

**Сообщение № 1  
о возможном установлении публичного сервитута**

Руководствуясь статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации, Администрация Сысертского городского округа сообщает о возможном установлении публичного сервитута сроком на 49 лет в целях размещения и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства: инженерное сооружение «Строительство ВЛ-0,4 кВ Северная от ТП-73265, ВЛ 0,4 кВ Западная от ТП-73265 с установкой ШП-0,4 кВ (электроснабжение ВРУ-0,4 кВ, по адресу: Свердловская обл, Сысертский р-н, юго-восточнее города Сысерти, К/№ 66:25:2702001:2532, К/№ 66:25:2702001:2533) (0,12 км, 2 т.у)», в отношении части земельного участка площадью 905 кв.м, входящего в состав единого землепользования с кадастровым номером 66:25:0000000:154, площадью 1091312746 кв.м, расположенного по адресу: Свердловская область, Сысертский район, с разрешенным видом использования – для ведения лесного хозяйства, категорией земель – земли лесного фонда. В соответствии с Актом натурного технического обследования лесного участка от 20.12.2022 № 28, участок расположен на землях лесного фонда на территории Сысертского лесничества Сысертского участкового лесничества Сысертского участка квартал № 69 (часть выдела 34); квартал № 70 (части выделов 1, 2) в защитных лесах (леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности)).

Ознакомиться с ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута можно по адресу: 624022, Свердловская область, город Сысерть, улица Ленина, дом 35, актовЫй зал (1 этаж), в приемное время: вторник с 15-00 до 17-00 часов, описание местоположения границ публичного сервитута размещено на сайте Сысертского городского округа в сети Интернет: <http://admsysert.ru/mun-services/publiclniy-servitut/message>.

Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права (обременения права) не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, могут обратиться с заявлением об учете их прав (обременений права) на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения права) в Администрацию Сысертского городского округа по адресу: 624022, Свердловская область, город Сысерть, улица Ленина, дом 35, кабинет № 3, в приемное время: понедельник – пятница с 08-00 до 17-00 часов. Срок подачи заявления — в течение 30 (тридцати дней) со дня опубликования данного извещения.

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Публичный сервитут

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

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1	Местоположение объекта			Свердловская область, Сысертский р-н, Сысерть г	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>			905 ± 11	
3	Иные характеристики объекта			1. Публичный сервитут с целью Строительство ВЛ 0,4 кВ Северная от ТП-73265, ВЛ 0,4 кВ Западная от ТП-73265 с установкой ШР-0,4 кВ (электроснабжение ВРУ-0,4 кВ по адресу: Свердловская обл, Сысертский р-н, юго-восточнее города Сысерти, К/№ 66:25:2702001:2532, К/№ 66:25:2702001:2533) (0,12 км, 2 т.у.) на 49 лет	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	352580.53	1549448.99	Геодезический метод	0.1	-
2	352589.83	1549452.85	Геодезический метод	0.1	-
3	352568.53	1549504.33	Геодезический метод	0.1	-
4	352593.25	1549530.65	Геодезический метод	0.1	-
5	352595.03	1549532.45	Геодезический метод	0.1	-
6	352589.77	1549537.50	Геодезический метод	0.1	-
7	352560.84	1549507.74	Геодезический метод	0.1	-
8	352559.17	1549499.70	Геодезический метод	0.1	-
1	352580.53	1549448.99	Геодезический метод	0.1	-
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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы публичного сервитута
	Проектное местоположение сооружения
	Проектная граница публичного сервитута
	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
	Надписи кадастрового номера земельного участка
	Граница кадастрового квартала
	Обозначение кадастрового квартала

Дата 26 декабря 2022 г.

Подпись

Сухарев А.С.

Место для печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**Сообщение № 2  
о возможном установлении публичного сервитута**

Руководствуясь статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации, Администрация Сысертского городского округа сообщает о возможном установлении публичного сервитута сроком на 49 лет в целях размещения и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства: инженерное сооружение «Строительство отпайки от ВЛ-0,4 кВ Чкалова от ТП-7397 с установкой узла учета (электроснабжение ВРУ-0,4 кВ по адресу: Свердловская обл, р-н Сыертский, г. Сыерт, пер. Лесоводов, 23, К/№ 66:25:2901031:50) (0,16 км, 1 т.у)», в отношении земель кадастрового квартала 66:25:2901031 площадью 320 кв.м в границах города Сыерт Сыертского городского округа Свердловской области, части земельного участка площадью 1207 кв.м, входящего в состав единого землепользования с кадастровым номером 66:25:0000000:154, площадью 1091312746 кв.м, расположенного по адресу: Свердловская область, Сыертский район, с разрешенным видом использования – для ведения лесного хозяйства, категорией земель – земли лесного фонда. В соответствии с Актом натурного технического обследования лесного участка от 20.12.2022 № 29, участок расположен на землях лесного фонда на территории Сыертского лесничества Сыертского участкового лесничества Сыертского участка в квартале 80 (части выделов 19, 20) в защитных лесах (леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности)).

