

**ДЕПАРТАМЕНТ  
ЭНЕРГЕТИКИ И РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ  
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от 15.12.2016 № 320-вс/во  
г. Ярославль

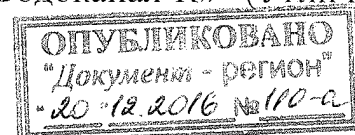
Об установлении тарифов на  
водоотведение и водоотведение  
(очистку сточных вод) для  
общества с ограниченной  
ответственностью «Водоканал-К»  
(Угличский муниципальный район)  
на 2017 год

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», на основании решения правления департамента энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 08.12.2016

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

1. Установить с 01.01.2017 тарифы на водоотведение и водоотведение (очистку сточных вод) для общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-К» (Угличский муниципальный район) на 2017 год (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 1.

2. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-К» (Угличский

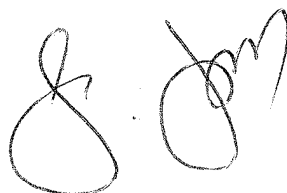


муниципальный район) в сфере водоотведения на 2017 год согласно приложению 2.

3. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-К» (Угличский муниципальный район) в сфере водоотведения (очистка сточных вод) на 2017 год согласно приложению 3.

4. Приказ вступает в силу со дня государственной регистрации.

Первый заместитель  
директора департамента



Н.Н. Курпан

Приложение 1  
к приказу департамента  
энергетики и регулирования  
тарифов Ярославской области  
от 15.12.2016 № 320-вс/во

**ТАРИФЫ**  
**на водоотведение и водоотведение (очистку сточных вод) для общества**  
**с ограниченной ответственностью «Водоканал-К» (Угличский**  
**муниципальный район) на 2017 год (с разбивкой**  
**на календарные периоды)**

№ п/п	Вид тарифа	Налого- обложение	Тариф, руб./куб. м	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1.	Тариф на водоотведение	НДС не облагается	23,46	24,35
2.	Тариф на водоотведение (очистку сточных вод)	НДС не облагается	11,05	11,54

Приложение 2  
к приказу департамента  
энергетики и регулирования  
тарифов Ярославской области  
от 15.12.2016 № 320-вс/во

## **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-К» (Угличский муниципальный район) в сфере  
водоотведения на 2017 год

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

Регулируемая организация: общество с ограниченной ответственностью «Водоканал-К».

Адрес: Московское ш., д. 2, г. Углич, Ярославская область, 152612.

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	
				с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1	2	3	4	5	6
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	7413,40	3706,70	3706,70
1.1.	Текущий ремонт объектов системы водоотведения	тыс. руб.	2947,10	1473,55	1473,55
1.2.	Ремонт здания канализационной насосной станции № 6 (ПМК-16)	тыс. руб.	787,00	787,00	0,00
1.3.	Ремонт канализационного напорного коллектора от канализационной насосной станции № 6 (пос. Сосновый Бор)	тыс. руб.	1398,00	699,00	699,00
1.4.	Замена фекального насоса на канализационной насосной станции № 1	тыс. руб.	163,70	0,00	163,70
1.5.	Замена фекального насоса на канализационной насосной станции № 3	тыс. руб.	175,90	0,00	175,90
1.6.	Ремонт канализационного напорного коллектора в микрорайоне Цветочном города Углича	тыс. руб.	1941,70	747,15	1194,55
2.	Мероприятия по улучшению качества очистки сточных вод	тыс. руб.	683,3	341,65	341,65

1	2	3	4	5	6
2.1.	Ремонт технологических трубопроводов с заменой насосного агрегата на насосной иловой станции канализационных очистных сооружений (г. Углич)	тыс. руб.	366,90	183,45	183,45
2.2.	Капитальный ремонт иловой карты канализационных очистных сооружений (пос. Золоторучье)	тыс. руб.	316,40	158,20	158,20
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0
4.	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0

### III. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Наименование показателя	Единица измерения	Принято при установлении тарифа	
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
Объем принимаемых сточных вод	тыс. куб. м	1040,990	1040,990

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

Объем финансовых потребностей:  
с 01.01.2017 по 30.06.2017 – 24421,10 тыс. рублей;  
с 01.07.2017 по 31.12.2017 – 25346,90 тыс. рублей.

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя	
			2015 год (факт)	с 01.01.2017 по 30.06.2017 с 01.07.2017 по 31.12.2017
1. Показатели качества очистки сточных вод				
1.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сбрасываемых сточных вод	%	-	0,00
1.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	-	0,00
2. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
	Удельное количество аварий и засоров в год в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	-	0,78
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	-	1,091

### VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы за 2017 год составят 49768,00 тыс. рублей. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения и мероприятий по улучшению качества очистки сточных вод составит 8096,7 тыс. рублей. Значения показателей качества очистки сточных вод, надежности и бесперебойности водоотведения, энергетической эффективности оказываемой услуги указаны в разделе V производственной программы.

## VII. Отчет об исполнении производственной программы

Производственная программа утверждается впервые. Организация осуществляет регулируемую деятельность с 01.11.2016.



Приложение 3  
к приказу департамента  
энергетики и регулирования  
тарифов Ярославской области  
от 15.12.2016 № 320-вс/во

## **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-К» (Угличский муниципальный район) в сфере  
водоотведения (очистка сточных вод) на 2017 год

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

Регулируемая организация: общество с ограниченной ответственностью «Водоканал-К».

Адрес: Московское ш., д. 2, г. Углич, Ярославская область, 152612.

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	
				с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	25,60	12,80	12,80
	Текущий ремонт объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	25,60	12,80	12,80
2.	Мероприятия по улучшению качества очистки сточных вод	тыс. руб.	34,8	17,4	17,4
2.1.	Ремонт технологических трубопроводов с заменой насосного агрегата на насосной иловой станции канализационных очистных сооружений (г. Углич)	тыс. руб.	18,60	9,30	9,30
2.2.	Капитальный ремонт иловой карты канализационных очистных сооружений (пос. Золоторучье)	тыс. руб.	16,20	8,10	8,10
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0
4.	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0

### III. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Наименование показателя	Единица измерения	Принято при установлении тарифа	
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
Объем принимаемых сточных вод	тыс. куб. м	53,060	53,060

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

Объем финансовых потребностей:  
с 01.01.2017 по 30.06.2017 – 586,20 тыс. рублей;  
с 01.07.2017 по 31.12.2017 – 612,30 тыс. рублей.

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя			
			2015 год (факт)	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	
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	%	-	0,000	0,000	
1.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	-	0,000	0,000	
2. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
	Удельное количество аварий и засоров в год в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6
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	-	0,577	0,577

#### VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы за 2017 год составят 1198,50 тыс. рублей. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения составит 60,4 тыс. рублей. Значения показателей качества очистки сточных вод и энергетической эффективности оказываемой услуги указаны в разделе V производственной программы.

#### VII. Отчет об исполнении производственной программы

Производственная программа утверждается впервые. Организация осуществляет регулируемую деятельность с 01.11.2016.