

**ДЕПАРТАМЕНТ
ЭНЕРГЕТИКИ И РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

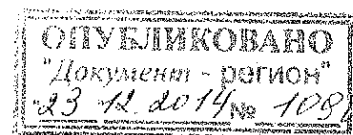
от 18.12.2014 № 322-бс/бс
г. Ярославль

Об установлении тарифов на
питьевую, техническую воду и
водоотведение для открытого
акционерного общества
«Территориальная
генерирующая компания № 2»
на 2015 год

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 энергетики и регулирования тарифов Ярославской области, утвержденным постановлением Правительства области от 09.08.2012 № 709-п «Об утверждении Положения о департаменте энергетики и регулирования тарифов Ярославской области, признании утратившим силу постановления Администрации области от 25.08.2004 № 141 и внесении изменений в постановление Администрации области от 18.12.2007 № 676-а», в связи с обращением открытого акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2», на основании решения правления департамента энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 04.12.2014

**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:**

1. Установить с 01.01.2015 тарифы на питьевую, техническую воду и водоотведение для открытого акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» на 2015 год (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 1.



2. Тарифы, установленные пунктом 1, применяются с дат начала соответствующих календарных периодов по даты окончания данных периодов.

3. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу открытого 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 2015 год согласно приложению 2.

4. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу открытого 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 2015 год согласно приложению 3.

5. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу открытого 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 2015 год согласно приложению 4.

6. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу открытого акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) для потребителей, подключенных к системе водоснабжения технической водой Ляпинской котельной (г. Ярославль), на 2015 год согласно приложению 5.

7. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу открытого акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере водоотведения для потребителей, подключенных к системе водоотведения ТЭЦ-2 (г. Ярославль), на 2015 год согласно приложению 6.

8. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу открытого акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере водоотведения для потребителей, подключенных к системе водоотведения ТЭЦ-3 (г. Ярославль), на 2015 год согласно приложению 7.

9. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу открытого акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере водоотведения для потребителей, подключенных к системе водоотведения Тенинской водогрейной котельной (г. Ярославль), на 2015 год согласно приложению 8.

10. Признать утратившим силу с 01.01.2015 приказ департамента энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 27.11.2013 № 113-вс/во «Об установлении тарифов на питьевую, техническую воду и

водоотведение для открытого акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» на 2014 год».

11. Приказ вступает в силу со дня официального опубликования.

Директор департамента



О.Е. Вен

Приложение 1
к приказу департамента
энергетики и регулирования
тарифов Ярославской области
от 18.12.2014 № 322-вс/во

ТАРИФЫ
на питьевую, техническую воду и водоотведение, устанавливаемые
для открытого акционерного общества «Территориальная
генерирующая компания № 2», на 2015 год
(с разбивкой на календарные периоды)

№ п/п	Вид тарифа	Налого- обложени е	Тариф, руб./куб. м	
			с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	2	3	4	5
1.	Тариф на техническую воду для потребителей, подключенных к системе водоснабжения ТЭЦ-1 (г. Ярославль)	без НДС	1,12	1,18
		с НДС	1,32	1,39
2.	Тариф на питьевую воду для потребителей, подключенных к системе водоснабжения ТЭЦ-3 (г. Ярославль)	без НДС	20,18	22,93
		с НДС	23,81	27,06
3.	Тариф на питьевую воду для потребителей, подключенных к системе водоснабжения Тенинской водогрейной котельной (г. Ярославль)	без НДС	21,11	23,82
		с НДС	24,91	28,11
4.	Тариф на техническую воду для потребителей, подключенных к системе водоснабжения Ляпинской котельной (г. Ярославль)	без НДС	4,33	4,68
		с НДС	5,11	5,52
5.	Тариф на водоотведение для потребителей, подключенных к системе водоотведения ТЭЦ-2 (г. Ярославль)	без НДС	9,24	9,76
		с НДС	10,90	11,52

1	2	3	4	5
6.	Тариф на водоотведение для потребителей, подключенных к системе водоотведения ТЭЦ-3 (г. Ярославль)	без НДС	20,00	21,06
		с НДС	23,60	24,85
7.	Тариф на водоотведение для потребителей, подключенных к системе водоотведения Тенинской водогрейной котельной (г. Ярославль)	без НДС	33,26	40,20
		с НДС	39,25	47,44

Приложение 2
к приказу департамента
энергетики и регулирования
тарифов Ярославской области
от 18.12.2014 № 322-вс/во

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

открытого 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 2015 год

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация: открытое акционерное общество «Территориальная генерирующая компания № 2».
Адрес: проспект Октября, д. 42, г. Ярославль, 150040.
Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент энергетики и регулирования тарифов Ярославской области.