Ознакомиться с ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута можно по адресу: 624022, Свердловская область, город Сыерт, улица Ленина, дом 35, актовый зал (1 этаж), в приемное время: вторник с 15-00 до 17-00 часов, описание местоположения границ публичного сервитута размещено на сайте Сыертского городского округа в сети Интернет: <http://admsysert.ru/mun-services/publicniy-servitut/message>.

Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права (обременения права) не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, могут обратиться с заявлением об учете их прав (обременений права) на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения права) в Администрацию Сыертского городского округа по адресу: 624022, Свердловская область, город Сыерт, улица Ленина, дом 35, кабинет № 3, в приемное время: понедельник – пятница с 08-00 до 17-00 часов. Срок подачи заявления — в течение 30 (тридцати дней) со дня опубликования данного извещения.

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Публичный сервитут

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

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1	Местоположение объекта			Свердловская область, Сысертский р-н, Сысерть г	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²			1527 ± 14	
3	Иные характеристики объекта			1. Публичный сервитут с целью Строительство отпайки от ВЛ-0,4 кВ Чкалова от ТП-7397 с установкой узла учета (электроснабжение ВРУ-0,4 кВ по адресу: Свердловская обл, р-н Сысертский, г Сысерть, пер Лесоводов, 23, К/№ 66:25:2901031:50) (0,16 км, 1 т.у.) на 49 лет	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	350824.90	1548297.68	Геодезический метод	0.1	-
2	350805.74	1548222.34	Геодезический метод	0.1	-
3	350808.56	1548221.23	Геодезический метод	0.1	-
4	350800.20	1548188.39	Геодезический метод	0.1	-
5	350837.20	1548176.06	Геодезический метод	0.1	-
6	350841.46	1548191.43	Геодезический метод	0.1	-
7	350837.68	1548192.54	Геодезический метод	0.1	-
8	350834.49	1548181.20	Геодезический метод	0.1	-
9	350804.99	1548190.99	Геодезический метод	0.1	-
10	350812.31	1548219.75	Геодезический метод	0.1	-
11	350815.12	1548218.64	Геодезический метод	0.1	-
12	350832.10	1548285.32	Геодезический метод	0.1	-
13	350871.42	1548275.00	Геодезический метод	0.1	-
14	350874.12	1548285.07	Геодезический метод	0.1	-
1	350824.90	1548297.68	Геодезический метод	0.1	-
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохождение границы		Описание прохождения границы			
от точки	до точки				
1	2	3			
-	-	-			

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы публичного сервитута
	Проектное местоположение сооружения
	Проектная граница публичного сервитута
	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
	Надписи кадастрового номера земельного участка
	Граница кадастрового квартала
	Обозначение кадастрового квартала

Подпись

Сухарев А.С.

Дата 26 декабря 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**Сообщение № 3  
о возможном установлении публичного сервитута**

Руководствуясь статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации, Администрация Сысертского городского округа сообщает о возможном установлении публичного сервитута сроком на 49 лет в целях размещения и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства: инженерное сооружение «Строительство ответвления от ВЛ 10 кВ Воробьевка ПС 110/10 Сысерть до ТП-73265. ТП-73265. Строительство ВЛ 0,4 кВ Южная от ТП-73265 с установкой ШР-0,4 кВ (электроснабжение ЭПУ-0,4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл, Сысертский р-н, юго-восточнее города Сысерти, К/№ 66:25:2702001:2531) (0,28 км; 0,4 МВА; 1 т.у)», в отношении частей земельных участков:

- площадью 353 кв.м с кадастровым номером 66:25:2702001:443, площадью 104222 кв.м, расположенного по адресу: Свердловская область, Сысертский район, на земельном участке расположено сооружение автомобильная дорога Подъезд к городу Сысерть от км 160+322 автомобильная дорога «Урал» Подъезд к г. Екатеринбург) с видом разрешенного использования – земельные участки занимаемые автомобильными дорогами, категорией земель – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;

- площадью 3057 кв.м, входящего в состав единого землепользования с кадастровым номером 66:25:0000000:154, площадью 1091312746 кв.м, расположенного по адресу: Свердловская область, Сысертский район, с разрешенным видом использования – для ведения лесного хозяйства, категорией земель – земли лесного фонда. В соответствии с Актом натурного технического обследования лесного участка от 20.12.2022 № 31, участок расположен на землях лесного фонда на территории Сысертского лесничества Сысертского участкового лесничества Сысертского участка квартал № 69 (части выделов 15, 19, 28, 32, 34); квартал № 70 (части выделов 1, 2, 50, 72) в защитных лесах (леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности)).

Ознакомиться с ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута можно по адресу: 624022, Свердловская область, город Сысерть, улица Ленина, дом 35, актовъ зал (1 этаж), в приемное время: вторник с 15-00 до 17-00 часов, описание местоположения границ публичного сервитута размещено на сайте Сысертского городского округа в сети Интернет: <http://admsysert.ru/mun-services/publiclniy-servitut/message>.

Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права (обременения права) не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, могут обратиться с заявлением об учете их прав (обременений права) на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения права) в Администрацию Сысертского городского округа по адресу: 624022, Свердловская область, город Сысерть, улица Ленина, дом 35, кабинет № 3, в приемное время: понедельник – пятница с 08-00 до 17-00 часов. Срок подачи заявления — в течение 30 (тридцати дней) со дня опубликования данного извещения.

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Публичный сервитут

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

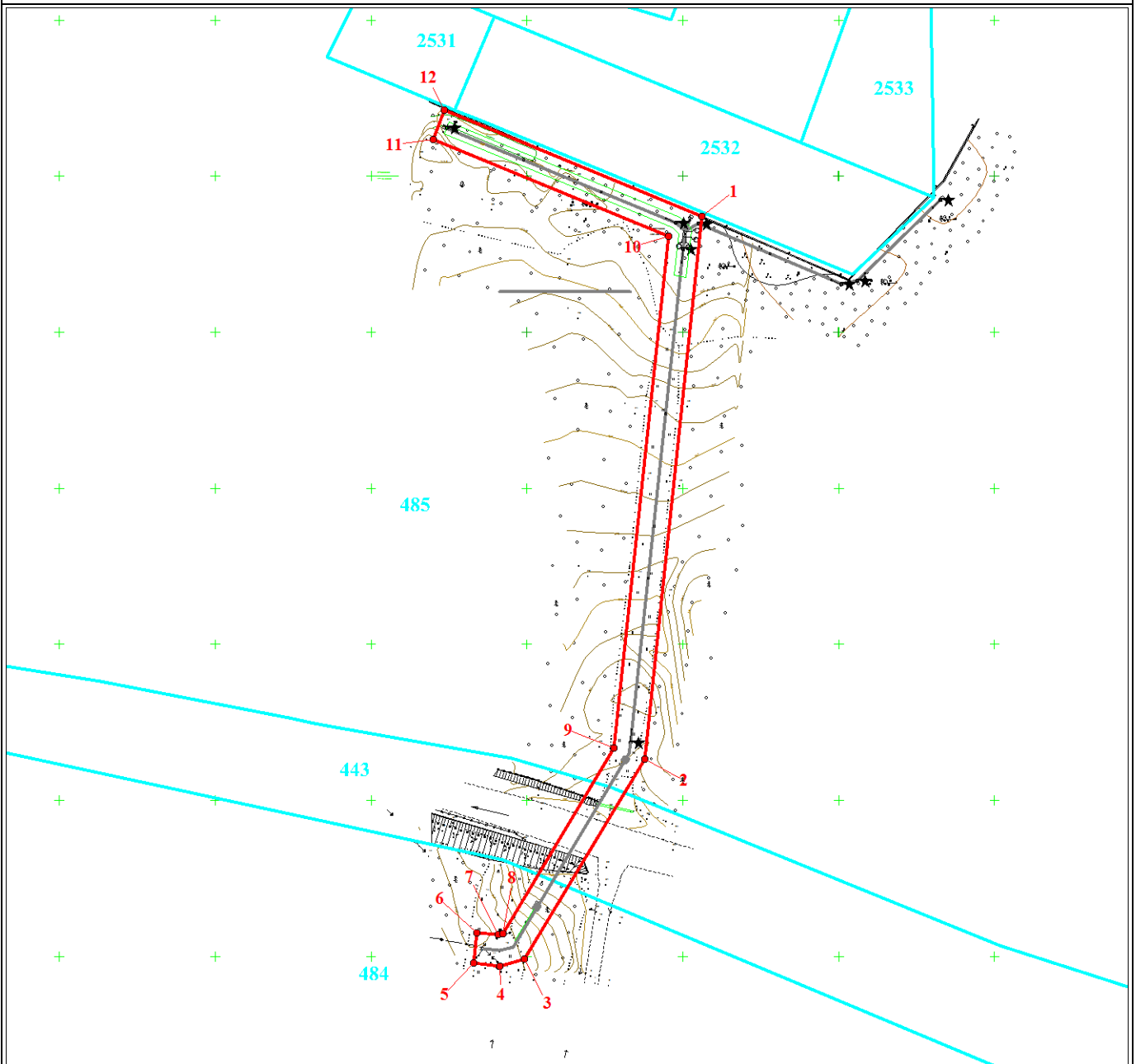
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Свердловская область, Сысертский р-н, Сысерть г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3410 ± 20
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут с целью Строительство ответвления от ВЛ 10 кВ Воробьевка ПС 110/10 Сысерть до ТП-73265. ТП-73265. Строительство ВЛ 0,4 кВ Южная от ТП-73265 с установкой ШР-0,4 кВ (электроснабжение ЭПУ-0,4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл, Сысертский р-н, юго-восточнее города Сысерти, К/№ 66:25:2702001:2531 на 49 лет

