



**Департамент Смоленской области по энергетике,
энергоэффективности, тарифной политике**

г. Смоленск

28 октября 2016 года

ПРОТОКОЛ № 53
заседания Правления Департамента Смоленской области
по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике

Председатель Правления Рыбалко О.А. – начальник Департамента

Секретарь заседания
Правления: Буханова Н.А. – старший менеджер отдела
ценового регулирования ресурсоснабжающих
организаций

Присутствовали:

Члены Правления:

Васильчиков В.П. – заместитель начальника
Департамента

Алфимова Е.А. – заместитель начальника
Департамента

Борисов Н.И. – начальник отдела технической
экспертизы и энергетических балансов

Пудова М.Б. – начальник отдела ценового
регулирования ресурсоснабжающих организаций

Фомченкова Е.А. – начальник отдела ценового
регулирования энергоснабжающих организаций

Царегородцева С.Р. – начальник отдела по
утверждению нормативов потребления
коммунальных услуг и платы за технологическое
присоединение

Романов А.А. – заместитель руководителя
Управления Федеральной антимонопольной
службы по Смоленской области – начальник
отдела контроля экономической концентрации и
естественных монополий

Экспертный совет:

Приглашенные лица:

Приложения:

1. Повестка дня
2. Явочный лист участников заседания.

3. Извещения регулируемых организаций о невозможности участия в заседании Правления и согласии с заключением Экспертного Совета.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. **Об установлении ставок тарифов за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Шумячское РПО КХ» (Смоленская область, п. Шумячи, ул. Заводская, д. 25, докладывает С.Р. Царегородцева – начальник отдела по утверждению нормативов потребления коммунальных услуг и платы за технологическое присоединение.**

2. **Об утверждении инвестиционной программы в сфере теплоснабжения АО «Смоленский ДОК» на 2017-2023 г.г., докладывает – Е.В. Фомченкова – начальник отдела ценового регулирования энергоснабжающих организаций.**

3. **Об утверждении инвестиционных программ в сфере теплоснабжения ООО «Оптимальная тепловая энергетика» на 2017-2023 г.г., докладывает – Е.В. Фомченкова – начальник отдела ценового регулирования энергоснабжающих организаций.**

4. **Об утверждении инвестиционных программ в сфере теплоснабжения ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго» на 2017-2023 г.г., докладывает – Е.В. Фомченкова – начальник отдела ценового регулирования энергоснабжающих организаций.**

Открыл заседание председатель Правления начальник Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике О.А. Рыбалко, ознакомив Правление со списком присутствующих, известив о правомочности заседания и огласив повестку дня заседания Правления.

1. **Об установлении ставок тарифов за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Шумячское РПО КХ» (Смоленская область, п. Шумячи, ул. Заводская, д. 25, докладывает С.Р. Царегородцева – начальник отдела по утверждению нормативов потребления коммунальных услуг и платы за технологическое присоединение.**

СЛУШАЛИ:

Царегородцева С.Р.:

От МУП «Шумячское РПО КХ» (Смоленская область, п. Шумячи) поступило обращение с просьбой об установлении платы за технологическое присоединение к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения.

Экспертный совет, на основе проведенных расчетов и анализа предоставленных материалов, рассмотрев возражения МУП «Шумячское РПО КХ» (Смоленская область, п. Шумячи) к экспертному заключению, решил:

- рассчитать плату за технологическое присоединение к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения с восстановлением асфальтобетонного покрытия исходя из средней стоимости смет, рассчитанных с учётом:

1. различных категорий дорог (шириной 3м и 6м);
2. способа разбора асфальтобетонных покрытий (ТЕР 27-03-008-04 «Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных» и ТЕРр 68-12-12 «Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 1500-2100 мм толщиной слоя до 50 мм»);
3. пересчёта объём работ для ТЕРа 27-06-026-01 «Розлив вяжущих материалов»;
4. заменены материала 410-0001 «Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип А» в ТЕРе 27-06-020-02 «Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 3 т/м³ и более» на материалы 410-0007 «Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В»/410-0009 «Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Д», в зависимости от категории дорог.

Предложить Правлению Департамента в нести соответствующие изменения в заключение Экспертного совета от 26.10.2016 № 285 с учетом учтенных замечаний МУП «Шумячское РПО КХ» и принять размер платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Шумячское РПО КХ» на 4 кв. 2016 г. в соответствии с таблицей 1, на 2017 г. в соответствии с таблицей 2 (с учётом прогноза индекса дефлятора и индексов цен производителей (ИЦП) по строительству на 2017 год):

