

**ПРОТОКОЛ № 10**  
**заседания Правления комитета**  
**Тулской области по тарифам**

**24 апреля 2018 года**

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ:**

**Заместитель председателя комитета Тульской области по тарифам**  
**Е.В. Денисова**

Присутствовали: Войтицкая Т.В. – начальник отдела комитета  
Маловинский Е.В. – начальник отдела комитета  
Кречетова Е.В. – начальник отдела комитета

От аппарата комитета Шалик С.В., Семенова А.С., Бурыкина Е.Н.,  
Козенко Е.В.

Приглашенные на заседание:  
Уварова Е.В. – директор ГКУ ТО «Экспертиза»;  
Мироненко Е.В. - представитель ГКУ ТО «Экспертиза»;  
Зятькова Ю.В. - представитель ГКУ ТО «Экспертиза»;  
Зайцева Е.А. – генеральный директор ООО «Новомосковская энергосбытовая компания»;  
Саврасов С.В. – технический директор ООО «Новомосковская энергосбытовая компания».

## Повестка

1. Об установлении размера платы за подключение объекта «Реконструкция котельной под спортивный комплекс для боевых искусств» г. Новомосковск к системе теплоснабжения ПП Новомосковская ГРЭС филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки – докладчик Бурькина Е.Н.

2. О внесении изменений в постановление комитета Тульской области по тарифам от 20.04.2017 № 18/1 «Об определении границ зон деятельности гарантирующих поставщиков электрической энергии общества с ограниченной ответственностью «Новомосковская энергосбытовая компания» и акционерного общества «ТНС энерго Тула» – докладчик Шалик С.В.

3. О выборе метода регулирования тарифов на услугу водоснабжения и транспортировку сточных вод для организаций Тульской области на 2019-2023 гг. – докладчики Войтицкая Т.В., Поддувалина Е.А., Орехова Е.С., Улитин А.Н. (содокладчик Курапова А.В.)

4. О выборе метода регулирования тарифов на тепловую энергию для организаций Тульской области на 2019-2023 гг. - докладчик Козенко Е.В. (содокладчик Мироненко Е.В.)

5. О внесении изменений в некоторые нормативно-правовые акты комитета Тульской области по тарифам – докладчики Семенова А.С., Козенко Е.В., Бурькина Е.Н.

**1. Об утверждении размера платы за подключение объекта «Реконструкция котельной под спортивный комплекс для боевых искусств» г. Новомосковск к системе теплоснабжения ЦТП Новомосковская ГРЭС филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки**

**Денисова Е.В., Маловинский Е.В., Бурыкина Е.Н.**

Слушали Бурыкину Е.Н., которая доложила об утверждении размера платы за подключение объекта «Реконструкция котельной под спортивный комплекс для боевых искусств» г. Новомосковск к системе теплоснабжения ЦТП Новомосковская ГРЭС филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки.

Филиал ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» вышло с предложением об утверждении платы за подключение объектов к системе теплоснабжения Новомосковская ГРЭС в размере 95,3 тыс. руб./Гкал/ч без НДС. Плата за тепловую нагрузку объекта заявителя 0,461 Гкал/час составит 43,97 тыс. руб. без НДС.

Сведения о теплоснабжающей организации

Наименование теплоснабжающей организации: ПАО «Квадра –Генерирующая компания» - филиал ПАО «Квадра» - «Центральная генерация».

Адрес – г. Тула, ул. Тимирязева, д. 99в, ком. 700.

Телефон/Факс - (4872) 25-53-59/25-53-33.

Производственное подразделение «Новомосковская ГРЭС» филиала

ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» производит тепловую и электрическую энергии в режиме комбинированной выработки.

На экспертизу представлены:

1. Перечень заявок на подключение объекта заявителя «Реконструкция котельной под спортивный комплекс для боевых искусств».

2. Копия заявки на предоставление условий подключения и заключение договора о подключении к системе теплоснабжения центрального теплоснабжения ЦТП-5 производственного подразделения «Новомосковская ГРЭС» филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация».

3. Проект договора на подключение к сетям теплоснабжения.

4. Копия условий подключения к системе теплоснабжения г. Новомосковск.

5. Пояснительная записка к расчету платы за подключение объекта заявителя к системе теплоснабжения центрального теплоснабжения ЦТП-5 производственного подразделения «Новомосковская ГРЭС» филиала

ПАО «Квадра» - «Центральная генерация».

6. План расположения подключаемого объекта.

7. Расчет платы за подключение к системе теплоснабжения.

8. Мероприятия производственного подразделения «Новомосковская ГРЭС» филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» по подключению объекта к системе теплоснабжения.

Материалы представлены за подписью представителей ПАО «Квадра» - «Центральная генерация», несущих ответственность за достоверность исходных данных для расчета платы за подключение.

В ходе проведения экспертизы платы за подключения к системе теплоснабжения выполнены:

- проверка комплектности документов и соответствия их законодательным и нормативным актам;

- проверка заявленного предприятием объема работ договорам на подключение к системе теплоснабжения;
- проверка правильности определения трудозатрат;
- проверка правильности расчетов расходов, связанных с подключением объектов заявителей.

В ходе выполнения работ, экспертами использованы:

- Федеральный закон от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Постановление Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075 «Основы ценообразование в сфере теплоснабжения»;
- Методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом ФСТ России 13.06.2013 № 760-э;
- Правила подключения к системам теплоснабжения, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.04.2012 № 307;
- Постановление Правительства РФ от 13.02.2006 № 83 «Об утверждении правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения».

Экспертной группой на рассмотрение правления комитета Тульской области по тарифам выносятся плата (в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки) за подключение к системе теплоснабжения Новомосковской ГРЭС на 2018 год в размере **70,63 тыс. руб./Гкал/ч** без НДС.

