ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

<u>Публичный сервитут в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-10 кВ в составе объекта:</u> «Строительство ЛЭП-10 кВ, КТП 10/0,4 кВ для электроснабжения объекта по адресу:

г. Енисейск, ул. Лесозаводская 93/1», с кадастровым номером 24:00:0000000:71273

(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, Енисейск г				
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	1720 ± 15				
3	Иные характеристики объекта	Установить публичный сервитут на основании ходатайства Акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» (660049, Красноярский край, г. Красноярск, пр. Мира, д. 10, пом. 55, ОГРН: 115268001773, ИНН: 2460087269, КПП: 246601001) в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-10 кВ в составе объекта: «Строительство ЛЭП-10 кВ, КТП 10/0,4 кВ для электроснабжения объекта по адресу: г. Енисейск, ул. Лесозаводская 93/1», с кадастровым номером 24:00:0000000:71273, в границах кадастрового квартала 24:47:0010349 и земельного участка 24:47:0010349:224, общей площадью 1720 кв. м. Определить срок установления публичного сервитута - 49 лет.				

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК 167						
		2. Сведения	я о характерных точках гр	раниц объекта		
	Координаты, м			Средняя квадратическая	Описание	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность	описание обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	1 905654.77 62825.69		Аналитический метод	0.1	-	
2	2 905634.28		Аналитический метод	0.1	-	
3	905614.95	62844.94	Аналитический метод 0.1		-	
4	4 905599.37 62851.08 5 905600.75 62852.82		Аналитический метод	0.1	-	
5			Аналитический метод	0.1	-	
6	905527.06	62917.02	Аналитический метод	0.1	-	
7	905516.88 62926.03		Аналитический метод	0.1	-	
8	905511.16	62917.81	Аналитический метод	0.1	-	
9	905520.45	62909.51	Аналитический метод	0.1	-	
10	905598.94	62841.03	Аналитический метод	0.1	-	
11	905629.81	62827.55	Аналитический метод	0.1	-	
12	905650.22	62816.87	Аналитический метод	0.1	-	
1	905654.77	62825.69	Аналитический метод	0.1	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на	
точек части границы	X	Y	координат характерной точки	характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание		
точек части границы	X	Y	координат характерной точки	характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)		
1	2	3	4	5	6		
-	-	-	-	-	-		

Раздел 3

	Све	едения о ме	стоположен	ии изменен	ных (уточненных)	границ объекта	
			1. Сис	тема коорді	инат МСК 167		
		2. C	ведения о х	арактерных	точках границ объ	екта	
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границ	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Сведения	о характерн	ных точках	части (частей) гран	ицы объекта	
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	=	-	-	-	-	-	-

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута 24:47:0010349:224 24:47:0010349:216 24:47:0010349:6 24:12:0110101 Масштаб 1:2000 Используемые условные знаки и обозначения: Характерная точка границы публичного сервитута Надписи номеров характерных точек границы публичного сервитута Граница публичного сервитута Граница кадастрового квартала 24:47:001 Обозначение кадастрового квартала Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения Надписи кадастрового номера земельного участка :10 Местоположение инженерного сооружения Дата 24 февраля 2022 г. Подпись

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