

Форма 7. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров (услуг), тарифы на которые подлежат регулированию, и их соответствии установленным требованиям

Общество с ограниченной ответственностью "Сигнал", г. Серов

		Вид деятельности		Водоотведение	
		Параметры формы			
№ п/п	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Информация	Ссылка на документ	Информация
1	Количество аварий на тепловых сетях	ед. на км			
2	Количество аварий на источниках тепловой энергии	ед. на источник			
3	Сведения о несоблюдении значений параметров качества теплоснабжения и (или) параметров, отражающих допустимые перепады в теплоснабжении	х	х		х
03.январь	количество составленных актов, подтверждающих факт превышения разрешенных отклонений значений параметра средней продолжительность устранения превышения разрезных отклонений значений параметров	шт.			
03.февраль	количество составленных актов, подтверждающих факт превышения разрешенных отклонений значений параметра средней продолжительность устранения превышения разрезных отклонений значений параметров	дн.			
03.март	совокупная величина снижения размера платы за тепловую энергию (мощность) потребителям в связи с превышением разрешенных отклонений значений параметров	руб.			
4	Показатели надежности и энергетической эффективности, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации	х			
04.январь	Плановые показатели надежности объектов теплоснабжения	х	х	х	х
04.01.2001	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжения в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	ед.в год/км			
04.01.2002	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжения в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности теплоснабжения	ед.в год/Гкал/час			
04.февраль	Плановые показатели энергетической эффективности объектов теплоснабжения	х	х	х	х
04.02.2001	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	т.у.т./Гкал			
04.02.2002	отношение величины технологических потерь к материаловой характеристике тепловой сети	х	х	х	х
4.2.1.1	при передаче тепловой энергии	Гкал/кв.м			
4.2.1.2	при передаче теплоснабжателя	тонн/кв.м			
04.02.2003	величина технологических потерь	х	х	х	х
4.2.3.1	при передаче тепловой энергии	Гкал/год			

4.2.3.2	при передаче теплоносителя по тепловым сетям	ТОНН/ГОД		
5	Доля исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения	%		
6	Средняя продолжительность рассмотрения заявок на заключение договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения	ДН.		

1 Едиными теплоснабжающими организациями, теплоснабжающими и теплосетевыми организациями в ценовых зонах теплоснабжения указывается информация об основных потребительских характеристиках товаров и услуг, поставляемых и оказываемых этими организациями в ценовых зонах теплоснабжения

1	Количество аварий на системах холодного водоснабжения	ед. на км		
2	Количество случаев временного ограничения холодного водоснабжения по графику	х	х	х
02.01.2001	количество случаев ограничения холодного водоснабжения по графику для ограничений сроком менее 24 часов в сутки	ед.		
02.01.2002	срок действия ограничений холодного водоснабжения по графику для ограничений сроком менее 24 часов в сутки	ч		
3	Доля потребителей, в отношении которых ограничено холодное водоснабжение:	х	х	х
03.январь	доля потребителей, в отношении которых ограничено холодное водоснабжение сроком менее 24 часов в сутки	%		
03.февраль	доля потребителей, в отношении которых ограничено холодное водоснабжение сроком 24 часа в сутки и более	%		
4	Общее количество отобранных проб питьевой воды по следующим показателям	ед.		
04.январь	мутность	ед.		
04.февраль	цветность	ед.		
04.март	хлор остаточный общий, в том числе:	ед.		
04.03.2001	хлор остаточный свободный	ед.		
04.03.2002	хлор остаточный свободный	ед.		
04.апрель	общие колиформные бактерии	ед.		
04.май	термотолерантные колиформные бактерии	ед.		
5	Количество отобранных проб питьевой воды, показатели которых не соответствуют нормативам качества питьевой воды в соответствии с санитарными требованиями к питьевой воде (предельно допустимой концентрации в воде) по следующим показателям:	ед.		
05.январь	мутность	ед.		
05.февраль	цветность	ед.		
05.март	хлор остаточный общий, в том числе:	ед.		

05.03.2001	хлор остаточный связанный	ед.			
05.03.2002	хлор остаточный свободный	ед.			
05.апр	общие колиформные бактерии	ед.			
05.май	термотолерантные колиформные бактерии	ед.			
6	Доля исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения	%			
7	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о заключении договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения	дн.			
8	О результатах технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе: о фактических значениях показателей технического состояния централизованных систем холодного водоснабжения, включая значения показателей физического износа и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения	х			
08.янв		х			
1	Количество аварий на системах горячего водоснабжения	ед. на км			
2	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих установленную продолжительность временного прекращения или ограничения горячего водоснабжения, и доля потребителей (процентов), в отношении которых было осуществлено временное прекращение или ограничение горячего водоснабжения	х	х		х
02.янв	количество часов (суммарно за календарный год), превышающих установленную продолжительность временного прекращения горячего водоснабжения	ч			
02.фев	количество часов (суммарно за календарный год), превышающих установленную продолжительность ограничения горячего водоснабжения	ч			
02.мар	доля потребителей, в отношении которых было осуществлено временное прекращение горячего водоснабжения	%			
02.апр	доля потребителей, в отношении которых было осуществлено ограничение горячего водоснабжения	%			
3	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения показателей температуры подачи горячей воды от нормативных значений в точке разбора	ч			
4	Доля исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе горячего водоснабжения (процентов общего количества заключенных договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе горячего водоснабжения)	%			

5	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о заключении договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе горячего водоснабжения	дн.			
6	О результатах технического обследования централизованных систем горячего водоснабжения. в том числе: о фактических значениях показателей технико-экономического состояния централизованных систем горячего водоснабжения, включая значения показателей физического износа и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения	х			
06.январь		х			
1	Показатели аварийности на канализационных сетях	ед. на км			0,03
2	Количество засоров на самотечных сетях	ед. на км			17,78
3	Общее количество отобранных проб на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод:	ед.			186
03.январь	взвешенные вещества	ед.			24
03.февраль	БПК5	ед.			24
03.март	аммоний-ион	ед.			24
03.апрель	нитрит-анион	ед.			24
03.май	фосфаты (по P)	ед.			24
03.июнь	нефтепродукты	ед.			24
03.июль	микробиология	ед.			42
4	Количество отобранных проб, показатели которых не соответствуют установленным нормативам состава сточных вод (предельно допустимой концентрации веществ и микроорганизмов) на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод:	ед.			60
04.январь	взвешенные вещества	ед.			12
04.февраль	БПК5	ед.			12
04.март	аммоний-ион	ед.			0
04.апрель	нитрит-анион	ед.			0
04.май	фосфаты (по P)	ед.			24
04.июнь	нефтепродукты	ед.			6
04.июль	микробиология	ед.			6
5	Доля исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоснабжения	%			0
6	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о заключении договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоснабжения	дн.			20
7	О результатах технического обследования централизованных систем водоснабжения. в том числе:	х			

07.январь	о фактических значениях показателей технико-экономического состояния централизованных систем водоснабжения, включая значения показателей физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения	x		
8	О нормативах допустимых сбросов загрязняющих веществ в составе сточных вод в водные объекты, установленных для объектов централизованных систем водоснабжения, эксплуатируемых организацией водоснабжения, в соответствии с законодательством Российской Федерации об охране окружающей среды (о лимитах на сбросы загрязняющих веществ, установленных для объектов централизованных систем водоснабжения, эксплуатируемых организацией водоснабжения, в соответствии с законодательством Российской Федерации	x		
9	О показателях эффективности удаления загрязняющих веществ очистными сооружениями регулируемых организаций	x		