

**ЗАРЕГИСТРИРОВАН***27.11.2014*

с присвоением регистрационного номера

*01-4351*

**ДЕПАРТАМЕНТ  
ЭНЕРГЕТИКИ И РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ  
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от *27.11.2014* № *194-6с/80*  
г. Ярославль

Об установлении тарифов  
на питьевую воду, транспортировку  
питьевой воды, водоотведение и  
транспортировку сточных вод для  
открытого акционерного общества  
«Жилищно-коммунальное хозяйство  
«Заволжье» (Ярославский  
муниципальный район) 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 «Жилищно-коммунальное хозяйство «Заволжье» (Ярославский муниципальный район), на основании решения правления департамента энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 20.11.2014

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

1. Установить с 01.01.2015 тарифы на питьевую воду, транспортировку питьевой воды, водоотведение и транспортировку сточных вод для



открытого акционерного общества «Жилищно-коммунальное хозяйство «Заволжье» (Ярославский муниципальный район) 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 «Жилищно-коммунальное хозяйство «Заволжье» (Ярославский муниципальный район) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2015 год согласно приложению 2.

4. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу открытого акционерного общества «Жилищно-коммунальное хозяйство «Заволжье» (Ярославский муниципальный район) в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) на 2015 год согласно приложению 3.

5. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу открытого акционерного общества «Жилищно-коммунальное хозяйство «Заволжье» (Ярославский муниципальный район) в сфере водоотведения (полный цикл) на 2015 год согласно приложению 4.

6. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу открытого акционерного общества «Жилищно-коммунальное хозяйство «Заволжье» (Ярославский муниципальный район) в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2015 год согласно приложению 5.

7. Признать утратившим силу с 01.01.2015 приложение 2 к приказу департамента энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 04.12.2013 № 123-вс/во «Об установлении тарифов на питьевую воду, транспортировку питьевой воды, водоотведение, водоотведение (очистку сточных вод) и транспортировку сточных вод на 2014 год».

8. 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 27.11.2014 № 194 -вс/во

### ТАРИФЫ

**на питьевую воду, транспортировку питьевой воды, водоотведение  
и транспортировку сточных вод, устанавливаемые для открытого  
акционерного общества «Жилищно-коммунальное хозяйство  
«Заволжье» (Ярославский муниципальный район)  
на 2015 год (с разбивкой на календарные периоды)**

№ п/п	Вид тарифа	Налого- обложение	Тариф, руб./куб. м	
			с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1.	Тариф на питьевую воду	без НДС	17,72	20,43
		с НДС	20,91	24,11
2.	Тариф на транспортировку питьевой воды	без НДС	6,54	8,16
		с НДС	7,72	9,63
3.	Тариф на водоотведение	без НДС	16,78	19,12
		с НДС	19,80	22,56
4.	Тариф на транспортировку сточных вод	без НДС	11,51	13,41
		с НДС	13,58	15,82

Приложение 2  
к приказу департамента  
энергетики и регулирования  
тарифов Ярославской области  
от 27.11.2014 № 194-ВС/ВО

## **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**открытого акционерного общества «Жилищно-коммунальное хозяйство «Заволжье» (Ярославский муниципальный район) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2015 год**

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

Регулируемая организация: открытое акционерное общество «Жилищно-коммунальное хозяйство «Заволжье».

Адрес: пос. Заволжье, д. 37, Ярославский район, Ярославская область, 150504.

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 – всего	В том числе	
				2015 год	
				первое полугодие	второе полугодие
1	2	3	4	5	6
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	1842,85	204,68	1638,17
1.1.	Капитальный ремонт в дер. Пестрецово (замена участка водопровода от жилого дома № 2 до жилого дома № 29, длина – 700 метров)	тыс. руб.	518,29	0,00	518,29
1.2.	Капитальный ремонт скважины № 2 в пос. Речной (замена насоса, замена труб, длина – 100 метров)	тыс. руб.	831,04	0,00	831,04
1.3.	Текущий ремонт в дер. Григорьевское (промывка с дезинфекцией трубопроводов, замена люков и кирпичных горловин колодцев, ремонт задвижек)	тыс. руб.	204,68	204,68	0,00
1.4.	Текущий ремонт в дер. Пестрецово (промывка с дезинфекцией трубопроводов, замена люков и кирпичных горловин колодцев, ремонт задвижек, очистка колодцев)	тыс. руб.	121,42	0,00	121,42

1	2	3	4	5	6
1.5.	Текущий ремонт в пос. Моковское (промывка с дезинфекцией трубопроводов, замена люков и кирпичных горловин колодцев, ремонт задвижек)	тыс. руб.	167,42	0,00	167,42
2.	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергоэффективности 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	
		2015 год	
		первое полугодие	второе полугодие
Объем подачи воды	тыс. куб. м	673,85	676,49

### IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей на 2015 год – 25761,93 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	%	0,00	0,00	0,00	0,00
	- в распределительной сети	%	0,00	0,00	0,00	0,00
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	0,025	0,010	0,010	
3. Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6
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	1,44	1,42	1,42

#### VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2015 году увеличиваются на 4,69 процента при увеличении объемов полезного отпуска воды на 0,4 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения составит 1842,85 тысячи рублей. 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 2013 год
1.	Объем подачи воды	тыс. куб. м	1393,70
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	25623,90
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	3126,10
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 27.11.2014 № 134 -вс/во

## **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**открытого акционерного общества «Жилищно-коммунальное хозяйство «Заволжье» (Ярославский муниципальный район) в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) на 2015 год**

