

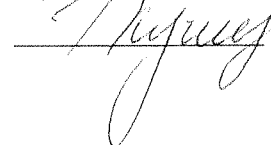


# **МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

улица Сони Кривой, д. 75, Челябинск, 454080  
Тел./факс (351) 232-32-32, 265-39-39, E-mail: [tarif@tarif74.ru](mailto:tarif@tarif74.ru)  
ОКПО 14843788, ОГРН 1037403874903, ИНН/КПП 7453099449/745301001

УТВЕРЖДАЮ:

Исполняющий обязанности Министра

 Т.В. Кучиц

## **ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИНИСТЕРСТВА ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ в 2018 ГОДУ**

### **I. Общие положения**

#### **1.1. Нормативно-правовые основы деятельности и функции**

Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области является органом исполнительной власти Челябинской области в сфере государственного регулирования цен (тарифов) на товары (услуги) и контроля за их применением.

Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, законами Российской Федерации, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, актами федерального органа исполнительной власти в области регулирования тарифов, Уставом (Основным Законом) Челябинской области, законами Челябинской области, постановлениями и распоряжениями Губернатора Челябинской области, постановлениями и распоряжениями Правительства Челябинской области, а также Положением о Министерстве тарифного регулирования и энергетики Челябинской области (далее – Министерство).

В соответствии с Постановлением Губернатора Челябинской области от 31.12.2014г. № 300 (в ред. Постановлений Губернатора Челябинской области

от 29.06.2016г. № 172, от 28.09.2016г. № 261, от 08.11.2016г. № 295, от 20.03.2017г. № 63, от 21.03.2018 № 66, от 24.08.2018 № 187) «О Положении, структуре и штатной численности Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области» (далее – Положение) Министерство в 2018 году осуществляло свою деятельность во взаимодействии с федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов – Федеральной антимонопольной службой Российской Федерации (далее – ФАС России), органами государственной власти, а также органами местного самоуправления, государственными и негосударственными организациями, учреждениями, предприятиями и иными организациями, гражданами по вопросам, входящим в его компетенцию и в пределах своих полномочий самостоятельно принимало решения.

Министерство определяло (устанавливало) цены (тарифы), надбавки, наценки, предельные размеры, сборы, нормативы потребления, индексы изменения и осуществляло региональный государственный контроль (надзор) на территории Челябинской области в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации, Челябинской области и Положением в сферах:

- электроснабжения;
- теплоснабжения;
- газоснабжения;
- водоснабжения и водоотведения;
- обращения с твердыми коммунальными отходами;
- железнодорожных перевозок и услуг;
- транспортных услуг, оказываемых на подъездных путях необщего пользования, и перевозок пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении;
- перемещения и хранения задержанных транспортных средств;
- строительства;
- обращения лекарственных препаратов, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов;
- технического осмотра транспортных средств;
- надзора за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники.

А также:

- публиковало в установленном порядке принятые решения;
- рассматривало в пределах своей компетенции дела об административных правонарушениях и привлекало к ответственности юридические и физические

лица за нарушение законодательства о ценообразовании и государственном регулировании цен;

- координировало работу по разработке и согласованию схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Челябинской области на 2019 - 2023 годы – распоряжение Губернатора Челябинской области от 28.04.2018 N 503-р;

- разрабатывало и согласовывало Постановление Губернатора Челябинской области от 14.12.2018 N 288 "О предельных (максимальных) индексах изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги по муниципальным образованиям Челябинской области на 2019 - 2023 годы".

Устанавливало:

- а) плату за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций и стандартизированные тарифные ставки, определяющие ее величину, а также формулы платы за технологическое присоединение;

- б) плату за подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и стандартизированные тарифные ставки, определяющие ее величину;

- в) плату за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения и водоотведения;

- г) плату за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения.

Утверждало:

- а) нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии;

- б) нормативы запасов топлива на источниках тепловой энергии;

- в) инвестиционные программы территориальных сетевых организаций, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения и контролировало реализацию таких программ;

- г) нормативы потребления коммунальных услуг и нормативы потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме;

- д) нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии и нормативов удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию;

## **1.2. Цели и задачи**

Министерство выполняло основную задачу – реализация Государственной программы Челябинской области «Осуществление государственного

регулирования цен (тарифов) на территории Челябинской области на 2017-2020 годы» (далее - Государственная программа), утвержденной постановлением Правительства Челябинской области от 22.12.2016 г. № 726-П (ред. от 28.12.2018).