Таблица 1
НДС не облагается

№ п/п	Наименование ставки	Единица измерения	Размер ставки
1	2	3	4
1.	Ставка тарифа на подключаемую нагрузку водопроводной сети	тыс. руб./куб.м в сутки	0
2.	Ставки тарифов за протяженность водопроводной сети из полиэтиленовых труб диаметром 20 мм:		
2.1.	без устройства железобетонного колодца	тыс. руб./км	531
2.2.	с устройством железобетонного колодца	тыс. руб./км	1 287
2.3.	без устройства железобетонного колодца с восстановлением асфальтобетонного покрытия	тыс. руб./км	687
2.4.	с устройством железобетонного колодца с восстановлением асфальтобетонного покрытия	тыс. руб./км	1 572

1	2	3	4
3.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети из полиэтиленовых труб диаметром 110 мм:		
3.1.	с устройством колодцев из сборного железобетона с восстановлением асфальтобетонного покрытия	тыс. руб./км	2 193

Таблица 2
НДС не облагается

№ п/п	Наименование ставки	Единица измерения	Размер ставки
1	2	3	4
1.	Ставка тарифа на подключаемую нагрузку водопроводной сети	тыс. руб./куб.м в сутки	0
2.	Ставки тарифов за протяженность водопроводной сети из полиэтиленовых труб диаметром 20 мм:		
2.1.	без устройства железобетонного колодца	тыс. руб./км	554
2.2.	с устройством железобетонного колодца	тыс. руб./км	1 341
2.3.	без устройства железобетонного колодца с восстановлением асфальтобетонного покрытия	тыс. руб./км	716
2.4.	с устройством железобетонного колодца с восстановлением асфальтобетонного покрытия	тыс. руб./км	1 638
3.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети из полиэтиленовых труб диаметром 110 мм:		
3.1.	с устройством колодцев из сборного железобетона с восстановлением асфальтобетонного покрытия	тыс. руб./км	2 285

РЕШИЛИ:

1. Установить для расчета размера платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения, водоотведения МУП «Шумячское РПО КХ» (Смоленская область, пос. Шумячи) ставки тарифов на подключение (технологическое присоединение).

2. Срок действия указанных в пункте 1 ставок тарифов на подключение (технологическое присоединение) устанавливается по 31 декабря 2016 года включительно.

3. Установить на период с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года включительно для расчета размера платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения, водоотведения МУП «Шумячское РПО КХ» (Смоленская область, пос. Шумячи) ставки тарифов на подключение (технологическое присоединение) (проект постановления прилагается).

Результаты голосования: «за» – 7, «воздержался» - нет, «против» - нет.

2. Об утверждении инвестиционной программы в сфере теплоснабжения АО «Смоленский ДОК» на 2017-2023 г.г., докладывает – Е.В. Фомченкова – начальник отдела ценового регулирования энергоснабжающих организаций.

СЛУШАЛИ:

Фомченкова Е.В.: От акционерного общества «Смоленский деревообрабатывающий комбинат» поступило обращение с просьбой об утверждении инвестиционной программы АО «Смоленский ДОК» в сфере теплоснабжения на 2017-2023 годы.

Экспертный совет, на основе проведенных расчетов и анализа предоставленных материалов, решил предложить Правлению Департамента утвердить инвестиционную программу в сфере теплоснабжения АО «Смоленский ДОК» на 2017-2023 годы.

РЕШИЛИ:

Утвердить предлагаемую Экспертным советом инвестиционную программу в сфере теплоснабжения АО «Смоленский ДОК» на 2017-2023 годы (проект постановления прилагается).

Результаты голосования: «за» – 7, «воздержался» - нет, «против» - нет.

3. Об утверждении инвестиционных программ в сфере теплоснабжения ООО «Оптимальная тепловая энергетика» на 2017-2023 г.г. докладывает – Е.Ф. Фомченкова – начальник отдела ценового регулирования энергоснабжающих организаций.

СЛУШАЛИ:

Фомченкова Е.В.: От общества с ограниченной ответственностью «Оптимальная тепловая энергетика» поступило обращение с просьбой об утверждении инвестиционных программ в сфере теплоснабжения на 2017-2023 годы.

Экспертный совет, на основе проведенных расчетов и анализа предоставленных материалов, решил предложить Правлению Департамента:

1. утвердить инвестиционную программу в сфере теплоснабжения ООО «Оптимальная тепловая энергетика» г. Смоленск на 2017-2021 годы.

2. утвердить инвестиционную программу в сфере теплоснабжения ООО «Оптимальная тепловая энергетика» пос. Хиславичи на 2017-2023 годы.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить предлагаемую Экспертным советом инвестиционную программу в сфере теплоснабжения ООО «Оптимальная тепловая энергетика» г. Смоленск на 2017-2021 годы.

2. Утвердить предлагаемую Экспертным советом инвестиционную программу в сфере теплоснабжения ООО «Оптимальная тепловая энергетика» пос. Хиславичи на 2017-2023 годы (проект постановления прилагается).

Результаты голосования: «за» – 7, «воздержался» - нет, «против» - нет.

