ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Электрификация линии Волочаевка II – Комсомольск-Сортировочный Дальневосточной железной дороги» Этап 3. Электрификация участка Менгон (вкл.) – Комсомольск-Сортировочный (искл.)» в рамках инвестиционного проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшет – порты Дальнего Востока (Восточный полигон)»

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

Раздел 1

	Сведения об объекте				
Ν п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Хабаровский край, Амурский район, п/ст. Тейсин.			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	115кв.м ± 4кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Электрификация линии Волочаевка II — Комсомольск-Сортировочный Дальневосточной железной дороги» Этап 3. Электрификация участка Менгон (вкл.) — Комсомольск-Сортировочный (искл.)» для целей, предусмотренных п.2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-Ф3. Срок публичного сервитута: 24 месяца.			

Раздел 2

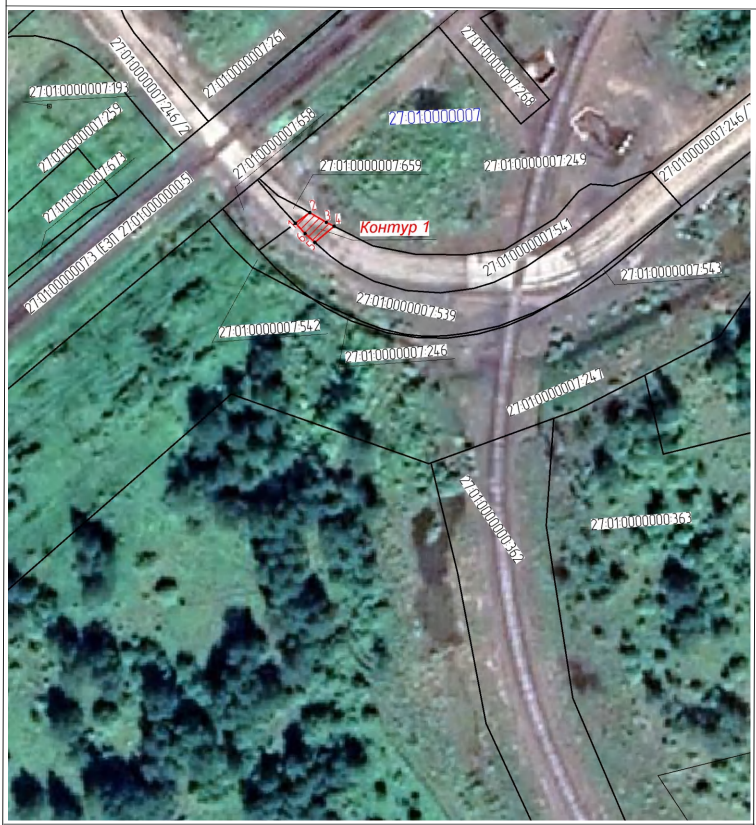
Сведения о местоположении границ объекта									
1. Система координат <u>МСК-27. зона 3</u> 2. Сведения о характерных точках границ объекта									
									Обозначение характерных точек границ
	X	Y	точки	характерной точки (Mt), м	(при наличии)				
1	2	3	4	5	6				
Контур 1 (27:01:0000007:541) площадью 40 кв.м									
1 2 3	625714.08 625716.86 625714.32	3277969.11 3277972.88 3277977.25	Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод	(0.10 (0.10	- - -				
5 5 6	625713.28 625709.02 625711.33	3277979.30 3277974.24 3277971.63	Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод Аналитический метод	0.10 0.10	- -				
6 625711.55 5277971.05 Аналитический метод 0.10 — 1 625714.08 3277969.11 Аналитический метод 0.10 — Контур 2 (27:01:0000007:541) площадью 61 кв.м									
7	625705.82	3278000.96	Аналитический метод		_				
8			Аналитический метод		=				
9	625697.49	3278004.95	Аналитический метод	0.10	=				
10	625699.26	3277997.15	Аналитический метод	0.10	_				
11	625706.26	3277998.75	Аналитический метод	0.10	_				
7	625705.82	3278000.96	Аналитический метод	0.10	-				
			00007:539) площадью 14	1 кв.м					
12	625709.02	3277974.23	Аналитический метод		_				
13	625707.50	3277972.42	Аналитический метод	0.10	_				
14	625713.08	3277967.75	Аналитический метод	•	_				
15	625714.07	3277969.11	Аналитический метод	`	=				
16	625711.33	3277971.64	Аналитический метод	•	_				
12	625709.02	3277974.23	Аналитический метод	0.10	_				
3. Сведения о ха	рактерных точ	ках части (ча <mark>с</mark> те	ей) границы объекта						
Обозначение			Метод	Средняя	Описание				
характерных точек части	Координаты, м		определения координат	квадратическая погрешность	обозначения точки на				
границы			характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)				
1	2	3	4	5	6				
Часть № –									
=			_		_				