Адрес: ул. Свободы, д. 62, г. Ярославль, Ярославская область, 150014.

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов, график их реализации и объем финансовых потребностей, необходимых для их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия на 2015 год – всего	В том числе	
				первое полугодие 2015 года	второе полугодие 2015 года
1	2	3	4	5	6
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	2459,41	1344,78	1114,63
1.1.	Ремонт оборудования водонасосной станции (ремонт центробежных насосов, задвижек, приводных вентилях, замена прямых участков трубопроводов длиной до 3 метров)	тыс. руб.	1550,60	728,33	822,27
1.2.	Замена трубопроводов технической воды (длина – 55 метров)	тыс. руб.	616,45	616,45	0,00
1.3.	Ремонт насосов на трубопроводах технической воды (замена прокладок, набивки, уплотнений, замена полумуфт, подшипников)	тыс. руб.	114,89	0,00	114,89

1	2	3	4	5	6
1.4.	Ремонт и техническое обслуживание контрольно-измерительных приборов, дренажной техники, переносных откачивающих устройств, замена кабельной продукции, ремонт осветительного оборудования водонасосной станции	тыс. руб.	177,47	0,00	177,47
2.	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
	В том числе по снижению потерь воды при транспортировке	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
4.	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

III. Планируемый объем подачи воды

Наименование показателя	Единица измерения	Принято при установлении тарифа на 2015 год	
		первое полугодие	второе полугодие
Объем подачи воды	тыс. куб. м	28698,11	22865,50

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей на 2015 год – 59093,77 тыс. рублей.

V. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя		
			2013 год (факт)	2015 год	
				первое полугодие	второе полугодие
1	2	3	4	5	6
1. Показатели качества питьевой воды					
	Доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды:				
	- после водоподготовки	%	-	-	-
	- в распределительной сети	%	-	-	-
2. Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной	ед./км	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6
	системы холодного водоснабжения, в год в расчете на протяженность водопроводной сети				
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,46	0,58	0,52
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (транспортируемой воды)	кВт*ч/куб. м	0,316	0,305	0,305

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2015 году снижаются на 11,89 процента при снижении объемов полезного отпуска воды на 20,3 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения составит 2459,41 тыс. рублей. Значения показателей, указанных в подразделах 1 – 2 раздела V производственной программы, сохраняются в течение периода реализации производственной программы. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, снижается во втором полугодии 2015 года на 0,06 процентных пункта.

VII. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя за 2013 год
1.	Объем подачи воды	тыс. куб. м	45625,00
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	46682,96
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	1965,62
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 3
к приказу департамента
энергетики и регулирования
тарифов Ярославской области
от 18.12.2014 № 322-вс/во

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

открытого 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 2015 год

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация: открытое акционерное общество «Территориальная генерирующая компания № 2».
Адрес: проспект Октября, д. 42, г. Ярославль, 150040.
Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент энергетики и регулирования тарифов Ярославской области.

Адрес: ул. Свободы, д. 62, г. Ярославль, Ярославская область, 150014.

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов, график их реализации и объем финансовых потребностей, необходимых для их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия на 2015 год – всего	В том числе	
				первое полугодие 2015 года	второе полугодие 2015 года
1	2	3	4	5	6
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	189,90	110,55	79,35
	Замена внутренних трубопроводов на тепловой электростанции (длина – 54 метра)	тыс. руб.	189,90	110,55	79,35
2.	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
	В том числе по снижению потерь воды при транспортировке	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
4.	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

III. Планируемый объем подачи воды

Наименование показателя	Единица измерения	Принято при установлении тарифа на 2015 год	
		первое полугодие	второе полугодие
Объем подачи воды	тыс. куб. м	2364,01	2338,07

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей на 2015 год – 101327,83 тыс. рублей.

V. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя		
			2013 год (факт)	первое полугодие	второе полугодие
1	2	3	4	5	6
1. Показатели качества питьевой воды					
	Доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды:				
	- после водоподготовки	%	-	-	-
	- в распределительной сети	%	-	-	-

1	2	3	4	5	6
2. Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в год в расчете на протяженность водопроводной сети	ед./км	0,00	0,00	0,00
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	5,34	4,29	5,34
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (транспортируемой воды)	кВт*ч/куб. м	0,180	0,196	0,196

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2015 году снижаются на 0,06 процента при снижении объемов полезного отпуска воды на 1,1 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения составит 189,9 тыс. рублей. Значения показателей, указанных в подразделах 1 – 2 раздела V производственной программы, сохраняются в течение периода реализации производственной программы. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, во втором полугодии 2015 года сохраняется на уровне фактического показателя организации за 2013 год.

VII. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя за 2013 год
1.	Объем подачи воды	тыс. куб. м	3846,00
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	68093,96
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	26,40
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
энергетики и регулирования
тарифов Ярославской области
от 18.12.2014 № 322-вс/во

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

открытого 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 2015 год

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация: открытое акционерное общество «Территориальная генерирующая компания № 2».
Адрес: проспект Октября, д. 42, г. Ярославль, 150040.
Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент энергетики и регулирования тарифов Ярославской области.
Адрес: ул. Свободы, д. 62, г. Ярославль, Ярославская область, 150014.

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов, график их реализации и объем финансовых потребностей, необходимых для их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия на 2015 год – всего	В том числе	
				первое полугодие 2015 года	второе полугодие 2015 года
1	2	3	4	5	6
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	63,55	30,92	32,63
	Ремонт трубопроводов (ремонт насосов, вентилей и задвижек)	тыс. руб.	63,55	30,92	32,63
2.	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
	В том числе по снижению потерь воды при транспортировке	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
4.	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

III. Планируемый объем подачи воды

Наименование показателя	Единица измерения	Принято при установлении тарифа на 2015 год	
		первое полугодие	второе полугодие
Объем подачи воды	тыс. куб. м	483,58	451,38

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей на 2015 год – 20957,46 тыс. рублей.

V. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя		
			2013 год (факт)	первое полугодие 2015 год	второе полугодие 2015 год
1	2	3	4	5	6
1. Показатели качества питьевой воды					
	Доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды:				
	- после водоподготовки	%	-	-	-
	- в распределительной сети	%	-	-	-

1	2	3	4	5	6
2. Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в год в расчете на протяженность водопроводной сети	ед./км	0,00	0,00	0,00
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	6,06	5,16	6,06
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (транспортируемой воды)	кВт*ч/куб. м	0,076	0,185	0,185

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2015 году увеличиваются на 5,28 процента при снижении объемов полезного отпуска воды на 6,7 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения составит 63,55 тыс. рублей. Значения показателей, указанных в подразделах 1 – 2 раздела V производственной программы, сохраняются в течение периода реализации производственной программы. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, во втором полугодии 2015 года сохраняется на уровне фактического показателя организации за 2013 год.

VI. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя за 2013 год
1.	Объем подачи воды	тыс. куб. м	809,24
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	14080,35
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	0,05
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
энергетики и регулирования
тарифов Ярославской области
от 18.12.2014 № 322-вс/во

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

открытого акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) для потребителей, подключенных к системе водоснабжения технической водой Ляпинской котельной (г. Ярославль), на 2015 год

I. Паспорт производственной программы

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

Адрес: проспект Октября, д. 42, г. Ярославль, 150040.

Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент энергетики и регулирования тарифов Ярославской области.

Адрес: ул. Свободы, д. 62, г. Ярославль, Ярославская область, 150014.

