

Информация об основных потребительских характеристиках регулирующих товаров и услуг регулируемой организации и их соответствии установленным требованиям

№ п/п	Единица измерения	Параметры формы	Вид деятельности:		Вид деятельности:		Информация
			- Холодное водоснабжение. Питьевая вода	- Холодное водоснабжение. Питьевая вода	- Холодное водоснабжение. Питьевая вода	- Холодное водоснабжение. Питьевая вода	
		Информация, подлежащая раскрытию	Территория оказания услуг: - Город Якутск, Город Якутск (98701000); - Верхневилюйский муниципальный район, Верхневилюйский муниципальный район (98614000);	Территория оказания услуг: - Хангаласский муниципальный район, Город Полюстровск (98644101);	Территория оказания услуг: - Верхневилюйский муниципальный район, Верхневилюйский муниципальный район (98614000);	Территория оказания услуг: - Хангаласский муниципальный район, Город Полюстровск (98644101);	Описание параметров формы
			Централизованная система холодного водоснабжения: - наименование отсутствует	Централизованная система холодного водоснабжения: - наименование отсутствует	Централизованная система холодного водоснабжения: - наименование отсутствует	Централизованная система холодного водоснабжения: - наименование отсутствует	
			Информация	Информация	Информация	Информация	
1	ед. на км	Количество аварий на системах холодного водоснабжения	0,00	0,00	0,00	0,00	Указывается количество любых нарушений функционирования системы холодного водоснабжения в расчете на один километр трубопровода.
2	х	Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику	х	х	х	х	
2.1.1	ед.	количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику для ограничений сроком менее 24 часов	0,00	0,00	0,00	0,00	Указывается суммарное количество ограничений подачи холодной воды по графику в течение отчетного периода. В расчет принимаются ограничения сроком менее 24 часов каждое.
2.1.2	ч	срок действия ограничений подачи холодной воды по графику для ограничений сроком менее 24 часов	0,00	0,00	0,00	0,00	Указывается сумма времени ограничения подачи холодной воды по графику в течение отчетного периода. В расчет принимаются ограничения сроком менее 24 часов каждое.
2.2.1	ед.	количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику для ограничений сроком 24 часа и более	0,00	0,00	0,00	0,00	Указывается суммарное количество ограничений подачи холодной воды по графику в течение отчетного периода. В расчет принимаются ограничения сроком 24 часа и более; каждое.
2.2.2	ч	срок действия ограничений подачи холодной воды по графику для ограничений сроком 24 часа и более	0,00	0,00	0,00	0,00	Указывается сумма времени ограничения подачи холодной воды по графику в течение отчетного периода. В расчет принимаются ограничения сроком 24 часа и более; каждое.
3	х	Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды	х	х	х	х	
3.1	%	доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часов	0,00	0,00	0,00	0,00	Указывается отношение количества потребителей, затронутых как минимум одним ограничением подачи холодной воды по графику длительностью менее 24 часа в течение отчетного периода, и суммарного количества обслуживаемых потребителей.
3.2	%	доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды для ограничений сроком менее 24 часа и более	0,00	0,00	0,00	0,00	Указывается отношение количества потребителей, затронутых как минимум одним ограничением подачи холодной воды по графику длительностью 24 часа и более в течение отчетного периода, и суммарного количества обслуживаемых потребителей.
4	ед.	Общее количество проведенных проб качества воды, в том числе по следующим показателям:	4 975,00	4 975,00	4 975,00	4 975,00	
4.1	ед.	мутность	4 975,00	4 975,00	4 975,00	4 975,00	
4.2	ед.	цветность	4 975,00	4 975,00	4 975,00	4 975,00	
4.3	ед.	хлор остаточный общий, в том числе:	4 975,00	4 975,00	4 975,00	4 975,00	
4.3.1	ед.	хлор остаточный связанный	4 975,00	4 975,00	4 975,00	4 975,00	
4.3.2	ед.	хлор остаточный свободный	4 975,00	4 975,00	4 975,00	4 975,00	
4.4	ед.	общие колиформные бактерии	4 975,00	4 975,00	4 975,00	4 975,00	
4.5	ед.	термотолерантные колиформные бактерии	4 975,00	4 975,00	4 975,00	4 975,00	
5	ед.	Общее количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), в том числе по следующим показателям:	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.1	ед.	мутность	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.2	ед.	цветность	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.3	ед.	хлор остаточный общий, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.3.1	ед.	хлор остаточный связанный	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.3.2	ед.	хлор остаточный свободный	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.4	ед.	общие колиформные бактерии	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.5	ед.	термотолерантные колиформные бактерии	0,00	0,00	0,00	0,00	
6	%	Доля исполненных в срок договоров о подключении	100,00	100,00	100,00	100,00	Указывается процент общего количества заключенных договоров о подключении.
7	дн.	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении	3,00	3,00	3,00	3,00	
8	х	О результатах технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе:	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?Type=12&mid=1946507c-4766-42d4-bf3e-5d3b167751c6	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?Type=12&mid=1946507c-4766-42d4-bf3e-5d3b167751c6	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?Type=12&mid=1946507c-4766-42d4-bf3e-5d3b167751c6	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?Type=12&mid=1946507c-4766-42d4-bf3e-5d3b167751c6	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.
8.1	х	о фактических значениях показателей технико-экономического состояния централизованных систем холодного водоснабжения, включая значения показателей физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения.	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?Type=12&mid=66b68a1a-f108-4a36-ba79-077159135f00	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?Type=12&mid=66b68a1a-f108-4a36-ba79-077159135f00	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?Type=12&mid=66b68a1a-f108-4a36-ba79-077159135f00	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?Type=12&mid=66b68a1a-f108-4a36-ba79-077159135f00	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.