Основная цель Государственной программы – государственное регулирование цен (тарифов, сборов, наценок, надбавок, индексов, ставок, размеров платы) на услуги, работы, товары и продукцию.

Основная задача Государственной программы – соблюдение баланса интересов производителей и потребителей товаров (работ, услуг), цены (тарифы) на которые подлежат государственному регулированию, посредством:

1) обеспечения высокого уровня качества и обоснованности принимаемых решений по определению (установлению) цен (тарифов, надбавок, стоимости) на регулируемые виды продукции, товаров и услуг.

2) повышения эффективности государственного контроля в области регулируемых цен (тарифов, надбавок, стоимости) в части определения (установления) и применения.

3) обеспечения прозрачности принимаемых решений при установлении цен (тарифов, надбавок) на регулируемые виды продукции, товаров и услуг.

Результатами деятельности Министерства в 2018 году являются:

- разработанные и в дальнейшем принятые:
  - постановления Губернатора Челябинской области – 3;
  - распоряжение Губернатора Челябинской области – 1;
  - постановления Правительства Челябинской области – 3;
- проведен V Юбилейный Форум «Уральский межрегиональный энергетический форум - 2018 «Эффективная энергетика»;
- в семинарах, проведенных специалистами Министерства, принимали участие специалисты из всех муниципальных образований Челябинской области;
- принято участие в круглом столе Общественной палаты по вопросу обоснованности нормативов на отопление.

### **1.3. Структура Министерства**

Руководителем Министерства является Министр.

В структуре Министерства предусмотрено: первый заместитель Министра, два заместителя Министра, два управления, тринадцать отделов и две службы.

Управление ценообразования в энергетическом комплексе, в том числе отделы:

- ценообразования в электроэнергетике;
- ценообразования в теплоснабжении;

- регулирования тарифов на услуги субъектов естественных монополий;

Контрольно-правовое управление, в том числе отделы:

- регионального государственного контроля и надзора;

- юридический.

Отделы:

- регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения;

- мониторинга, нормирования потребления коммунальных услуг и топливно-энергетических ресурсов;

- отдел энергоэффективности;

- ценообразования в непроеизводственной сфере;

- по индексированию стоимости строительно-монтажных работ;

- организации информационного взаимодействия;

- государственной гражданской службы и кадров;

- финансового и бухгалтерского учета и отчетности.

Мобилизационная служба.

Служба ценообразования в сфере обращения лекарственных препаратов.

Штатная численность Министерства 72 человека.

#### **1.4. Порядок принятия решений (работа Правления Министерства)**

Для определения основных направлений деятельности Министерства и принятия соответствующих решений, относящихся к его компетенции, создано Правление Министерства (далее именуется - Правление) общей численностью не более 9 человек.

В состав Правления входят работники Министерства в количестве не более 7 человек и один представитель Управления ФАС по Челябинской области (по согласованию), а при рассмотрении и принятии решений по вопросам регулирования цен (тарифов) в области электроэнергетики – один представитель от некоммерческого партнерства «Совет рынка по организации эффективной системы оптовой и розничной торговли электрической энергией и мощностью» (по согласованию).

Представитель Управления ФАС по Челябинской области входит в состав Правления с правом совещательного голоса (не принимает участия в голосовании).

Министр является председателем Правления и утверждает персональный состав Правления, а также порядок его деятельности.

Основной формой работы Правления являются заседания, которые проводятся по мере необходимости, но не реже одного раза в месяц.

Заседание Правления считается правомочным, если на нем присутствуют более половины его членов, уполномоченных рассматривать соответствующие вопросы.

В заседаниях Правления принимали участие представители Общественного совета, Законодательного Собрания Челябинской области, прокуратуры Челябинской области и иные лица.

Правление рассматривает все вопросы, относящиеся к компетенции Министерства, и принимает коллегиальные решения большинством голосов членов Правления, присутствующих на заседании. Голос председателя Правления при равенстве голосов членов Правления является решающим.

