

Форма 3.6 Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемой организации и их соответствии установленным требованиям

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Информация
1	Показатель аварийности на канализационных сетях	ед. на км	2.28
2	Количество засоров на самотечных сетях	ед. на км	2.28
3	Общее количество проведенных проб на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод:	ед.	51
3.1.	- взвешенные вещества	ед.	36
3.2.	- БПК5	ед.	36
3.3.	- аммоний-ион	ед.	36
3.4.	- нитрит-анион	ед.	36
3.5.	- фосфаты (по Р)	ед.	36
3.6.	- нефтепродукты	ед.	36
3.7.	- микробиология	ед.	51
4	Количество проведенных проб, выявивших несоответствие очищенных (частично очищенных) сточных вод санитарным нормам (предельно допустимой концентрации) на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод:	ед.	0
4.1.	- взвешенные вещества	ед.	0
4.2.	- БПК5	ед.	0
4.3.	- аммоний-ион	ед.	0
4.4.	- нитрит-анион	ед.	0
4.5.	- фосфаты (по Р)	ед.	0
4.6.	- нефтепродукты	ед.	0
4.7.	- микробиология	ед.	0
5	Доля исполненных в срок договоров о подключении	%	100
6	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении	дн.	20 рабочих дней
7	О результатах технического обследования централизованных систем водоотведения, в том числе:	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=c9fe591e-cf28-4c68-a0b6-d8d1893b1b1b
7.1.	- о фактических значениях показателей технико-экономического состояния централизованных систем водоотведения, включая значения показателей физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=c9fe591e-cf28-4c68-a0b6-d8d1893b1b1b

Форма 3.6 Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемой организации и их соответствии установленным требованиям

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Информация
1	Показатель аварийности на канализационных сетях	ед. на км	3.35
2	Количество засоров на самотечных сетях	ед. на км	3.35
3	Общее количество проведенных проб на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод:	ед.	51
3.1.	- взвешенные вещества	ед.	36
3.2.	- БПК5	ед.	36
3.3.	- аммоний-ион	ед.	36
3.4.	- нитрит-анион	ед.	36
3.5.	- фосфаты (по Р)	ед.	36
3.6.	- нефтепродукты	ед.	36
3.7.	- микробиология	ед.	51
4	Количество проведенных проб, выявивших несоответствие очищенных (частично очищенных) сточных вод санитарным нормам (предельно допустимой концентрации) на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод:	ед.	0
4.1.	- взвешенные вещества	ед.	0
4.2.	- БПК5	ед.	0
4.3.	- аммоний-ион	ед.	0
4.4.	- нитрит-анион	ед.	0
4.5.	- фосфаты (по Р)	ед.	0
4.6.	- нефтепродукты	ед.	0
4.7.	- микробиология	ед.	0
5	Доля исполненных в срок договоров о подключении	%	100
6	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении	дн.	20 рабочих дней
7	О результатах технического обследования централизованных систем водоотведения, в том числе:	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=c9fe591e-cf28-4c68-a0b6-d8d1893b1b1b
7.1.	- о фактических значениях показателей технико-экономического состояния централизованных систем водоотведения, включая значения показателей физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=c9fe591e-cf28-4c68-a0b6-d8d1893b1b1b

Форма 3.6 Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемой организации и их соответствии установленным требованиям

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Информация
1	Показатель аварийности на канализационных сетях	ед. на км	2.29
2	Количество засоров на самотечных сетях	ед. на км	2.29
3	Общее количество проведенных проб на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод:	ед.	51
3.1.	- взвешенные вещества	ед.	36
3.2.	- БПК5	ед.	36
3.3.	- аммоний-ион	ед.	36
3.4.	- нитрит-анион	ед.	36
3.5.	- фосфаты (по Р)	ед.	36
3.6.	- нефтепродукты	ед.	36
3.7.	- микробиология	ед.	51
4	Количество проведенных проб, выявивших несоответствие очищенных (частично очищенных) сточных вод санитарным нормам (предельно допустимой концентрации) на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод:	ед.	0
4.1.	- взвешенные вещества	ед.	0
4.2.	- БПК5	ед.	0
4.3.	- аммоний-ион	ед.	0
4.4.	- нитрит-анион	ед.	0
4.5.	- фосфаты (по Р)	ед.	0
4.6.	- нефтепродукты	ед.	0
4.7.	- микробиология	ед.	0
5	Доля исполненных в срок договоров о подключении	%	100
6	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении	дн.	20 рабочих дней
7	О результатах технического обследования централизованных систем водоотведения, в том числе:	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=c9fe591e-cf28-4c68-a0b6-d8d1893b1b1b
7.1.	- о фактических значениях показателей технико-экономического состояния централизованных систем водоотведения, включая значения показателей физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=c9fe591e-cf28-4c68-a0b6-d8d1893b1b1b

Форма 3.6 Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемой организации и их соответствии установленным требованиям

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Информация
1	Показатель аварийности на канализационных сетях	ед. на км	2.76
2	Количество засоров на самотечных сетях	ед. на км	2.76
3	Общее количество проведенных проб на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод:	ед.	51
3.1.	- взвешенные вещества	ед.	36
3.2.	- БПК5	ед.	36
3.3.	- аммоний-ион	ед.	36
3.4.	- нитрит-анион	ед.	36
3.5.	- фосфаты (по Р)	ед.	36
3.6.	- нефтепродукты	ед.	36
3.7.	- микробиология	ед.	51
4	Количество проведенных проб, выявивших несоответствие очищенных (частично очищенных) сточных вод санитарным нормам (предельно допустимой концентрации) на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод:	ед.	0
4.1.	- взвешенные вещества	ед.	0
4.2.	- БПК5	ед.	0
4.3.	- аммоний-ион	ед.	0
4.4.	- нитрит-анион	ед.	0
4.5.	- фосфаты (по Р)	ед.	0
4.6.	- нефтепродукты	ед.	0
4.7.	- микробиология	ед.	0
5	Доля исполненных в срок договоров о подключении	%	100
6	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении	дн.	20 рабочих дней
7	О результатах технического обследования централизованных систем водоотведения, в том числе:	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=c9fe591e-cf28-4c68-a0b6-d8d1893b1b1b
7.1.	- о фактических значениях показателей технико-экономического состояния централизованных систем водоотведения, включая значения показателей физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=c9fe591e-cf28-4c68-a0b6-d8d1893b1b1b