

Раскрытие информации о предоставлении технических условий подключения и осуществлении подключений вновь создаваемых (реконструируемых) объектов капитального строительства к сетям коммунального водоснабжения и водоотведения УМП «Водоканал» городского округа Ревда Свердловской области

в соответствии с Постановлениями Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. N 1140 "Об утверждении стандартов раскрытия информации организациями коммунального комплекса и субъектами естественных монополий, осуществляющими деятельность в сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии", от 17.01.2013г. № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения».

Наименование организации	УМП «Водоканал»
ИНН, КПП	ИНН 6627012077; КПП 662701001
почтовый адрес, адрес фактического местонахождения	623281, Свердловская область, г.Ревда, ул. Карла Либкнехта, 1 «а»
Ф.И.О. руководителя организации	директор Рыжов Олег Владимирович
отчетный период	IV квартал 2017 года
e-mail	mail@revdavodokanal.ru
официальный сайт в сети Интернет	http://revdavodokanal.ru/
контактный телефон	8(34397)32927; 8(912)6300292

1. Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системам коммунальной инфраструктуры.

Наименование	Показатель (в шт.)	
	к централизованной системе холодного водоснабжения	к централизованной системе водоотведения и объекту очистки сточных вод
количество поданных заявок на подключение, в т.ч.:	5	1
- количество заявок, по которым принято решение об отказе в подключении (с указанием причин в комментариях ниже):	0	0
- в т. ч. в связи с недостатком свободной мощности	0	0
- в т. ч. по другим причинам	0	0
количество исполненных заявок на подключение	6	3
справочно: количество выданных техусловий на подключение, в т.ч.:	9	9
количество заявок, по которым принято решение об отказе в подключении (с указанием причин в комментариях ниже):	0	0
- в т. ч. в связи с недостатком свободной мощности	0	0
- в т. ч. по другим причинам	0	0

2. Информация о резервах мощностей систем коммунальной инфраструктуры.

Наименование	Показатель (в тыс. м3/сут)
резерв мощности по питьевому водоснабжению по водозаборам отдельных систем холодного водоснабжения:	2,21
- из поверхностного источника: Ревдинское водохранилище	2,1
- подземных вод из двух скважин на пос. Барановка	0,03
- подземных вод из трех скважин на пос. Кирзавод (выведены из эксплуатации)	0,00
- подземных вод из двух скважин на пос. Крылатовский	0,08
резерв мощности системы водоотведения и объекта очистки сточных вод	4,5