Решение Правления Министерства оформляется постановлением.

Решение Правления доводится до организаций, осуществляющих регулируемую деятельность, в сроки, предусмотренные законодательством.

В течение 2018 года было организовано и проведено 90 заседаний Правления Министерства, на которых принято 1641 тарифное решение.

Все проекты решений Министерства прошли антикоррупционную экспертизу.

Решения Министерства 2018 года опубликованы в газете «Южноуральская панорама» и размещены на официальном сайте Министерства: [www.tarif74.ru](http://www.tarif74.ru).

### **1.5. Участие Министерства по вопросам тарифного регулирования в общественных обсуждениях**

В 2018 году осуществлял работу Общественный совет при Министерстве тарифного регулирования и энергетики Челябинской области в целях обеспечения взаимодействия граждан, общественных объединений с Министерством на основе принципов открытости, публичности, баланса интересов потребителей, регулируемых организаций и общественно значимых интересов при реализации государственной политики в области государственного регулирования цен (тарифов).

На заседаниях Общественного совета были рассмотрены вопросы:

«Отчет о деятельности Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области за 2017 год»;

«Судебная практика применения тарифов на тепловую энергию для населения, проживающего в жилых помещениях, принадлежащих юридическим лицам, в том числе в общежитиях»;

«О реализации в 2017 году антикоррупционного плана мероприятий»;

«Обзор правоприменительной практики за 2017 год в сфере осуществления регионального государственного контроля»;

«Рассмотрение нормативных правовых актов о нормировании в сфере закупок, содержание указанных актов и обеспечение их исполнения»;

«О внесении изменений и дополнений в постановления Министерства в части нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению, по холодному водоснабжению, по горячему водоснабжению или нормативов потребления горячей воды, нормативов расхода тепловой энергии, используемой на подогрев воды в целях предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению»;

«О Плане мероприятий по противодействию коррупции Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области на 2018 – 2019 годы»;

«Изменение системы обращения с твердыми коммунальными отходами»;

«О проектах инвестиционных программ регулируемых организаций, планируемых к реализации в сфере электроснабжения на территории Челябинской области в 2019 году»;

«О проектах инвестиционных программ регулируемых организаций в сфере теплоснабжения, планируемых к реализации на территории Челябинской области в 2019 году»;

«Об определении перечня территориальных сетевых организаций (ТСО) по передаче электрической энергии, соответствующих критериям ТСО, в отношении которых будут устанавливаться (пересматриваться) цены (тарифы) на 2019 год»;

«О проекте инвестиционной программы муниципального предприятия трест «Водоканал» по развитию систем водоснабжения и водоотведения на 2019-2025 годы»;

«Предельный единый тариф на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Горного кластера, Челябинского, Кыштымского и Карабашского кластеров Челябинской области».

Освещение деятельности Общественного совета ведется на официальном сайте Министерства: [www.tarif74.ru](http://www.tarif74.ru).

В целях создания и развития механизмов общественного контроля за деятельностью субъектов естественных монополий, осуществляющих деятельность на территории Челябинской области, цены (тарифы) на товары (услуги) которых подлежат государственному регулированию, с участием потребителей сформирован постоянно действующий орган – межотраслевой Совет потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий при Губернаторе Челябинской области (распоряжение Губернатора № 729-р от 29.07.2015 г.). Состав межотраслевого Совета потребителей

сформирован из представителей крупных потребителей товаров и услуг субъектов естественных монополий, представителей региональных отделений общероссийских общественных организаций, региональных бизнес-ассоциаций, из представителей федеральных парламентских политических партий и представителей органов местного самоуправления, а также представителей общественных организаций, в том числе организаций по защите прав потребителей, членов Общественной палаты Челябинской области, Уполномоченного по защите прав предпринимателей в Челябинской области.

Члены межотраслевого Совета осуществляют общественный контроль формирования и реализации инвестиционных программ субъектов естественных монополий с учетом тарифных последствий для потребителей энергоресурсов.

За 2018 год межотраслевым Советом согласовано 10 проектов инвестиционных программ.

На заседании Координационного совета по разработке схем и программ перспективного развития электроэнергетики Челябинской области 10 апреля 2018 года был рассмотрен вопрос «О согласовании Схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Челябинской области на 2019 - 2023 годы».

