

УТВЕРЖДАЮ

Председатель правления

 О.Е. Вен

ПРОТОКОЛ № 18

заседания правления департамента энергетики
и регулирования тарифов Ярославской области

г. Ярославль

28.08.2015

Заседание вела: председатель правления – директор департамента энергетики
и регулирования тарифов Ярославской области (далее – департамент) Вен О.Е.

Присутствовали:

Члены правления:	
Курпан Н.Н.	- заместитель директора департамента – председатель комитета тарифов организаций коммунального комплекса
Метельков А.Ю.	- заместитель директора департамента – председатель комитета энергетики
Сарвут В.И.	- заместитель председателя комитета – начальник отдела тарифов в локальных монополиях департамента
Паутов И.Г.	- заместитель руководителя Управления Федеральной антимонопольной службы по Ярославской области
Секретарь правления:	
Боринских Е.В.	- заместитель начальника отдела информационной и организационной работы департамента
Присутствующие:	
Департамент энергетики и регулирования тарифов Ярославской области	
Ершова Н.В.	- начальник отдела энергетики и тарифов на технологическое присоединение
Крапивина И.А.	- консультант отдела регулирования в электроэнергетической отрасли
Морозова Н.В.	- главный специалист консультант отдела регулирования в электроэнергетической отрасли
МУП «Энергетический ресурс»	
Лисенков С.И.	- директор
ОАО «Коммунальные услуги»	
Кулагина Н.Н.	- начальник ПЭО
Белихин Д. Е.	- начальник производственно-технического отдела
ОАО «Ярославльводоканал»	
Чезлова Н.В.	представитель по доверенности от 21.10.2014
Балашов А.А.	представитель по доверенности от 19.02.2014
Пасхин М. Ю.	начальник производственно-технического отдела

Кворум для принятия решения имелся.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ

	<i>Наименование рассматриваемого вопроса, время начала рассмотрения</i>	<i>Ответственный за подготовку материалов</i>
Водоснабжение, водоотведение (начало рассмотрения – 09.00).		
1.	Об установлении ставок тарифа за подключение к системе водоснабжения для ОАО «Коммунальные услуги» на 2015 год (начало рассмотрения – 09.00).	Ершова Н.В. 40-00-88
2.	Об установлении ставок тарифа за подключение к системе водоотведения ОАО «Ярославльводоканал» объектов, расположенных по адресам: ул. Доронина, д. 65а, 67а, 69а, 71а, 73а, ул. Суздальская, д. 170, 170а, 170б, 170в, 172б, 174б, 176б, 178б, на 2015 год (начало рассмотрения – 09.20).	
3.	Об установлении тарифа на 2015 год на услуги по транспортировке сточных вод, оказываемые ОАО «Тутаевский моторный завод» (начало рассмотрения – 09.40).	Морозова Н.В. 40-00-64
Электроэнергетика (начало рассмотрения – 10.00).		
4.	Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2015 год для МУП «Энергетический ресурс» (начало рассмотрения – 10.00).	Крапивина И.А. 40-00-57
Транспорт (начало рассмотрения – 10.20).		
5.	Об установлении предельного (максимального) тарифа на перевозки пассажиров автомобильным общественным транспортом в городском сообщении с посадкой и высадкой пассажиров в любом не запрещённом правилами дорожного движения месте на территории городского поселения Мышкин Ярославской области.	Груздева О.А. 40-00-61

По 1 вопросу повестки заседания

Присутствовали: Вен О.Е., Курпан Н.Н., Метельков А.Ю., Сарвут В.И., Боринских Е.В., Кулагина Н.Н., Белихин Д.Е.

Слушали: Ершову Н.В., эксперт доложила, что основанием для проведения экспертизы является обращение в департамент ОАО «Коммунальные услуги» с предложением об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения жилого дома, расположенного по адресу: г. Ростов, ул. Подозерка, д.19, на 2015.

В обсуждении приняли участие все присутствующие члены правления (согласились с предложением эксперта).

Представители организации согласны с расчётами эксперта.

В результате обсуждения члены правления **решили:**

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения ООО «Коммунальные услуги» на 2015 год в следующем размере:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Тарифы на подключение (без учета НДС)	Тарифы на подключение (с учетом НДС)
1.	Базовая ставка тарифа за подключаемую нагрузку	тыс.руб./м3в час	0	0
2.	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс.руб/м	4,91735	5,80247
3.	Коэффициент дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей:			
3.1.	диаметром 40 мм и менее	-	0	
3.2.	диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	1	1
3.3.	диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	0	
3.4.	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	0	
3.5.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	0	
3.6.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-	0	

2. Установить, что тарифы, указанные в пункте 1, применяются со дня вступления в силу приказа по 31.12.2015.

Голосовали за указанное решение:

№	Члены правления	Организация	Результаты голосования		Решение правления ДЭиРТ
			Присутствовали лично	Письменное мнение	
1.	Вен О.Е.	ДЭиРТ	за		Голосование: за – 4 чел. Решение принято
2.	Курпан Н.Н.	ДЭиРТ	за		
3.	Метельков А.Ю.	ДЭиРТ	за		
4.	Сарвут В.И.	ДЭиРТ	за		

По 2 вопросу повестки заседания

Присутствовали: Вен О.Е., Курпан Н.Н., Метельков А.Ю., Сарвут В.И., Боринских Е.В., Чезлова Н.В., Балашов А.А., Пасхин М. Ю.

Слушали: Ершову Н.В., эксперт доложила, что основанием для проведения экспертизы является обращение в департамент ОАО «Ярославльводоканал» с

предложением об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения объектов, расположенных по адресам: л. Доронина, д. 65а, 67а, 69а, 71а, 73а, ул. Суздальская, д. 170, 170а, 170б, 170в, 172б, 174б, 176б, 178б, на 2015.

Организация выступила с замечаниями по коэффициенту дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей.

В обсуждение приняли участие все присутствующие члены правления (согласились с предложением эксперта). В связи с разногласиями с ОАО «Ярославльводоканал», члены правления высказали мнение о рассмотрении вопроса о возможности компенсации расходов организации при применении коэффициента дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей в дальнейшем при установлении платы за подключение.

В результате обсуждения члены правления **решили:**

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения открытого акционерного общества «Ярославльводоканал» объектов, расположенных по адресам: ул. Доронина, д. 65а, д. 67а, д. 69а, д. 71а, д. 73а, ул. Суздальская, д. 170, д. 170а, д. 170б, д. 170в, д. 172б, д. 174б, д. 176б, д. 178б, на 2015 год в следующем размере:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Тарифы на подключение (без учета НДС)	Тарифы на подключение (с учетом НДС)
1.	Базовая ставка тарифа за подключаемую нагрузку	тыс.руб./ м ³ в час	7,5	8,85
2.	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс.руб./м	10,60311	12,51167
3.	Коэффициент дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей:			
3.1.	диаметром 40 мм и менее	-	0	
3.2.	диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	0	
3.3.	диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	0	
3.4.	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	0	
3.5.	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	0,47	0,47
3.6.	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-	0	

2. Установить, что тарифы, установленные пунктом 1, применяются со дня вступления в силу приказа по 31.12.2015.

Голосовали за указанное решение:

№	Члены правления	Организация	Результаты голосования		Решение правления ДЭиРТ
			Присутствовали лично	Письменное мнение	
1.	Вен О.Е.	ДЭиРТ	за		Голосование: за – 4 чел. Решение принято
2.	Курпан Н.Н.	ДЭиРТ	за		
3.	Метельков А.Ю.	ДЭиРТ	за		
4.	Сарвут В.И.	ДЭиРТ	за		

По 3 вопросу повестки заседания

Присутствовали: Вен О.Е., Курпан Н.Н., Метельков А.Ю., Сарвут В.И., Боринских Е.В.