При этом размер платы за подключение здания, расположенного по адресу: Тульская обл., г. Новомосковск, ул. Куйбышева, д.20А, подключаемая тепловая нагрузка которого **0,4614 Гкал/ч**, составит **32,59 тыс. руб.**

### Характеристика подключаемых объектов

Таблица 1

№ и дата заявки	Заявитель	Подключаемый объект	Место расположения объекта	Источник тепло-снабжения	Заявленная максимально часовая нагрузка, Гкал/ч				Техн. условия
					ОТ	Вент	ГВС	Всего	
№АН-1120/0602 от 29.03.2018	ПАО «Квадра – Генерирующая компания» - филиал ПАО «Квадра» - «Центральная генерация»	Реконструкция котельной под спортивный комплекс для боевых искусств	Тульская область, г.Новомосковск ул. Куйбышева, д. 20А	ЦТП №5 ПП «Н ГРЭС» филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация»	0,2275	0,1237	0,1102	0,4614	№СЮ-1110/1315 от 08.06.2017

### Характеристика системы теплоснабжения

Тепловая энергия от производственного подразделения «Новомосковская ГРЭС» отпускается в виде горячей (теплофикационной) воды и перегретого пара.

**Граница разграничения балансовой принадлежности** тепловых сетей между ПП «НГРЭС» и реконструируемой котельной под спортивный комплекс для боевых искусств:

- на прямом трубопроводе – второй по ходу воды фланец (сварочный стык) головной запорной арматуры;
- на обратном трубопроводе – первый по ходу среды фланец (сварочный стык) головной запорной арматуры.

**Точка подключения объекта** – к трубопроводам вторичного контура тепловой сети в здании ЦТП №5 до места установки узла коммерческого учета тепловой энергии и

теплоносителя по адресу Тульская область, г. Новомосковск, ул. Куйбышева, д. 20А определяется проектом.

Система теплоснабжения – закрытая двухтрубная, для ГВС – закрытая четырехтрубная.

Температурный график после ЦТП 95-70<sup>0</sup>С.

Тепловая энергия от производственного подразделения «Новомосковская ГРЭС» через ЦТП №5 к реконструируемой котельной под спортивный комплекс для боевых искусств отпускается на отопление, вентиляцию и горячее водоснабжение.

#### **Перечень работ, предусмотренных в расчете платы за подключение к системе теплоснабжения**

В расчет расходов, связанных с подключением объекта заявителя, входят следующие работы:

- а) разработка технических условий;
- б) выполнение работ по проверке выполнения технических условий;
- в) выполнение работ по фактическим действиям по технологическому присоединению;
- г) выполнение работ по допуску в эксплуатацию узла учета потребителя.

#### **Расчет расходов на подключение объекта**

В соответствии с п. 170 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э, расходы на подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, состоит из:

- расходов на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П<sub>1</sub>);
- расходов на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей до точки подключения объектов заявителя (П<sub>2.1</sub>);
- расходов на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей до точки подключения объектов заявителя (П<sub>2.2</sub>);
- налога на прибыль (Н).

#### **Расчет расходов на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей**

Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П<sub>1</sub>) определяются по формуле:

$$P_1 = \frac{\text{Расх.}_{1}^{\text{подключ.}}}{r_{\text{подключ.}}} \text{ (тыс. руб./Гкал/ч)}$$

где:

Расх.<sub>1</sub><sup>подключ.</sup> - плановые на очередной расчетный период регулирования расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей, тыс. руб.;

r<sub>подключ.</sub> - плановая на очередной расчетный период регулирования суммарная подключаемая тепловая нагрузка объектов заявителей, Гкал/ч.

Результаты расчета фонда оплаты труда на подключение к системе теплоснабжения центрального теплоснабжения ЦТП №5 производственного подразделения «Новомосковская ГРЭС» филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» объекта «Реконструкция котельной под спортивный комплекс для боевых искусств» по адресу Тульская область, г. Новомосковск, ул. Куйбышева, д. 20А представлены в таблице 2.

Таблица 2

№№ п/п	Наименование мероприятий	Трудозатраты, чел. час		Затраты на оплату, тыс.руб.	
		ЭСО	Экспертиза	ЭСО	Экспертиза
Реконструируемая котельная					
1	Сбор исходных данных для подготовки технических условий и договоров на подключение	12,75	8,25	8,24	5,11
2	Проверка выполнения технических условий подрядной организацией	13,25	12,75	6,26	5,82
3	Фактические действия по технологическому присоединению объекта заявителя	34	24,25	14,54	9,37
4	Выход на место и принятие в эксплуатацию узла учета тепловой энергии с установкой пломб	8	8	4,73	4,73
	<b>ИТОГО:</b>	68	<b>53,25</b>	33,77	<b>25,03</b>

Должностные оклады, объемы для расчета часовой оплаты труда приняты по данным энергоснабжающей организации.

Расходы на проведение мероприятий по подключению запланированного и к строительству спортивного комплекса представлены в табл. 3.

Таблица 3

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Предложения	
			ЭСО	Экспертиза
<b>1</b>	<b>Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей, всего:</b>	<b>тыс.руб.</b>	<b>43,97</b>	<b>32,59</b>
1.1	Оплата труда (см. табл.2)	тыс.руб.	33,77	25,03
1.2	Отчисления на социальные нужды (30,2%)	тыс.руб.	10,20	7,56
<b>2</b>	<b>Суммарная подключаемая тепловая нагрузка объектов заявителей</b>	<b>Гкал/ч</b>	<b>0,4614</b>	<b>0,4614</b>
<b>3</b>	<b>Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П<sub>1</sub>) на 1Гкал/ч</b>	<b>тыс.руб./Гкал/ч</b>	<b>95,30</b>	<b>70,63</b>

### **Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей до точек подключения объектов заявителя**

Согласно представленному ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» расчету расходов, связанных с подключением к системе теплоснабжения центрального теплоснабжения ЦТП №5 производственного подразделения «Новомосковская ГРЭС» филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» объекта «Реконструкция котельной под спортивный комплекс для боевых искусств», затраты на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения заявителя, подключаемая тепловая нагрузка которого более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности подключения, отсутствуют, так как согласно договору работы по созданию тепловых сетей выполняет заявитель.

