



МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15 июня 2017 г.

№ 31/4

город Челябинск

Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЮжУралВодоканал» в индивидуальном порядке для общества с ограниченной ответственностью «ИКЕА Сентерс Рус Проперти Д»

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 15 июня 2017 г. № 31 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЮжУралВодоканал» в индивидуальном порядке для общества с ограниченной ответственностью «ИКЕА Сентерс Рус Проперти Д» в размере 86 996,627 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.

Исполняющий обязанности
Министра

А.А. Дрыга

Приложение
к постановлению Министерства
тарифного регулирования и
энергетики Челябинской области
от 15 июня 2017 г. № 31/ 4

Расчет платы за подключение (технологическое присоединение)
к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения
общества с ограниченной ответственностью «ЮжУралВодоканал»
в индивидуальном порядке

Заявитель	ООО «ИКЕА Сентерс Рус Проперти Д»
Объект Заявителя	Магазин ИКЕА, Торговый центр МЕГА (адрес: Сосновский район Челябинской области, в 9400 м в северо-западном направлении от ориентира «пос. Западный»)
Нагрузка	водоснабжение: 57,1 куб.м./час (826,0 куб.м./сутки) водоотведение: 51,6 куб.м./час (917,0 куб.м./сутки)
Мероприятия	1) Строительство магистрального водовода 2d160 мм; 2) Строительство напорного коллектора 2d160 мм; 3) Строительство канализационной насосной станции.

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	86 996,627
1.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	-
1.2.	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.	-
1.3.	Налог на прибыль	%	20
2	Структура расходов		
2.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.	86 996,627
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	7,600
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	7,600
3.1.5	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм	км	-

	(включительно)		
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	-
4	Подключаемая нагрузка		
4.1	к системе водоснабжения	куб. м в час	57,100
4.2	к системе водоотведения	куб. м в час	51,600

Исполняющий обязанности
Министра



А.А. Дрыга