



МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики
Челябинской области от 10 декабря 2015 г. № 61

Председательствовал:

Кучиц Т.В. - Министр тарифного регулирования и энергетики
Челябинской области

Присутствовали:

Члены Правления:

Дрыга А.А. - заместитель Министра тарифного регулирования и
энергетики Челябинской области
Малюгова И.В. - заместитель Министра тарифного регулирования и
энергетики Челябинской области
Симоненко А.В. - начальник управления ценообразования в
энергетическом комплексе МТРИЭ
Миклина Ю.Б. - начальник контрольно-правового управления МТРИЭ
Лябова Е.В. - заместитель начальника управления – начальник отдела
Министерства тарифного регулирования и энергетики
Челябинской области (далее – МТРИЭ)

Приглашенные:

Мурдид А.Г. - представитель ООО «СК Легион» по доверенности
от 01.01.2015 г.
Шумакова Л.В. - представитель ООО «СК Легион» по доверенности
от 01.01.2015 г.

В работе Правления принимали участие:

Кудашева Е.Ю. - консультант отдела ценообразования в электроэнергетике

Повестка дня:

Вопрос 14.1. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Производственное объединение водоснабжения и водоотведения г. Челябинска» (далее – МУП «ПОВВ») в индивидуальном порядке для ООО «СК Легион».

Получено письменное согласие с предложенным проектом платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения и заявление о проведении заседания Правления МТРИЭ в отсутствие представителей регулируемой организации от 10.12.2015 г. № 03-1559.

Консультант отдела ценообразования в электроэнергетике МТРИЭ Кудашева Е.Ю. доложила, что согласно пункту 121 Методических указаний, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 г. № 1746-э, размер платы за подключение устанавливается органом регулирования тарифов индивидуально в отношении тех заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых превышает 10 куб. метров в час (осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения и (или) водоотведения с площадью поперечного сечения трубопровода, превышающей 300 кв. сантиметров (предельный уровень нагрузки) ($S = \pi/4 \times D^2$).

Учитывая технические параметры подключения, а именно, подключаемую нагрузку – 9,104 куб.м/час и площадь поперечного сечения строящегося водовода, превышающего 300 кв.сантиметров (диаметр 300 мм) плата за подключение к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения для ООО «СК Легион» устанавливается в индивидуальном порядке.

Рассмотрев предусмотренные в повестке дня вопросы и обменявшись мнениями, Правление МТРИЭ решило:

14.1.1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «ПОВВ» в индивидуальном порядке для ООО «СК Легион» в размере 2 351,005 тыс.руб. (без учета НДС) согласно приложению 1.

14.1.2. Принять расходы МУП «ПОВВ» по строительству трубопроводов на основании Укрупненных нормативов цены строительства (НЦС 81-02-14-2014), утвержденных приказом Минстроя России от 28.08.2014 г. № 506/пр. Параметры расчетов учесть на основании представленных рабочих проектов 08-2,3,4-13 НВК, 08-4-13 НК, 08-01-13 НВК, 130-06.33-14 НВ, подключение объекта заявителя, а именно затраты по прокладке водопроводных вводов Ø110мм – НЦС 14-13-003-02, Ø160мм – НЦС 14-13-003-08 в две нити, реконструкция водопровода Ø300мм – НЦС 14-13-001-17 в одну нить, прокладка коллекторов водоотведения Ø200мм – НЦС 14-15-003-06 и НЦС 14-06-003-06, глубина заложения труб – 3м. По реконструкции водопровода

Ø300мм - вывоз сухого грунта на расстояние 10 км, привоз сухого грунта – 5 км.

14.1.3. Расходы на уплату налога на прибыль МУП «ПОВВ» учесть, как балансовую прибыль организации.

14.1.4. Учесть в инвестиционной программе МУП «ПОВВ» на 2016-2025гг. мероприятия, связанные с подключением объектов капитального строительства ООО СК «Легион». Источником финансирования данных мероприятий определить плату за подключение по индивидуальному проекту, утвержденную в установленном порядке.

Представители заявителя ООО «СК Легион» согласились с решением Правления Министерства.

Члены Правления		Результаты голосования		Решение Правления	
		Присутствовали лично	Письменное мнение		
1	Кучиц Т.В.	за		за воздержались против	6 чел. 0 чел. 0 чел.
2	Дрыга А.А.	за			
3	Малюгова И.В.	за			
4	Симоненко А.В.	за			
5	Миклина Ю.Б.	за			
6	Лябова Е.В.	за			
				Решение принято	

Министр



Т.В. Кучиц

Расчет платы за подключение (технологическое присоединение)
к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения
муниципального унитарного предприятия «Производственное объединение
водоснабжения и водоотведения г. Челябинска» в индивидуальном порядке
для общества с ограниченной ответственностью
«Строительная компания Легион»

Заявитель	общества с ограниченной ответственностью «Строительная компания Легион»
Объект Заявителя	Жилые дома № 1, 2, 3, 4, (адрес: ул. Чичерина, Калининский район, г. Челябинск)
Нагрузка	9,104 куб.м/час
Мероприятия	1) Реконструкция водопровода Φ 300 мм; 2) Строительство водопроводного ввода Φ 110 мм; 3) Строительство водопроводного ввода Φ 160 мм; 4) Строительство коллектора водоотведения Φ 200 мм.

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Предложение организации	Предложение МТРИЭ	отклонения
1	2	3	4	5	6
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	3 694,385	2 351,005	-1 343,381
1.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	-	-	
1.2.	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.	-	-	
1.3.	Налог на прибыль	%	20,0	20,0	
2	Структура расходов				
2.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.	1 111,854	494,524	-617,330
2.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	-	-	
2.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение	тыс. руб.	2 582,532	1 856,481	-726,051
3	Протяженность сетей	км	0,42416	0,42416	0,00000

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Предложение организации	Предложение МТРИЭ	отклонения
1	2	3	4	5	6
3.1	Протяженность вновь создаваемых сетей	км	-	-	
3.1.1	протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	км	-	-	
3.1.2	протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	км	-	-	
3.1.3	протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	км	-	-	
3.1.4	протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	км	0,02341	0,02341	0,00000
3.1.5	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	км	0,11275	0,11275	0,00000
3.1.6	протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	км			
3.1.7	протяженность сетей диаметром от 250 мм и более	км	0,28800	0,28800	0,00000
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в час	9,104	9,104	0,000