ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях прокладки инженерных сетей

(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	Калининградская область, г. Калининград, ул. Аллея смелых					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3969 +/- 19					
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для прокладки инженерных сетей в рамках реализации проекта «Реконструкция ул. Аллея смелых в г. Калининграде. 3-й этап — от ул. Муромской до ул. Н. Карамзина (включая перекресток). Реконструкция ул. Аллея смелых в г. Калининграде. 4-й этап — от ул. Н. Карамзина до автомобильной дороги Южный обход г. Калининграда».					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта									
1. Система координат Местная система координат МСК-39									
2. Сведения	2. Сведения о характерных точках границ объекта								
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод	Средняя	Описание				
характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной	обозначения точки на местности (при наличии)				
				точки (Mt), м					
1	2	3	4	5	6				
1	349866.05	1189902.64	Геодезический метод	0.10	-				
2	349832.72	1189946.73	Геодезический метод	0.10	-				
3	349839.91	1189956.03	Геодезический метод	0.10	-				
4	349881.15	1190017.62	Геодезический метод	0.10	-				
5	349911.42	1189986.64	Геодезический метод	0.10	-				

6	349915.31	1189982.23	Геодезический метод	0.10	-			
7	349890.94	1189955.75	Геодезический 0.10 метод		-			
8	349881.35	1189953.31	Геодезический метод	0.10	-			
9	349882.29	1189949.42	Геодезический 0.10		-			
1	349866.05	1189902.64	Геодезический метод 0.10		-			
3. Сведения	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод	Средняя	Описание			
характерных точек части границы	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной	обозначения точки на местности (при наличии)			
			точки (Mt), м					
1	2	3	4 5		6			
Часть № 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	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
-	-	-	-	-	-	-		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта								
Часть № 1								
_	-	-	-		-	-	-	