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов, график их реализации и объем финансовых потребностей, необходимых для их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия на 2015 год – всего	В том числе	
				первое полугодие 2015 года	второе полугодие 2015 года
1	2	3	4	5	6
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	149,87	57,46	92,41
	Ремонт здания береговой насосной станции на реке Волге	тыс. руб.	149,87	57,46	92,41
2.	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
	В том числе по снижению потерь воды при транспортировке	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
4.	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

III. Планируемый объем подачи воды

Наименование показателя	Единица измерения	Принято при установлении тарифа на 2015 год	
		первое полугодие	второе полугодие
Объем подачи воды	тыс. куб. м	183,89	166,10

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей на 2015 год – 1573,70 тыс. рублей.

V. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя		
			2013 год (факт)	первое полугодие 2015 год	второе полугодие 2015 год
1	2	3	4	5	6
1. Показатели качества питьевой воды					
	Доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды:				
	- после водоподготовки	%	-	-	-
	- в распределительной сети	%	-	-	-

1	2	3	4	5	6
2. Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в год в расчете на протяженность водопроводной сети	ед./км	0,00	0,00	0,00
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	21,40	9,30	16,74
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (транспортируемой воды)	кВт*ч/куб. м	0,434	0,510	0,433

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2015 году увеличиваются на 0,49 процента при снижении объемов полезного отпуска воды на 9,7 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения составит 149,87 тыс. рублей. Значения показателей, указанных в подразделах 1 и 2 раздела V производственной программы, сохраняются в течение периода реализации производственной программы. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, увеличивается во втором полугодии 2015 года на 7,44 процентных пункта. Удельный расход

электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (транспортируемой воды), во втором полугодии 2015 года снижается на 0,077 кВт*ч/куб. м.

VII. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя за 2013 год
1.	Объем подачи воды	тыс. куб. м	320,80
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	1359,08
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	162,96
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
энергетики и регулирования
тарифов Ярославской области
от 18.12.2014 № 322-вс/во

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

открытого акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере водоотведения
для потребителей, подключенных к системе водоотведения ТЭЦ-2 (г. Ярославль), на 2015 год

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация: открытое акционерное общество «Территориальная генерирующая компания № 2».
Адрес: проспект Октября, д. 42, г. Ярославль, 150040.

Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент энергетики и регулирования тарифов Ярославской области.

Адрес: ул. Свободы, д. 62, г. Ярославль, Ярославская область, 150014.

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов, график их реализации и объем финансовых потребностей, необходимых для их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия на 2015 год – всего	В том числе	
				первое полугодие 2015 года	второе полугодие 2015 года
1	2	3	4	5	6
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	261,12	127,06	134,06
1.1.	Текущий ремонт канализационной сети (техническое обслуживание, очистка колодцев и трубопроводов)	тыс. руб.	127,06	127,06	0,00
1.2.	Замена трубопровода отвода сточных вод от насосов в канализационную сеть	тыс. руб.	134,06	0,00	134,06
2.	Мероприятия по улучшению качества очистки сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
4.	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

III. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Наименование показателя	Единица измерения	Принято при установлении тарифа на 2015 год	
		первое полугодие	второе полугодие
Объем принимаемых сточных вод	тыс. куб. м	43,92	35,66

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей на 2015 год – 753,51 тыс. рублей.

V. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя		
			2013 год (факт)	первое полугодие	второе полугодие
1	2	3	4	5	6
1. Показатели качества очистки сточных вод					
1.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сбрасываемых сточных вод	%	-	-	-
1.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	-	-	-

1	2	3	4	5	6
2. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
	Удельное количество аварий и засоров в год в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	0,0	0,0	0,0
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	0,33	0,35	0,35

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2015 году снижаются на 4,62 процента при снижении объемов отведенных сточных вод на 18,8 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения составит 261,12 тыс. рублей. Значения показателей, указанных в разделе V производственной программы, сохраняются в течение периода реализации производственной программы.

VII. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя за 2013 год
1	2	3	4
1.	Объем принятых сточных вод	тыс. куб. м	82,69
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	688,77

1	2	3	4
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	31,62
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
энергетики и регулирования
тарифов Ярославской области
от 18.12.2014 № 322-вс/во

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

**открытого акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере водоотведения
для потребителей, подключенных к системе водоотведения ТЭЦ-3 (г. Ярославль), на 2015 год**

I. Паспорт производственной программы

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

Адрес: проспект Октября, д. 42, г. Ярославль, 150040.

Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент энергетики и регулирования тарифов Ярославской области.

Адрес: ул. Свободы, д. 62, г. Ярославль, Ярославская область, 150014.

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов, график их реализации и объем финансовых потребностей, необходимых для их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия на 2015 год – всего	В том числе	
				первое полугодие 2015 года	второе полугодие 2015 года
1	2	3	4	5	6
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	192,46	93,45	99,01
	Текущий ремонт канализационной сети (техническое обслуживание, очистка колодцев и трубопроводов)	тыс. руб.	192,46	93,45	99,01
2.	Мероприятия по улучшению качества очистки сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
4.	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

III. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Наименование показателя	Единица измерения	Принято при установлении тарифа на 2015 год	
		первое полугодие	второе полугодие
Объем принимаемых сточных вод	тыс. куб. м	54,00	54,00

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей на 2015 год – 2216,68 тыс. рублей.

V. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя			
			2013 год (факт)	2015 год		
1	2	3	4	первое полугодие	второе полугодие	6
1. Показатели качества очистки сточных вод						
1.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сбрасываемых сточных вод	%	-	-	-	-
1.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6
2. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
	Удельное количество аварий и засоров в год в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	0,0	0,0	0,0
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	0,00	0,00	0,00

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2015 году увеличиваются на 3,33 процента при сохранении объемов отведенных сточных вод 108,00 тыс. куб. м. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения составит 192,46 тыс. рублей. Значения показателей, указанных в разделе V производственной программы, сохраняются в течение периода реализации производственной программы.

VII. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя за 2013 год
1	2	3	4
1.	Объем принятых сточных вод	тыс. куб. м	108,00
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы -- всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	2263,99

1	2	3	4
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	177,00
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
энергетики и регулирования
тарифов Ярославской области
от 18.12.2014 № 322-вс/во

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

открытого акционерного общества «Территориальная генерирующая компания № 2» в сфере водоотведения
для потребителей, подключенных к системе водоотведения Тенинской водогрейной котельной (г. Ярославль),
на 2015 год

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация: открытое акционерное общество «Территориальная генерирующая компания № 2».
Адрес: проспект Октября, д. 42, г. Ярославль, 150040.
Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент энергетики и регулирования тарифов Ярославской области.

Адрес: ул. Свободы, д. 62, г. Ярославль, Ярославская область, 150014.

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов, график их реализации и объем финансовых потребностей, необходимых для их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия на 2015 год – всего	В том числе	
				первое полугодие 2015 года	второе полугодие 2015 года
1	2	3	4	5	6
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	103,60	50,41	53,19
	Текущий ремонт канализационной сети (ремонт насосов, задвижек, очистка камер и трубопроводов)	тыс. руб.	103,60	50,41	53,19
2.	Мероприятия по улучшению качества очистки сточных вод	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
4.	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00

III. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Наименование показателя	Единица измерения	Принято при установлении тарифа на 2015 год	
		первое полугодие	второе полугодие
Объем принимаемых сточных вод	тыс. куб. м	26,13	16,90

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей на 2015 год – 1548,15 тыс. рублей.

V. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя		
			2013 год (факт)	первое полугодие	второе полугодие
1	2	3	4	5	6
1. Показатели качества очистки сточных вод					
1.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сбрасываемых сточных вод	%	-	-	-
1.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	-	-	-

1	2	3	4	5	6
2. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
	Удельное количество аварий и засоров в год в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	0,0	0,0	0,0
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	0,00	0,00	0,00

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2015 году снижаются на 7,11 процента при снижении объемов отведенных сточных вод на 35,30 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения составит 103,60 тыс. рублей. Значения показателей, указанных в разделе V производственной программы, сохраняются в течение периода реализации производственной программы.

VII. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя за 2013 год
1	2	3	4
1.	Объем принятых сточных вод	тыс. куб. м	29,87
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	1154,08

1	2	3	4
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	0,00
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