Слушали: Морозову Н.В., эксперт доложила, что основанием для проведения экспертизы является обращение в департамент ОАО «Тутаевский моторный завод» с предложением об установлении тарифа на услуги по транспортировке сточных вод на 2015 год (заявление организации от 03.07.2015 № 31-500/15).

Тариф на транспортировку сточных вод для ОАО «Тутаевский моторный завод» устанавливается впервые, при установлении тарифа в отношении организации применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Необходимая валовая выручка (НВВ), заявленная организацией на 2015 год, составила 4877,90 тыс.руб. НВВ, принятая экспертом для расчета тарифа, составила 2650,56 тыс.руб. Расчет тарифа произведен с учетом следующих прогнозных индексов изменения цен: индекс потребительских цен – 1,119%; индекс роста цен на электроэнергию - 1,075%.

№ п/п	Наименование показателя	Проект организации	Сумма финансовых потребностей и размер тарифов (показатели на годовой объем услуг)	
			по предложению эксперта	по решению правления
			с 01.09.2015 по 31.12.2015	с 01.05.2015 по 31.12.2015
1.	Оказано услуг всего, тыс.м ³	540,00	544,39	544,39
2.	Производственные расходы, тыс.руб.	2 711,99	1 872,78	1 872,78
2.1.	электроэнергия	692,50	302,89	302,89
2.2.	тепловая энергия	0,00	0,00	0,00
2.3.	расходы на оплату труда и	958,16	932,28	932,28

	отчисления на социальные нужды			
2.4.	прочие производственные расходы	1 061,33	637,61	637,61
3.	Ремонтные расходы, тыс.руб.	1 472,99	526,75	526,75
4.	Административные расходы	0,00	0,00	0
5.	Амортизация, тыс.руб.	169,84	169,84	169,84
6.	Налоги и сборы, тыс.руб.	70,93	70,93	70,93
7.	Нормативная прибыль, тыс.руб. в т.ч.	16,75	10,26	10,26
7.1.	расходы на социальные нужды	16,42	10,26	10,26
7.2.	средства на возврат займов, кредитов и процентов по ним	0,33	0,00	0,00
8.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации, тыс.руб.	435,40	0,00	0,00
9.	НВВ, тыс.руб.	4 877,90	2 650,56	2 650,56
10.	Тариф на 1 м ³ /руб. (без НДС)	9,03	4,87	4,87

Основания, по которым предприятию отказано во включении отдельных затрат в НВВ, указаны в приложении 2 к протоколу. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифа, указаны в приложении 2 к протоколу.

ОАО «Тутаевский моторный завод» выразило согласие с уровнем тарифа письмо организации от 21.08.2015 № 02/170 (прилагается в приложении 3).

В обсуждение приняли участие все присутствующие члены правления (согласились с предложением эксперта).

В результате обсуждения члены правления **решили:**

1. Установить тарифы на транспортировку сточных вод для ОАО «Тутаевский моторный завод» на 2015 год в следующем размере:

Вид тарифа	Налого- обложение	Тариф, руб./куб. м
		со дня вступления в силу приказа по 31.12.2015
Тариф на транспортировку сточных вод	без НДС	4,87
	с НДС	5,75

2. Установить, что тарифы, указанные в пункте 1, применяются со дня вступления в силу данного приказа по 31 декабря 2015 года.

Голосовали за указанное решение:

№	Члены правления	Организация	Результаты голосования		Решение правления ДЭиРТ
			Присутствовали лично	Письменное мнение	
1.	Вен О.Е.	ДЭиРТ	за		Голосование: за – 4 чел. Решение принято
2.	Курпан Н.Н.	ДЭиРТ	за		
3.	Метельков А.Ю.	ДЭиРТ	за		
4.	Сарвут В.И.	ДЭиРТ	за		

3. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу ОАО «Тутаевский моторный завод» в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2015 год:

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация: ОАО «Тутаевский моторный завод».

Адрес: ул. Строителей, д. 1, г. Тутаев, Ярославская область, 152300.

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 с 01.09.2015 по 31.12.2015
1	2	3	4
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения	тыс. руб.	78,78
	Ремонт запорной арматуры канализационной насосной станции (замена задвижек)	тыс. руб.	78,78
2.	Мероприятия по улучшению качества очистки сточных вод	тыс. руб.	–
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергоэффективности	тыс. руб.	0,00
4.	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	0,00

III. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Наименование показателя	Единица измерения	Принято при установлении тарифа
		с 01.09.2015 по 31.12.2015
Объем принимаемых сточных вод	тыс. куб. м	181,46

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей на 2015 год – 883,52 тыс. рублей.

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя	
			2014 год (факт)	2015 год
				с 01.09.2015 по 31.12.2015
1	2	3	4	5
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	%	0	0
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
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	0,46	0,21

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2015 году (на период регулирования с 01.09.2015 по 31.12.2015) составят 883,52 тыс. рублей, стоимость мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения составит 78,78 тыс. рублей. Целевые показатели предусмотрены в разделе V.

VII. Отчет об исполнении производственной программы

Тариф на транспортировку сточных устанавливается впервые, фактических показателей о выполнении производственной программы не имеется.

Голосовали за указанное решение:

№	Члены правления	Организация	Результаты голосования		Решение правления ДЭиРТ
			Присутствовали лично	Письменное мнение	
1.	Вен О.Е.	ДЭиРТ	за		Голосование: за – 4 чел. Решение принято
2.	Курпан Н.Н.	ДЭиРТ	за		
3.	Метельков А.Ю.	ДЭиРТ	за		
4.	Сарвут В.И.	ДЭиРТ	за		

По 4 вопросу повестки заседания

Присутствовали: Вен О.Е., Курпан Н.Н., Метельков А.Ю., Сарвут В.И., Паутов И.Г., Боринских Е.В., Лисенков С.И.

Слушали: Крапивину И.А., эксперт доложила, что основанием для проведения экспертизы предложений об установлении тарифа на услуги по передаче электрической энергии по распределительным сетям МУП «Энергетический ресурс» Некрасовского муниципального района на 2015 год является письменное заявление МУП «Энергетический ресурс», представленное в департамент письмом организации от 16.07.2015 № 72 (входящий № 31-0508/15 от 16.07.2015).

Объекты электросетевого хозяйства закреплены за МУП «Энергетический ресурс» на праве хозяйственного ведения в соответствии с договором о закреплении муниципального имущества на праве хозяйственного ведения от 01.06.2015.

Организация соответствует критериям отнесения владельцев объектов электросетевого хозяйства к территориальным сетевым организациям.

При проведении экспертизы применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Проект организации	Сумма финансовых потребностей, и размер тарифов	
				по предложению эксперта	по решению правления
1	2	3	4	5	6
1.	НВВ всего, в том числе:	тыс.руб.	30 407,40	7 312,84	7 312,84
1.1	Сырье, основные материалы	тыс.руб.	1 518,80	607,91	607,91
1.2	Работы и услуги производственного	тыс.руб.	1 007,90	369,84	369,84

	характера				
1.3	Энергия на хозяйственные нужды	тыс.руб.	2,00	2,00	2,00
1.4	Энергия на технологические цели (покупная энергия)	тыс.руб.	19 377,80	0,00	0,00
1.5	Затраты на оплату труда	тыс.руб.	3 178,90	2 649,08	2 649,08
1.6	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	960,00	800,02	800,02
1.7	Амортизация основных средств	тыс.руб.	441,10	441,10	441,10
1.8	Прочие затраты	тыс.руб.	3 669,70	2 444,69	2 444,69
1.9	Прибыль на социальное развитие	тыс.руб.	254,30	0,00	0,00
2.	Балансовые показатели				
2.1	Полезный отпуск электроэнергии потребителям	тыс.МВт *ч	15,0801	15,0801	15,0801
2.2.	Полезный отпуск мощности потребителям	МВт	11,1000	11,1000	11,1000
2.3	Потери электроэнергии в сети	тыс.МВт*ч	7,5402	2,0775	2,0775

В соответствии с протоколом заседания правления департамента № 17 от 13.08.2015 на основании п. 87 Основ ценообразования Организации в НВВ учтены выпадающие доходы, связанные с технологическим присоединением в размере 1040,53 тыс. руб.

