## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для складирования строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения, на срок указанных строительства, реконструкции, ремонта

(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				
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади (P $\pm$ $\Delta$ P), м <sup>2</sup>	$2339 \pm 5$				
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут для складирования строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения, на срок указанных строительства, реконструкции, ремонта				

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта								
1. Система координат МСК-59, зона 2								
			характерных точках гра					
	Координаты, м			Средняя квадратическая	Описание			
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	516278.61	2230541.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-			
2	516269.31	2230546.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-			
3	516265.25	2230548.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-			
4	516247.57	2230558.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-			
5	516244.45	2230559.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-			
6	516216.42	2230501.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-			

		Сведения	я о местоположении гран	иц объекта	
		1. Си	стема координат МСК-59	9, зона 2	
		2. Сведения	о характерных точках гр	раниц объекта	
Обозначение характерных точек границ	Коорді Х	инаты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
7	516243.56	2230495.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	516243.78	2230496.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	516250.33	2230494.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	516256.48	2230493.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	516272.93	2230526.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	516278.61	2230541.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
	3. Св	едения о харак	терных точках части (час	стей) границы объекта	
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая	
характерных точек части границы	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки ( $Mt$ ), $_{M}$	обозначения точки на местности (при наличии)

-

Раздел 4