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66					
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	352587.16	1549456.18	Геодезический метод	0.1	-
2	352413.37	1549437.72	Геодезический метод	0.1	-
3	352349.30	1549399.23	Геодезический метод	0.1	-
4	352346.92	1549391.23	Геодезический метод	0.1	-
5	352348.04	1549382.99	Геодезический метод	0.1	-
6	352357.58	1549384.02	Геодезический метод	0.1	-
7	352357.01	1549390.83	Геодезический метод	0.1	-
8	352357.42	1549392.30	Геодезический метод	0.1	-
9	352416.71	1549427.96	Геодезический метод	0.1	-
10	352580.65	1549445.49	Геодезический метод	0.1	-
11	352611.78	1549369.86	Геодезический метод	0.1	-
12	352621.17	1549373.50	Геодезический метод	0.1	-
1	352587.16	1549456.18	Геодезический метод	0.1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

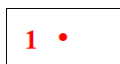


Схема расположения границ публичного сервитута

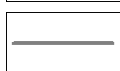


Масштаб 1:2000

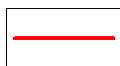
Используемые условные знаки и обозначения:



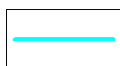
Характерная точка границы публичного сервитута



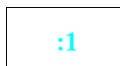
Проектное местоположение сооружения



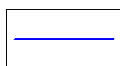
Проектная граница публичного сервитута



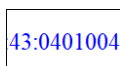
Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



Надписи кадастрового номера земельного участка



Граница кадастрового квартала



Обозначение кадастрового квартала

Схема расположения границ публичного сервитута		
Подпись	Сухарев А.С.	Дата 26 декабря 2022 г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта		

**Сообщение № 4  
о возможном установлении публичного сервитута**

Руководствуясь статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации, Администрация Сысертского городского округа сообщает о возможном установлении публичного сервитута сроком на 49 лет в целях размещения и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства: инженерное сооружение «Строительство ВЛ-0,4 кВ Линия-1 от ТП-7316 с установкой узла учета (электроснабжение ВРУ-0,22 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл, Сысертский р-н, г. Сысерть, ул. Энгельса) (0,77 км, 1 т.у)», в отношении земель кадастрового квартала 66:25:2702001 площадью 428 кв.м в границах города Сысерть Сысертского городского округа Свердловской области, части земельного участка площадью 2044 кв.м, входящего в состав единого землепользования с кадастровым номером 66:25:000000:154, площадью 1091312746 кв.м, расположенного по адресу: Свердловская область, Сысертский район, с разрешенным видом использования – для ведения лесного хозяйства, категорией земель – земли лесного фонда. В соответствии с Актом натурного технического обследования лесного участка от 20.12.2022 № 30, участок расположен на землях лесного фонда на территории Сысертского лесничества Сысертского участкового лесничества Сысертского участка в квартале 91 (части выделов 1, 2) в защитных лесах (леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности)).

Ознакомиться с ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута можно по адресу: 624022, Свердловская область, город Сысерть, улица Ленина, дом 35, актовый зал (1 этаж), в приемное время: вторник с 15-00 до 17-00 часов, описание местоположения границ публичного сервитута размещено на сайте Сысертского городского округа в сети Интернет: <http://admsysert.ru/mun-services/publicniy-servitut/message>.

Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права (обременения права) не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, могут обратиться с заявлением об учете их прав (обременений права) на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения права) в Администрацию Сысертского городского округа по адресу: 624022, Свердловская область, город Сысерть, улица Ленина, дом 35, кабинет № 3, в приемное время: понедельник – пятница с 08-00 до 17-00 часов. Срок подачи заявления — в течение 30 (тридцати дней) со дня опубликования данного извещения.