Основания, по которым предприятию отказано во включении отдельных затрат в НВВ, указаны в Приложении 2 к протоколу.

Величина потерь определена в соответствии с приказом Минэнерго РФ от 30 сентября 2014 г. № 674.

В обсуждении приняли участие все присутствующие члены правления (согласились с предложением эксперта).

В результате обсуждения члены правления **решили:**

Установить индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между МУП «Энергетический ресурс», оказывающим услуги по передаче электрической энергии, и филиалом ПАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра» – «Ярэнерго» в следующем размере:

(без учёта налога на добавленную стоимость)

Наименование сетевой организации	Со дня вступления в силу приказа по 31.12.2015	
	двухставочный тариф	одноставочный

	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	тариф,
	руб./МВт×мес.	руб./МВт×ч	руб./кВт×ч
МУП «Энергетический ресурс»	51 869,20	296,20	0,75435

Примечание: индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии применяются для взаиморасчетов между МУП «Энергетический ресурс», оказывающим услуги по передаче электрической энергии, и филиалом ПАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра» – «Ярэнерго» в соответствии с заключенными договорами на оказание услуг по передаче электрической энергии МУП «Энергетический ресурс» филиалу ПАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра» – «Ярэнерго».

Голосовали за указанное решение:

№	Члены правления	Организация	Результаты голосования		Решение правления ДЭиРТ
			Присутствовали лично	Письменное мнение	
1.	Вен О.Е.	ДЭиРТ	за		Голосование: за – 5 чел., против – 1 чел. Решение принято
2.	Курпан Н.Н.	ДЭиРТ	за		
3.	Метельков А.Ю.	ДЭиРТ	за		
4.	Сарвут В.И.	ДЭиРТ	за		
5.	Паутов И.Г.	УФАС по Ярославской области	за		
6.	Рощенко Н.П. ¹	Ассоциация «НП Совет рынка»		против	

По 5 вопросу повестки заседания

Присутствовали: Вен О.Е., Курпан Н.Н., Метельков А.Ю., Сарвут В.И., Боринских Е.В.

Слушали: Груздеву О.А., начальник отдела доложила, что экспертиза уровня экономически обоснованных расходов на выполнение регулярных пассажирских перевозок автомобильным транспортом общего пользования с посадкой и высадкой пассажиров в любом не запрещённом правилами дорожного движения месте на территории ГП Мышкин Ярославской области, проведена в связи с обращением в департамент Администрации ГП Мышкин с предложением о повышении тарифа на перевозки с 15 руб. до 17 руб. за разовую поездку (письмо от 04.08.2015 № 965/01-32 в приложении 3 к протоколу) и

¹ Письменное мнение Рощенко Н.П. в приложении 1 к протоколу.

предоставленных материалов по обоснованию расходов на 2015 год транспортной организации ООО «Ремонтник».

В результате проведения экспертизы расходы на разовую поездку на 2015 год составили 16,79 руб. Последний раз тариф пересматривался в 2014 году (приказ департамента от 06.11.2014 № 112-тр/г/мрш), размер платы, установленный ОМСУ составлял 15,00 руб. с 24.11.2014.

ООО «Ремонтник» выразило согласие применять тариф на перевозки пассажиров маршрутным такси на территории ГП Мышкин с 01.12.2015 в размере 17 руб. за разовую поездку, письмо организации от 25.08.2015 № 38 прилагается к протоколу в приложении 3.

В обсуждение приняли участие все присутствующие члены правления (согласились с предложением эксперта).

В результате обсуждения члены правления **решили:**

1. Установить с 01.12.2015 предельный (максимальный) тариф на перевозки пассажиров автомобильным транспортом общего пользования с посадкой и высадкой пассажиров в любом не запрещенном правилами дорожного движения месте по маршрутам регулярных перевозок на территории городского поселения Мышкин Ярославской области в размере 17,00 руб. (за разовую поездку).

2. Установить, что плата за перевозки пассажиров автомобильным транспортом общего пользования с посадкой и высадкой пассажиров в любом не запрещенном правилами дорожного движения месте по маршрутам регулярных перевозок определяется на основании договора об организации регулярных перевозок между перевозчиком и органом местного самоуправления городского поселения Мышкин Ярославской области.

При этом размер данной платы не может превышать предельного (максимального) тарифа, указанного в пункте 1.

Голосовали за указанное решение:

№	Члены правления	Организация	Результаты голосования		Решение правления ДЭиРТ
			Присутствовали лично	Письменное мнение	
1.	Вен О.Е.	ДЭиРТ	за		Голосование: за – 4 чел. Решение принято
2.	Курпан Н.Н.	ДЭиРТ	за		
3.	Метельков А.Ю.	ДЭиРТ	за		
4.	Сарвут В.И.	ДЭиРТ	за		

И.о. секретаря правления



Е.В. Боринских

**Письменные мнения членов
правления не присутствовавших
на заседании правления
(заседание правления № 18 от 28.08.2015)**

Директору
Департамента энергетики и
регулирования тарифов
Ярославской области

О.Е. Вен

Уважаемая Ольга Евгеньевна!

Рассмотрев материалы к заседанию Правления Департамента энергетики и регулирования тарифов Ярославской области 28 августа 2015 года сообщаю следующее.

По вопросу «Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2015 год для МУП «Энергетический ресурс» голосую «против», т.к. расчет тарифа выполнен с использованием полезного отпуска конечных потребителей, что не соответствует пункту 52 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденных приказом ФСТ России от 06.08.2014 №20-э/2.

В случае внесения дополнительных вопросов, не предусмотренных настоящим письмом, голосую «против» принятия каких-либо решений.

С уважением,
**Представитель Ассоциации «НП Совет рынка»
в Департаменте энергетики и регулирования
тарифов Ярославской области**



Н.П. Рощенко

**Информация об основных
показателях деятельности регулируемых
организаций на расчетный период
регулирования
(заседание правления № 18 от 28.08.2015)**

Расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к системе водоснабжения

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации	Предложение эксперта
1	2	3	4	5
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	711,29	708,10
1.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.		-
1.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.		-
1.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.		
1.1.3.	расходы на электрическую энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.		
1.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.		-
1.1.5.	оплата труда и отчисления на социальные нужды	тыс. руб.		
1.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.		
1.2.	Внебюджетные расходы, всего	тыс. руб.		-
1.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.		
1.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.		-
1.3.	Налог на прибыль	%	20,00	20,00
2.	Структура расходов			
2.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.	711,29	708,10
2.1.1.	расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее	тыс. руб.		
2.1.2.	расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб.	711,29	708,10
2.1.3.	расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб.		
2.1.4.	расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб.		

