

Зарегистрирован в правовом управлении Правительства Ярославской области  
19.12.2018 № 07-8550

**ДЕПАРТАМЕНТ  
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА,  
ЭНЕРГЕТИКИ И РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ  
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 19.12.2018 № 298-вс/во  
г. Ярославль

Об установлении тарифов  
на питьевую, техническую воду  
и водоотведение для публичного  
акционерного общества  
«Территориальная  
генерирующая компания № 2»  
на 2019 – 2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о департаменте жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области, утвержденным постановлением Правительства области от 20.12.2016 № 1315-п «Об утверждении Положения о департаменте жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области, признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства области и частично утратившим силу постановления Правительства области от 09.08.2012 № 709-п», на основании решения правления департамента жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 06.12.2018  
**ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА,  
ЭНЕРГЕТИКИ И РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ ЯРОСЛАВСКОЙ  
ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:**

1. Установить с 01.01.2019 тарифы на питьевую, техническую воду и водоотведение для публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» на 2019 – 2023 годы (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 1.

2. Установить с 01.01.2019 долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую, техническую воду и водоотведение для публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» на 2019 – 2023 годы (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 2.

3. Утвердить на срок действия тарифов, указанных в пункте 1, производственную программу публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) для потребителей, подключенных к системе водоснабжения технической водой ТЭЦ-1 (г. Ярославль), на 2019 – 2023 годы согласно приложению 3.

4. Утвердить на срок действия тарифов, указанных в пункте 1, производственную программу публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) для потребителей, подключенных к системе водоснабжения питьевой водой ТЭЦ-3 (г. Ярославль), на 2019 – 2023 годы согласно приложению 4.

5. Утвердить на срок действия тарифов, указанных в пункте 1, производственную программу публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) для потребителей, подключенных к системе водоснабжения питьевой водой Тенинской водогрейной котельной (г. Ярославль), на 2019 – 2023 годы согласно приложению 5.

6. Утвердить на срок действия тарифов, указанных в пункте 1, производственную программу публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере водоотведения для потребителей, подключенных к системе водоотведения ТЭЦ-2 (г. Ярославль), на 2019 – 2023 годы согласно приложению 6.

7. Утвердить на срок действия тарифов, указанных в пункте 1, производственную программу публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере водоотведения для потребителей, подключенных к системе водоотведения ТЭЦ-3 (г. Ярославль), на 2019 – 2023 годы согласно приложению 7.

8. Утвердить на срок действия тарифов, указанных в пункте 1, производственную программу публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере водоотведения для потребителей, подключенных к системе водоотведения Тенинской водогрейной котельной (г. Ярославль), на 2019 – 2023 годы согласно приложению 8.

9. Приказ вступает в силу со дня государственной регистрации.

Первый заместитель  
директора департамента

О.И. Варакин

Приложение 1  
к приказу департамента  
жилищно-коммунального  
хозяйства, энергетики и  
регулирования тарифов  
Ярославской области  
от 19.12.2018 № 298-вс/во

### ТАРИФЫ

на питьевую, техническую воду и водоотведение для публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» на 2019 – 2023 годы (с разбивкой на календарные периоды)

№ п/п	Вид тарифа	Налого- обложение	Тариф, руб./ куб. м									
			2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		2023 год	
			с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Тариф на техническую воду для потребителей, подключенных к системе водоснабжения ТЭЦ-1 (г. Ярославль)	без НДС	1,55	1,74	1,74	1,86	1,86	1,99	1,99	2,15	2,15	2,32
		с НДС*	1,86	2,09	2,09	2,23	2,23	2,39	2,39	2,58	2,58	2,78
2.	Тариф на питьевую воду для потребителей, подключенных к системе водоснабжения ТЭЦ-3 (г. Ярославль)	без НДС	26,44	27,75	27,75	29,55	29,55	28,44	28,44	29,27	29,27	29,29
		с НДС*	31,73	33,30	33,30	35,46	35,46	34,13	34,13	35,12	35,12	35,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3.	Тариф на питьевую воду для потребителей, подключенных к системе водоснабжения Тенинской водогрейной котельной (г. Ярославль)	без НДС	26,58	28,05	28,05	29,91	29,91	28,13	28,13	29,61	29,61	29,64
		с НДС*	31,90	33,66	33,66	35,89	35,89	33,76	33,76	35,53	35,53	35,57
4.	Тариф на водоотведение для потребителей, подключенных к системе водоотведения ТЭЦ-2 (г. Ярославль)	без НДС	11,11	11,38	11,38	11,72	11,72	12,05	12,05	12,43	12,43	12,78
		с НДС*	13,33	13,66	13,66	14,06	14,06	14,46	14,46	14,92	14,92	15,34
5.	Тариф на водоотведение для потребителей, подключенных к системе водоотведения ТЭЦ-3 (г. Ярославль)	без НДС	23,29	23,59	23,59	24,66	24,66	25,36	25,36	26,09	26,09	26,25
		с НДС*	27,95	28,31	28,31	29,59	29,59	30,43	30,43	31,31	31,31	31,50
6.	Тариф на водоотведение для потребителей, подключенных к системе водоотведения Тенинской водогрейной котельной (г. Ярославль)	без НДС	34,89	35,97	35,97	35,93	35,93	41,87	41,87	50,68	50,68	51,17
		с НДС*	41,87	43,16	43,16	43,12	43,12	50,24	50,24	60,82	60,82	61,40

\* НДС с 01.01.2019 принят по ставке 20 процентов.











