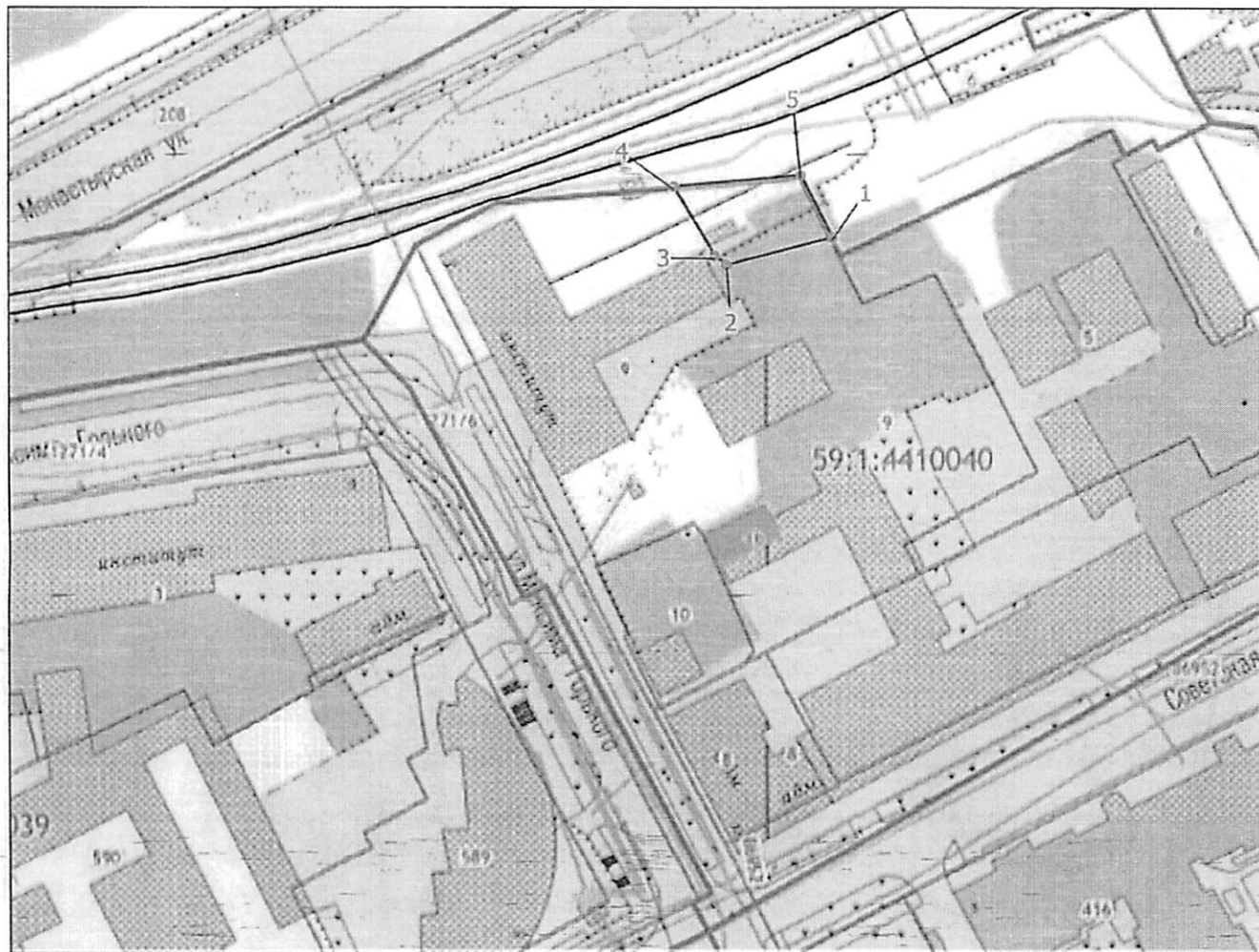


Схема расположения земельного участка

Публичный сервитут с целью: складирование строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта инженерных сооружений, объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения для объекта: "Реконструкция платформы станции Пермь-1"

Распоряжением
начальника департамент
земельных отношений
администрации г. Пермь

от 11.06.2024
№ 21-01-03-5421



Департамент земельных отношений
администрации города Перми
Занесено в муниципальный реестр земель
40.137К
«06» 06 2024