2.1.5.	расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб.		
2.1.6.	расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб.		
2.1.7.	расходы на подключение сетей диаметром от 250 мм и более	тыс. руб.		
2.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.		-
2.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение	тыс. руб.		
3	Протяженность сетей	км	0,18	0,18
3.1.	Протяженность вновь создаваемых	км		
3.1.1.	Протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	км		
3.1.2.	протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	км	0,18	0,18
3.1.3.	протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	км		
3.1.4.	протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	км		
3.1.5.	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	км		
3.1.6.	протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	км		
3.1.7.	протяженность сетей диаметром от 250 мм и более	км		
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	0,75	0,75
5	Предлагаемые тарифы на подключение			
5.1.	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс. руб./км	47,42	4 917,35
5.2.	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей	тыс. руб./м		4, 91735
5.2.1.	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-		

5.2.2.	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	1	1
5.2.3.	коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-		
5.2.4.	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-		
5.2.5.	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-		
5.2.6.	коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-		
5.2.7.	коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более	-		
5.3.	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./куб. м.сут..	-	-

Расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к системе водоотведения

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Предложение организации	Предложение эксперта
1	2	3	4	5
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	3 268,23	112,54
1.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	2 468,97	112,54
1.1.1.	расходы на проектирование	тыс. руб.	417,39	-
1.1.2.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.		
1.1.3.	расходы на электрическую энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей)	тыс. руб.		
1.1.4.	расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций	тыс. руб.	2 051,58	-
1.1.5.	оплата труда и отчисления на социальные нужды	тыс. руб.		
1.1.6.	прочие расходы	тыс. руб.		
1.2.	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.	182,01	112,54
1.2.1.	расходы на услуги банков	тыс. руб.		
1.2.2.	расходы на обслуживание заемных средств	тыс. руб.	182,01	112,54
1.3.	Налог на прибыль	%	617,24	20%
2.	Структура расходов			
2.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.	3 268,23	2 180,00
2.1.1.	расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее	тыс. руб.		
2.1.2.	расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб.		
2.1.3.	расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб.		
2.1.4.	расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб.		

2.1.5.	расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб.		2 180,00
2.1.6.	расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб.		
2.1.7.	расходы на подключение сетей диаметром от 250 мм и более	тыс. руб.		
2.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.		112,54
2.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение	тыс. руб.		
3	Протяженность сетей	км	0,257	0,257
3.1.	Протяженность вновь создаваемых	км		
3.1.1.	Протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	км		
3.1.2.	протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	км		
3.1.3.	протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	км		
3.1.4.	протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	км		
3.1.5.	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	км	0,257	0,257
3.1.6.	протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	км		
3.1.7.	протяженность сетей диаметром от 250 мм и более	км		
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	15,00	15,00
5	Предлагаемые тарифы на подключение			
5.1.	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс. руб./км	12 716,84	10 603,11
		тыс. руб./ м	12,71684	10,60311
5.2.	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей			
5.2.1.	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-		

5.2.2.	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-		
5.2.3.	коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-		
5.2.4.	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-		
5.2.5.	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	1,00	0,47
5.2.6.	коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-		
5.2.7.	коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более	-		
5.3.	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./куб. м.сут..	-	7,50

Приложение № 2
к экспертному заключению

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат и величины прибыли, принимаемых при
установлении тарифа на передачу электрической энергии по сетям
Организации на 2015 год.

№ п.п.	Наименование показателя	По предложению Организации	Принято	Суммы не принятые	Обоснования	тыс.руб.
1	2	3	4	5	6	
1	Расходы, отнесенные на содержание сетей Организации					
1.1.	Сырье, основные материалы	1 518,80	607,91	910,9	По статье "Сырье, основные материалы" Организацией заявлены расходы на текущие ремонтные работы как хоз. способом так и подрядными организациями. Расходы определены на основании представленных дефектных ведомостей и локальных сметных расчетов на ремонтные работы в размере материалов и расходов на транспорт для работ выполняемых хоз.способом. (Организация в предложении указала расходы в полном объеме сметы). Работы подрядных организаций на сумму 369,84 тыс.руб. перенесены в статью "Работы и услуги производственного характера".	
1.2.	Вспомогательные материалы			-		

№ п.п.	Наименование показателя	По предложению Организации	Принято	Суммы не принятые	Обоснования
1	2	3	4	5	6
1.3.	Работы и услуги производственного характера	1 007,90	369,84	638,10	По статье Работы и услуги производственного характера" Организацией заявлены плановые транспортные расходы на выполнение работ связанных с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям. Данные расходы учтены Организации по статье "Выпадающие доходы, связанные с технологическим присоединением". По данной статье согласованы расходы выполняемые подрядным способом на вырубку просеки на основании представленных смет.
1.4.	Топливо на технологические цели	-	-	-	
1.5.	Энергия	19 379,80	2,00	19 377,8	
1.5.1.	Теплоэнергия	-	-	-	
1.5.2.	Энергия на хозяйственные нужды	2,00	2,00	0,00	По статье "Энергия на хозяйственные нужды" расходы приняты по обоснованному предложению предприятия
1.5.3.	Энергия на технологические цели (покупная энергия)	19 377,80	0,00	19 377,80	По статье "Энергия на технологические цели" Организацией заявлены затраты на технологические потери при передаче электрической энергии. Данные расходы компенсируются через ставку тарифа на оплату технологического расхода.
1.6.	Затраты на оплату труда	3 178,90	2 649,08	529,82	По статье "Затраты на оплату труда" Организацией заявлены расходы в размере 3178,90 тыс.руб. из расчета численности персонала 12 человека и средней заработной платы в размере

№ п.п.	Наименование показателя	По предложению Организации	Принято	Суммы не принятые	Обоснования
1	2	3	4	5	6
1.7.	Отчисления на социальные нужды	960,00	800,02	159,98	22,075 тыс.руб. Как экономически обоснованные по данной статье принимаются затраты в размере 2649,08 тыс.руб., из расчета численности 10,0 человек (расчет произведен по условным единицам в соответствии с Методикой № 68) на основании штатного расписания и средней заработной платы 22,075 тыс.руб. Затраты по статье «Отчисления на социальные нужды» определены в соответствии с нормативно-правовым документами: 30,2% от фонда заработной платы, в том числе ЕСН – 30,0%, страховой тариф на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве – 0,2%(ст. 12 ФЗ от 24.07.2009 № 212-ФЗ, ФЗ от 28.11.2009 № 297-ФЗ).
1.8.	Амортизация основных средств	441,10	441,10	0,00	Расходы приняты по предложению предприятия на основании списка основных средств по состоянию на 01.07.2015, списка инвентарных карточек и ст. 27 Основ ценообразования с учетом максимального срока полезного использования, установленного Классификацией основных средств.
1.9.	Прочие затраты, всего	3 490,80	2 441,99	1 048,81	
	в том числе			-	
1.9.1.	Выпадающие доходы, связанные с технологическим присоединением	-	1 040,53	- 1 040,53	В соответствии с протоколом заседания правления департамента №17 от 13.08.2015 на основании п.87 Основ ценообразования

№ п.п.	Наименование показателя	По предложению Организации	Принято	Суммы не принятые	Обоснования
1	2	3	4	5	6
1.9.2.	Плата за услуги ФСК	-	-	-	
1.9.3.	Плата за предельно допустимые выбросы (сбросы)	-	-	-	
1.9.4.	Госпошлина, Госрегистрация	-	-	-	
1.9.5.	Отчисления в ремонтный фонд (в случае его формирования)	-	-	-	
1.9.6.	Водный налог (ГЭС)	-	-	-	
1.9.7.	Непроизводственные расходы (налоги и другие обязательные платежи и сборы)	3,10	1,80	1,30	
1.9.7.1.	Налог на землю	0,40	0,40	0,00	Налог на землю определен по обособленному предложению предприятия на основании представленных расчетов
1.9.7.2.	Транспортный налог	2,70	1,40	1,30	Транспортный налог определен по обособленному предложению предприятия на основании представленных расчетов
1.9.8.	Другие затраты, относимые на себестоимость продукции	3 487,70	1 399,66	2 088,04	
	охрана труда	343,60	196,20	147,40	По данной статье организация представила укрупненные затраты без исходных цен по заявляемым расходам. Расходы определены на основании экспертной оценки и действующими