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Публичный сервитут

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

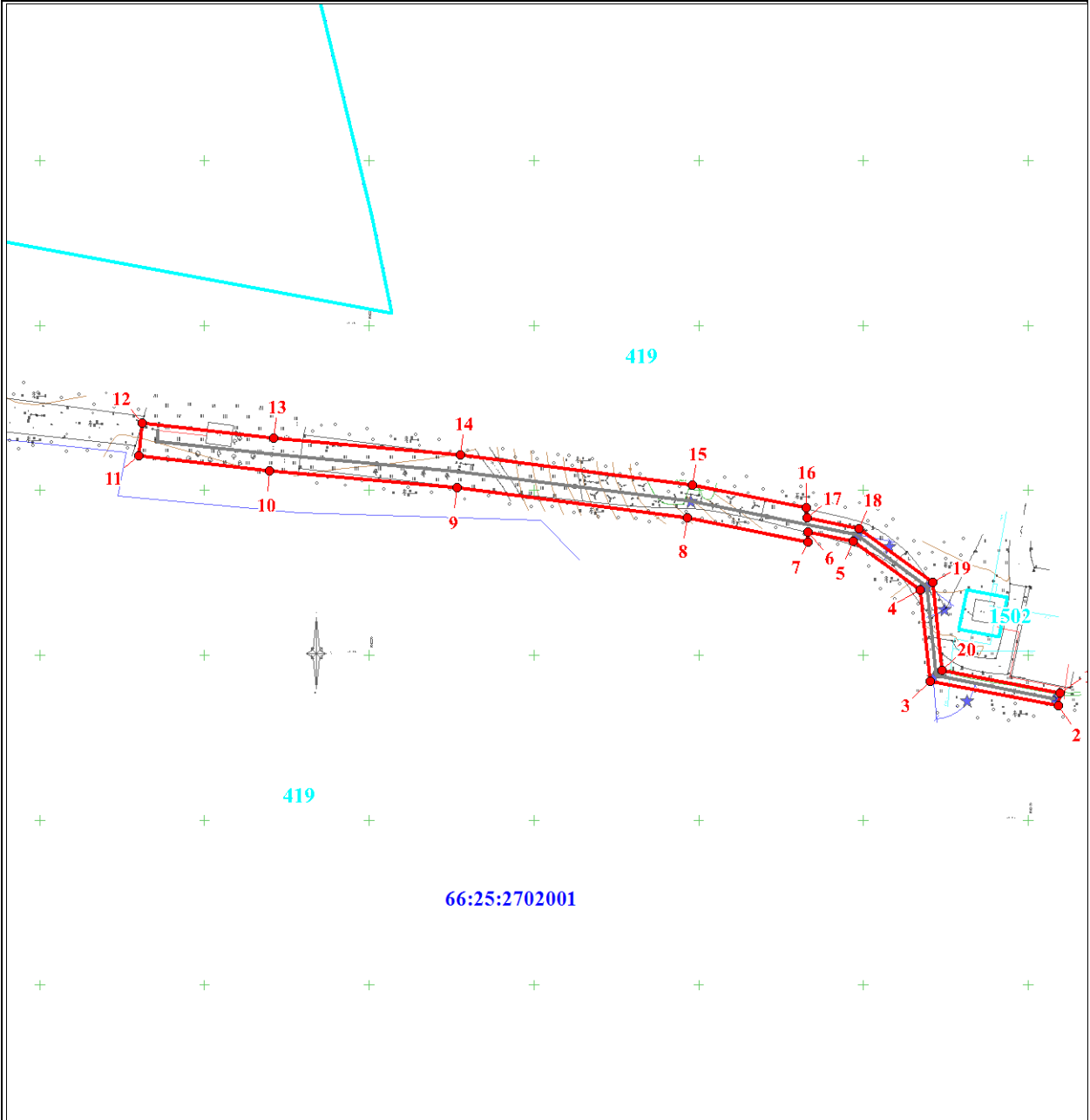
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Свердловская область, Сысертский р-н, Сысерть г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2472 ± 17
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут с целью Строительство ВЛ 0,4 кВ Линия-1 от ТП-7316 с установкой узла учета (электроснабжение ВРУ-0,22 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл,

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
				Сысертский р-н, г. Сысерть, ул. Энгельса) (0,77 км, 1 т.у.) на 49 лет	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66					
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	350538.56	1548409.78	Геодезический метод	0.1	-
2	350534.66	1548409.05	Геодезический метод	0.1	-
3	350542.14	1548370.23	Геодезический метод	0.1	-
4	350569.87	1548367.31	Геодезический метод	0.1	-
5	350584.70	1548346.95	Геодезический метод	0.1	-
6	350587.49	1548333.11	Геодезический метод	0.1	-
7	350584.40	1548333.26	Геодезический метод	0.1	-
8	350591.81	1548296.67	Геодезический метод	0.1	-
9	350600.74	1548226.55	Геодезический метод	0.1	-
10	350605.98	1548169.84	Геодезический метод	0.1	-
11	350610.46	1548130.19	Геодезический метод	0.1	-
12	350620.52	1548131.10	Геодезический метод	0.1	-
13	350615.92	1548170.92	Геодезический метод	0.1	-
14	350610.69	1548227.56	Геодезический метод	0.1	-
15	350601.71	1548298.11	Геодезический метод	0.1	-
16	350594.75	1548332.77	Геодезический метод	0.1	-
17	350591.62	1548332.91	Геодезический метод	0.1	-
18	350588.44	1548348.62	Геодезический метод	0.1	-
19	350572.07	1548371.11	Геодезический метод	0.1	-
20	350545.53	1548373.92	Геодезический метод	0.1	-
1	350538.56	1548409.78	Геодезический метод	0.1	-

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

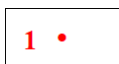
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута

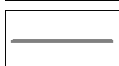


Масштаб 1:2000


Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы публичного сервитута



Проектное местоположение сооружения

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
	Проектная граница публичного сервитута				
	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения				
	Надписи кадастрового номера земельного участка				
	Граница кадастрового квартала				
	Обозначение кадастрового квартала				
Подпись		Сухарев А.С.		Дата 26 декабря 2022 г.	
<i>Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта</i>					
Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохождение границы			Описание прохождения границы		
от точки	до точки				
1	2		3		
-	-		-		

### Сообщение № 5 о возможном установлении публичного сервитута

Руководствуясь статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации, Администрация Сысертского городского округа сообщает о возможном установлении публичного сервитута сроком на 49 лет в целях размещения линии электропередачи, эксплуатации инженерного сооружения: «Строительство отпайки от ВЛ 10 кВ Шайдурово ПС 110/10 Патруши на ТП-71211, ТП-71211, ВЛ 0,4 кВ Линия-1, ВЛ 0,4 кВ Линия-2, ВЛ 0,4 кВ Линия-3 от ТП-71211 с установкой узлов учета (электроснабжение ВРУ-0,4 кВ по адресу: Свердловская обл, р-н Сысертский, СНТ «Теплое поле», К/№ 66:25:1307009:38, 66:25:1307009:59, 66:25:1307009:11) (0,25 МВА, 2,38 км, 3 т.у.), в отношении частей земельных участков:

