

Приложение № 1
к постановлению администрации
городского округа Домодедово
Московской области
от 19.07.2021 № 1466

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона публичного сервитута в целях проезда и прохода

(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	142074, Московская область, городской округ Домодедово, деревня Ивановка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5038 +/- 25 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории. Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут в целях прохода и проезда. Срок установления - постоянный срок со дня государственной регистрации публичного сервитута. Публичный сервитут в отношении части земельного участка с кадастровым номером 50:28:0050505:1

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, 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
-	-	-	-	-	

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
Часть 1					
1	423142.93	2201153.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	423140.80	2201294.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	423138.00	2201363.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	423128.99	2201429.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	423130.04	2201454.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	423132.99	2201525.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	423108.50	2201493.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	423099.73	2201486.73	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	423096.08	2201483.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	423093.97	2201480.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	423090.58	2201459.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	423091.15	2201458.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	423092.47	2201457.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
14	423105.01	2201458.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
15	423109.08	2201455.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
16	423111.52	2201451.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
17	423114.43	2201429.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
18	423119.76	2201382.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
19	423130.56	2201272.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
20	423136.35	2201212.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	423142.93	2201153.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2500

Условные обозначения

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Вновь образованная граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :14 - Кадастровый номер земельного участка
- - Граница зоны с особыми условиями
- - Граница населенного пункта
- - Граница кадастрового квартала
- 50:28:0050505 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____

Евгений



Дата "02" 02 2021 г.

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