

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут под объект: «Реконструкция нефтепровода ПНС «Обливка» - «0» пикет Обливское месторождение (ПК0+00–28+00, ПК78+02-100+02, ПК105+02-110+02)»
(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	614545, Пермский край, район Пермский, село Платошино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	4727 кв.м ± 13.76 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	478551.53	2249969.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	нет закрепления
2	478557.99	2249975.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	нет закрепления
3	478541.64	2249993.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	нет закрепления
4	478508.91	2250006.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	нет закрепления
5	478508.71	2250010.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	нет закрепления
6	478463.10	2250026.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	нет закрепления
7	478433.32	2250088.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	нет закрепления
8	478430.50	2250090.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	нет закрепления
9	478389.51	2250130.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	нет закрепления
10	478407.88	2250085.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	нет закрепления
11	478445.77	2250006.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	нет закрепления
1	478551.53	2249969.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	нет закрепления
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя	Описание

характерных точек части границы	X	Y	координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Объект: «Реконструкция нефтепровода ПНС «Обливка» – «0» пикет Обливское месторождение (ПК0+00–28+00, ПК78+02–100+02, ПК105+02–110+02)»
Местоположение: Пермский край, Пермский район, Кукуштанское с/пос., севернее с.Платошино
Категория земель: Земли сельскохозяйственного назначения
Площадь земель/части земельного участка 4727 кв.м.



М 1:4 000

Условные обозначения:

- 1 - граница сервитута
- граница кадастрового квартала
- 59:32:5160006 - обозначение кадастрового квартала
- граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- 59:32:5160006:1723 - кадастровый номер земельного участка
- граница зоны с ОУИТ по сведениям ЕГРН
- - - проектное местоположение инженерного сооружения

Каталог координат (Система координат МСК-59,				
Обозначение характерных точек границ	Координаты		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения	Площадь, кв.м.
	X	Y		
1	478551,53	2249969,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	4727.22
2	478557,99	2249975,74		
3	478541,64	2249993,67		
4	478508,91	2250006,20		
5	478508,71	2250010,24		
6	478463,10	2250026,14		
7	478433,32	2250088,31		
8	478430,50	2250090,51		
9	478389,51	2250130,01		
10	478407,88	2250085,88		
11	478445,77	2250006,77		
1	478551,53	2249969,88		