

СООБЩЕНИЕ О ВОЗМОЖНОМ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Отделом земельно-имущественных отношений администрации Ачинского района рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута в целях реконструкции или эксплуатации инженерного сооружения.

Публичный сервитут устанавливается в отношении частей земельных участков с кадастровыми номерами 24:02:0703001:95 (Красноярский край, Ачинский район, 644 км. автодороги «Байкал», в 70 м на северо-восток от строения № 13) площадью 887 кв.м., с кадастровым кварталом 24:02:0703001 (Красноярский край, Ачинский район), земель государственной собственности.

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, подать заявления об учете прав на земельные участки в администрацию Ачинского района по адресу: Красноярский край, г. Ачинск, ул. Свердлова, зд. 17, тел. 8 (39151) 6-14-45, 6-14-46.

Срок подачи заявлений: по 31 декабря 2025 года.

Время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута: понедельник-пятница с 09-00 час. до 17-00 час., обед с 12-00 час. до 13-00 час.

Сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута размещено в газете «Уголок России» и на официальном сайте: <https://ach-raion.gosuslugi.ru/>.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в целях размещения объекта электросетевого хозяйства, необходимого для подключения к электрическим сетям, ЛЭП-0,4 кВ в составе объекта: «Строительство ЛЭП-0,4 кВ для электроснабжения объекта, расположенного по адресу: Красноярский край, Ачинский район, с. Белый Яр, территория Пригородная,

ул. Весенняя, 6»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Красноярский край, Ачинский р-н, Белый Яр с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	964 ± 22
3	Иные характеристики объекта	Установить публичный сервитут на основании ходатайства акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (660049, Красноярский край, город Красноярск, Мира проспект, дом 10, пом. 55, ОГРН 1152468001773, ИНН 2460087269) в целях размещения объекта электросетевого хозяйства, необходимого для подключения к электрическим сетям, ЛЭП-0,4 кВ в составе объекта: «Строительство ЛЭП-0,4 кВ для

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
		электроснабжения объекта, расположенного по адресу: Красноярский край, Ачинский район, с. Белый Яр, территория Пригородная, ул. Весенняя, 6», в границах земельного участка 24:02:0703001:95 и в границах кадастровых кварталов 24:02:0703001, 24:43:0119035, площадью 964 кв.м, сроком на 49 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-166, зона 3					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	696077.67	134919.07	Аналитический метод	0.2	-
2	696062.25	134910.21	Аналитический метод	0.2	-
3	696069.01	134909.93	Аналитический метод	0.2	-
4	696109.34	134914.97	Аналитический метод	0.2	-
5	696143.30	134924.63	Аналитический метод	0.2	-
6	696182.41	134936.16	Аналитический метод	0.2	-
7	696180.36	134949.84	Аналитический метод	0.2	-
8	696175.91	134955.77	Аналитический метод	0.2	-
9	696173.52	134958.85	Аналитический метод	0.2	-
10	696170.97	134958.47	Аналитический метод	0.2	-
11	696173.85	134941.95	Аналитический метод	0.2	-
12	696170.20	134940.76	Аналитический метод	0.2	-
13	696141.10	134932.32	Аналитический метод	0.2	-
14	696116.18	134925.23	Аналитический метод	0.2	-
15	696115.05	134921.15	Аналитический метод	0.2	-
16	696109.11	134919.85	Аналитический метод	0.2	-
17	696085.63	134920.17	Аналитический метод	0.2	-
18	696085.47	134920.05	Аналитический метод	0.2	-
1	696077.67	134919.07	Аналитический метод	0.2	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1400

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы публичного сервитута
	Надписи номеров характерных точек границы публичного сервитута
	Граница публичного сервитута
	Граница кадастрового квартала
	Граница муниципального образования
	Обозначение кадастрового квартала
	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
	Надписи кадастрового номера земельного участка
	Проектное местоположение инженерного сооружения

Подпись Леонович Ю. Е.

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



Дата 18.11.2025 г.