**Расчет расходов на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей до точки подключения объектов заявителя**

Согласно представленному энергоснабжающей организацией расчету платы за подключение, расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (П<sub>2.2</sub>) отсутствуют.

**Расчет налога на прибыль**

Налог на прибыль (Н) в расчетах филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» отсутствует.

**Расчет платы за подключение объекта к системе теплоснабжения**

Расчет платы за подключение объекта, тепловая нагрузка которого более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, определяется из выражения:

$$П^1 = П_1 + П_{2.1} + П_{2.2} + Н, \text{ тыс. руб./Гкал/ч}$$

Результаты расчетов представлены в таблице 4.

Расчет платы за подключение

Таблица 4

№№ п/п	Показатели	ЭСО		Экспертиза	
		тыс. руб.	тыс. руб./ Гкал/ч	тыс. руб.	тыс. руб./ Гкал/ч
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П <sub>1</sub> ), см. табл. 4	43,97	95,30	32,59	70,63
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей до точки подключения объектов заявителя (П <sub>2.1</sub> )	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей до точки подключения объектов заявителя (П <sub>2.2</sub> )	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Налог на прибыль (Н)	0,00	0,00	0,00	0,00
	ВСЕГО расходы на проведение мероприятий	43,97		32,59	<b>70,63</b>
	<b>Плата за подключение объекта в расчете на 1 Гкал/ч подключаемой тепловой нагрузки (П<sup>1</sup>), всего:</b>		<b>95,30</b>		<b>70,63</b>

Согласно Методическим указаниям по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России 13.06.2012 № 307 п. 165, размер платы за подключение объекта заявителя рассчитывается путем умножения платы за подключение в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки на подключаемую тепловую нагрузку объекта заявителя.

Размер платы за подключение к системе центрального теплоснабжения ЦТП №5 производственного подразделения «Новомосковская ГРЭС» филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» объекта «Реконструкция котельной под спортивный комплекс для боевых искусств» составит:

$$П = П^1 * P^{\text{подключ.}} = 70,63 * 0,4641 = 32,59 \text{ руб.}$$

## Расчет фонда заработной платы филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация»

№ п/п	Наименование должности	Оклад по штатному расписанию с учетом ИТД, руб. в мес.	Премия за основные результаты производств. деятельности (согласно ОТС п. 8.4.2.3 коэф-т к окладу)	Вознаграждение по итогам работы за год (согласно ОТС п. 8.4.2.4), к-т к окладу	Вознаграждение за выслугу лет (согласно ОТС п. 8.4.2.5) к-т к окладу	Затраты на оплату труда в год, тыс.руб	Затраты на оплату труда в час, руб.	затрачено часов		затраты, тыс. руб.	
								ЭСО	Экспертиза	ЭСО	Экспертиза
<b>Разработка технических условий, проекта договора</b>											
1	Главный инженер филиала	184 500,00	1,50	3,96	0,00	4 051,62	2 056,66	0,25	0,25	0,514	0,51
2	Руководитель ПТС	74 955,00	1,50	3,96	0,00	1 646,01	835,54	0,50	0,50	0,418	0,42
3	Начальник ПТО ПТС	61 015,00	1,50	3,96	0,00	1 339,89	680,15	2,00	1,00	1,360	0,68
4	Главный инженер - начальник ПТО производственного подразделения	86 427,00	1,50	3,96	0,00	1 897,94	963,42	2,00	0,50	1,927	0,48
5	Начальник цеха тепловых сетей	42 967,45	1,59	3,96	0,00	989,97	502,52	8,00	6,00	4,020	3,02
	<b>Итого</b>							<b>12,75</b>	<b>8,25</b>	<b>8,239</b>	<b>5,11</b>
<b>Проверка выполнения технических условий</b>											
1	Главный инженер филиала	184 500,00	1,50	3,96	0,00	4 051,62	2 056,66	0,25	0,25	0,514	0,51
2	Руководитель ПТС	74 955,00	1,50	3,96	0,00	1 646,01	835,54	0,50	0,25	0,418	0,21
3	Начальник ПТО ПТС	61 015,00	1,50	3,96	0,00	1 339,89	680,15	4,00	4,00	2,721	2,72
4	Ведущий инженер ПТС	28 176,00	1,50	3,96	0,00	618,74	314,08	4,00	4,00	1,256	1,26

№ п/п	Наименование должности	Оклад по штатному расписанию с учетом ИТД, руб. в мес.	Премия за основные результаты производств. деятельности (согласно ОТС п 8.4.2.3 коэф-т к окладу)	Вознаграждение по итогам работы за год (согласно ОТС п 8.4.2.4), к-т к окладу	Вознаграждение за выслугу лет (согласно ОТС п. 8.4.2.5) к-т к окладу	Затраты на оплату труда в год, тыс.руб	Затраты на оплату труда в час, руб.	затрачено часов		затраты, тыс. руб.	
								ЭСО	Экспертиза	ЭСО	Экспертиза
5	Главный инженер - начальник ПТО производственного подразделения	86 427,00	1,50	3,96	0,00	1 897,94	963,42	0,50	0,25	0,482	0,24
6	Водитель	17 881,83	1,68	3,96	0,00	431,31	218,94	4,00	4,00	0,876	0,88
	<b>Итого</b>							<b>13,25</b>	<b>12,75</b>	<b>6,267</b>	<b>5,82</b>
<b>Фактические действия по подключению объекта заявителя</b>											
1	Руководитель ПТС	74 955,00	1,50	3,96	0,00	1 646,01	835,54	0,50	0,25	0,418	0,21
2	Начальник ПТО ПТС	61 015,00	1,50	3,96	0,00	1 339,89	680,15	1,00	0,5	0,680	0,34
3	Начальник участка тепловых сетей цеха тепловых сетей производственного подразделения	32 485,20	1,59	3,96	0,00	748,46	379,93	2,00	1,00	0,760	0,38
4	Начальник смены цеха тепловых сетей производственного подразделения	24 662,00	1,19	3,96	0,00	449,83	228,34	4,00	4,00	0,913	0,91
5	Бригада слесарей по обслуживанию тепловых сетей (3 человека)	45 288,00	1,59	3,96	0,00	1 043,44	529,67	18,00	10,00	9,534	5,30
6	Главный инженер - начальник ПТО производственного подразделения	86 427,00	1,50	3,96	0,00	1 897,94	963,42	0,50	0,50	0,482	0,48
7	Водитель	17 881,83	1,68	3,96	0,00	431,31	218,94	8,00	8,00	1,752	1,75
	<b>Итого</b>							<b>34,00</b>	<b>24,25</b>	<b>14,539</b>	<b>9,37</b>
<b>Допуск в эксплуатацию узла учета</b>											
1	Главный инженер - начальник ПТО производственного подразделения	86 427,00	1,50	3,96	0,00	1 897,94	963,42	4,00	4,00	3,854	3,85