Приложение 3  
к приказу департамента  
жилищно-коммунального  
хозяйства, энергетики и  
регулирования тарифов  
Ярославской области  
от 19.12.2018 № 298-вс/во

## **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) для потребителей, подключенных к системе водоснабжения технической водой ТЭЦ-1 (г. Ярославль), на 2019 – 2023 годы**

### **I. Паспорт производственной программы**

Регулируемая организация: публичное акционерное общество «Территориальная генерирующая компания № 2».

Адрес: Пятницкая ул., д. 6, г. Ярославль, 150003.

Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области.

Адрес: ул. Чайковского, д. 42, г. Ярославль, Ярославская область, 150000.







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (транспортируемой воды)												

#### VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2019 году составляют 72702,57 тыс. рублей, в 2020 году увеличиваются на 11,7 процента, в 2021 году – на 7,1 процента, в 2022 году – на 7,3 процента, в 2023 году – на 7,8 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения в 2019 году составляет 1264,83 тыс. рублей, в 2020 – 2023 годах увеличивается на индекс потребительских цен с учетом индекса эффективности операционных расходов. Значения показателей, указанных в разделе V производственной программы, сохраняются в течение всего периода реализации производственной программы.

#### VII. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя за 2017 год
1.	Объем подачи воды	тыс. куб. м	43230,26
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	58942,60
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	713,16
2.2.	По улучшению качества питьевой воды	тыс. руб.	0,00
2.3.	По энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,00
2.4.	Направленных на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00

Приложение 4  
к приказу департамента  
жилищно-коммунального  
хозяйства, энергетики и  
регулирования тарифов  
Ярославской области  
от 19.12.2018 № 298-вс/во

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере холодного  
водоснабжения (питьевая вода) для потребителей, подключенных к системе водоснабжения питьевой водой  
ТЭЦ-3 (г. Ярославль), на 2019 – 2023 годы**

**I. Паспорт производственной программы**

Регулируемая организация: публичное акционерное общество «Территориальная генерирующая компания № 2».

Адрес: Пятницкая ул., д. 6, г. Ярославль, 150003.

Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области.

Адрес: ул. Чайковского, д. 42, г. Ярославль, Ярославская область, 150000.









1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (транспортируемой воды)												

#### VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2019 году составляют 100699,39 тыс. рублей, в 2020 году снижаются на 8,3 процента, в 2021 году увеличиваются на 1,2 процента, в 2022 году снижаются на 0,5 процента, в 2023 году увеличиваются на 1,5 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения в 2019 году составляет 122,42 тыс. рублей, в 2020 – 2023 годах увеличивается на индекс потребительских цен с учетом индекса эффективности операционных расходов. Значения показателей, указанных в разделе V производственной программы, сохраняются в течение всего периода реализации производственной программы.

#### VII. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя за 2017 год
1.	Объем подачи воды	тыс. куб. м	3516,31
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	88381,21
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	56,06
2.2.	По улучшению качества питьевой воды	тыс. руб.	0,00
2.3.	По энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,00
2.4.	Направленных на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00

Приложение 5  
к приказу департамента  
жилищно-коммунального  
хозяйства, энергетики и  
регулирования тарифов  
Ярославской области  
от 19.12.2018 № 298-вс/во

### **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) для потребителей, подключенных к системе водоснабжения питьевой водой Тенинской водогрейной котельной (г. Ярославль), на 2019 – 2023 годы**

#### **I. Паспорт производственной программы**

Регулируемая организация: публичное акционерное общество «Территориальная генерирующая компания № 2».

Адрес: Пятницкая ул., д. 6, г. Ярославль, 150003.

Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области.

Адрес: ул. Чайковского, д. 42, г. Ярославль, Ярославская область, 150000.







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (транспортируемой воды)												

#### VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2019 году составляют 53136,09 тыс. рублей, в 2020 году увеличиваются на 67,7 процента, в 2021 году – на 0,1 процента, в 2022 году снижаются на 0,5 процента, в 2023 году увеличиваются на 2,6 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения в 2019 году составляет 207,19 тыс. рублей, в 2020 – 2023 годах увеличивается на индекс потребительских цен с учетом индекса эффективности операционных расходов. Значения показателей, указанных в разделе V производственной программы, сохраняются в течение всего периода реализации производственной программы.