№ п.п.	Наименование показателя	По предложению Организации	Принято	Суммы не приняты	Обоснования
1	2	3	4	5	6
					нормативно-правовыми актами в данной сфере.
	связь	11,60	6,00	5,60	Расчет заявляемых расходов на связь и фактические данные по статье отсутствуют. По данной статье расходы определены на основании представленного договора и расхода на связь в размере 0,5 тыс.руб. в месяц.
	прочие	26,80	6,00	20,80	Расходы определены по предложению предприятия на основании представленных расчетов. Не приняты расходы на страхование техники (отсутствует обоснование и расчет), оплата больничного листа за счет предприятия (входят в затраты на оплату труда), командировки (отсутствует расчет и обоснование)
	ГСМ+вода	108,80	108,80	0,00	Расходы определены по обособленному предложению предприятия исходя из фактических расходов за 1 квартал 2015 года (853,5 литров бензина) по данной а/машине в Некрасовском МП ЖКХ (имущество Некрасовского МП ЖКХ в полном объеме перешло в МУП "Энергоресурс") в пересчете на год
	Отопление	65,30	61,19	4,11	Расходы определены по обособленному предложению предприятия исходя из фактических расходов за 1 квартал 2015 года по данному помещению (имущество Некрасовского МП ЖКХ в полном объеме перешло в МУП "Энергоресурс") в пересчете на год.

№ п.п.	Наименование показателя	По предложению Организации	Принято	Суммы не принятые	Обоснования
1	2	3	4	5	6
	Электроэнергия	2,00	0,00	2,00	Электроэнергия учтена по статье "Энергия на хозяйственные нужды"
	общехозяйственные расходы	1 970,92	1 021,47	949,45	Расходы определены на основании представленных материалов с учетом планового распределения по видам деятельности
	техприсоединение	961,10	0,00	961,10	Расходы учтены Организацией по статье "Выпадающие доходы, связанные с технологическим присоединением"
1.9.8.1.	в т.ч. Арендная плата	-	-	-	
1.9.9.	Расходы на энергосбережение и повышение энергоэффективности	-	-	-	
1.10.	Итого расходов	29 977,30	7 311,94	22 665,36	
1.11.	Неполученный по независимым причинам доход	-	-	-	
1.12.	Избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования	-	-	-	
1.13.	Всего по разделу 1	29 977,30	7 311,94	22 665,36	
2	Прибыль, отнесенная на содержание сетей Организации	-	-	-	
2.1.	Прибыль на развитие производства	-	-	-	

№ п.п.	Наименование показателя	По предложению Организации	Принято	Суммы не принятые	Обоснования
1	2	3	4	5	6
	в том числе:	-	-	-	
2.1.1.	- капитальные вложения	-	-	-	
2.2.	Прибыль на социальное развитие	254,30	0,00	254,30	Коллективный договор не представлен. В положении об оплате труда и в положении о премировании отсутствуют выплаты за счет прибыли.
	в том числе:	-	-	-	
2.2.1.	- капитальные вложения	-	-	-	
2.3.	Льготы, компенсации и проч. выплаты по Колдоговору	-	-	-	
2.4.	Дивиденды по акциям	-	-	-	
2.5.	Прибыль на прочие цели	-	-	-	
	в том числе:				
2.5.1.	- % за пользование кредитом	-	-	-	
2.5.2.	- услуги банка	-	-	-	
2.5.3.	- другие (с расшифровкой)	-	-	-	
2.6.	Прибыль, облагаемая налогом	254,30	0,00	254,30	

№ п.п.	Наименование показателя	По предложению Организации	Принято	Суммы не принятые	Обоснования
1	2	3	4	5	6
2.7.	Налоги, сборы, платежи - всего	175,80	0,90	174,90	
	в том числе:				
2.7.1.	Налог на прибыль	63,60	0,00	63,60	Отсутствуют выплаты из прибыли
2.7.2.	Налог на имущество	111,30	0,00	111,30	Расчет Организацией не представлен
2.7.3.	Плата за выбросы загрязняющих веществ	0,90	0,90	0,00	По предложению предприятия на основании представленного расчета
2.7.4.	Другие налоги, обязательные сборы и платежи	-	-	-	
2.8.	Прибыль от реализации услуг по передаче электрической энергии	430,10	0,90	429,20	
3.	Необходимая валовая выручка, отнесенная на содержание сетей Организации, всего	30 407,40	7 312,84	23 094,56	

Приложение 1
к экспертному заключению департамента
энергетики и регулирования тарифов
Ярославской области
от 24.08.2015 № Т. 12-Э/108

Анализ обоснованности расчета объемов услуг по транспортировке сточных вод, оказываемых
ОАО "Тутаевский моторный завод", на 2015 год

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Фактические показатели 2014 года	Период регулирования		
				Проект организации	Принято при установлении тарифа с 01.09.2015 - 31.12.2015 (годовой объем)	
1	2	3	4	5	6	
1.	Объем отведенных стоков, всего	тыс.м3	544,39	540,00	544,39	
1.1.	от структурных подразделений организации	тыс.м3	209,56	210,00	209,56	
1.2.	собственные стоки участка водоотведения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	
2.	Объем сточных вод, транспортируемых организациями, эксплуатируемыми отдельные объекты централизованной системы водоотведения	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	
3.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения организации	тыс.м3	0,00	540,00	0,00	
4.	Объем отведенных стоков, переданных на очистку другим организациям	тыс.м3	544,39	540,00	544,39	
5.	Объем реализации услуг, всего, в том числе:	тыс.м3	334,83	330,00	334,83	
5.1	население	тыс.м3				
5.2	бюджетные потребители	тыс.м3				
5.3	прочие потребители	тыс.м3	334,83	330,00	334,83	
6.	Объем реализации услуг в разрезе муниципальных образований	тыс.м3	334,83	330,00	334,83	
6.1.	городское поселение Тутаев	тыс.м3	334,83	330,00	334,83	

Объем услуг определен на основании документально подтвержденных объемов транспортируемых стоков абонентов ООО "Тутаевский волоканал" и расчета организации (п.1.1.) с учетом фактических данных, содержащихся в расчетно-платежных документах с ООО "Волоканал" за 2014 год.

Приложение 2
к экспертному заключению департамента энергетики и
регулирования тарифов Ярославской области
от 02.08.2015 № 1-12-Э/15

Расчет экономически обоснованных расходов, прибыли и НВВ, анализ их экономической обоснованности, сравнительный анализ принятых показателей, расчет размера тарифа на услуги по транспортировке сточных вод, оказываемые ОАО "Гутаевский моторный завод", на 2015 год