№ п/п	Наименование должности	Оклад по штатному расписанию с учетом ИТД, руб. в мес.	Премия за основные результаты производств. деятельности (согласно ОТС п 8.4.2.3 коэф-т к окладу)	Вознаграждение по итогам работы за год (согласно ОТС п 8.4.2.4), к-т к окладу	Вознаграждение за выслугу лет (согласно ОТС п. 8.4.2.5) к-т к окладу	Затраты на оплату труда в год, тыс.руб	Затраты на оплату труда в час, руб.	затрачено часов		затраты, тыс. руб.	
								ЭСО	Экспертиза	ЭСО	Экспертиза
2	Водитель	17 881,83	1,68	3,96	0,00	431,31	218,94	4,00	4,00	0,876	0,88
	<b>Итого</b>							<b>8,00</b>	<b>8,00</b>	<b>4,730</b>	<b>4,73</b>
	<b>ВСЕГО фонд з/п</b>							<b>68,00</b>	<b>53,25</b>	<b>33,775</b>	<b>25,03</b>

ПП Новомосковская ГРЭС филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» выразило письменное согласие с размером платы за подключение объекта «Реконструкция котельной под спортивный комплекс для боевых искусств» г. Новомосковск к системе теплоснабжения ПП Новомосковская ГРЭС филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки.

Обсудив данный вопрос, Правление комитета Тульской области по тарифам единогласно приняло решение:

установить плату за подключение объекта «Реконструкция котельной под спортивный комплекс для боевых искусств» г. Новомосковск к системе теплоснабжения ПП Новомосковская ГРЭС филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки в соответствии с предложением экспертной группы комитета Тульской области по тарифам.

Результаты голосования:

«принять» - 4 (Денисова Е.В., Войтицкая Т.В., Маловинский Е.В., Кречетова Е.В.)

«отклонить» - 0;

«воздержаться» - 0.

**2. О внесении изменений в постановление комитета Тульской области по тарифам от 20.04.2017 № 18/1 «Об определении границ зон деятельности гарантирующих поставщиков электрической энергии общества с ограниченной ответственностью «Новомосковская энергосбытовая компания» и акционерного общества «ТНС энерго Тула»**

**Денисова Е.В., Маловинский Е.В., Шалик С.В., Зайцева Е.А., Саврасов С.В.**

Слушали Шалик С.В., которая предложила внести в приложение к постановлению комитета Тульской области по тарифам от 20 апреля 2017 года № 18/1 «Об определении границ зон деятельности гарантирующих поставщиков электрической энергии общества с ограниченной ответственностью «Новомосковская энергосбытовая компания» и акционерного общества «ТНС энерго Тула» изменения, обусловленные исключением из состава ГТП ООО «Новомосковская энергосбытовая компания», по причине ликвидации технологического присоединения, следующих точек поставки:

КТП ООО «Пеноплэкс СПб» 6/0,4 кВ, ввод № 1 6 кВ от РП 8 Тульская область, г. Новомосковск, ул. Свободы

КТП ООО «Пеноплэкс СПб» 6/0,4 кВ, ввод № 2 6 кВ от РП 8 Тульская область, г. Новомосковск, ул. Свободы

ПС 349 ООО «Аэрозоль Новомосковск» 110/6 кВ, 2 СШ 6 кВ, ЗРУ 6 кВ, яч. 22 фидер «Промстройиндустрия» Тульская область, г. Новомосковск, ул. Свободы

ПС 431 «Керамик» 110/10/6 кВ, ТСН, ВЛ 6 кВ ООО «Новомосковский мясокомбинат» Тульская область, г. Новомосковск, ул. Новая

Генеральный директор общества с ограниченной ответственностью «Новомосковская энергосбытовая компания» Зайцева Е.А. выразила согласие с предложенными изменениями.

Обсудив данный вопрос, Правление комитета Тульской области по тарифам единогласно приняло решение:

внести в приложение к постановлению комитета Тульской области по тарифам от 20.04.2017 № 18/1 «Об определении границ зон деятельности гарантирующих поставщиков электрической энергии общества с ограниченной ответственностью «Новомосковская энергосбытовая компания» и акционерного общества «ТНС энерго Тула» изменения, исключив позиции 69, 70, 74, 84.

Результаты голосования:

«принять» - 4 (Денисова Е.В., Войтицкая Т.В., Маловинский Е.В., Кречетова Е.В.)

«отклонить» - 0;

«воздержаться» - 0.

### **3. О выборе метода регулирования тарифов на услугу водоснабжения и на транспортировку сточных вод для организаций Тульской области на 2019-2023 гг.**

**Денисова Е.В., Войтицкая Т.В., Поддувалина Е.А.**

Слушали Поддувалину Е.А., которая предложила выбрать метод регулирования тарифов на услугу водоснабжения и на транспортировку сточных вод для организаций Тульской области на 2019-2023 гг.

В комитет Тульской области по тарифам обратились предприятия Тульской области с заявлением об утверждении тарифов на 2019-2023 годы на услугу водоснабжения и транспортировку сточных вод.

Предприятия избрали метод расчета тарифов – метод индексации, что соответствует постановлению Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «Основы ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения».

