



МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
“МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ  
ОБЪЕДИНЕНИЕ ЭНЕРГОСЕТЕЙ” города Трехгорного



456080, Россия, Челябинская область, г. Трехгорный,  
ул. Маршала Жукова, 1а  
Тел./факс(351-91) 6-20-61 Факс(351-91) 6-02-47  
[www.energo.trekhgorny.ru](http://www.energo.trekhgorny.ru)  
e-mail [energo@atlint.ru](mailto:energo@atlint.ru)

Р/сч.40702810107350000182  
в ОАО “Челиндбанк” г Челябинск  
Кор/сч. 3010181040000000711  
БИК 047501711,  
ИНН/КПП 7405000450/740501001,  
ОГРН 1027400663630, ОКПО 21645830

Исх. № 01-02/ 659 от "26" 04 2017 г.  
На № 15/916 от 14.03.2017

Министерство тарифного  
регулирования и энергетики  
Челябинской области

Т.В. Кучиц

Заявка на тарифы по присоединению  
к водопроводным и канализационным сетям  
на 2018 год

Уважаемая Татьяна Валерьевна!

Направляю Вам на рассмотрение расчеты с обосновывающими материалами  
для утверждения ставок тарифов на 2018 год на покрытие расходов  
МУП «МПОЭ» г.Трехгорного, связанных с подключением (технологическим  
присоединением) к централизованным водопроводным и канализационным сетям.

Приложение: количество листов 234.

Директор



С.Н.Спичко

Часнойть Татьяна Владимировна  
8 (35191) 65371



Расчет платы за подключение (технологическое присоединение)  
к системам водоснабжения МУП "МПОЭ" г.Трехгорного на 2018 год

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Всего
1	2	3	4
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	1873,864
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	1800,564
1.1.1	расходы на проектирование	тыс. руб.	0,000
1.1.2	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.	81,223
1.1.3	расходы на электрическую энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.	27,775
1.1.4	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	25,000
1.1.5	оплата труда и отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	638,744
1.1.6	прочие расходы	тыс. руб.	1027,822
1.2	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.	21,950
1.2.1	расходы на услуги банков	тыс. руб.	18,950
1.2.2	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.	0,000
1.2.3.	выплаты социального характера (по Коллективному договору)	тыс. руб.	3,000
1.3	Налог на прибыль	%	0,000
		тыс. руб.	51,350
1.4.	Прибыль	тыс. руб.	281,080
	ИТОГО (расходы, относимые на подключаемую нагрузку):	тыс. руб.	<b>2 154,94</b>
2	Структура расходов		
<b>2.1</b>	<b>Расходы, относимые на ставку за протяженность сети</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>9 812,94</b>
2.1.1	расходы на подключение сетей диаметром до 100 мм (включительно)	тыс. руб.	2 066,74
2.1.2	расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 125 мм (включительно)	тыс. руб.	3 566,25
2.1.3	расходы на подключение сетей диаметром от 125 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб.	654,47
2.1.4	расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб.	3 525,48
2.1.5	расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб.	0,00
2.1.7	расходы на подключение сетей диаметром от 250 мм и более	тыс. руб.	0,00
<b>2.2</b>	<b>Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку</b>	<b>тыс. руб.</b>	<b>2 154,94</b>
2.3	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение	тыс. руб.	0



3	Протяженность сетей	км	
3.1	Протяженность вновь создаваемых (полиэтилен):	км	2,3224
3.1.1	протяженность сетей диаметром до 100 мм (включительно)	км	0,6020
3.1.2	протяженность сетей диаметром от 100 мм до 125 мм (включительно)	км	0,9056
3.1.3	протяженность сетей диаметром от 125 мм до 150 мм (включительно)	км	0,1448
3.1.4	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	км	0,6700
3.1.5	протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	км	0
3.1.6	протяженность сетей диаметром от 250 мм и более	км	0
4	Подключаемая нагрузка	куб.м/сут. в сутки	359,5
5	Предлагаемые тарифы на подключение		
<b>5.1</b>	<b>Базовая ставка тарифа на протяженность сетей</b>	<b>тыс. руб./км</b>	<b>5 281,68</b>
5.1.1.	протяженность сетей диаметром до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	3 433,12
5.1.2	протяженность сетей диаметром от 100 мм до 125 мм (включительно)	тыс. руб./км	3 937,99
5.1.3	протяженность сетей диаметром от 125 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	4 519,80
5.1.4	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	5 261,92
5.1.5	протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	
5.1.6	протяженность сетей диаметром от 250 мм и более	тыс. руб./км	
<b>5.2</b>	<b>Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей</b>		
5.2.1	коэффициент для сетей диаметром до 100 мм (включительно)	-	0,34
5.2.2	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 125 мм (включительно)	-	0,36
5.2.3	коэффициент для сетей диаметром от 125 мм до 150 мм (включительно)	-	0,39
5.2.4	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	0,46
5.2.5	коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-	0,54
5.2.6	коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более	-	0,62
<b>5.3</b>	<b>Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку</b>	<b>тыс. руб./ куб. м в сут.</b>	<b>5,994</b>

Главный экономист



Т.В. Часнойть