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

Регулируемая организация: открытое акционерное общество «Жилищно-коммунальное хозяйство «Заволжье».  
Адрес: пос. Заволжье, д. 37, Ярославский район, Ярославская область, 150504.  
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 – всего	В том числе	
				2015 год	
				первое полугодие	второе полугодие
1	2	3	4	5	6
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	533,12	118,14	414,98
1.1.	Капитальный ремонт в пос. Дубки (замена участка водопровода от жилого дома № 6 до жилого дома № 19 на ул. Фестивальной, длина – 100 метров)	тыс. руб.	290,34	0,00	290,34
1.2.	Текущий ремонт в пос. Лесная Поляна (промывка с дезинфекцией трубопроводов, замена люков и кирпичных горловин колодцев, ремонт задвижек, очистка колодцев, ремонт водоразборной колонки)	тыс. руб.	118,14	118,14	0,00
1.3.	Текущий ремонт в пос. Щедрино (промывка с дезинфекцией трубопроводов, замена люков и кирпичных горловин колодцев, ремонт задвижек, очистка колодцев)	тыс. руб.	124,64	0,00	124,64

1	2	3	4	5	6
2.	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергоэффективности 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	
		2015 год	
		первое полугодие	второе полугодие
Объем подачи воды	тыс.куб. м	600,55	610,80

### IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей на 2015 год – 8910,56 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	%	0,00	0,00	0,00
	- в распределительной сети	%	0,00	0,00	0,00
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	0,012	0,005	0,005

1	2	3	4	5	6
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	3,40	2,00	3,40
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	0,48	0,42	0,42

#### VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2015 году увеличиваются на 8,25 процента при увеличении объемов полезного отпуска воды на 1,71 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения составит 533,12 тысячи рублей. Значения показателей, указанных в подразделах 1 и 2 раздела V производственной программы, сохраняются в течение всего 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, – на уровне фактического показателя 2013 года.

## VII. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя за 2013 год
1.	Объем подачи воды	тыс. куб. м	1223,06
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	11124,29
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс. руб.	
2.2.	По улучшению качества питьевой воды	тыс. руб.	1156,50
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 27.11.2014 № 194 -вс/во

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**открытого акционерного общества «Жилищно-коммунальное хозяйство «Заволжье» (Ярославский**  
**муниципальный район) в сфере водоотведения (полный цикл) на 2015 год**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация: открытое акционерное общество «Жилищно-коммунальное хозяйство «Заволжье».  
Адрес: пос. Заволжье, д. 37, Ярославский район, Ярославская область, 150504.  
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 – всего	В том числе	
				2015 год	
				первое полугодие	второе полугодие
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	388,32	116,58	271,74
1.1.	Капитальный ремонт в с. Туношна (замена стального трубопровода от отстойника очистных сооружений на поля фильтрации, длина – 70 метров)	тыс. руб.	148,74	0,00	148,74
1.2.	Текущий ремонт в пос. Красный Волгарь (очистка канализационной сети, замена кирпичных горловин колодцев, очистка колодцев)	тыс. руб.	116,58	116,58	0,00
1.3.	Текущий ремонт в с. Спас-Виталий (очистка канализационной сети, замена люков и кирпичных горловин колодцев, очистка колодцев)	тыс. руб.	123,00	0,00	123,00
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	
		2015 год	
		первое полугодие	второе полугодие
Объем принимаемых сточных вод	тыс.куб. м	560,80	551,15

### IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей на 2015 год – 19949,66 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 очистки сточных вод					
1.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сбрасываемых сточных вод	%	0,0	0,0	0,0
1.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	0,0	0,0	0,0

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	0,035	0,010	0,010
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	0,570	0,600	0,600

#### VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2015 году увеличиваются на 6,33 процента при снижении объемов отведенных сточных вод на 1,7 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения составит 388,32 тысячи 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	1060,33
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего в том числе на реализацию мероприятий:	тыс. руб.	17984,65

1	2	3	4
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	438,70
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 5  
к приказу департамента  
энергетики и регулирования  
тарифов Ярославской области  
от 27.11.2014 № 194 -вс/во

## **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

открытого акционерного общества «Жилищно-коммунальное хозяйство «Заволжье» (Ярославский муниципальный район) в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2015 год

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

Регулируемая организация: открытое акционерное общество «Жилищно-коммунальное хозяйство «Заволжье».  
Адрес: пос. Заволжье, д. 37, Ярославский район, Ярославская область, 150504.  
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 – всего	В том числе	
				первое полугодие	второе полугодие
1	2	3	4	5	6
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	658,84	170,24	488,60
1.1.	Капитальный ремонт в пос. Дубки (замена участка напорного коллектора от канализационной насосной станции Гончарово, длина – 500 метров)	тыс. руб.	308,99	0,00	308,99
1.2.	Текущий ремонт в пос. Белкино (очистка канализационной сети, замена люков с крышками колодцев, очистка колодцев)	тыс. руб.	170,24	170,24	0,00
1.3.	Текущий ремонт в пос. Красный Октябрь (очистка канализационной сети, замена люков и кирпичных горловин колодцев, очистка колодцев)	тыс. руб.	179,61	0,00	179,61
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	
		2015 год	
		первое полугодие	второе полугодие
Объем принимаемых сточных вод	тыс.куб. м	712,55	722,01

### IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей на 2015 год – 17886,69 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 очистки сточных вод					
1.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сбрасываемых сточных вод	%	0,0	0,0	0,0
1.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	0,0	0,0	0,0

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	0,014	0,005	0,005
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	0,43	0,43	0,43

#### VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2015 году увеличиваются на 5,7 процента при увеличении объемов отведенных сточных вод на 1,3 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения составит 658,84 тысячи 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	1437,94
2.	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы – всего	тыс. руб.	18170,02
	в том числе на реализацию мероприятий:		

1	2	3	4
2.1.	По ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	994,70
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