№ п.п.	Наименование показателей	Ед.изм.	Факт за 2014 год	Период регулирования		Анализ экономической обоснованности расходов, прибыли, обоснование причины принятия решения департамента
				Проект организации	Принято при установлении тарифа с 01.09.2015 (показатели на годовой объем услуг)	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Оказано услуг водоотведения, всего:	тыс.м3	544,39	540,0	544,39	См. Приложение 1 к экспертному заключению.
2.	Производственные расходы	тыс.руб.	2 406,86	2 711,99	1 872,78	Сумма п.2.1.- п.2.8.
2.1.	Расходы на сырьё и материалы	тыс.руб.	0,0	0,0	0,00	
2.2.	Расходы на приобретение энергетических ресурсов	тыс.руб.	607,42	692,50	302,89	Сумма п.2.2.1.- п.2.2.3.
2.2.1.	Электроэнергия на технологические цели	тыс.руб.	607,42	692,50	302,89	п.2.2.1.* п.2.2.1.2. (п.48 Основ ценообразования)
2.2.1.1.	Объем приобретаемой электроэнергии	тыс.кВт*ч	251,0	250,00	116,43	Показатель определен исходя из технических характеристик электрооборудования участка водоотведения (удельный расход на 1 м3 - 0,21 кВт*ч) (отсутствует обоснование объёма электроэнергии, предложенного организацией (п.30. Правил регулирования))
2.2.1.2.	Тариф (ВН, СН2 1 ЦК)	руб.	2,42	2,77	2,60	На уровне фактической средней стоимости 1 кВт.ч за 2014 год, согласно представленным расчетам, с применением индекса роста цен на электроэнергию - 1,075 на 2015 год в соответствии с Прогнозом (п. 22 (в) и п. 48 Основ ценообразования)
2.2.2.	Тепловая энергия	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	
2.2.3.	Другие виды энергетических ресурсов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	
2.3.	Расходы на оплату работ (услуг) сторонних организаций, связанных с эксплуатацией централизованных систем либо объектов, входящих в состав таких систем (прочистка систем канализаций).	тыс.руб.	118,55	130,41	130,41	На уровне, предложенном организацией (на основании договора на выполнение работ, в размере, не превышающем предложения цен, сложившихся на рынке данных услуг).
2.4.	Расходы на оплату труда ОПП	тыс.руб.	636,00	731,42	711,68	п.2.4.1.* п.2.4.2.* 12 / 1000 (п.52 Основ ценообразования)

1	2	3	4	5	6	7
2.4.1.	Среднесписочная численность ОПП	чел.	4,0	4,00	4,0	Машинист насосных установок. По предложению организации (в пределах нормативной численности персонала, обслуживающего насосные станции (КНС не автоматическая) исходя из производительности насосных станций (тыс. м3/сутки) (Приказ Госстроя РФ от 22 марта 1999 г. № 66 "Об утверждении Рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства"; п.2.2.11)
2.4.2.	Среднемесячная заработная плата ОПП	руб.	13 250,00	15 238,00	14 826,75	На уровне факта 2014 года с учетом ИПЦ 1,119 на 2015 год в соответствии с Прогнозом (п.22 (в) Основ ценообразования)
2.5.	Отчисления на социальные нужды ОПП	тыс.руб.	197,16	226,74	220,60	Федеральные законы № 212-ФЗ, № 323-ФЗ, норма отчислений 31%
2.6.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс.руб.	0,0	0,00	0,0	
2.7.	Расходы на общехозяйственные расходы (общепроизводственные)	тыс.руб.	810,08	893,42	487,66	Показатель определен исходя из факта 2014 года с учетом ИПЦ на 2015 год - 1,119 в соответствии с Прогнозом (п.22 (в) Основ ценообразования) пропорционально фонду оплаты труда согласно учетной политике организации (не пропорционально численности по предложению организации)
2.8.	Прочие производственные расходы (расходы участка обслуживания и монтажа электросетей и электрооборудования)	тыс.руб.	37,65	37,50	19,54	Расходы определены исходя из размера затрат на 1 кв.м.ч. согласно расчету организации по факту 2014 года с учетом обособленного объема электроэнергии (п.2.2.1.1.) и с применением ИПЦ 1,119 на 2015 год в соответствии с Прогнозом (п.22 (в) Основ ценообразования)
3.	Ремонтные расходы	тыс.руб.	1 367,28	1 472,99	526,75	Сумма п.3.1. - п.3.4.
3.1.	Текущий ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс.руб.	588,68	577,45	236,34	Расходы определены на основании представленных обосновывающих документов согласно плану ремонтных работ на 2015 год (в остальной части затраты организацией не обоснованы (п.30. Правил регулирования)
3.2.	Капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс.руб.	0,00	0,00	0,0	
3.3	Расходы на оплату труда РП	тыс.руб.	594,35	683,62	221,69	п.3.3.1. * п.3.3.2. * 12 / 1000 (п.52 Основ ценообразования)

1	2	3	4	5	6	7
3.3.1	Среднесписочная численность РП	чел.	3,00	3,00	1,0	Слесари - ремонтники. Согласно расчету нормативной численности персонала, обслуживающего насосные станции исходя из производительности насосных станций (тыс. м3/сутки) (Приказ Госстроя РФ от 22 марта 1999 г. № 66 "Об утверждении Рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства", п.2.2.11) и расчету чел./часов планируемых ремонтных работ, представленному организацией (численность ремонтного персонала, приходящегося на услугу водоотведения (транспортировка сточных вод) организацией завышена)
3.3.2	Среднемесячная заработная плата РП	руб.	16 509,70	18 989,50	18 474,35	На уровне факта 2014 года с учетом ИПЦ на 2015 год - 1,119 в соответствии с Прогнозом (п.22 (в) Основ ценообразования)
3.4	Отчисления на социальные нужды РП	тыс.руб.	184,25	211,92	68,72	Федеральные законы № 212-ФЗ, № 323-ФЗ, норма отчислений 31%
4.	Административные расходы	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	
5.	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	
6.	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс.руб.	169,84	169,84	169,84	На уровне, предложенном организацией, согласно расчету в соответствии с представленными подтверждающими материалами (ведомости основных средств на 01.12.2014, на 31.03.2015)
7.	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	
8.	Налоги и сборы (налог на имущество)	тыс.руб.	74,65	70,93	70,93	Согласно расчету организации, в соответствии с представленными обосновывающими материалами размера среднегодовой стоимости основных средств (ведомость основных средств; ставка налога на имущество - 2,2%).
9.	НВВ без прибыли		4 018,63	4 425,75	2 640,30	Сумма п.2. - п.8
10.	Нормативная прибыль	тыс.руб.	16,20	16,75	10,26	Сумма п.10.1. - п.10.2.
10.1	Расходы на социальные нужды	тыс.руб.	16,03	16,42	10,26	Пропорционально численности с ростом на 2015 год - 1,119 (ИПЦ) в соответствии с Прогнозом (п.22 (в) Основ ценообразования)
10.2	Средства на возврат займов, кредитов и процентов по ним	тыс.руб.	0,17	0,33	0,00	Отсутствует экономическое обоснование необходимости привлечения и размера суммы заемных средств (п.30. Правил регулирования)
11.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб.	394,32	435,40	0,00	Организация не является гарантирующей (п.47.1. Основ ценообразования)
12.	НВВ	тыс.руб.	4 429,15	4 877,90	2 650,56	Сумма п.9 + п.10 + п.11; объем финансовой потребности организации с 01.09.2015 по 31.12.2015 - 883,52 тыс.руб. (гр.6 : 12 мес. x 4 мес.)
13.	Тариф на 1м3	руб.	8,14	9,03	4,87	п.12. / п.1.

