

1С Технологическое присоединение

- СО

Директору МП «Водоканал»

Молчанову Н.Н.

от _____

(Ф.И.О. заявителя)

Адрес _____

(местонахождение и почтовый адрес заявителя)

Контактные телефоны _____

Заявление

1. Прошу заключить договор и выдать **Технические условия на подключение (технологическое присоединение)** к сетям водоснабжения

Информация

_____ (о разрешенном использовании земельного участка - реконструкция здания, новое строительство, существующее здание, кадастровый номер земельного участка)

Объект _____

(назначение здания, этажность, количество квартир)

расположенного по адресу:

Расчетная мощность системы водоснабжения (по данным проектной организации¹), в зависимости от степени благоустройства (раковина, унитаз, ванна, душ) холодное водоснабжение на хоз./питьевые нужды (в т.ч. горячее водоснабжение) _____ м³/час, _____ м³/сут., _____ л/с. наружное пожаротушение _____ л/с, внутреннее пожаротушение _____ л/с

Срок ввода объекта в эксплуатацию _____

2. **Строительство сетей водоснабжения** в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 г. № 644 (ред. от 05.01.2015 г.) «Об утверждении правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» осуществляется организацией водопроводно-канализационного хозяйства по договору технологического присоединения (от точки подключения на централизованной сети водоснабжения до границы земельного участка заявителя, либо до стены многоквартирного жилого дома).

_____ (подпись заявителя, дата)

3. **Тариф за протяженность водопроводной сети** от точки подключения на централизованной сети водоснабжения до границы земельного участка заявителя, в соответствии с приказом Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа - Югры № 100-нп от 10.12.2020 г. «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения организаций, осуществляющих водоснабжение и водоотведение» составляет:

¹ Данные подтверждаются гидравлическим расчетом, выполненным организацией, имеющей допуск СРО

№ п/п	Диаметр водопроводных сетей	Способ прокладки водопроводных сетей	Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения	
			ставка тарифа за протяженность (без учета НДС), руб./м.	ставка тарифа за протяженность (с учетом НДС), руб./м.*
1	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения			
Материал труб – полиэтилен, тип грунта – мокрый				
1.1	32 мм	открытый ¹	1 606,02	1 927,22
		открытый ²	3 774,85	4 529,82
		открытый ³	25 409,95	30 491,94
		закрытый ¹	3 293,12	3 951,74
		закрытый ⁴	3 559,41	4 271,29
		закрытый ⁵	3 798,53	4 558,24
1.2	63 мм	открытый ⁶	13 980,76	16 776,91
1.3	110 мм	открытый ⁶	16 196,60	19 435,92
		открытый ⁷	304 068,54	364 882,25
		закрытый ¹	4 673,81	5 608,57
		закрытый ⁵	5 417,46	6 500,95
1.4	160 мм	закрытый ⁸	6 162,55	7 395,06
1.5	225 мм	открытый ¹	6 209,36	7 451,24
		закрытый (прокол футляром) ⁶	36 456,19	43 747,43

* Выделяется в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечания:

1. Без учета работ по установке колодца и восстановлению дорожного покрытия;
2. Без учета работ по установке колодца, с учетом восстановления дорожного покрытия (асфальт, бордюр);
3. С учетом работ по установке колодца, с учетом работ по восстановлению дорожного покрытия (асфальт);
4. Без учета работ по установке колодца, с учетом восстановления дорожного покрытия (асфальт);
5. Без учета работ по установке колодца, с учетом восстановления дорожного покрытия (бордюр, тротуар);
6. С учетом работ по установке колодца, без учета работ по восстановлению дорожного покрытия;
7. Подключение (тех. присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения только для «2-я очередь МДОУ СОШ № 8»;
8. Без учета работ по установке колодца, с учетом восстановления дорожного покрытия (асфальт, тротуар, бордюр).

4. Изменение размера платы за подключение (технологическое присоединение) возможно в случае изменения технических условий, а также условий подключения (технологического присоединения) в части изменения величины подключаемой нагрузки, местоположения точки (точек) подключения и требований к строительству (реконструкции) водопроводных сетей.
Приложение (копии):

1. Паспорт (страница с фото, страница с пропиской);
2. Правоустанавливающий документ на земельный участок;
3. Ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта;
4. Топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными, подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с эксплуатирующими организациями. По данному вопросу следует обращаться в Департамент градостроительства и архитектуры г. Ханты-Мансийска – ул. Калинина, 26.
5. Информация о сроках строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию строящегося (реконструируемого) объекта;
6. Баланс водопотребления и водоотведения подключаемого объекта с указанием целей использования холодной воды и распределением объемов подключаемой нагрузки по целям использования, в том числе на пожаротушение, периодические нужды, заполнение и опорожнение бассейнов, прием поверхностных сточных вод;
7. Сведения о назначении объекта, высоте и об этажности зданий, строений, сооружений.

При необходимости (копии):

1. Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе (ИНН);
2. Кадастровый паспорт на земельный участок.
3. Свидетельства о собственности на строение;
4. Кадастровый паспорт на строение.
5. Адресная справка (ул. Калинина, 26 – Департамент градостроительства и архитектуры г. Ханты-Мансийска).

(подпись заявителя, дата)