

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения к централизованной системе холодного водоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения

ООО "Аэропорт Советский"

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Вид деятельности: - Холодное водоснабжение. Питьевая вода; Транспортировка. Питьевая вода Территория оказания услуг: - без дифференциации Централизованная система холодного водоснабжения: - наименование отсутствует
			Информация
1	2	3	4
1 квартал 2019 года			
1	Количество поданных заявок	ед	0
2	Количество исполненных заявок	ед	0
3	Количество заявок с решением об отказе в подключении	ед	0
4	Причины отказа в подключении	х	
5	Резерв мощности централизованной системы холодного водоснабжения в течение квартала, в том числе:	тыс.куб.м/сутки	0,16
5.1	Водоочистные сооружения на 200 м3/сут	тыс.куб.м/сутки	0,16
2 квартал 2019 года			
1	Количество поданных заявок	ед	0
2	Количество исполненных заявок	ед	0
3	Количество заявок с решением об отказе в подключении	ед	0
4	Причины отказа в подключении	х	
5	Резерв мощности централизованной системы холодного водоснабжения в течение квартала, в том числе:	тыс.куб.м/сутки	0,16
5.1	Водоочистные сооружения на 200 м3/сут	тыс.куб.м/сутки	0,16
3 квартал 2019 года			
1	Количество поданных заявок	ед	0
2	Количество исполненных заявок	ед	0
3	Количество заявок с решением об отказе в подключении	ед	0
4	Причины отказа в подключении	х	
5	Резерв мощности централизованной системы холодного водоснабжения в течение квартала, в том числе:	тыс.куб.м/сутки	0,17
5.1	Водоочистные сооружения на 200 м3/сут	тыс.куб.м/сутки	0,17
4 квартал 2019 года			
1	Количество поданных заявок	ед	0
2	Количество исполненных заявок	ед	0
3	Количество заявок с решением об отказе в подключении	ед	0
4	Причины отказа в подключении	х	
5	Резерв мощности централизованной системы холодного водоснабжения в течение квартала, в том числе:	тыс.куб.м/сутки	0,17
5.1	Водоочистные сооружения на 200 м3/сут	тыс.куб.м/сутки	0,17