

**ЗАРЕГИСТРИРОВАН***14.11.2014*

с присвоением регистрационного номера

01-4286

**ДЕПАРТАМЕНТ
ЭНЕРГЕТИКИ И РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от *14.11.2014* № *145-80*
г. Ярославль

Об установлении тарифов на
транспортировку сточных вод
для федерального
государственного унитарного
предприятия «Экспериментальная
биофабрика» (Угличский
муниципальный район)
на 2015 – 2017 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 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 федерального государственного унитарного предприятия «Экспериментальная биофабрика» (Угличский муниципальный район), на основании решения правления департамента энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 31.10.2014

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

1. Установить с 01.01.2015 тарифы на транспортировку сточных вод для федерального государственного унитарного предприятия «Экспериментальная биофабрика» (Угличский муниципальный район) на

ОПУБЛИКОВАНО

"Документ - регион"

19.11.2014 № 97

2015 – 2017 годы (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 1.

2. Установить с 01.01.2015 долгосрочные параметры регулирования тарифов на транспортировку сточных вод для федерального государственного унитарного предприятия «Экспериментальная биофабрика» (Угличский муниципальный район) на 2015 – 2017 годы (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 2.

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

4. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу федерального государственного унитарного предприятия «Экспериментальная биофабрика» (Угличский муниципальный район) в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2015 – 2017 годы согласно приложению 3.

5. Признать утратившим силу с 01.01.2015 приказ департамента энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 24.04.2014 № 32-во «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод для федерального государственного унитарного предприятия «Экспериментальная биофабрика» Российской академии сельскохозяйственных наук (Угличский муниципальный район) на 2014 год».

6. 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 14.11.2014 № 145-во

ТАРИФЫ
на транспортировку сточных вод для федерального государственного унитарного предприятия
«Экспериментальная биофабрика» (Угличский муниципальный район) на 2015 – 2017 годы
(с разбивкой на календарные периоды)

Вид тарифа	Налого- обложение	Тариф, руб./ куб. м					
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
Тариф на транспортировку сточных вод	без НДС	6,29	6,65	6,65	6,95	6,95	7,21
	с НДС	7,42	7,85	7,85	8,20	8,20	8,51

Приложение 2
к приказу департамента
энергетики и регулирования
тарифов Ярославской области
от 14.11.2014 № 1415-во

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов на транспортировку сточных вод
для федерального государственного унитарного предприятия «Экспериментальная
биофабрика» (Угличский муниципальный район)
на 2015 – 2017 годы (с разбивкой на календарные периоды)

№ п/п	Наименование долгосрочного параметра	Единица измерения	Период регулирования					
			2015 год		2016 год		2017 год	
			первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
1.	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	248,020	260,700	-	-	-	-
2.	Индекс эффективности операционных расходов	%	-	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
3.	Нормативный уровень прибыли	%	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Удельный расход электрической энергии	кВт×ч/куб.м	0,319	0,319	0,319	0,319	0,319	0,319

Приложение 3
к приказу департамента
энергетики и регулирования
тарифов Ярославской области
от 14.11.2014 № 140-во

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

федерального государственного унитарного предприятия «Экспериментальная биофабрика» (Угличский муниципальный район) в сфере водоотведения на 2015 – 2017 годы

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация: федеральное государственное унитарное предприятие «Экспериментальная биофабрика».

Адрес: ул. Старостина, д. 18, г. Углич, Ярославская область, 152613.

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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

III. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Наименование показателя	Единица измерения	Принято при установлении тарифа					
		2015 год		2016 год		2017 год	
		первое полу-годие	второе полу-годие	первое полу-годие	второе полу-годие	первое полу-годие	второе полу-годие
Объем принимаемых сточных вод	тыс. куб. м	51,30	51,30	51,30	51,30	51,30	51,30

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей:

2015 год – 663,7 тыс. рублей;

2016 год – 697,7 тыс. рублей;

2017 год – 726,4 тыс. рублей.

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя							
			2013 год (факт)	2015 год		2016 год		2017 год		
				первое полу- годие	второе полу- годие	первое полу- годие	второе полу- годие	первое полу- годие	второе полу- годие	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
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	0	0
1.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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	0,319	0,319	0,319	0,319	0,319	0,319	0,319

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия увеличиваются на 5,7 процента, стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения увеличивается на 4,7 процента, или на 5,4 тыс. рублей, стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения в 2016 и 2017 годах изменяется 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

Фактических показателей за 2013 год нет, так как период регулируемой деятельности организации менее 1 года.