

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в отношении земельных участков в целях строительства объекта и
эксплуатации «ВЛ-35кв И-125 Гилево-Быстровка» и его неотъемлемых технологических
частей (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Новосибирская обл., р-н Искитимский			
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	5±1 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земельных участков в целях строительства объекта и эксплуатации «ВЛ-35кв И-125 Гилево-Быстровка» и его неотъемлемых технологических частей. Сроком на 49 лет. Владелец публичного сервитута: Акционерное общество "Региональные электрические сети", ИНН 5406291470, ОГРН 1045402509437, почтовый адрес: 630102, г. Новосибирск, ул. Якушева, 16а			
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК-54, зона 4</i>					
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_i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	422670,08	4191628,49	Аналитический метод	0,10	—
2	422671,23	4191630,37	Аналитический метод	0,10	—
3	422669,35	4191631,52	Аналитический метод	0,10	—
4	422668,21	4191629,64	Аналитический метод	0,10	—
1	422670,08	4191628,49	Аналитический метод	0,10	—

План границ объекта



Масштаб 1: 800

Используемые условные знаки и обозначения:

-  — проектируемые границы публичного сервитута,
-  — граница кадастрового квартала,
-  — граница земельного участка,
-  — характерная точка объекта.

Подпись  Холмова М. Д. Дата 5 апреля 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