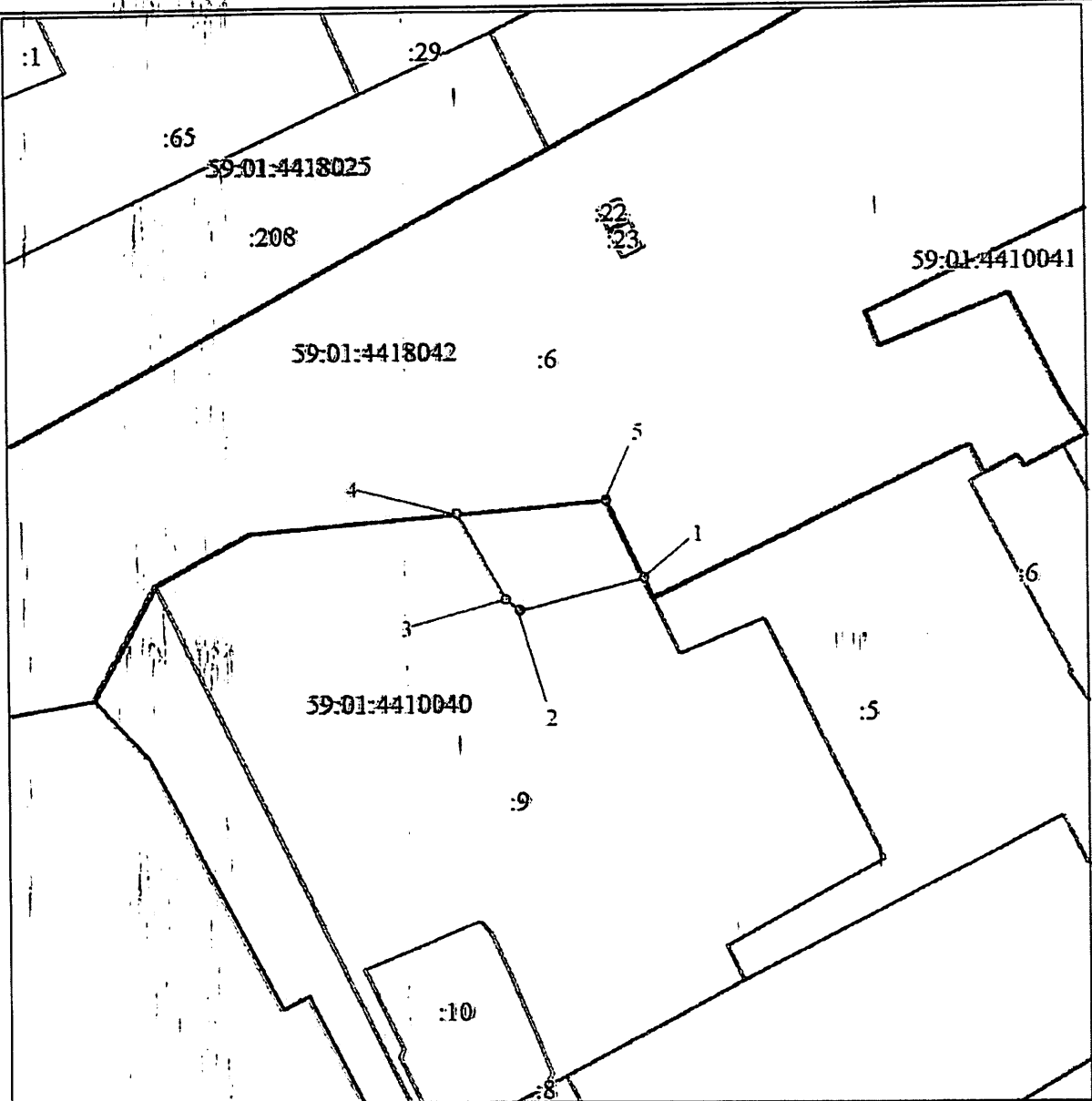
Степанов Илья Р. Р.
О.Л. Телпух

Сведения о местоположении границ объекта		
Система координат МСК-59, зона 2		
Сведения о характерных точках границ объекта		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	518793.26	2232373.99
2	518788.31	2232354.47
3	518790.00	2232352.31
4	518803.24	2232344.78
5	518805.19	2232368.26
1	518793.26	2232373.99

Условные обозначения

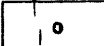
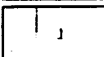
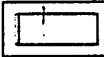
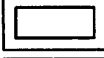
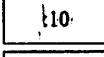
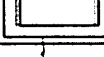
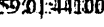
- Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- Границы кадастровых кварталов
- Границы объектов капитального строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- Границы земельного участка в отношении которого устанавливается публичный сервитут

План границ объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  Надписи кадастрового номера земельного участка
-  Граница кадастрового квартала
-  Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____

Дата 07 мая 2024 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут с целью складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта инженерных сооружений, объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения для объекта:

"Реконструкция платформы станции Пермь-1"

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, Пермь г, Максима Горького ул, д 2
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	323 ± 6
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного (ых) участка (ов) в целях (складирование строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или)2 размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта инженерных сооружений, объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения, на срок указанных строительства, реконструкции, ремонта (Земельный кодекс РФ, ст. 39.37, п. 2). Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного (ых) участка, ограничивается сроком до 3 лет. Публичный сервитут устанавливается в пользу ОАО «РЖД» (107174, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Басманный, ул. Новая Басманная, д. 2/1 стр. 1, филиал 620027, Екатеринбург., ул. Челюскинцев, д.86), электронный адрес филиала: dks1@svrw.rzd.ru.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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	518793.26	2232373.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	518788.31	2232354.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	518790.00	2232352.31	Метод спутниковых	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
			геодезических измерений (определений)		
4	518803.24	2232344.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	518805.19	2232368.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	518793.26	2232373.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-