## **II. Тарифное регулирование в регулируемых сферах деятельности**

### **2.1. Изменение размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Челябинской области**

Рассмотрение и утверждение тарифов в 2018 году осуществлялось в соответствии со сценарными условиями функционирования экономики, установленными Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации.

Формирование тарифов на коммунальные услуги на 2019 год осуществлялось с учетом следующих факторов:

- рост цен на электрическую энергию на оптовом рынке на 11,0 %;
- рост регулируемых тарифов сетевых организаций на 3,0 %;
- рост цен на природный газ на 1,4%;
- рост цен на уголь на 4,3%;
- рост заработной платы персонала регулируемых организаций на 4,6% (в пределах индекса потребительских цен);
- рост стоимости ремонтных работ и материалов на 4,6% (в пределах индекса потребительских цен).



Дополнительными факторами роста субсидий являются снижение полезного отпуска и ликвидация перекрестного субсидирования в тарифах на тепловую энергию, питьевую воду и водоотведение в полном объеме.

Повышение размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги с 01 января 2019 года на территории Челябинской области связано с принятием тарифов на коммунальные услуги с 1.01.2019 для организаций, применяющих общую систему налогообложения, с учетом изменения ставки налога на добавленную стоимость с 18% на 20%.

В соответствии с принятыми тарифными решениями экономически обоснованный рост платежей населения за коммунальные услуги с 1 июля 2019 года составил:

- за электрическую энергию – 1,8%;
- за отопление – 18,8% (с учетом льготных тарифов – 1,7%);
- за горячее водоснабжение – 18,2% (с учетом льготных тарифов – 1,9%);
- за холодное водоснабжение – 3,3%;
- за водоотведение – 3,7%;
- за газ – 2,0%;
- за обращение с ТКО – 1,6% в среднем (по магнитогорскому кластеру 8,1%, горный кластер 6,1%, остальные без роста).

Экономически обоснованный рост совокупных платежей граждан при полном отказе от бюджетного субсидирования с 1 июля 2019 года составляет в среднем по области 13,5%.

Для Челябинской области распоряжениями Правительства Российской Федерации от 15.11.2018 г. № 2490-р утверждены индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации на 2019 год и предельно допустимые отклонения по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов. Для Челябинской области на 2019 год указанный индекс роста установлен с 01.01.2019 г. в размере 1,7% и с 01.07.2019 г. в размере 2,0% с возможным отклонением 2,0%.

Постановлением Губернатора Челябинской области от 14.12.2018 г. № 288 утверждены предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги по муниципальным образованиям Челябинской области на 2019 год с учетом положений постановления Правительства Российской Федерации от 30.04.2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

По городским округам и муниципальным районам предельные (максимальные) изменения размера вносимой гражданами платы

за коммунальные услуги установлены в размере 1,7% - с 01.01.2019 г. и 2,0% - с 01.07.2019 г.

В целях реализации мер по ограничению роста платежей граждан за коммунальные услуги на территории Челябинской области для населения утверждено 284 льготных тарифа на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель, обеспечивающих рост платежа не выше 2,0%. Теплоснабжающим организациям компенсируется разница между льготным и экономически обоснованным тарифом в объеме, выставленном населению.

Сумма средств областного бюджета для обеспечения ограничения платежей граждан за коммунальные услуги на 2019 год предусмотрена в объеме 3068,0 млн. рублей.

Увеличение суммы субсидий вызвано, в первую очередь, ростом тарифов на тепловую энергию, вырабатываемую ПАО «Фортум» в г. Челябинске, на 34,1% со второго полугодия 2019 г. Указанный рост тарифов согласован Приказом ФАС России от 18.12.2018 г. № 1808/18 и обусловлен полным переходом ПАО «Фортум» на формирование затрат на топливо физическим методом, увеличением расходов на амортизацию основных средств, связанным с вводом новых энергетических мощностей в рамках договора о предоставлении мощности, а также ростом цены на уголь и размером фонда оплаты труда по ОТС в ЖКХ на 2017-2019 гг.

В целях обеспечения в полной мере ограничения роста платы граждан за коммунальные услуги в каждом домохозяйстве, как дополнительная мера социальной защиты населения, действует Закон Челябинской области от 30.06.2016 г. № 374-ЗО «О предоставлении гражданам адресных субсидий в связи с ростом платы за коммунальные услуги».

