



Государственный комитет  
Псковской области по тарифам и энергетике

**ПРОТОКОЛ**  
заседания Коллегии

от 26 марта 2018 г.

№8

УТВЕРЖДАЮ:  
Председательствующий  
Коллегии  
Государственного комитета  
Псковской области по  
тарифам и энергетике



Председательствующий – Е.В.Пилипенко  
секретарь Коллегии – Г.И.Федотова

**Присутствовали:**

члены Коллегии: О.В.Вальцева, А.Т.Герасимова, Н.Н.Сергеева, В.В.Суриков, Г.И.Федотова, О.Н.Фокина

**СЛУШАЛИ:**

Пилипенко Е.В. - предложила:

Утвердить Повестку дня.

**ПОВЕСТКА ДНЯ**

Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения и установлении тарифов на транспортировку сточных вод для Муниципального предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство» (Струго-Красненского района) на 2018 год.

Докладчик Федотова Г.И.

**РЕШИЛИ:**

Е.В.Пилипенко- предложила:

Утвердить Повестку дня.

ГОЛОСОВАЛИ: За – единогласно

Против – нет.

1. Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения и установлении тарифов на транспортировку сточных вод для Муниципального предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство» (Струго-Красненского района) на 2018 год.

#### СЛУШАЛИ:

Федотова Г.И. – В Госкомитет поступило предложение МП «ЖКХ» (р.п.Струги Красные) об установлении тарифа на транспортировку стоков, ранее данный вид деятельности не осуществлялся.

Предприятие не имеет собственных очистных сооружений для очистки стоков от потребителей, присоединенных к КНС по ул.Мира, оно передает стоки на очистку принадлежащее ФГБУ ЦЖКУ МО РФ. Коллектор канализационный принадлежит МП ЖКХ. С января м-ца 2018г. изменился порядок взаимоотношений между потребителями и исполнителями услуг по водоотведению на территории р.п.Струги Красные ( по ул.Мира) и возникла необходимость в установлении тарифов на транспортировку сточных вод.

Представлены договоры на осуществление водоотведения между потребителями р.п. Струги Красные и ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» МО РФ, а так же договор (№ 01-14-60-12-003) на транспортировку стоков между ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» МО РФ и МП ЖКХ (р.п.Струги Красные).

Годовой объем транспортируемых стоков, предлагаемый предприятием, соответствует объему, указанному в договоре на транспортировку стоков (приложение № 3), а так же данным статистической отчетности по форме № 1-канализация за 2015-2017 года.

Предлагается принять объем транспортируемых стоков по предложению предприятия.

	Предложение предприятия на 2018 год	Предложение Госкомитета на 2018 год
Объем транспортируемых стоков (тыс.м3)	31,200	31,200

#### ФАКТИЧЕСКИЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ, КАЧЕСТВА И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ.

Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности не приводятся, так как предприятие впервые заявило о ведении регулируемой деятельности – транспортировке стоков. Госкомитет не располагает подтвержденными данными о фактических значениях показателей качества и энергетической эффективности.

#### 3 ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ, КАЧЕСТВА И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2018 год	
	Предприятие	Госкомитет

Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в ЦОСВО (%)	Не устанавливается	
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в ЦЛСВО (%)	Не устанавливается	
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, для системы ЦОСВО (%)	-	0
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, для ЦЛСВО (%)	Не устанавливается	
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	Не устанавливается	
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	1,036	0,707
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	1,26	1,26

#### ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ

За последний отчетный период – 2017 год объем транспортируемых стоков составил 31,0 тыс.м<sup>3</sup>, расход электроэнергии по КНС (р.п. Струги Красные, ул.Мира) составил 21,923 тыс.кВт.ч.

Предлагается принять удельный расход электроэнергии на период регулирования на основании фактического значения за последний отчетный период, по которому имеются подтвержденные отчетные данные.

Расход электроэнергии на период регулирования составит:

	Предложение предприятия на 2018 год	Предложение Госкомитета на 2018 год
Удельный расход электроэнергии кВт.ч/м <sup>3</sup>	1,036	0,707
Расход электроэнергии тыс.кВт.ч	32,320	22,064

Уровень напряжения принять по предложению предприятия.

#### Экономическая обоснованность расходов

При изучении расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, экспертами Госкомитета предлагается:

#### **Расходы 1 полугодия:**

*а) расходы по статьям признать обоснованными и принять по предложению предприятия:*

- затраты по статье «оплата труда» 512,4 тыс.руб. Учтены затраты по оплате труда 4.5 ед. работающих круглосуточно на КНС (30д.\*24 час=720 час.; 720час/168=4,28ед.), размер заработной платы составляет 9489 руб. что соответствует минимальной оплате труда.

- затраты по статье «отчисления на социальные нужды» - 154,7 тыс. рублей;

- затраты по статье «амортизация» - 24,7 тыс.руб.

б)расходы по статьям признать не обоснованными и исключить из расчета тарифов:

- затраты по статье «ремонтные работы» в размере 29,5 тыс. рублей, предприятием предложены затраты по приобретению насоса стоимостью свыше 40 тыс. руб., что не относится к малоценным основным средствам.

- затраты по статье «покупная электроэнергия» в размере 84,9 тыс.руб. Тариф на электроэнергию учтен фактический согласно представленного счета-фактуры за февраль м-ц 2018 г., объем – фактический за 2017 год.

- затраты по статье «общехозяйственные расходы» в размере 44,9 тыс. рублей. Расходы учтены по удельному весу выручки водоотведения по данному участку сети. Общая выручка составляет 19461,77 тыс.руб., выручка по водоотведению- 2058,101 тыс.руб.- 6,3%, общехозяйственные расходы- 3761,1 тыс.руб., 6,3% составляет 236,95 тыс.руб.