Раздел 3

	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта											
1. Система координат МСК-27, зона 3												
2. Сведения о характерных точках границ объекта												
Обозн ачение характ ерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения		Описание обозначения точки				
точек границ	X	Ŋ	Y	X	Y			характерной очки (Mt), м	на местности (при наличии)			
1	2	3	3	4	5	6		7		8		
=	-	=	_	=	-	_		_		-		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта												
Обозн ачение характ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки		Средняя квадратическая погрешность		Описание обозначени я точки			
ерных точек границ	X	7	Y	X	Y			положения характерной точки (Mt), м		на местности (при наличии)		
1	2		3	4	5	6		7		8		
Часть № –												

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута Схема расположения границ публичного сервитута

для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Электрификация линии Волочаевка II Комсомольск-Сортировочный Дальневосточной железной дороги» Этап 3. Электрификация участка Менгон (вкл.) Комсомольск-Сортировочный (искл.)», в рамках инвестиционного проекта: «Увеличение пропускной способности участка Тайшет — порты Дальнего Востока (Восточный полигон)» расположенных Хабаровский край, Амурский район, п/ст Тейсин, на земельном участке с кадастровым номером 27:01:0000007:541.



масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



- проектные границы публичного сервитута
- характерные точки границы публичного сервитута
- граница земельного участка сведения о которой содержатся в ЕГРН
- 27:01:00000007:267 обозначение (номер) земельного участка учтенного в ЕГРН
- 27:01:0000007
- обозначение кадастрового квартала
 граница кадастрового квартала

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута Схема расположения границ публичного сервитута

для обеспечения строительства, реконстрикции объектов инфрастриктиры при реализации объекта «Электрификация линии Волочаевка II Комсомольск-Сортировочный Дальневосточной железной дороги» Этап 3. Электрификация участка Менгон (вкл.) Комсомольск-Сортировочный (искл.)», в рамках инвестиционного проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшет – порты Дальнего Востока (Восточный полигон)» расположенных: Хабаровский край, Амирский район, п/ст Тейсин, на земельном участке с кадастровым номером 27:01:0000007:541.



масштаб 1:1000

Использцемые цсловные знаки и обозначения:



- проектные границы публичного сервитута
- характерные точки границы публичного сервитута
- граница земельного ичастка сведения о которой содержатся в ЕГРН
- 27:01:00000007:267 – обозначение (номер) земельного участка учтенного в ЕГРН
- обозначение кадастрового квартала 27:01:0000007
 - граница кадастрового квартала

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута Схема расположения границ публичного сервитута

для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Электрификация линии Волочаевка II Комсомольск-Сортировочный Дальневосточной железной дороги»
Этап 3. Электрификация участка Менгон (вкл.) Комсомольск-Сортировочный (искл.)», в рамках инвестиционного проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшет — порты Дальнего Востока (Восточный полигон)» расположенных Хабаровский край, Амурский район, п/ст Тейсин, на земельном участке с кадастровым номером 27:01:0000007:539.



Использцемые цсловные знаки и обозначения:

lacksquare

- проектные границы публичного сервитута
- характерные точки границы публичного сервитута
- граница земельного участка сведения о которой содержатся в ЕГРН
- 27:01:00000007:267 обозначение (номер) земельного участка учтенного в ЕГРН
- 27:01:0000007 обозначение кадастрового квартала
 - граница кадастрового квартала