Таким образом, приняты все меры социальной поддержки в связи с ростом платежей граждан за коммунальные услуги.

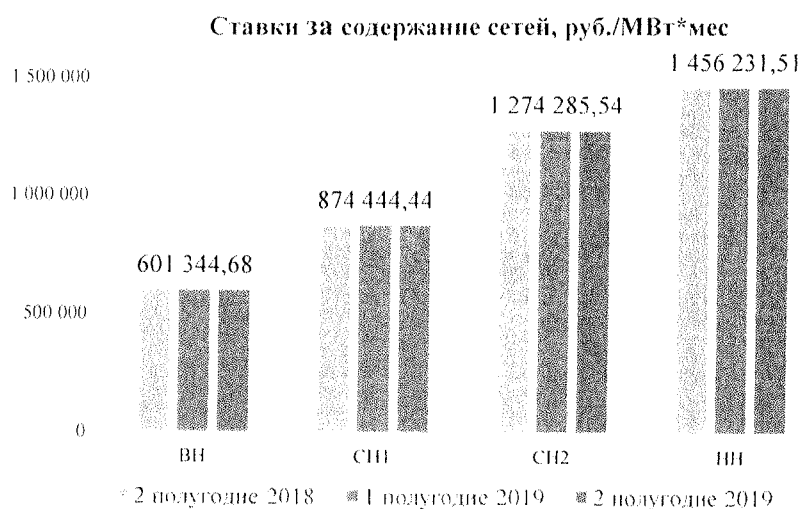
## **2.2. Установление тарифов в сфере электроэнергетики**

В установленные федеральным законодательством сроки сформирован сводный прогнозный баланс производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках единой энергетической системы по Челябинской области на 2019 год (далее – Баланс). По итогам подготовлена информация для ФАС России в формате шаблонов ФГИС ЕИАС ФАС России. В соответствии с графиком, утвержденным приказом ФСТ России от 12.04.2012 г. № 53-э/1, выполнена корректировка Баланса с учетом уточненных предложений субъектов оптового рынка.

В рамках тарифного регулирования на 2019 год исполнены следующие функции.

Установлены единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии в соответствии с утвержденными приказом ФАС России от 19.12.2018 г. № 1819/18 предельными уровнями тарифов для Челябинской области.

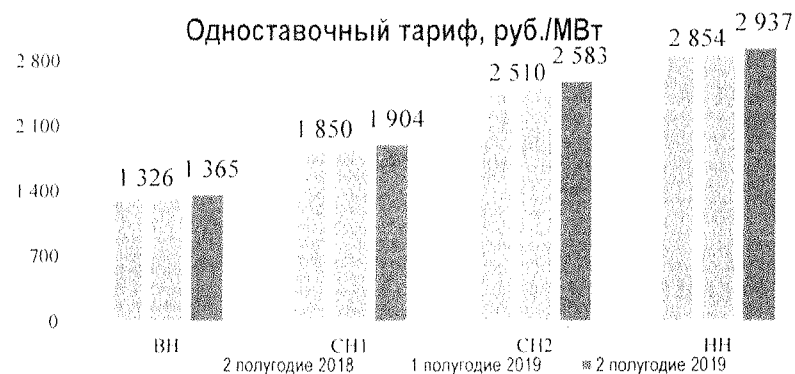
Ставки за содержание сетей утверждены на минимальном предельном уровне без роста ко 2 полугодю 2018 года.



Ставки на оплату потерь в электрических сетях утверждены на 2 полугодие 2019 г. на максимальном предельном уровне с ростом ко 2 полугодю 2018 года на 11 %.



Одноставочные тарифы утверждены на 2 полугодие 2019 г. на максимальном предельном уровне с ростом ко 2 полугодю 2018 года на 2,9 %.



Определены фактические значения показателей надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для территориальных сетевых организаций Челябинской области за 2017 год.

Тарифы на электрическую энергию, поставляемую гарантирующими поставщиками населению и приравненным к нему категориям потребителей на территории Челябинской области, установлены в рамках предельных уровней тарифов, утвержденных приказом ФАС России от 12.11.2018 г. № 1544/18 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2019 год».

