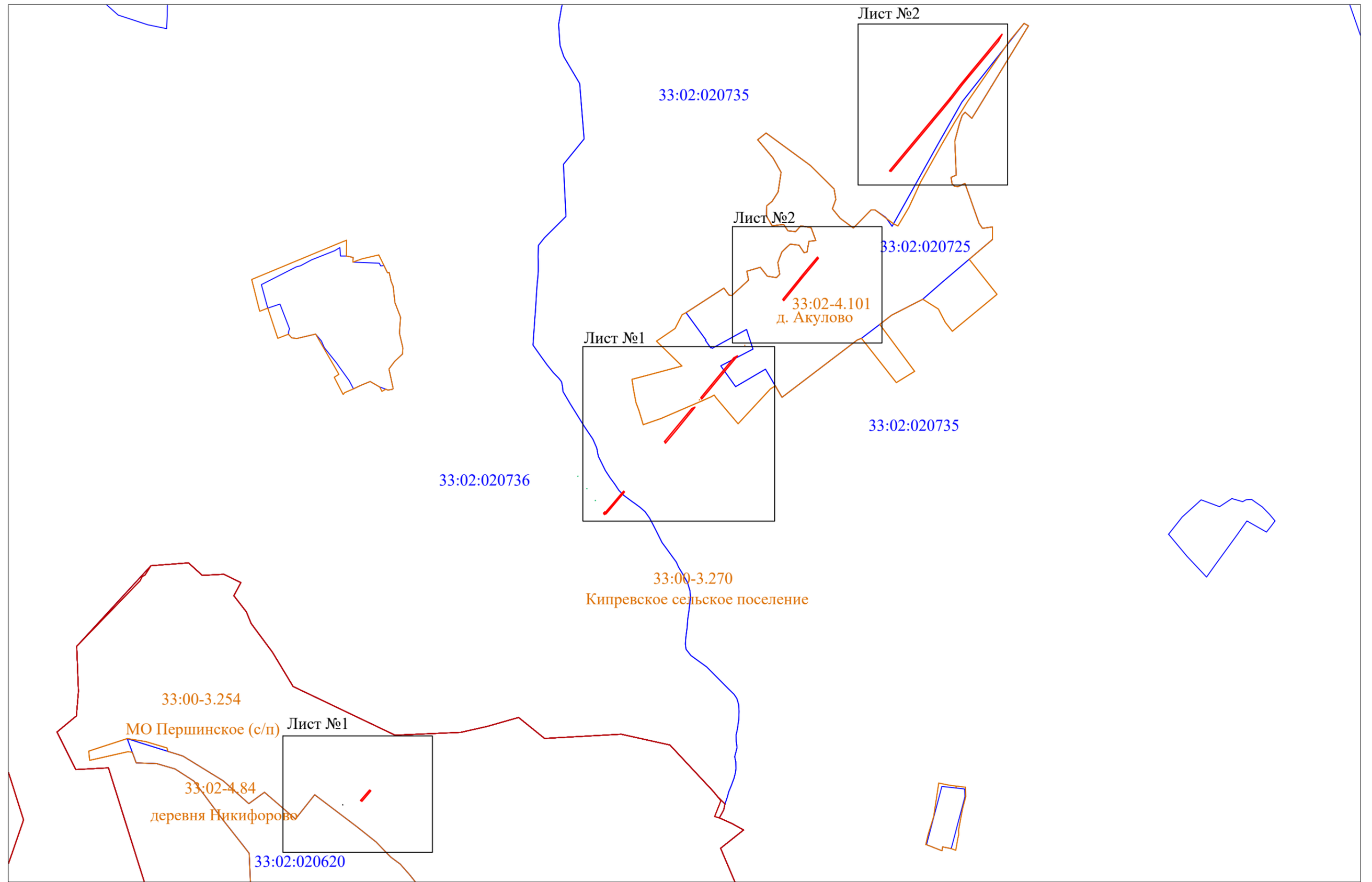
5	183960.25	132206.77	Аналитический метод	0.1	-
6	183963.41	132209.42	Аналитический метод	0.1	-
7	183965.99	132213.85	Аналитический метод	0.1	-
8	183967.29	132212.57	Аналитический метод	0.1	-
9	183967.59	132212.83	Аналитический метод	0.1	-
10	183964.65	132216.04	Аналитический метод	0.1	-
11	184008.29	132253.49	Аналитический метод	0.1	-
12	184056.49	132294.87	Аналитический метод	0.1	-
13	184079.33	132314.47	Аналитический метод	0.1	-
14	184074.87	132319.03	Аналитический метод	0.1	-
15	184002.22	132257.89	Аналитический метод	0.1	-
16	183956.66	132219.54	Аналитический метод	0.1	-
17	183958.18	132218.32	Аналитический метод	0.1	-
18	183953.69	132210.58	Аналитический метод	0.1	-
5	183960.25	132206.77	Аналитический метод	0.1	-

