

Сообщение
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 объекта: «Автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск, подъезд к г. Екатеринбург, км 130+042 – км 192+867», участок расположен на территории Сысертского лесничества, Кашинского участкового лесничества, Кашинский участок, квартал 25 (выделы 56-59, 61, 62, часть выдела 95), в отношении части земельного участка площадью 31860 кв.м с кадастровым номером 66:25:0000000:154, площадью 1 091 379 620 кв.м, категорией земель – земли лесного фонда, видом разрешенного использования - для ведения лесного хозяйства, расположенного по адресу: Свердловская область, Сысертский район.

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, с описанием местоположения границ публичного сервитута можно ознакомиться на сайте Сысертского городского округа (<http://admsysert.ru/administration/zemelno-imushchestvennyye-otnosheniya/publichny-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 под объект "Автомобильная дорога общего пользования федерального значения М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск, подъезд к г. Екатеринбург, км 130+042 – км 192+867"

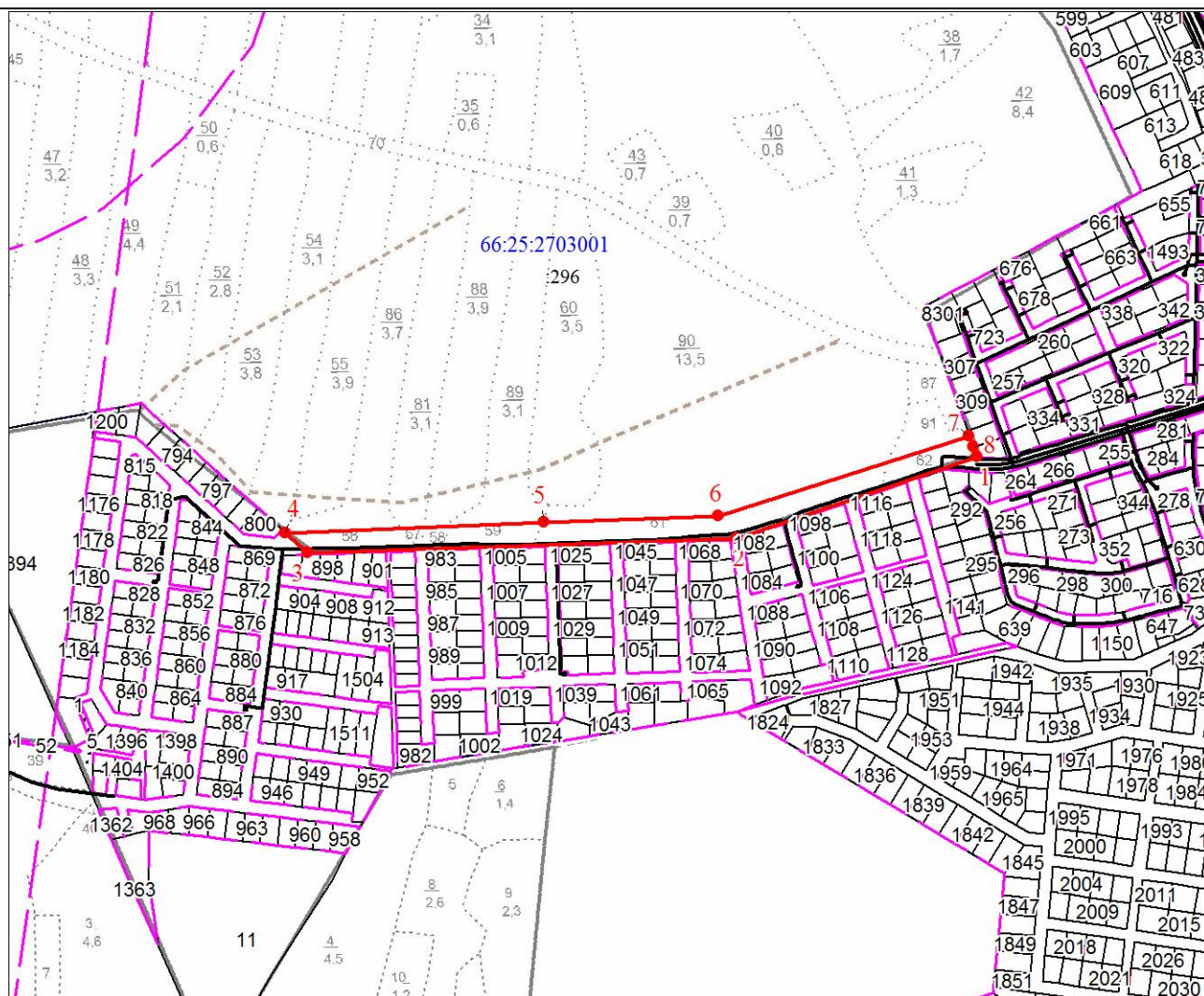
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Сысертское лесничество, Кашинское участковое лесничество, Кашинский участок, Квартал 25 (выделы 56-59, 61, 62)
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	31860 ± 1554
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут под объект «Дорожная сеть п. Заповедник, участок № 3»

Раздел 2




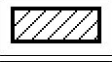


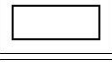
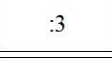


Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	356839.36	1554379.20	Картометрический метод	5	-

План границ объекта



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Объект капитального строительства
-  Объект капитального строительства
-  Граница охранной зоны
-  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

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