Тарифы на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей в первом полугодии 2019 г. установлены с ростом 1,6 % относительно второго полугодия 2018 г., что обусловлено увеличением ставки НДС, во втором полугодии 2019 г. рост тарифов составил 1,88 %.

Рост тарифов с 1 июля 2019 года относительно первого полугодия 2019 г. составил:

1,79 % - для населения, проживающего в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и в сельских населенных пунктах;

1,88 % - для населения, проживающего в городских населенных пунктах в других домах.

Установлены сбытовые надбавки гарантирующих поставщиков электрической энергии на территории Челябинской области на 2019 год в соответствии с методическими указаниями по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков с использованием метода сравнения

аналогов, утвержденными приказом ФАС России от 21.11.2017 г. № 1554/17 (далее – Методические указания).

На территории Челябинской области в первом полугодии 2018 года осуществляли свою деятельность два гарантирующих поставщика (далее – ГП) электрической энергии: ПАО «Челябэнергосбыт» и ООО «Магнитогорская энергетическая компания».

Со второго полугодия 2018 года в связи с лишением ПАО «Челябэнергосбыт» статуса субъекта оптового рынка электрической энергии и мощности, статус гарантирующего поставщика электрической энергии присвоен ОАО «МРСК Урала» как наиболее крупной электросетевой организации на территории Челябинской области (Приказ Минэнерго России от 25.06.2018 г. № 497).

Таким образом, с 01.07.2018 г. ОАО «МРСК Урала» исполняет функции ГП на всей территории Челябинской области, за исключением зоны деятельности ООО «МЭК».

Необходимая валовая выручка (далее – НВВ) гарантирующих поставщиков и сбытовые надбавки на 2019 год определены Министерством в соответствии с Методическими указаниями.

Распоряжением Губернатора Челябинской области от 26.12.2017 г. № 1375-р был утвержден график поэтапного доведения необходимой валовой выручки до эталонной выручки для ООО «МЭК» и прежнего гарантирующего поставщика ПАО «Челябэнергосбыт» (далее – График) в течение 3 лет 2018 – 2020 гг.

Доля эталонной выручки ООО «МЭК» на 2019 год в соответствии с Графиком составила 50 %.

Согласно разъяснениям ФАС России, в случае смены гарантирующего поставщика в течение периода регулирования до начала следующего периода регулирования применяются сбытовые надбавки, установленные для организации, ранее осуществлявшей функции гарантирующего поставщика. Со следующего периода регулирования применяется эталонная выручка гарантирующего поставщика, определяемая методом сравнения аналогов.

Таким образом, расчет сбытовых надбавок гарантирующего поставщика ОАО «МРСК Урала» на 2019 год осуществлен исходя из 100% эталонной выручки гарантирующего поставщика, определенной методом сравнения аналогов.

Сбытовые надбавки ОАО «МРСК Урала» на период с 01.01.2019 г. по 30.06.2019 г. установлены на уровне сбытовых надбавок, действующих с 01.07.2018 г.

Во втором полугодии 2019 года для ОАО «МРСК Урала» предусмотрен рост сбытовой надбавки для населения на 53%, снижение среднегодового размера сбытовой надбавки для ТСО на 25 %, а также рост сбытовых надбавок для всех

подгрупп прочих потребителей от 100 % до 215 %. При условии роста нерегулируемой цены на электрическую энергию в рамках 11 %, установленных Прогнозом социально-экономического развития РФ (далее – Прогноз) на 2019 г., прогнозный рост конечной цены на электрическую энергию для прочих потребителей ОАО «МРСК Урала» составит от 9,9 % до 18,0 %.

С 01.01.2019 г. для ООО «МЭК» предусмотрено снижение сбытовой надбавки для населения и ТСО на 14% и 42%, соответственно. Для данных категорий потребителей размер сбытовой надбавки является среднегодовым и не повысится со второго полугодия 2019 г. Снижение сбытовых надбавок для подгрупп прочих потребителей (менее 670 кВт, не менее 10 МВт) с 01.01.2019 г. составило 22 %. Рост сбытовых надбавок для данных подгрупп прочих потребителей с 01.07.2019 г. составит 41%. Сбытовая надбавка для подгруппы прочих потребителей (от 670 кВт до 10 МВт) с 01.01.2019 г. по 30.06.2019 г. установлена на уровне сбытовой надбавки, действующей с 01.07.2018 г. Рост с 01.07.2019г. составит 10%.