(3)

19	184348.56	132536.45	Аналитический метод	0.1	-
20	184526.33	132683.65	Аналитический метод	0.1	-
21	184533.74	132700.89	Аналитический метод	0.1	-
22	184517.17	132687.22	Аналитический метод	0.1	-

23	184411.99	132602.06	Аналитический метод	0.1	-
24	184339.29	132541.07	Аналитический метод	0.1	-
19	184348.56	132536.45	Аналитический метод	0.1	-
(4)					
25	184585.86	132732.94	Аналитический метод	0.1	-
26	184643.42	132780.6	Аналитический метод	0.1	-
27	184802.46	132912.85	Аналитический метод	0.1	-
28	184802.83	132913.98	Аналитический метод	0.1	-
29	184811.74	132931.29	Аналитический метод	0.1	-
30	184621.57	132773.36	Аналитический метод	0.1	-
31	184578.16	132737.54	Аналитический метод	0.1	-
25	184585.86	132732.94	Аналитический метод	0.1	-
(5)					
32	185117.82	133176.51	Аналитический метод	0.1	-
33	185235.35	133271.97	Аналитический метод	0.1	-
34	185246.22	133280.99	Аналитический метод	0.1	-
35	185296.27	133322.56	Аналитический метод	0.1	-
36	185346.04	133364.17	Аналитический метод	0.1	-
37	185339.47	133369.06	Аналитический метод	0.1	-
38	185254.64	133298.45	Аналитический метод	0.1	-
39	185246.6	133291.76	Аналитический метод	0.1	-
40	185110.83	133181.32	Аналитический метод	0.1	-
32	185117.82	133176.51	Аналитический метод	0.1	-
(6)					
41	185812.38	133754.31	Аналитический метод	0.1	-
42	186205.19	134081.28	Аналитический метод	0.1	-
43	186273.22	134133.41	Аналитический метод	0.1	-
44	186286.9	134143.89	Аналитический метод	0.1	-
45	186312.34	134165.12	Аналитический метод	0.1	-
46	186353.13	134199.16	Аналитический метод	0.1	-
47	186450.62	134280.52	Аналитический метод	0.1	-
48	186500.5	134321.45	Аналитический метод	0.1	-
49	186551.79	134363.47	Аналитический метод	0.1	-
50	186514.53	134344.17	Аналитический метод	0.1	-
51	186485.05	134319.59	Аналитический метод	0.1	-
52	186371.95	134225.24	Аналитический метод	0.1	-
53	186324.49	134185.66	Аналитический метод	0.1	-
54	186281.9	134150.15	Аналитический метод	0.1	-
55	186208.81	134094.17	Аналитический метод	0.1	-
56	186143.03	134039.83	Аналитический метод	0.1	-
57	186079.54	133986.85	Аналитический метод	0.1	-
58	186077.88	133985.47	Аналитический метод	0.1	-
59	185809.95	133762.52	Аналитический метод	0.1	-
41	185812.38	133754.31	Аналитический метод	0.1	-
(7)					
60	184554.87	132707.27	Аналитический метод	0.1	-
25	184585.86	132732.94	Аналитический метод	0.1	-
31	184578.16	132737.54	Аналитический метод	0.1	-
61	184562.27	132724.42	Аналитический метод	0.1	-
60	184554.87	132707.27	Аналитический метод	0.1	-