На основании изложенного, на рассмотрение Правления комитета Тульской области по тарифам выносится предложение об установлении тарифов на услугу водоснабжения и транспортировку сточных вод на 2019-2023 годы **методом индексации** для следующих организаций:

<b>№п/п</b>	<b>Наименование предприятия</b>	<b>Метод регулирования тарифов</b>
1	ООО Ордена Ленина племзавод «Новая жизнь» им. И.М. Семенова	Метод индексации
2	ООО «ЖилКомХоз»	Метод индексации
3	ФКУ «Исправительная колония № 7 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Тульской области»	Метод индексации
4	ГПОУ ТО «Крапивенский лесхоз-техникум»	Метод индексации
5	ООО «Санаторий (курорт) «Велегож»	Метод индексации

6	ДНП «ВЕЛЕГОЖ»	Метод индексации
7	ООО «480 Комбинат железобетонных изделий»	Метод индексации
8	МКП «Северо-Одоевское жилищно-коммунальное хозяйство» МО Северо-Одоевское Одоевского района	Метод индексации
9	ООО «Торговый дом» «Богучарово-Маркет»	Метод индексации

Обсудив данный вопрос, Правление комитета Тульской области по тарифам единогласно приняло решение:

выбрать методом регулирования тарифов на услугу водоснабжения и на транспортировку сточных вод для организаций Тульской области на 2019-2023 гг. метод индексации в соответствии с предложением рабочей группы комитета Тульской области по тарифам.

Результаты голосования:

«принять» - 4 (Денисова Е.В., Войтицкая Т.В., Маловинский Е.В., Кречетова Е.В.)

«отклонить» - 0;

«воздержаться» - 0.

#### **4. О выборе метода регулирования тарифов на тепловую энергию для организаций Тульской области на 2019-2023 гг.**

**Денисова Е.В., Маловинский Е.В., Козенко Е.В., Мироненко Е.В.**

Слушали Козенко Е.В., которая предложили выбрать метод регулирования тарифов на тепловую энергию для организаций Тульской области на 2019-2023 гг.

В комитет Тульской области по тарифам обратились ПО ГУТО «Первомайский дом-интернат для престарелых и инвалидов» и ООО «480 КЖИ» с заявлением об утверждении тарифов на 2019-2023 гг. на тепловую энергию.

Предприятия работают на общей системе налогообложения.

Предприятия избрало метод расчета тарифа - метод индексации установленных тарифов, что соответствует п.16 постановления Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

На основании изложенного, на рассмотрение Правления комитета Тульской области по тарифам выносится предложение об установлении тарифов на тепловую энергию на 2019-2023 г.г. для ПО ГУТО «Первомайский дом-интернат для престарелых и инвалидов» и ООО «480 КЖИ» **методом индексации установленных тарифов.**

Обсудив данный вопрос, Правление комитета Тульской области по тарифам единогласно приняло решение:

выбрать методом регулирования тарифов на тепловую энергию для организаций Тульской области на 2019-2023 гг. метод индексации установленных тарифов в соответствии с предложением рабочей группы комитета Тульской области по тарифам.

Результаты голосования:

«принять» - 4 (Денисова Е.В., Войтицкая Т.В., Маловинский Е.В., Кречетова Е.В.)

«отклонить» - 0;

«воздержаться» - 0.

**5. О внесении изменений в некоторые нормативно-правовые акты комитета  
Тульской области по тарифам**

---

**Денисова Е.В., Маловинский Е.В., Семенова А.С., Бурькина Е.Н., Козенко Е.В.**

Слушали Семенову А.С., которая предложила внести изменения в некоторые нормативно-правовые акты комитета Тульской области по тарифам, а именно:

1. в постановление комитета Тульской области по тарифам от 14 декабря 2017 года № 58/2 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования, тарифов на тепловую энергию и услугу по передаче тепловой энергии, на теплоноситель, на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение), на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытых системах горячего водоснабжения, отпускаемую организациями потребителям Тульской области на 2018 год долгосрочных периодов регулирования 2015-2019, 2016 – 2018, 2016 – 2019 и 2017-2020 гг.» изложив приложения № 3, № 8, № 14, № 20 в новой редакции согласно приложению № 1.

2. в постановление комитета Тульской области по тарифам от 19 декабря 2017 года № 60/5 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, передачу тепловой энергии, на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение), на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытых системах горячего водоснабжения, отпускаемую организациями потребителям Тульской области на 2018 год долгосрочных периодов регулирования 2015-2019, 2016 – 2018 и 2017-2020 гг.» изложив приложения № 2, № 6 в новой редакции согласно приложению № 2.

**Скорректированные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытых системах горячего водоснабжения,  
отпускаемую организациями потребителям Тульской области  
на 2018 год долгосрочного периода регулирования 2015 - 2019 гг.**

№ п/п	Наименование предприятия	1 полугодие				2 полугодие				
		Компонент на холодную воду, руб./м3 без НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал без НДС	Компонент на холодную воду, руб./м3 для населения с НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал для населения с НДС	Компонент на холодную воду, руб./м3 без НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал без НДС	Компонент на холодную воду, руб./м3 для населения с НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал для населения с НДС	
1.	Западный филиал ООО «ККС» Плавский район для населения, для прочих потребителей, получающих тепловую энергию от котельных № 1,2,4,5,6,8,10,17 с передачей по котельной № 16	2018	14,55*	2306,68	14,55*	2721,88	15,85*	2347,32	15,85*	2769,84
		2019	15,85*	2347,32	15,85*	2769,84	15,76*	2524,00	15,76*	2978,32
2.	Западный филиал ООО «ККС» Плавский район *для бюджетных потребителей, получающих тепловую энергию от котельных № 3, 7, 9, 11, 12, 13, 14, 15	2018	14,55*	3496,55	-	-	15,85*	3648,34	-	-
		2019	15,85*	3648,34	-	-	15,76*	3557,07	-	-
3.	Западный филиал ООО «ККС» Плавский район для потребителей, получающих теплоэнергию с коллекторов (котельная №16)	2018	14,55*	2038,26	14,55*	2405,15	15,85*	2063,83	15,85*	2435,32
		2019	15,85*	2063,83	15,85*	2435,32	15,76*	2391,45	15,76*	2821,91

