

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения (эксплуатации) объекта тепловых сетей: Теплотрасса магистральная №2,  
расположенная по адресу: Российская Федерация, Саратовская обл., г. Балаково кадастровым номером  
64:40:000000:17418

(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	Саратовская обл, Балаково г
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	179 кв.м ± 3 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается сроком на 49 лет, в целях размещения (эксплуатации) объекта тепловых сетей: Теплотрасса магистральная №2, расположенная по адресу: Российская Федерация, Саратовская обл., г. Балаково кадастровым номером 64:40:000000:17418, обладатель публичного сервитута публичное акционерное общество "Т Плюс", адрес г. Саратов, ул. Чернышевского, 124, эл. адрес: info@tplusgroup.ru

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-64, зона 3</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 точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	–	–	–	–	–
н1	550159.63	3213248.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н2	550164.36	3213253.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н3	550158.69	3213258.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н4	550158.01	3213257.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н5	550154.09	3213252.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н1	550159.63	3213248.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
н6	550324.57	3213114.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н7	550333.20	3213107.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н8	550337.58	3213112.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н9	550328.83	3213119.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н6	550324.57	3213114.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
н10	550384.02	3213066.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н11	550385.29	3213067.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н12	550374.50	3213076.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н13	550373.15	3213075.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н10	550384.02	3213066.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–
н14	550377.20	3213080.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н15	550387.98	3213071.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н16	550388.95	3213072.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н17	550378.19	3213081.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н14	550377.20	3213080.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта



Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
Зона1(1)	–	–
н1	н2	–
н2	н3	–
н3	н4	–
н4	н5	–
н5	н1	–
Зона1(2)	–	–
н6	н7	–
н7	н8	–
н8	н9	–
н9	н6	–
Зона1(3)	–	–
н10	н11	–
н11	н12	–
н12	н13	–
н13	н10	–
Зона1(4)	–	–
н14	н15	–
н15	н16	–
н16	н17	–
н17	н14	–






ОБЗОРНАЯ СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Граница публичного сервитута для ОКС 64:40:000000:17418
-  - Граница публичного сервитута для ОКС 64:40:000000:17418 (общая)

## 64:40:020402

 - Граница публичного сервитута для ОКС 64:40:000000:17418  
 - ОКС 64:40:000000:17418 по сведениям ГKN  
 - Граница земельных участков по сведениям ГKN  
 - Граница кварталов по сведениям ГKN  
 - Граница охранной зоны 64:40-3.331 (учетный номер 64.40.2.263) по сведениям ГKN

~~Лист 1~~



