

Схема расположения границ публичного сервитута  
объекта электросетевого хозяйства:  
«Подстанция трансформаторная комплектная 10/0,4 кВ;  
2КТП-БМ-630/10/0,4 УХЛ1; ТП-227 Ледовый дворец»,  
расположенного по адресу:  
Архангельская область, г. Коряжма

**Утверждена**

(наименование документа об утверждении, включая

наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших

решение об утверждении схемы или подписавших  
соглашение о перераспределении земельных участков)

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Площадь испрашиваемого публичного сервитута  
675 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе







Система координат: МСК-29, зона 3

Кадастровый номер земельного участка, в отношении  
которого испрашивается публичный сервитут:  
29:23:010211:51, земли кадастрового квартала  
29:23:010211



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута;
-  - обозначение границы объекта электросетевого хозяйства;
- :149 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- :29:00:060406 - номер и граница кадастрового квартала;
-  1 - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
-  :4322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка.

**Каталог координат границ публичного сервитута  
объекта электросетевого хозяйства: "Подстанция трансформаторная комплектная 10/0,4 кВ;  
2КТП-БМ-630/10/0,4 УХЛ1; ТП-227 Ледовый дворец"**

<b>Площадь публичного сервитута: 675 кв.м.</b>		
<b>Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</b>		
<b>Система координат: МСК - 29, зона 3</b>		
<b>Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м</b>		
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>	
	<b>X</b>	<b>Y</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	292 529,82	3 569 980,65
2	292 554,15	3 569 986,41
3	292 547,94	3 570 012,68
4	292 523,61	3 570 006,93
1	292 529,82	3 569 980,65