

Резерв заявок на технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств)

№ п/п	Наименование адресно-энергетической точки	Адрес местонахождения	Присоединенная мощность, кВт	Номер и дата договора об осуществлении технологического присоединения	Номер и дата акта об осуществлении технологического присоединения	Сумма по договору ТП с НДС, руб.	Сумма по договору ТП без НДС, руб.	Вид ставки, для расчета платы за технологическое присоединение, указанной в договоре	Номер и дата технической справки (ТУ)	Наименование организации и ее ОГРН/ИНН	Капитальные вложения на строительство объектов электрохозяйства без НДС, руб. - всего, в том числе	строительством воздушных линий 0,4 кВ		строительством воздушных линий 6, 10 кВ		строительством кабельных линий 0,4 кВ		строительством кабельных линий 6, 10 кВ		строительством прочих объектов электросетевого хозяйства (КТП, РТП, РЛ, пунктов секционирования), кВт		
												Фактически	Протяженность	Фактически	Протяженность	Фактически	Протяженность	Фактически	Протяженность	Фактически	Протяженность	Фактически
1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
итд.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

По состоянию на 2016 - 2018 гг., заявок на технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью не превышающей 150 кВт включительно не поступило.

Руководитель АО «Видеопроект» Г.Н. Коняков
МП



- Примечания:
1. Данные в таблице соответствуют состоянию по данным
 2. В случае отсутствия данных, указанных в таблице, в соответствующих графах проставить 0.
 3. Сведения предоставляются на основании информации, полученной от заявителей с направлением электронной версии на почтовый адрес: elektro@ant74.ru, с обязательной пометкой «Заявки по ТП на 2020-», «Заявки по ТП на 2020-».

190

Ресурсы заявок на технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств)

№ п/п	Наименование Заявителя	Адрес местонахождения энергопринимающих устройств Заявителя	Присоединение энергоснабжения	Номер и дата договора об осуществлении присоединения (договор ТП)	Номер и дата акта об осуществлении присоединения (акт ТП)	Сумма по договору ТП с НДС, руб.	Сумма по договору ТП без НДС, руб.	Номер и дата технической организации (ТУ)	Наименование работ со стороны организации и в соответствии с ТУ	Капитальные вложения на строительство объектов энергохозяйства без НДС, руб. - всего, в том числе	строительство воздушных линий 0,4 кВ		строительство воздушных линий 6, 10 кВ		строительство кабельных линий 0,4 кВ		строительство кабельных линий 6, 10 кВ		строительство прочих объектов энергосетевого хозяйства (КТП, РТП, РП, пунктов секционирования), кВт		строительство отдельных объектов энергосетевого хозяйства (КТП, секционирования), кВт		строительство пунктов секционирования (Фактис), кВт	
											Фактически	Прогнозируемые	Фактически	Прогнозируемые	Фактически	Прогнозируемые	Фактически	Прогнозируемые	Фактически	Прогнозируемые	Фактически	Прогнозируемые	Фактически	Прогнозируемые
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
-	-	-	-	-	-	550,00	466,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
и т.д.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

По состоянию на 2016-2018 гг., заявлений на технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью не превышающей 15 кВт не поступило.

Руководитель филиала «Взрывооборудование ТОК»
МП
Г.Н. Коняков

Коняков



- Приказом
1. Данные в таблице представлять с выделением до тысячных
2. В случае отсутствия каких-либо сведений, в соответствующих графах проставить 0.
3. Сведения представлять в оригинальном варианте в МТР-3 с направлением электронной версии на почтовый адрес: eikto@iaf74.by, с обязательной пометкой «Справка по ТП на 2020-г», «Выдающиеся по ТП на 2020г.».