ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

Строительство линейного объекта лэп $10~{\rm kB}$, лэп $0.4~{\rm kB}$, стп $10/0.4~{\rm kB}$ (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	682400, Хабаровский край, район Николаевский					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	$1~940~{ m kb.m} \pm 9.20~{ m kb.m}$					
3	Иные характеристики объекта	Линейный объект проходит в границах кадастровых кварталов 27:10:0010146 - 1 112 кв.м, 27:10:0010123 - 828 кв.м Линейный объект частично проходит по: Хабаровский край, Николаевский район, Николаевское лесничество (реестровый номер лесничества 27:00-15.9), Озёрское участковое лесничество, квартал 135, часть выдела 33 (0.1378 га), часть выдела 32 (0.0357 га)					

Раздел 2

Tusgest 2								
Сведения о местоположении границ объекта								
1. Система координ	нат <u>МСК-27, зона</u>	<u>4</u>						
2. Сведения о харан	стерных точках гр	аниц объекта						
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки			
характерных точек границ	X	Y	- координат характерной точки	характерной точки (M_t) , м	на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	958720.26	4394401.57	Картометрический метод	0.10	-			
2	958802.63	4394462.52	Картометрический метод	0.10	-			
3	958796.68	4394470.56	Картометрический метод	0.10	-			
4	958714.87	4394410.02	Картометрический метод	0.10	-			
5	958710.17	4394407.46	Картометрический метод	0.10	-			
6	958710.69	4394406.60	Картометрический метод	0.10	_			
7	958688.13	4394394.56	Картометрический метод	0.10	-			
8	958635.29	4394368.71	Картометрический метод	0.10	-			
9	958616.96	4394358.16	Картометрический метод	0.10	_			
10	958616.95	4394348.92	Картометрический метод	0.10	-			
11	958639.05	4394361.64	Картометрический метод	0.10	_			
12	958691.77	4394387.44	Картометрический метод	0.10	_			
13	958714.45	4394399.54	Картометрический метод	0.10	_			
14	958714.97	4394398.68	Картометрический метод	0.10	_			
1	958720.26	4394401.57	Картометрический метод	0.10	_			
3. Сведения о харан	ктерных точках ча	сти (частей) гран	ицы объекта					
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки			
точек части границы	X	Y	точки	характерной точки (M_t) , м	на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
			1	i e				