- площадью 254 кв.м с кадастровым номером 66:25:1307005:14, площадью 32609 кв.м, с видом разрешенного использования – для ведения личного подсобного хозяйства, категорией земель - земли сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Свердловская область, Сысертский район, 6 км. юго-западнее поселка Бобровский, урочище «Дьячков лог»;

- площадью 291 кв.м с кадастровым номером 66:25:1307005:41, площадью 32613 кв.м, с видом разрешенного использования – для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства, категорией земель- земли сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Свердловская область, Сысертский район, 6,3 км. юго-западнее поселка Бобровский, урочище «Дьячков лог»;

- площадью 416 кв.м с кадастровым номером 66:25:1307005:33, площадью 32620 кв.м, с видом разрешенного использования – для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства, категорией земель- земли сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Свердловская область, Сысертский район, 6,1 км. юго-западнее поселка Бобровский, урочище «Дьячков лог»;

- площадью 798 кв.м с кадастровым номером 66:25:1307005:64, площадью 58095 кв.м, с видом разрешенного использования – растениеводство, категорией земель – земли сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Свердловская область, Сысертский район;

- площадью 358 кв.м с кадастровым номером 66:25:1307005:29, площадью 31101 кв.м, с видом разрешенного использования – для ведения личного подсобного хозяйства (полевой участок), категорией

земель – земли сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Свердловская область, Сысертский район, урочище «Дьячков лог»;

- площадью 256 кв.м с кадастровым номером 66:25:1307005:31, площадью 32600 кв.м, с видом разрешенного использования – для ведения личного подсобного хозяйства, категорией земель – земли сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Свердловская область, Сысертский район, урочище «Дьячков лог»;

- площадью 244 кв.м с кадастровым номером 66:25:1307005:47, площадью 32680 кв.м, видом разрешенного использования – для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства, категорией земель – земли сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир поселок Бобровский, урочище «Дьячков лог». Участок находится примерно в 4,8 км, по направлению на юго-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Свердловская область, Сысертский район;

- площадью 296 кв.м с кадастровым номером 66:25:1307005:32, площадью 32645 кв.м, с видом разрешенного использования – для ведения личного подсобного хозяйства, категорией земель – земли сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Свердловская область, Сысертский район, 5,2 км юго-западнее поселка Бобровский, урочище «Дьячков лог»;

- площадью 175 кв.м с кадастровым номером 66:25:1307005:27, площадью 32594 кв.м, с видом разрешенного использования – для ведения личного подсобного хозяйства, категорией земель – земли сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Свердловская область, Сысертский район, урочище «Дьячков лог».

Ознакомиться с ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута можно по адресу: 624022, Свердловская область, город Сысерть, улица Ленина, дом 35, актовый зал (1 этаж), в приемное время: вторник с 15-00 до 17-00 часов.

Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права (обременения права) не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, могут обратиться с заявлением об учете их прав (обременений права) на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения права) в Администрацию Сысертского городского округа по адресу: 624022, Свердловская область, город Сысерть, улица Ленина, дом 35, кабинет № 3, в приемное время: понедельник – пятница с 08-00 до 17-00 часов. Срок подачи заявления — в течение 30 (тридцати дней) со дня опубликования данного извещения.

