



# МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27 ноября 2015 г.

№ 57/3

город Челябинск

**Об установлении 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 индивидуального предпринимателя Дмитрука С.П.**

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 644 «Об утверждении правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Губернатора Челябинской области от 31 декабря 2014 г. № 300 «О Положении, структуре и штатной численности Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области» и на основании протокола заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 27 ноября 2015 г. № 57 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области  
**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить плату 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 индивидуального предпринимателя Дмитрука С.П. в размере 336,021 тыс. руб. (без учета НДС), с разбивкой стоимости мероприятий, осуществляемых при подключении (технологическом присоединении), согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Министр

Т.В. Куциц

Приложение  
к постановлению Министерства  
тарифного регулирования и  
энергетики Челябинской области  
от 27 ноября 2015 г. № 57/3

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 индивидуального предпринимателя Дмитрук С.П.

Заявитель	индивидуальный предприниматель Дмитрук С.П.
Объект Заявителя	Офисно-торговый комплекс с фитнес-центром и подземной автостоянкой, (адрес: Комсомольский пр. – Свердловский пр., Курчатовский район, г. Челябинск)
Нагрузка	0,34 куб.м/час
Мероприятия	1) Строительство водовода Ф 63 мм; 2) Реконструкция коллектора водоотведения Ф300 мм.

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1.	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	338,761
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
2.	Структура расходов		-
2.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.	338,761
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.	-
3.	Протяженность сетей	км	0,0539
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	0,016
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	-
3.1.5	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	км	-

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
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	0,038
4.	Подключаемая нагрузка	куб. м в час	0,340

Министр



Т.В. Кучиц