#### VII. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя за 2017 год
1.	Объем подачи воды	тыс. куб. м	3325,11
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	83049,04
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	313,94
2.2.	По улучшению качества питьевой воды	тыс. руб.	0,00
2.3.	По энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,00
2.4.	Направленных на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00

Приложение 6  
к приказу департамента  
жилищно-коммунального  
хозяйства, энергетики и  
регулирования тарифов  
Ярославской области  
от 19.12.2018 № 298-вс/во

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере водоотведения  
для потребителей, подключенных к системе водоотведения ТЭЦ-2 (г. Ярославль), на 2019 – 2023 годы**

**I. Паспорт производственной программы**

Регулируемая организация: публичное акционерное общество «Территориальная генерирующая компания № 2».  
Адрес: Пятницкая ул., д. 6, г. Ярославль, 150003.

Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области.

Адрес: ул. Чайковского, д. 42, г. Ярославль, Ярославская область, 150000.







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения													
	Удельное количество аварий и засоров в год в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3. Показатели энергетической эффективности													
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки (транспортировки) сточных вод, на единицу объема очищаемых (транспортируемых) сточных вод	кВт × ч/ куб. м	0,350	0,350	0,350	0,350	0,350	0,350	0,350	0,350	0,350	0,350	0,350

## VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2019 году составляют 823,87 тыс. рублей, в 2020 году снижаются на 5,6 процента, в 2021 году увеличиваются на 2,9 процента, в 2022 году увеличиваются на 3,0 процента, в 2023 году увеличиваются на 3,0 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения в 2019 году составляет 309,97 тыс. рублей, в 2020 – 2023 годах увеличивается на индекс потребительских

цен с учетом индекса эффективности операционных расходов. Значения показателей, указанных в разделе V производственной программы, сохраняются в течение всего периода реализации производственной программы.

#### VII. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя за 2017 год
1.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	76,08
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	652,32
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	58,51
2.2.	По улучшению качества очистки сточных вод	тыс. руб.	0,00
2.3.	По энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,00
2.4.	Направленных на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00

Приложение 7  
к приказу департамента  
жилищно-коммунального  
хозяйства, энергетики и  
регулирования тарифов  
Ярославской области  
от 19.12.2018 № 298-вс/во

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере водоотведения  
для потребителей, подключенных к системе водоотведения ТЭЦ-3 (г. Ярославль), на 2019 – 2023 годы**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация: публичное акционерное общество «Территориальная генерирующая компания № 2».  
Адрес: Пятницкая ул., д. 6, г. Ярославль, 150003.

Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области.

Адрес: ул. Чайковского, д. 42, г. Ярославль, Ярославская область, 150000.





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения													
	Удельное количество аварий и засоров в год в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3. Показатели энергетической эффективности													
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки (транспортировки) сточных вод, на единицу объема очищаемых (транспортируемых) сточных вод	кВт × ч/ куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2019 году составляют 2531,60 тыс. рублей, в 2020 году увеличиваются на 2,9 процента, в 2021 году – на 3,7 процента, в 2022 году – на 2,9 процента, в 2023 году – на 1,7 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения в 2019 году составляет 228,19 тыс. рублей, в 2020 – 2023 годах увеличивается на индекс потребительских цен с учетом индекса



эффективности операционных расходов. Значения показателей, указанных в разделе V производственной программы, сохраняются в течение всего периода реализации производственной программы.

#### VII. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя за 2017 год
1.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	108,00
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	2355,72
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	65,32
2.2.	По улучшению качества очистки сточных вод	тыс. руб.	0,00
2.3.	По энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,00
2.4.	Направленных на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00

Приложение 8  
к приказу департамента  
жилищно-коммунального  
хозяйства, энергетики и  
регулирования тарифов  
Ярославской области  
от 19.12.2018 № 298-вс/во

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
публичного акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере водоотведения для  
потребителей, подключенных к системе водоотведения Тенинской водогрейной котельной (г. Ярославль),  
на 2019 – 2023 годы**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация: публичное акционерное общество «Территориальная генерирующая компания № 2».

Адрес: Пятницкая ул., д. 6, г. Ярославль, 150003.

Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области.

Адрес: ул. Чайковского, д. 42, г. Ярославль, Ярославская область, 150000.





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения													
	Удельное количество аварий и засоров в год в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3. Показатели энергетической эффективности													
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки (транспортировки) сточных вод, на единицу объема очищаемых (транспортируемых) сточных вод	кВт × ч/ куб. м	0,686	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400

## VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2019 году составляют 1601,85 тыс. рублей, в 2020 году увеличиваются на 26,3 процента, в 2021 году – на 8,2 процента, в 2022 году – на 19,0 процента, в 2023 году – на 10,0 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения в 2019 году составляет 264,52 тыс. рублей, в 2020 – 2023 годах увеличивается на индекс потребительских цен с учетом индекса

эффективности операционных расходов. Значения показателей, указанных в разделе V производственной программы, сохраняются в течение всего периода реализации производственной программы.

#### VII. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя за 2017 год
1.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	51,42
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	2682,61
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	375,96
2.2.	По улучшению качества очистки сточных вод	тыс. руб.	0,00
2.3.	По энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,00
2.4.	Направленных на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00