\*- Тариф поставщика холодной воды, работающего на упрощенной системе налогообложения

**Скорректированные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытых системах горячего водоснабжения, отпускаемую организациями потребителям Тульской области на 2018 год долгосрочного периода регулирования 2016 - 2018 гг.**

№ п/п	Наименование организаций	1 полугодие 2018 года				2 полугодие 2018 года			
		Компонент на холодную воду, руб./м3 без НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал без НДС	Компонент на холодную воду, руб./м3 для населения с НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал для населения с НДС	Компонент на холодную воду, руб./м3 без НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал без НДС	Компонент на холодную воду, руб./м3 для населения с НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал для населения с НДС
1.	ООО «Газпром энерго» Центральный филиал по котельным Щекинского района	28,91	3091,22	-	-	30,17	3721,33	-	-
2.	Тульский территориальный участок Московской дирекции по тепловодоснабжению структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД» по котельной г. Новомосковск, п. Депо	25,37	1183,73	29,94	1396,80	26,79	1 263,03	31,61	1490,38
3.	ООО «ЭнергоГазИнвест-Тула», г. Богородицк	19,47	2334,42	22,97	2754,62	20,92	2450,27	24,69	2891,32

4.	ООО «Санаторий-курорт «Алексин-Бор»		25,71	2061,50	30,34	2432,57	26,66	2 141,70	31,46	2527,21
5.	ООО «ЭнергоГазИнве ст-Тула», г. Кимовск	ООО «Ресурс» г. Кимовск	35,36*	2527,24	35,36*	2982,14	38,24*	2668,74	38,24*	3149,11
6.	Войсковая часть 56707		15,45	1858,63	18,23	2193,18	16,19	1 941,33	19,11	2290,77
7.	ПАО «Косогорский металлургический завод»									
8.	5-й отдел Управления вооружения Федеральной службы охраны Российской Федерации		28,50*	1934,38	28,50*	2282,57	30,55*	1 964,29	30,55*	2317,86
9.	ООО «Торговый дом «Богучарово – Маркет»		9,90	1272,28	11,68	1501,29	10,25	1315,03	12,10	1551,74
10.	АО «Щекинское жилищно- коммунальное хозяйство» МО г. Щекино		19,53	1700,17	23,05	2006,20	20,46	1 764,76	24,14	2082,42
11.	АО «Щекинское жилищно- коммунальное хозяйство» МО п. Первомайский		19,53	1723,62	23,05	2033,87	20,46	1 805,13	24,14	2130,05
12.	АО «Лазаревское производственное жилищно-коммунальное хозяйство»		17,38	2321,69	20,51	2739,59	19,08	2 416,40	22,51	2851,35

13.	ОАО «Тульский комбинат хлебопродуктов»		20,60	1543,24	24,31	1821,02	22,17	1596,81	26,16	1884,24
14.	АО «Тулатеплосеть» г. Тула		20,60	1782,93	24,31	2103,86	22,17	1853,70	26,16	2187,37
15.	ООО «ЭнергоГазИнвест- Тула» МО Товарковское, МО Бегичевское	МКП «Водо-канализационное хозяйство» МО Бахметьевское	25,76	2568,21	30,40	3030,49	27,26	2668,02	32,17	3148,26
		МКП «Водоканализационное хозяйство» МО Товарковское	22,04	2568,21	26,01	3030,49	23,66	2668,02	27,92	3148,26
		ООО «Гарант» пос. Бегичевский	32,60*	2568,21	32,60*	3030,49	33,81*	2668,02	33,81*	3148,26
		ПАО «Ростелеком»	24,75	2568,21	29,20	3030,49	25,49	2668,02	30,08	3148,26
16.	ООО «ЭнергоГазИнвест- Тула», г. Донской	ООО «Водоканал Д»	28,19*	2283,67	28,19*	2694,73	29,86*	2374,47	29,86*	2801,87
		ООО «Северо-Задонский водоканал»	27,54*	2283,67	27,54*	2694,73	28,53*	2374,47	28,53*	2801,87
17.	ПАО «Тулачермет» по котельной базы отдыха «Металлург»		21,00	2172,75	24,78	2563,84	21,60	2 244,23	25,49	2648,19
18.	ФГБУК «Государственный мемориальный и природный заповедник «Музей-усадьба Л.Н. Толстого «Ясная Поляна»		34,85	1757,13	-	-	36,04	1830,80	-	-
19.	АО «РГК - 1» по котельной №1 р.п. Новогуровский		18,76*	2230,05	18,76*	2631,46	19,43*	2467,64	19,43*	2911,82
20.	ООО «ЭнергоГазИнвест-Тула» г. Белев		21,32*	2349,56	21,32*	2772,48	22,96*	2450,05	22,96*	2891,06

21.	ООО «ЭнергоГазИнвест -Тула» г. Киреевск и Киреевский район	ООО «ВоСток-Сервис»	19,68*	1891,45	19,68*	2231,91	20,53*	1977,13	20,53*	2333,01
		ООО «ВодСервис»	24,00*	1891,45	24,00*	2231,91	24,90*	1977,13	24,90*	2333,01
		ООО «Профессионал-М»	18,06*	1891,45	18,06*	2231,91	18,72*	1977,13	18,72*	2333,01
		Тульский региональный участок Московской дирекции по тепловодоснабжению структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД»	25,56	1891,45	30,16	2231,91	27,36	1977,13	32,28	2333,01
22.	ПП "Веневское" Восточного филиала ООО "ККС" кот.кроме п.Мордвес	17,43	2101,05	20,57	2479,24	18,56	2202,11	21,90	2598,49	
23.	АО «Тулатеплосеть» Ленинский район, п. Ленинский, кот. бани	20,60	2292,63	24,31	2705,30	22,17	2380,28	26,16	2808,73	
24.	АО «Тулатеплосеть» Ленинский район, п. Рождественский, кот. пос. Рождественский	20,60	2378,32	24,31	2806,42	22,17	2475,67	26,16	2921,29	
25.	АО «Тулатеплосеть» Ленинский район, п.Рождественский , с.п. Медвенское, кот. п. Молодежный	20,60	2378,32	24,31	2806,42	22,17	2475,67	26,16	2921,29	
26.	АО «Тулатеплосеть» Ленинский район, с.п. Ильинское, п. Петелино по объектам: кот. ТОПБ, кот. ТОПТД	20,60	2389,59	24,31	2819,72	22,17	2477,49	26,16	2923,44	

