

Расходы на строительство введенных в эксплуатацию объектов электросетевого хозяйства для целей технологического присоединения и для целей реализации иных мероприятий инвестиционной программы МУП "Районные электрические сети" Хабаровского муниципального района Хабаровского края за 2022 год

№ п/п	Объект электросетевого хозяйства	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), м; количество точек учета (для средств коммерческого учета электрической энергии)шт	Пропускная способность, кВт/Максимальная мощность,кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс.руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Строительство воздушных линий					
	до 15кВт включительно	2022	0,4	1660	105,00	849,33
	до 15кВт включительно	2022	6	0	0	0
	в том числе:					
	<i>Материал опоры:</i>					
1.2	деревянные		0,4	1660	105	849,33
	<i>Тип провода</i>					
	изолированный провод		0,4	1660	105	849,33
	<i>Материал провода</i>					
	алюминиевые		0,4	1660	105	849,33
	<i>Сечение провода</i>					
	диапазон до 50мм2 включительно		0,4	1520	90	744,19
	диапазон от 50 мм2 до 100 мм2 включительно		0,4	140	15	105,14
	<i>Материал опоры:</i>					
1.3	железобетонные		6	0	0	0
	<i>Тип провода</i>					
	изолированный провод		6	0	0	0
	<i>Материал провода</i>					
	алюминиевые		6	0	0	-
	<i>Сечение провода</i>					
	диапазон до 50мм2 включительно		6	0	0	
	от 50 до 100мм2 включительно (m=2)		6	0	0	
2.	Обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности)					
2.1	Однофазный					
2.1.1.1	Однофазный прямого включения, без ТТ	2022	0,4	37	461	851,962
2.1.2	Однофазный полукосвенного включения		0,4	-	-	-
2.1.3	Однофазный косвенного включения		0,4	-	-	-
3.2	Трехфазный					

9

№ п/п	Объект электросетевого хозяйства	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), м; количество точек учета (для средств коммерческого учета электрической энергии)шт	Пропускная способность, кВт/Максимальная мощность,кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс.руб.
1	2	3	4	5	6	7
3.2.1.1	Трехфазный прямого включения, без ТТ	2022	0,4	189	4133,5	7 763,93
3.2.2.1	Трехфазный полукосвенного включения, с ТТ		0,4	-	-	-
3.2.3	Трехфазный косвенного включения	2022	1-20			

Директор

Заместитель директора по экономике

О.Ю. Кутько

Л.М. Зеленова

Расходы на выполнение мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренным подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических указаний, МУП "Районные электрические сети" Хабаровского муниципального района Хабаровского края за 2022год

№ п/п	Наименование мероприятий	Информация для расчета стандартизированной тарифной ставки С1			Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)
		Расходы по каждому мероприятию, (руб.)	Количество технологических присоединений (шт.)	Объем максимальной мощности (кВт)	
1	2	3	4	5	6
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий (ТУ) Заявителю, на уровне напряжения i и (или) диапазоне мощности j	3 509 778	318	7101,29	11 037,04
2.	Выдача сетевой организацией уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям	5 055 061	318	7101,29	15 896,42

Директор

О.Ю. Кутько

Заместитель директора по экономике

Л.М. Зеленова

Расчёт фактических расходов на выполнение мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических указаний МУП "Районные электрические сети" Хабаровского муниципального района Хабаровского края за 2022 год

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю	Выдача сетевой организацией уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям
1	2	3	4	5
1.	Расходы по выполнению мероприятий по технологическому присоединению, всего	тыс.руб.	3 509,778	5 055,061
1.1.	Материалы	тыс.руб.	629,864	739,405
1.1.1	Вспомогательные материалы (автозапчасти, ГСМ, материалы на ремонт административного здания)	тыс.руб.	50,720	59,541
1.2.	Энергия на хозяйственные нужды	тыс.руб.	21,992	25,817
1.3.	Оплата труда ППП	тыс.руб.	2 014,670	2 365,048
1.4.	Отчисления на страховые взносы	тыс.руб.	604,160	709,232
1.5.	Прочие расходы, всего, в том числе:	тыс.руб.	188,372	1 156,018
1.5.1.	- работы и услуги производственного характера	тыс.руб.		22,144
1.5.2.	- налоги и сборы, уменьшающие налогооблагаемую базу на прибыль организаций, всего	тыс.руб.		1,280
1.5.3.	- работы и услуги непроизводственного характера в т.ч.:	тыс.руб.	188,372	1 132,594
1.5.3.1.	услуги связи	тыс.руб.		
1.5.3.2.	расходы на охрану и пожарную безопасность	тыс.руб.	15,105	17,732
1.5.3.3.	расходы на информационное обслуживание, иные услуги, связанные с деятельностью по технологическому присоединению	тыс.руб.	16,569	
1.5.3.4.	услуги связи, интернет	тыс.руб.	16,390	
1.5.3.5.	другие прочие расходы, связанные с производством и реализацией	тыс.руб.	140,308	1 114,862
1.6.	Внереализационные расходы, всего	тыс.руб.		
1.6.1.	- расходы на услуги банков	тыс.руб.		
1.6.2.	- % за пользование кредитом	тыс.руб.		
1.6.3.	- прочие обоснованные расходы			
1.6.4.	- денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору)	тыс.руб.		
2.	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	3 509,778	5 055,061

Директор

О.Ю. Кутько

Заместитель директора по экономике

Л.М. Зеленова

**Сведения о строительстве линий электропередачи при технологическом присоединении
энергопринимающих устройств максимальной мощностью менее 670кВт и на уровне напряжения ниже 20кВ
МУП "Районные электрические сети" Хабаровского муниципального района Хабаровского края за 2022 год**

№ п/п	Объект электросетевого хозяйства	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Протяженность, (для линий электропередачи) м, количество точек учета (для средств коммерческого учета электрической энергии) шт	Присоединенная максимальная мощность, кВт
1	2	3	4	5	6
1.	Строительство воздушных линий				
	до 15кВт включительно	2022	0,4	1660	105,00
	до 15кВт включительно	2022	6	0	0,00
	в том числе:				
	Материал опоры:				
1.1	деревянные		0,4	1660	105,00
	Тип провода				
1.1.1	изолированный провод		0,4	1660	105,00
	Материал провода				
1.1.2	алюминиевые		0,4	1660	105,00
	Сечение провода				
1.1.3	диапазон до 50мм ² включительно		0,4	1520	90
1.1.4	диапазон от 50 мм ² до 100 мм ² включительно		0,4	140	15
	Материал опоры:				
1.2	железобетонные (j=3)		6	0	0,00
	Тип провода				
1.2.1	изолированный провод (k=1)		6	0	0,00
	Материал провода				
1.2.2	алюминиевые (l=4)		6	0	0,00
	Сечение провода				
1.2.3	диапазон до 50мм ² включительно (m=1)		6		
	от 50 до 100мм ² включительно (m=2)		6		
2.	Обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности)				
2.1	Однофазный	2022	0,4	37	461
2.1.1.1	Однофазный прямого включения, без ТТ		0,4	37	461
2.1.2	Однофазный полукосвенного включения		0,4	-	-
2.1.3	Однофазный косвенного включения		0,4	-	-
2.2	Трехфазный	2022	0,4	189	4133,5
2.2.1.1	Трехфазный прямого включения, без ТТ		0,4	189	4133,5
2.2.2.1	Трехфазный полукосвенного включения, с ТТ		0,4	-	-
2.2.3	Трехфазный косвенного включения	2022	1-20	-	-

Директор

О.Ю. Кутько

Заместитель директора по экономике

Л.М. Зеленова