Обзорная схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

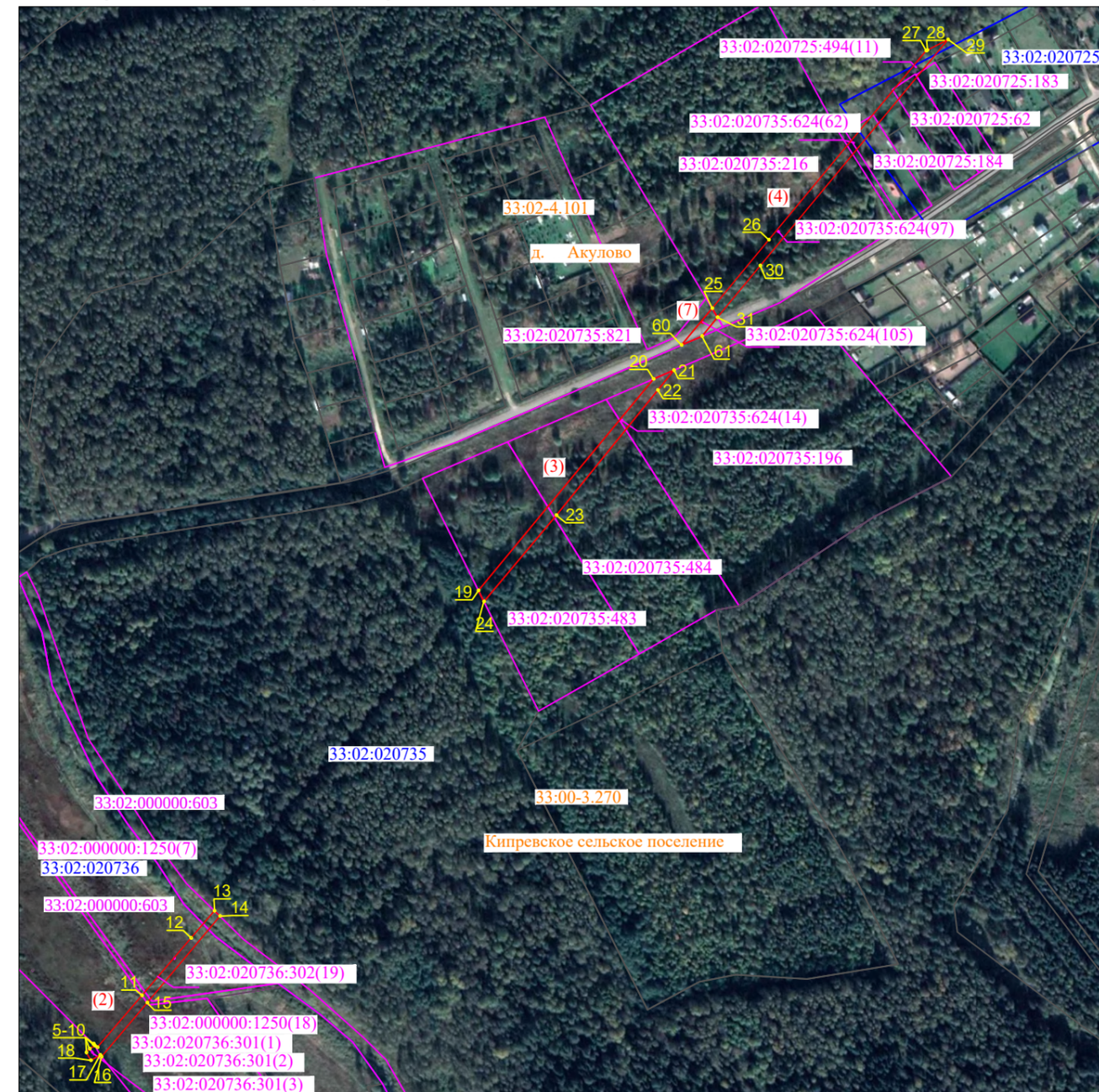
-  проектные границы публичного сервитута
-  граница кадастрового квартала
-  33:02:020735 номер кадастрового квартала
-  установленные границы административно-территориальных образований
-  33:00-3.270 реестровый номер границы административно-территориального образования

M1:3 000

Согласовано
Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв. N

(наименование документа об утверждении, включая наименования
 органов государственной власти или органов местного
 самоуправления, принимающих решение об утверждении схемы
 или подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)
 от _____ № _____