27.	АО «РГК - 1» г. Ясногорск		28,11*	2258,46	28,11*	2664,98	29,17*	2628,88	29,17*	3102,08
28.	ООО «Региональная генерирующая компания – Тула» г. Узловая и Узловский район (кроме котельных № 23,38,39)	ООО «Узловский коммунальный сервис»	27,85*	2246,76	27,85*	2651,18	29,59*	2433,47	29,59*	2871,49
		ООО «Узловское водо-канализационное хозяйство»	29,93*	2246,76	29,93*	2651,18	31,82*	2433,47	31,82*	2871,49
		ООО «К-Сервис»	26,22*	2246,76	26,22*	2651,18	26,99*	2433,47	26,99*	2871,49
		ОАО «Пластик»	16,55	2246,76	19,53	2651,18	17,80	2433,47	21,00	2871,49
29.	ООО «Региональная генерирующая компания – Тула» г. Узловая котельные № 23,38,39	ООО «Узловский коммунальный сервис»	27,85*	1783,79	27,85*	2104,87	29,59*	1935,62	29,59*	2284,03
		ООО «Узловское водо-канализационное хозяйство»	29,93*	1783,79	29,93*	2104,87	31,82*	1935,62	31,82*	2284,03
		ООО «К-Сервис»	26,22*	1783,79	26,22*	2104,87	26,99*	1935,62	26,99*	2284,03
		ОАО «Пластик»	16,55	1783,79	19,53	2104,87	17,80	1935,62	21,00	2284,03

\*- Тариф поставщика холодной воды, работающего на упрощенной системе налогообложения

Приложение № 14  
к постановлению комитета  
Тульской области по тарифам  
от 14 декабря 2017 года № 58/2

**Скорректированные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытых системах горячего водоснабжения,  
отпускаемую потребителям Тульской области  
на 2018 год долгосрочного периода регулирования 2016 - 2019 гг.**

№ п/п	Наименование предприятия	Год	1 полугодие				2 полугодие			
			Компоне нт на холодную воду, руб./м3  без НДС	Компоне нт на тепловую энергию, руб./Гкал  без НДС	Компоне нт на холодную воду, руб./м3 для населения с НДС	Компоне нт на тепловую энергию, руб./Гкал для населения с НДС	Компоне нт на холодную воду, руб./м3  без НДС	Компоне нт на тепловую энергию, руб./Гкал  без НДС	Компоне нт на холодную воду, руб./м3 для населения с НДС	Компоне нт на тепловую энергию, руб./Гкал для населения с НДС
1.	ПП «Дубенское» Западного филиала ООО «ККС» (МО Дубенский район)	2018	28,50*	2963,05	28,50*	3496,40	30,55*	3135,52	30,55*	3699,91
		2019	30,55*	3135,52	30,55*	3699,91	30,49*	3424,68	30,49*	4041,12
2.	АО «Внешстрой» по котельной Центрального района	2018	20,60	1768,24	24,31	2086,52	22,17	1826,61	26,16	2155,40
		2019	22,17	1826,61	26,16	2155,40	21,45	1919,76	25,31	2265,32
3.	ООО «ЭКОсервис» г. Щекино	2018	19,53	2512,34	23,04	2964,56	20,46	2582,00	24,14	3046,76
		2019	20,46	2582,00	24,14	3046,76	21,28	2632,47	25,11	3106,31
4.	ООО «Энергоресурс» по котельной жилого микрорайона «Петровский квартал»	2018	20,60	2006,57	24,31	2367,75	22,17	2055,49	26,16	2425,48
		2019	22,17	2055,49	26,16	2425,48	23,05	2095,53	27,20	2472,72
5.	ООО «Энергоресурс» по крышной котельной жилого комплекса по адресу: г. Тула, ул. Макаренко д.7	2018	20,60	1950,51	24,31	2301,60	22,17	1998,66	26,16	2358,42
		2019	22,17	1998,66	26,16	2358,42	23,05	2035,70	27,20	2402,13
6.	ООО «Комэнергосервис» по котельным Ясногорского района (р.п.Ревякино, с.Богословское, д.Тайдаково)	2018	20,53*	2402,12	20,53*	2834,50	21,21*	2551,09	21,21*	3010,29
		2019	21,21*	2551,09	21,21*	3010,29	21,95*	2703,76	21,95*	3190,44

\*- Тариф поставщика холодной воды, работающего на упрощенной системе налогообложения

Приложение № 20  
к постановлению комитета  
Тульской области по тарифам  
от 14 декабря 2017 года № 58/2

**Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытых системах горячего водоснабжения,  
отпускаемую организациями потребителям Тульской области на 2018 год долгосрочного периода регулирования 2017 - 2020 гг.**

№ п/п	Наименование организации	1 полугодие					2 полугодие			
		год	Компонент на холодную воду, руб./м3 без НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал без НДС	Компонент на холодную воду, руб./м3 для населения с НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал для населения с НДС	Компонент на холодную воду, руб./м3 без НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал без НДС	Компонент на холодную воду, руб./м3 для населения с НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал для населения с НДС
1.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно – коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации по котельной № 66 г. Тула, в/г 36	2018	21,90	1466,09	25,84	1729,99	23,58	1517,45	27,82	1790,59
		2019	23,58	1517,45	27,82	1790,59	23,51	1568,26	27,74	1850,55
		2020	23,51	1568,26	27,74	1850,55	24,37	1620,63	28,76	1912,34
2.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно – коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации по котельным № 120, 158, БМК пос. Клоково, в/г 54	2018	21,90	1385,11	25,84	1634,43	23,58	1434,25	27,82	1692,42
		2019	23,58	1434,25	27,82	1692,42	23,51	1487,62	27,74	1755,39
		2020	23,51	1487,62	27,74	1755,39	24,37	1540,08	28,76	1817,29
3.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно – коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации по котельной № 66 г. Тула, в/г 36	2018	21,90	1560,20	25,84	1841,04	23,58	1613,39	27,82	1903,80
		2019	23,58	1613,39	27,82	1903,80	23,51	1667,08	27,74	1967,15

	коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации по котельной № 52 с. Слободка, в/г 55	2020	23,51	1667,08	27,74	1967,15	24,37	1721,78	28,76	2031,70
4.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно – коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации по котельной № 13 с. Слободка, в/г 77	2018	21,90	4020,48	-	-	23,58	4149,63	-	-
		2019	23,58	4149,63	-	-	23,51	4281,47	-	-
		2020	23,51	4281,47	-	-	24,37	4416,88	-	-
5.	ООО «Стройкомплект» по котельной микрорайона «Зеленстрой – 2»	2018	20,60	2261,47	24,31	2668,53	22,17	1868,10	26,16	2204,36
		2019	22,17	1868,10	26,16	2204,36	21,14	1800,22	24,95	2124,26
		2020	21,14	1800,22	24,95	2124,26	21,99	1619,00	25,95	1910,42
6.	ООО «Чернская тепловая компания»	2018	21,46*	2 220,92	21,46*	2 620,69	22,87*	2 489,49	22,87*	2937,60
		2019	22,87*	2 489,49	22,87*	2937,60	23,77*	2 570,66	23,77*	3 033,38
		2020	23,77*	2 570,66	23,77*	3 033,38	24,72*	2699,57	24,72*	3185,49

\*- Тариф поставщика холодной воды, работающего на упрощенной системе налогообложения

## Приложение № 2

Приложение № 2  
к постановлению комитета  
Тульской области по тарифам  
от 19 декабря 2017 года № 60/5

**Скорректированные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытых системах горячего водоснабжения,  
отпускаемую потребителям Тульской области  
на 2018 год долгосрочного периода регулирования 2015 - 2019 гг.**

Наименование предприятия			1 полугодие				2 полугодие			
			Компонент на холодную воду, руб./м <sup>3</sup> без НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал без НДС	Компонент на холодную воду, руб./м <sup>3</sup> для населения с НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал для населения с НДС	Компонент на холодную воду, руб./м <sup>3</sup> без НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал без НДС	Компонент на холодную воду, руб./м <sup>3</sup> для населения с НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал для населения с НДС
Восточный филиал ООО «ККС» с. Спасское	ООО «Спасское»	2018	13,55	2007,97	13,55	2369,40	14,05	2206,92	14,05	2604,17
		2019	14,05	2206,92	14,05	2604,17	15,39	2346,06	15,39	2768,35
Восточный филиал ООО «ККС» г. Новомосковск	ООО «Новомосковский городской водоканал»	2018	25,37	2007,97	29,94	2369,40	26,79	2206,92	31,61	2604,17
		2019	26,79	2206,92	31,61	2604,17	26,72	2346,06	31,53	2768,35
	Производственное подразделение «Новомосковская ГРЭС» филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация»	2018	21,72	2007,97	25,63	2369,40	25,44	2206,92	30,02	2604,17
		2019	25,44	2206,92	30,02	2604,17	23,96	2346,06	28,27	2768,35

	Тульский региональный участок Московской дирекции по тепловодоснабжению структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД	2018	25,37	2007,97	29,94	2369,40	26,79	2206,92	31,61	2604,17
		2019	26,79	2206,92	31,61	2604,17	26,72	2346,06	31,53	2768,35
Восточный филиал ООО «ККС» с. Гремячее, г. Сокольники, д. Красный Богатырь, п. Первомайский	Новомосковское МУП «Сокольнические коммунальные системы»	2018	27,05*	2007,97	27,05*	2369,40	29,35*	2206,92	29,35*	2604,17
		2019	29,35*	2206,92	29,35*	2604,17	29,90*	2346,06	29,90*	2768,35

\*- Тариф поставщика холодной воды, работающего на упрощенной системе налогообложения

Приложение № 6  
к постановлению комитета  
Тульской области по тарифам  
от 19 декабря 2017 года № 60/5

**Скорректированные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытых системах горячего водоснабжения, отпускаемую организацией потребителям Тульской области на 2018 год долгосрочного периода регулирования 2016– 2018 гг.**

№ п/п	Наименование предприятия		1 полугодие				2 полугодие			
			Компонент на холодную воду, руб./м3 без НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал без НДС	Компонент на холодную воду, руб./м3 для населения с НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал для населения с НДС	Компонент на холодную воду, руб./м3 без НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал без НДС	Компонент на холодную воду, руб./м3 для населения с НДС	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал для населения с НДС
1.	МУП «АгроЖилСервис»	2018	26,47*	1904,08	26,47*	2246,81	27,30*	2131,07	27,30*	2514,66
2.	филиал «Тулэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья»	2018	20,60	2299,21	24,31	2713,07	22,17	2 420,92	26,16	2856,69

\*- Тариф поставщика холодной воды, работающего на упрощенной системе налогообложения

Обсудив данный вопрос, Правление комитета Тульской области по тарифам единогласно приняло решение:

согласиться с изменениями в некоторые нормативно-правовые акты комитета Тульской области по тарифам в соответствии с предложением рабочей группы комитета.

Результаты голосования:

«принять» - 4 (Денисова Е.В., Войтицкая Т.В., Маловинский Е.В., Кречетова Е.В.)

«отклонить» - 0;

«воздержаться» - 0.

**Заместитель председателя комитета**

**Тульской области по тарифам**



**Е.В. Денисова**