- затраты по статье «цеховые затраты» в размере 139,4 тыс.руб., исключены полностью, т.к. это транспортные расходы (ассенизационные машины по вывозу ЖБО), а данная услуга является жилищной.

#### Расходы 2 полугодия:

а)расходы по статьям признать обоснованными и принять по предложению предприятия:

- затраты по статье «амортизация» - 24,7 тыс.руб.

б)расходы по статьям признать не обоснованными и исключить из расчета тарифов:

- затраты по статье «ремонтные работы» в размере 29,5 тыс. рублей, учтены затраты на уровне 1 полугодия 2018г.

- затраты по статье «покупная электроэнергия» в размере 79,1 тыс.руб. учтен индекс роста тарифа на электроэнергию.

- затраты по статье «общехозяйственные расходы» в размере 35,5 тыс. рублей. Учтен индекс потребительских цен.

- затраты по статье «цеховые затраты» в размере 139,4 тыс.руб., исключены полностью, т.к. это транспортные расходы (ассенизационные машины по вывозу ЖБО), а данная услуга является жилищной.

#### **в) дополнительно включить статьи затрат в расчет тарифов:**

- затраты по статье «оплата труда» 14,2 тыс.руб. Учтен размер заработной платы составляет 11163 руб. что соответствует минимальной оплате труда.(рост 17,6%).

- затраты по статье «отчисления на социальные нужды» - 4,2 тыс. рублей;

#### **Расчет тарифа на 2018 год**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Предложения предприятия	Предложения Госкомитета	Отклонение
1	2	3	4	5	6= гр.4-гр.5
1	Сырье, основные материалы	тыс. руб.	0	0	0
2	Вспомогательные материалы, в т. ч. на ремонт - текущий	тыс. руб.	53	23,5	-29,5

3	Работы и услуги производственного характера	тыс. руб.	0	0	0
4	Покупная электроэнергия	тыс. руб.	230,1	151,0	-79,0
5	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	588,6	602,8	14,2
6	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	177,8	182,0	4,2
7	Амортизация основных фондов	тыс. руб.	24,7	24,7	0
8	Прочие затраты	тыс. руб.	0	0	0
9	Прибыль	тыс. руб.	0	0	0
10	Другие затраты, относимые на себестоимость продукции	тыс. руб.	421,3	246,4	-174,9
13	Необходимая валовая выручка транспортировки сточных вод	тыс. руб.	1495,5	1230,5	265,0
14	Объем пропущенных сточных вод	тыс. куб.м	31,2	31,2	0
15	Тариф на воду	руб./м3	47,93	39,44	-8,49

Величина НВВ составляет 1230,5 тыс.руб., что на 265 тыс.руб. меньше, чем по предложению предприятия.

**ВЫСТУПИЛИ:**

Е.В.Пилипенко – у членов коллегии вопросы к эксперту есть?

Члены коллегии – нет.

Е.В.Пилипенко - какие предложения у членов коллегии?

Члены коллегии:

Утвердить производственную программу в сфере водоотведения и тарифы на транспортировку сточных вод на 2018 год.

**РЕШИЛИ:**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете Псковской области по тарифам и энергетике, утвержденным постановлением Администрации области от 29.03.2011 № 110, приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 06.03.2018 № 8-в «О выборе метода регулирования тарифов в сфере водоотведения», и на основании протокола заседания коллегии Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 26.03.2018 №8,

1. Утвердить производственную программу согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы в сфере водоотведения согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

ГОЛОСОВАЛИ: За – единогласно  
Против – нет.

Секретарь



Г.И.Федотова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к протоколу Государственного  
комитета Псковской области по  
тарифам и энергетике  
от 26.03.2018 № 8

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
в сфере водоотведения Муниципального предприятия «Жилищно-коммунальное  
хозяйство» (Струго-Красненский район)

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, р.п. Струги Красные, ул. П. Виноградова, д. 11
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г. Псков ул. Некрасова, д. 23
Период реализации производственной программы	26.03.2018 – 31.12.2018

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Наименование мероприятия
Осуществление текущей (операционной) деятельности
Поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Плановый период	Объем принимаемых стоков (м <sup>3</sup> )
26.03.2018 – 31.12.2018	31,200

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)
26.03.2018 – 31.12.2018	1230,5

5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
26.03.2018 –	Осуществление текущей (операционной)	26.03.2018 –

31.12.2018	деятельности	31.12.2018
	Поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов	26.03.2018 – 31.12.2018

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

6.1 Показатели очистки стоков - не утверждаются.

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	1,26

6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

Наименование показателя	Значение показателя
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	Не устанавливается
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,707

7. Расчет эффективности производственной программы

Изменение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не планируется.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Муниципальное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство» не осуществляло деятельность по транспортировке стоков в истекшем периоде регулирования.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п.п.	Наименование мероприятия
	Не планируются



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к протоколу Государственного  
комитета Псковской области по  
тарифам и энергетике  
от 26.03.2018 № 8

Тарифы в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Тарифы в сфере холодного водоснабжения, водоотведения	Дата введения тарифов в действие и дата окончания действия тарифов
1.	Муниципальное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство» <sup>1</sup>	Струго-Красненский район	
		Тариф на транспортировку сточных вод, руб./м <sup>3</sup> (НДС не облагается)	
		35,18	с 26.03.2018 по 30.06.2018
		39,44	с 01.07.2018 по 31.12.2018

<sup>1</sup> В связи с тем, что организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со ст.346.11 главы 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации в тариф не включена сумма налога на добавленную стоимость.