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Публичный сервитут

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

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1	Местоположение объекта			Свердловская область, Сысертский р-н, Сысерть г	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>			3088 ± 19	
3	Иные характеристики объекта			1. Публичный сервитут с целью Строительство отпайки от ВЛ 10 кВ Шайдурово ПС 110/10 Патруши на ТП-71211, ТП-71211, ВЛ 0,4 кВ Линия-1, ВЛ 0,4 кВ Линия-2, ВЛ 0,4 кВ Линия-3 от ТП-71211 с установкой узлов учета (электроснабжение ВРУ-0,4 кВ по адресу: Свердловская обл, р-н Сысертский, СНТ «Теплое поле», К/№ 66:25:1307009:38, 66:25:1307009:59, 66:25:1307009:11) (0,25 МВА, 2,38 км, 3 т.у.) на 49 лет	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66					
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	370520.38	1552021.87	Геодезический метод	0.1	-
2	370520.66	1552022.77	Геодезический метод	0.1	-
3	370522.72	1552022.18	Геодезический метод	0.1	-
4	370531.60	1552023.35	Геодезический метод	0.1	-
5	370648.52	1551990.77	Геодезический метод	0.1	-
6	370648.50	1551990.31	Геодезический метод	0.1	-
7	370649.20	1551990.22	Геодезический метод	0.1	-
8	370652.50	1551989.72	Геодезический метод	0.1	-
9	370652.69	1551993.81	Геодезический метод	0.1	-
10	370531.97	1552027.43	Геодезический метод	0.1	-
11	370517.22	1552025.48	Геодезический метод	0.1	-
12	370476.97	1551999.74	Геодезический метод	0.1	-
13	370386.68	1551996.17	Геодезический метод	0.1	-
14	370344.37	1552018.80	Геодезический метод	0.1	-
15	370272.09	1552022.63	Геодезический метод	0.1	-
16	370228.77	1551952.39	Геодезический метод	0.1	-
17	370184.70	1551919.72	Геодезический метод	0.1	-
18	370109.97	1551839.08	Геодезический метод	0.1	-
19	370070.02	1551809.22	Геодезический метод	0.1	-
20	370060.66	1551817.60	Геодезический метод	0.1	-
21	370021.77	1551812.76	Геодезический метод	0.1	-
22	370003.43	1551814.13	Геодезический метод	0.1	-
23	369999.17	1551815.29	Геодезический метод	0.1	-
24	369999.64	1551811.02	Геодезический метод	0.1	-
25	370002.77	1551810.16	Геодезический метод	0.1	-
26	370021.87	1551808.74	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66					
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			
27	370059.33	1551813.41	Геодезический метод	0.1	-
28	370069.74	1551803.99	Геодезический метод	0.1	-
29	370112.60	1551836.04	Геодезический метод	0.1	-
30	370187.43	1551916.76	Геодезический метод	0.1	-
31	370231.78	1551949.64	Геодезический метод	0.1	-
32	370274.27	1552018.51	Геодезический метод	0.1	-
33	370343.29	1552014.84	Геодезический метод	0.1	-
34	370385.74	1551992.14	Геодезический метод	0.1	-
35	370478.12	1551995.77	Геодезический метод	0.1	-
36	370518.57	1552021.63	Геодезический метод	0.1	-
1	370520.38	1552021.87	Геодезический метод	0.1	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-



Схема расположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ



Масштаб 1:8430

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы публичного сервитута
	Проектное местоположение сооружения
	Проектная граница публичного сервитута
	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
	Надписи кадастрового номера земельного участка
	Граница кадастрового квартала
	Обозначение кадастрового квартала

Подпись

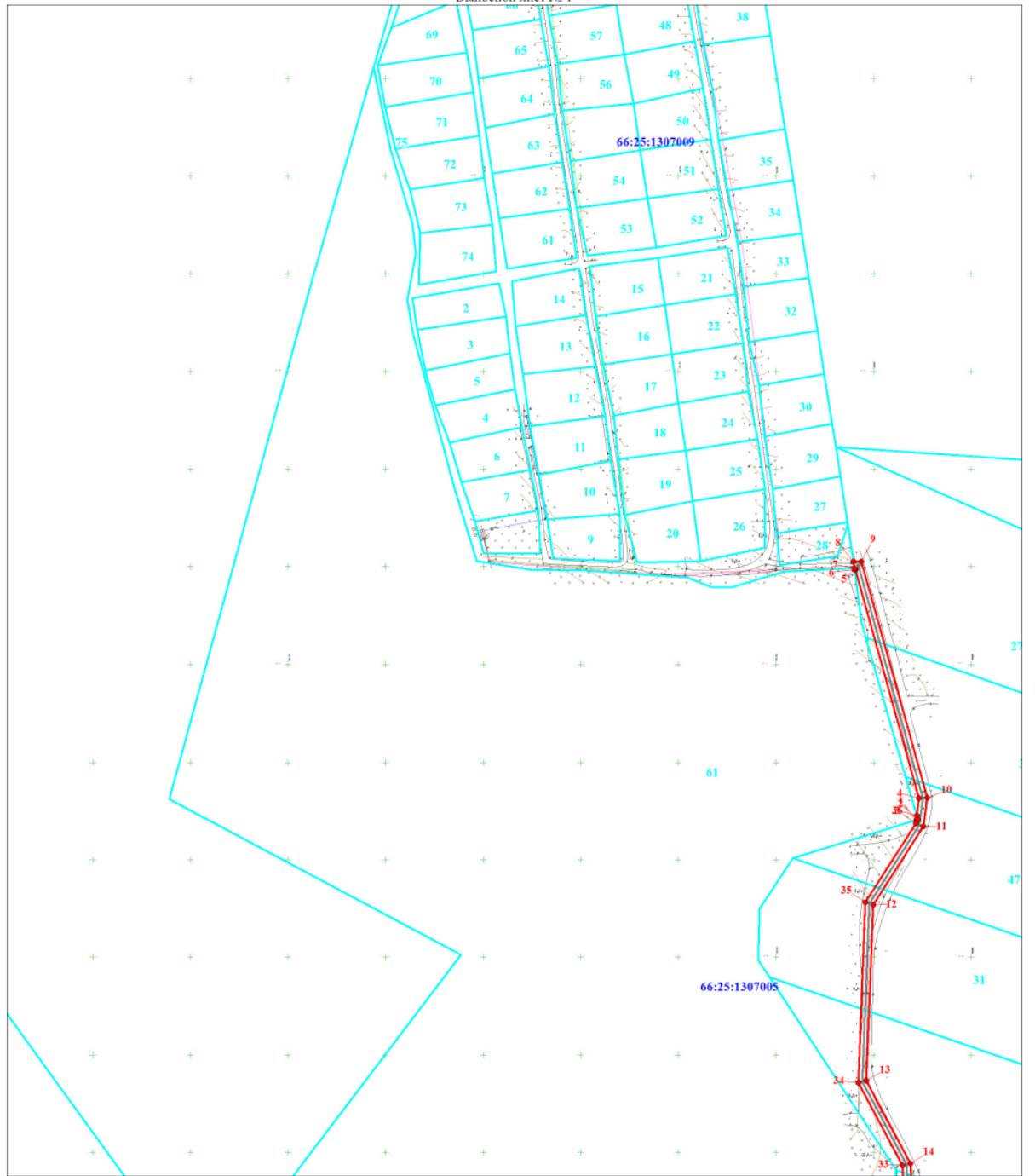
Сухарев А.С.