Схема расположения границ публичного сервитута

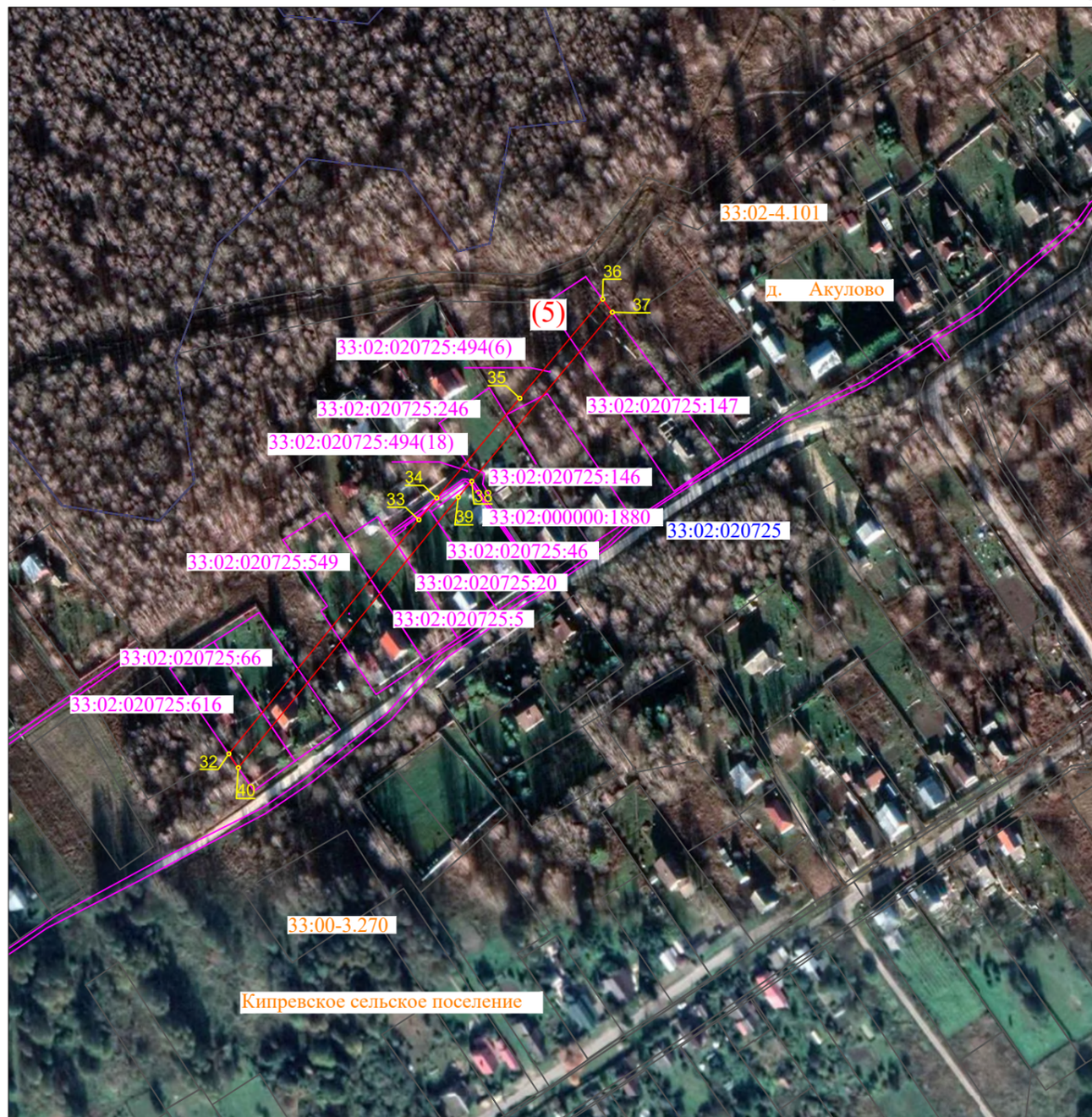


Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута
- 1 характеристическая точка публичного сервитута
- граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
- 33:02:020620:105 кадастровый номер земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
- граница кадастрового квартала
- 33:02:020620 номер кадастрового квартала
- установленные границы административно-территориальных образований
- 33:02-4.84 реестровый номер границы административно-территориального образования

(наименование документа об утверждении, включая наименования
 органов государственной власти или органов местного
 самоуправления, принимающих решение об утверждении схемы
 или подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)
 от _____ № _____

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута
- o1 характеристическая точка публичного сервитута
- граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
- 33:02:020735:207 кадастровый номер земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
- граница кадастрового квартала
- 33:02:020735 номер кадастрового квартала
- установленные границы административно-территориальных образований
- 33:00-3.270 реестровый номер границы административно-территориального образования

M1:3 000

M1:5 000