

ООО "Оренбург Водоканал"

№ п/п	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Вид деятельности: <input type="checkbox"/>
			Информация
1	2	3	4
			<input type="checkbox"/> - Холодное водоснабжение. Питьевая вода <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Территория оказания услуг: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - без дифференциации <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Централизованная система холодного водоснабжения: <input type="checkbox"/>
1	Количество аварий на системах холодного водоснабжения	ед. на км	0,11
2	Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику	х	х
2.1.1	количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику для ограничений сроком менее 24 часов	ед.	0,00
2.1.2	срок действия ограничений подачи холодной воды по графику для ограничений сроком менее 24 часов	ч	0,00
2.2.1	количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику для ограничений сроком 24 часа и более	ед.	0,00
2.2.2	срок действия ограничений подачи холодной воды по графику для ограничений сроком 24 часа и более	ч	0,00
3	Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды	х	
3.1	доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часов	%	0,00
3.2	доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часа и более	%	0,00
4	Общее количество проведенных проб качества воды, в том числе по следующим показателям:	ед.	268 791,00
4.1	мутность	ед.	59 934,00
4.2	цветность	ед.	12 119,00
4.3	хлор остаточный общий, в том числе:	ед.	162 060,00
4.3.1	хлор остаточный связанный	ед.	9 965,00
4.3.2	хлор остаточный свободный	ед.	9 965,00
4.4	общие колиформные бактерии	ед.	7 374,00
4.5	термотолерантные колиформные бактерии	ед.	7 374,00
5	Общее количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), в том числе по следующим показателям:	ед.	23,00
5.1	мутность	ед.	18,00
5.2	цветность	ед.	0,00
5.3	хлор остаточный общий, в том числе:	ед.	0,00
5.3.1	хлор остаточный связанный	ед.	0,00
5.3.2	хлор остаточный свободный	ед.	0,00
5.4	общие колиформные бактерии	ед.	6,00
5.5	термотолерантные колиформные бактерии	ед.	3,00
6	Доля исполненных в срок договоров о подключении	%	100,00
7	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении	дн.	20,00
8	О результатах технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе:	х	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=54654ca0-029f-4c11-973d-cfc7cbd5539d
8.1	о фактических значениях показателей технико-экономического состояния централизованных систем холодного водоснабжения, включая значения показателей физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения.	х	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=034ec5dc-57f5-44a2-a76c-ea770426752d

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемой организации и их соответствии установленным требованиям (Пригородный)

ООО "Оренбург Водоканал"

№ п/п	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Вид деятельности: <input type="checkbox"/>	
			Информация	
1	2	3	4	
			<input type="checkbox"/> - Холодное водоснабжение. Питьевая вода <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Территория оказания услуг: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - без дифференциации <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Централизованная система холодного водоснабжения: <input type="checkbox"/>	
1	Количество аварий на системах холодного водоснабжения	ед. на км		0,02
2	Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику	х	х	
2.1.1	количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику для ограничений сроком менее 24 часов	ед.		0,00
2.1.2	срок действия ограничений подачи холодной воды по графику для ограничений сроком менее 24 часов	ч		0,00
2.2.1	количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику для ограничений сроком 24 часа и более	ед.		0,00
2.2.2	срок действия ограничений подачи холодной воды по графику для ограничений сроком 24 часа и более	ч		0,00
3	Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды	х		
3.1	доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часов	%		0,00
3.2	доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часа и более	%		0,00
4	Общее количество проведенных проб качества воды, в том числе по следующим показателям:	ед.		18 660,00
4.1	мутность	ед.		237,00
4.2	цветность	ед.		237,00
4.3	хлор остаточный общий, в том числе:	ед.		17 520,00
4.3.1	хлор остаточный связанный	ед.		96,00
4.3.2	хлор остаточный свободный	ед.		96,00
4.4	общие колиформные бактерии	ед.		237,00
4.5	термотолерантные колиформные бактерии	ед.		237,00
5	Общее количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), в том числе по следующим показателям:	ед.		2,00
5.1	мутность	ед.		0,00
5.2	цветность	ед.		0,00
5.3	хлор остаточный общий, в том числе:	ед.		0,00
5.3.1	хлор остаточный связанный	ед.		0,00
5.3.2	хлор остаточный свободный	ед.		0,00
5.4	общие колиформные бактерии	ед.		2,00
5.5	термотолерантные колиформные бактерии	ед.		1,00
6	Доля исполненных в срок договоров о подключении	%		100,00
7	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении	дн.		20,00
8	О результатах технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе:	х		https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=54654ca0-029f-4c11-973d-cfc7cbd5539d
8.1	о фактических значениях показателей технико-экономического состояния централизованных систем холодного водоснабжения, включая значения показателей физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения.	х		https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=034ec5dc-57f5-44a2-a76c-ea770426752d