Дата 26 декабря 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

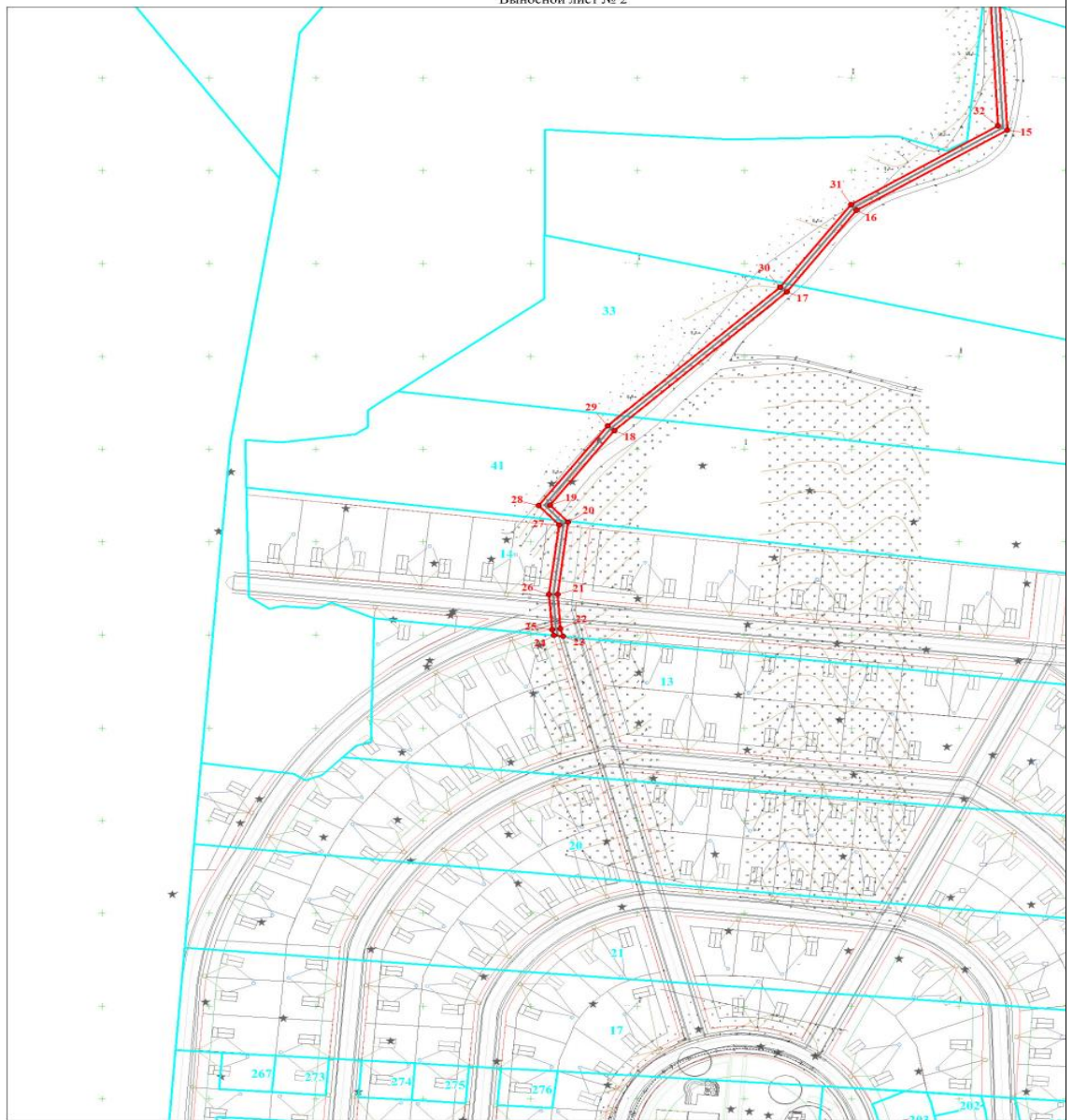
Подпись

Сухарев А.С.

Дата 26 декабря 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута  
Выносной лист № 2



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

Подпись

Сухарев А.С.

Дата 26 декабря 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Текстовое описание местоположения границ объекта

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-