Анализ экономической обоснованности расходов по выполнению регулярных пассажирских перевозок автомобильным транспортом общего пользования, следующим по городским маршрутам с посадкой и высадкой пассажиров в любом не запрещенном правилами дорожного движения месте, на территории городского поселения Мышкин, осуществляемых ООО "Ремонтник", на 2015 год

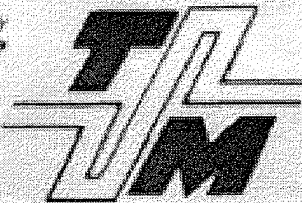
№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Значение показателей					Обоснование решения департамента на период регулирования
			Факт организации за 2014 год	Принято департаментом на 2014 год	2015 год			
					предложение организации	предложение департамента		
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	Расходы, всего, в том числе	тыс.руб.	636,5	614,6	709,8	685,9	Сумма п.1.1. - п.1.10.	
1.1.	Расходы на оплату труда водителей	тыс.руб.	203,4	212,6	229,5	237,7	Фонд заработной платы водителей определен исходя из принятых значений численности и среднемесячной заработной платы работников	
1.1.1.	Численность водителей	чел.	2	2	2	2	Показатель принят на уровне предложения организации.	
1.1.2.	Среднемесячная заработная плата водителей	руб.	7 720,6	8 860,4	9 904,5	9 904,5	Показатель принят на уровне предложения организации.	
1.2.	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	61,4	64,2	69,3	71,8	Показатель определен исходя из планового фонда заработной платы и отчислений на социальные нужды, - 30,2% (0,2 процента - в соответствии с уведомлением ФСС РФ о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний)	
1.2.1.	Норма отчислений	%	30,2	30,2	30,2	30,2	В соответствии с Федеральными законами № 212-ФЗ, № 323-ФЗ.	
1.3.	Автомобильное топливо, смазочные и прочие эксплуатационные материалы	тыс.руб.	203,9	210,0	219,3	219,3	Показатель определен исходя из фактических норм расхода топлива и смазочных материалов за 2014 год и цены на топливо (п. 1.3.1.)	
1.3.1.	Стоимость 1 л. бензина (розница, с НДС)	руб.	30,00	30,02	31,70	31,70	Показатель принят на уровне предложения организации.	
1.3.2.	Расхода топлива	тыс.л					На уровне фактического показателя.	
1.4.	Износ и ремонт автомобильных шин	тыс.руб.	15,5	15,1	15,4	15,4	Показатель принят на уровне предложения организации.	
1.5.	Расходы на техническое обслуживание и эксплуатационный ремонт	тыс.руб.	52,8	53,2	67,9	58,3	Сумма п.1.5.1.-п.1.5.4	
1.5.1.	Расходы на оплату труда ремонтных рабочих	тыс.руб.	12,2	12,1	14,2	14,2	Показатель принят на уровне предложения организации.	
1.5.2.	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	3,7	3,6	4,3	4,3	Показатель определен исходя из планового фонда заработной платы и нормы отчислений на социальные нужды - 30,2%	
1.5.3.	Оплата услуг сторонних организаций	тыс.руб.	0,8	0,0	1,0	1,0	Показатель принят на уровне предложения организации.	
1.5.4.	Запасные части и материалы	тыс.руб.	36,1	36,5	48,4	38,8	Показатель принят исходя из фактического показателя за 2014 год с применением индекса (ИПЦ) на 2015 год - 1,075 в соответствии с Протоколом на 2016-2018 годы.	
1.6.	Аренда транспортного средства	тыс.руб.	1,2	1,2	1,2	1,2	Показатель принят в соответствии с договором аренды транспортного средства (Г.А.3-322.13, 2012г.) от 03.05.2014 № 2.	

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Значение показателей					Обоснование решения департамента на период регулирования
			Факт организации за 2014 год	Принято департаментом на 2014 год	предложение организации	2015 год предложение департамента		
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.7.	Прейскурант и послерейсовый медицинский осмотр водителей (договор от 31.12.2014 № 1 с ГУЗ ЯО "Центральная районная больница им. Д.Л. Соколова")	тыс.руб.	38,9	18,9	47,8	41,8	Показатель принят исходя из фактического показателя за 2014 год с применением индекса (ИПЦ) на 2015 год - 1,075 в соответствии с Прогнозом на 2016-2018 годы.	
1.7.	Прочие прямые расходы (прейскурант, медицинский осмотр)	тыс.руб.					7	
1.8.	Расходы на страхование гражданской ответственности перевозчика за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу пассажира, приходящиеся на пассажирские перевозки маршрутным такси	тыс.руб.	13,8	17,5	13,8	13,8	Расходы учтены в соответствии с договором от 13.04.2015 № VSKX21595617871000 (ФЭЗ № 67 от 14.06.2012).	
1.9.	Общехозяйственные расходы, приходящиеся на городские перевозки маршрутным такси	тыс.руб.	45,6	21,8	45,6	26,5	Общехозяйственные расходы распределены между видами деятельности организации - пропорционально доходам 2014 года. Доходы по пассажирским перевозкам маршрутным такси в 2014 году составили 550,0 тыс. руб. от общей суммы доходов организации 49203,0 тыс.руб. Доля расходов, приходящаяся на городские перевозки маршрутным такси, - 0,011%.	
1.9.1.	Доля расходов, приходящаяся на городские перевозки маршрутным такси	%	0,019	0,010	0,018	0,011		
1.10.	Общехозяйственные расходы в целом по организации, в том числе	тыс.руб.	2 457,7	2 220,4	2 510,7	2 412,4	Стр.1.11.1.-стр.1.11.10.	
1.10.1.	Расходы на оплату труда общехозяйственного персонала	тыс.руб.	800,5	860,2	756,6	756,6	Фонд заработной платы определен исходя из принятых значений численности и среднемесячной заработной платы работников	
1.10.1.1.	Численность общехозяйственного персонала	чел.	10	12	10	10	Показатель принят на уровне предложения организации.	
1.10.1.2.	Среднемесячная заработная плата общехозяйственного персонала	руб.	6 671,2	5 973,5	6 305,0	6 305,0	Показатель принят на уровне предложения организации.	
1.10.2.	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	241,8	260,0	288,5	228,5	Показатель определен исходя из планового фонда заработной платы и отчислений на социальные нужды, - 30,2% (0,2 процента - в соответствии с уведомлением ФСС РФ о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний).	
1.10.3.	Электроэнергия	тыс.руб.	504,6	347,6	520,7	520,7	Показатель принят на уровне предложения организации на основании представленных документов, подтверждающих расходы за 2014 год и 1-е полугодие 2015 года.	
1.10.4.	Водоснабжение, водоотведение	тыс.руб.	64,5	21,9	50,6	50,6	Показатель принят на уровне предложения организации на основании представленных документов, подтверждающих расходы за 2014 год и 1-е полугодие 2015 года.	
1.10.5.	Теплоснабжение	тыс.руб.	422,8	345,5	505,2	452,4	Показатель принят на уровне предложения организации на основании представленных документов, подтверждающих расходы за 2014 год и 1-е полугодие 2015 года.	
1.10.6.	Ремонт объектов общехозяйственного назначения	тыс.руб.	55,6	30,9	92,1	59,5	Показатель определен исходя из фактического показателя за 2014 год с применением индексов (ИПЦ) на 2015, 2016 годы - 1,075, 1,07 в соответствии с Прогнозом на 2016-2018 годы.	
1.10.7.	Амортизация	тыс.руб.	135,6	135,6	135,6	135,6	Показатель определен в соответствии с ведомостью амортизационных отчислений за 2014 год.	
1.10.8.	Охрана объектов	тыс.руб.	76,7	76,4	79,2	66,3	Показатель определен исходя из представленных организацией документах об оплате услуг за охрану объектов организации и плате за техническое обслуживание сигнализации за 7 месяцев 2015 года в пересчете на год (месячная плата в 2015 году составляет 5,5 тыс.руб.)	
1.10.9.	Налоги и обязательные платежи (транспортный налог, УСН, ЕНВД)	тыс.руб.	84,1	87,9	85,7	85,7	Показатель принят на уровне предложения организации.	

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Значение показателей					Обоснование решения департамента на период регулирования
			Факт организации за 2014 год	Принято департаментом на 2014 год	2015 год		8	
					4	5		
1	2	3			6	7		
1.10.10	Прочие общехозяйственные расходы (услуги банка, почтовые расходы)	тыс.руб.	71,5	54,5	56,5	56,5	Показатель принят на уровне предложения организации.	
2	Объем перевозок	тыс.пасс	38,98	41,94	40,85	40,85	Приложение 1 к экспертному заключению	
3	Расходы на разовую поездку	руб.	16,33	14,65	17,37	16,79	Стр.1./стр.2.	

Письма организаций
(заседание правления № 18 от 28.08.2015)

JOINT STOCK COMPANY
TUTAEV MOTOR PLANT



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
ТУТАЕВСКИЙ МОТОРНЫЙ ЗАВОД

1, Stroitelnyy st. Tutaev, Yaroslavl'skaya
oblast', 152300, Russia.
t: +7(48533)2-13-98, f: 2-19-91, 2-14-67
e-mail: info@tmz@mail.ru

ул. Строителей, д.1, Тутаев, Ярославская обл., Россия,
152300, т.: (48533)2-13-98, ф.: 2-19-91, 2-14-67,
e-mail: info@tmz@mail.ru
ОКПО 00233218, ОГРН 1027601372002, ИНН/КПП 7611000399/
761101001

21 августа 02/170

На № _____ от _____

144171

Директору департамента
энергетики и регулирования
тарифов Ярославской области
О.Е. Вен

С уровнем тарифа на транспортировку сточных вод в размере 4,87 руб./куб.м.
(без учета НДС) согласны. Просим рассмотреть вопрос об утверждении тарифа на
заседании правления департамента без нашего участия.

С уважением,

Генеральный директор

В.М. Грибанов



ООО «ТМЗ» - ИНН 7611000399



**А ДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
МЫШКИН
ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

152830 г. Мышкин, ул. К.-Либкнехта, д. 40
Тел.: (48544) 2-14-67, факс (48544) 2-25-58
E-mail: goradm.myshkin@mail.ru

Директору департамента
энергетики и регулирования
тарифов

Вен О.Е.

от 04.08.2015 года № 965 /01-32

Уважаемая Ольга Евгеньевна!

Администрация городского поселения Мышкин просит рассмотреть тариф на выполнение пассажирских перевозок маршрутным такси, следующим по городскому маршруту с посадкой и высадкой пассажиров в любом незапрещенном правилами дорожного движения месте на территории городского поселения Мышкин в размере 17 рублей.

И.о. Главы городского
поселения Мышкин

А.А. Кошутина

Луцеева Л.А.
(8 48544) 2-24-28

Шабарова Ирина В. Дубинина Е.В.
06.08.2015

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«РЕМОНТНИК»**

152830
Ярославская область
г. Мышкин.
ул. Угличская д.47.
тел./факс . 2-15-46

ИНН7619003761/КПП761901001
Р/сч.40702810661031710307
К/сч.3010181090000000717
БИК 047888717
Ярославский региональный
ОАО «Россельхозбанк»
г.Ярославль.

Исх. № 38
от 25.08.2015г.

Директору департамента энергетики
и регулирования тарифов Ярославской области
Вен О.Е.



Уважаемая Ольга Евгеньевна!

ООО «Ремонтник» просит Вас установить тариф на выполнение пассажирских перевозок маршрутным такси следующим по городскому маршруту с посадкой и высадкой пассажиров в любом не запрещенном правилами дорожного движения месте на территории городского поселения Мышкин Ярославской области в размере 17 рублей за разовую поездку с 01.12.2015г.



Мам

З.И.Шаля.



  **Протокол заседания правления № 18 от 28.08.2015**

Инициатор: **Боринских Елена Васильевна** Срок: **03.09.2015** Состояние: **на контроле**

Маршрут: **Курпан Наталья Николаевна; Метельков Алексей Юрьевич; Сарвут Валентина Ивановна; Ершова Наталья Валерьевна; Груздева Ольга Александровна; Крапивина Ирина Александровна; Морозова Наталья Вадимовна; Дубинина Елена Вадимовна** Тип маршрутизации: **параллельная**

Боринских Елена Васильевна [02.09.2015 9:55:21] :



Направляю протокол заседания правления № 18 от 28.08.2015 на согласование.

  **Протокол заседания правления № 18 от 28.08.2015**

Исполнитель: **Курпан Наталья Николаевна** Срок: **03.09.2015** Состояние: **выполнено**

Курпан Наталья Николаевна [02.09.2015 10:16:27] :



Согласовано

  **Протокол заседания правления № 18 от 28.08.2015**

Исполнитель: **Сарвут Валентина Ивановна** Срок: **03.09.2015** Состояние: **выполнено**

Сарвут Валентина Ивановна [02.09.2015 10:51:55] :



По вопросу 4 (табл. 1) О.Е. Вен предложила поставить единицы измерения.

  **Протокол заседания правления № 18 от 28.08.2015**

Исполнитель: **Ершова Наталья Валерьевна** Срок: **03.09.2015** Состояние: **выполнено**

Ершова Наталья Валерьевна [02.09.2015 11:41:47] :



Выполнено.

  **Протокол заседания правления № 18 от 28.08.2015**

Исполнитель: **Груздева Ольга Александровна** Срок: **03.09.2015** Состояние: **выполнено**

Минькин Александр Иванович за Груздева Ольга Александровна [02.09.2015 15:25:51] :



Согласовано

  **Протокол заседания правления № 18 от 28.08.2015**

Исполнитель: **Крапивина Ирина Александровна** Срок: **03.09.2015** Состояние: **выполнено**

Крапивина Ирина Александровна [02.09.2015 16:38:12] :



Согласовано

  **Протокол заседания правления № 18 от 28.08.2015**

Исполнитель: **Метельков Алексей Юрьевич** Срок: **03.09.2015** Состояние: **выполнено**

Метельков Алексей Юрьевич [03.09.2015 8:30:53] :

Выполнено.

  **Протокол заседания правления № 18 от 28.08.2015**

Муниципальное унитарное предприятие
«Энергетический Ресурс»
Некрасовского муниципального района

152260
ул. Советская, д. 178,
строение 5, р.п. Некрасовское,
Некрасовского района,
Ярославской области
Телефон (48531) 4-35-30
E-mail: nekresurs@mail.ru
т/факс (48531) 4-16-57

р/с 40702810177030001147
Городское отделение 17/0217
Северный банк СБ России
ОАО г. Ярославль
ИНН-7621010075, КПП-762101001
к/с 30101810500000000670
БИК-047888670, ОГРН-1147627001752

Исх. № 142 от 21.08.2015г.

Директору департамента
энергетики и
регулирования тарифов
Ярославской области
Вен О.Е.
ул. Свободы, д.62
г. Ярославль, 150014

Список

лиц, которые примут участие 27.08.2015 г. в 10-00 час. в заседании правления по вопросу утверждения тарифа по передаче электрической энергии на 2015 год:

1. Директор Лисенков Сергей Иванович

Директор МУП «Энергоресурс»



Лисенков С.И.

**ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«КОММУНАЛЬНЫЕ УСЛУГИ»**

Юридический адрес: 152151 Ярославская область, г.Ростов, ул. Бебеля 29а
Фактический адрес: 152150, Ярославская область, г.Ростов, Ярославское шоссе, д.42
телефон (48536) 6-35-02, факс (48536) 6-35-02, e-mail: oaoкуприем@yandex.ru
ИНН 7609026368, КПП 760901001, ОГРН 1127609001002

№ 22.97

20.08. 2015г.

Департамент энергетики и регулирования
тарифов Ярославской области

ОАО «Коммунальные услуги» направляет список участников заседания правления департамента, которое состоится 27 августа 2015 года:

ФИО	Должность	Контактный телефон
Кулагина Наталья Николаевна	Начальник планово-экономического отдела	8(48536) 6-34-73
Белихин Денис Евгеньевич	Начальник производственно-технического отдела	8(48536) 6-35-88

Генеральный директор

Исп. Кулагина Н.Н.
т.8(48536) 6-34-73



Слепынин Э.И.