При условии роста нерегулируемой цены на электрическую энергию в рамках 11%, установленных Прогнозом, рост конечных цен для прочих потребителей ООО «МЭК» составит от 6,4 % до 8,0 %.

На тарифы для населения введение новой методики влияния не оказывает, так как они ограничиваются предельными уровнями.

Подход к регулированию субъектов электросетевого комплекса на 2019 год, регулируемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки (далее – ТСО), был определен Прогнозом Минэкономразвития и требованиями норм действующего законодательства в сфере электроэнергетики с изменениями, введенными в действие постановлениями Правительства РФ, приказами Минэнерго и ФАС России в течение 2018 года во исполнение Стратегии развития электросетевого комплекса Российской Федерации (распоряжение Правительства Российской Федерации от 22.04.2013 г. № 511-р) (далее – Стратегия).

С целью определения перечня ТСО на 2019 год специалистами проведен анализ организаций на соответствие критериям отнесения владельцев объектов электросетевого хозяйства к территориальным сетевым организациям (далее – Критерии), утвержденным постановлением Правительства РФ от 28.02.2015 г. № 184 (в ред. постановления Правительства РФ от 17.10.2016 г.), на основании которого были выявлены организации, не удовлетворяющие Критериям:

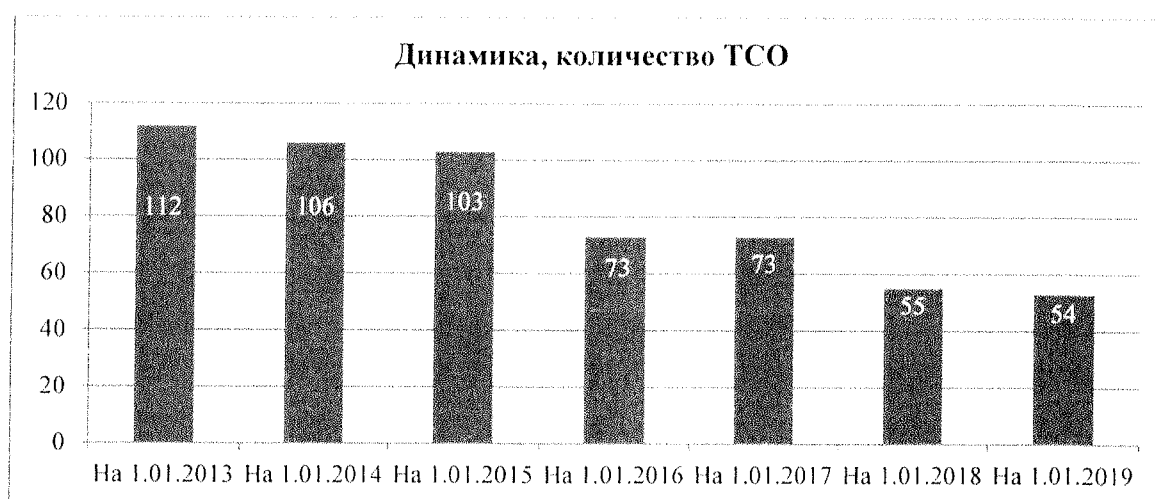
- по п.1 и 2 Критериев: ООО «Башкирская сетевая компания», а именно: сетевой комплекс в границах Челябинской области отсутствует; ООО «Системы Передачи Электроэнергии» - сумма номинальных мощностей трансформаторных

подстанций, расположенных и используемых для осуществления регулируемой деятельности в административных границах Челябинской области, имеющих присоединение линий электропередачи (воздушных и (или) кабельных), составляет менее 10 МВА. На основании вышеизложенного в отношении ООО «Башкирская сетевая компания», ООО «Системы Передачи Электроэнергии» индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии в границах Челябинской области на 2019 год не установлены.

Кроме того, в 2018 году в Министерство поступили заявления от 4 организаций о прекращении деятельности по передаче электрической энергии: ООО «АЭС Инвест», ООО «Тепловые электрические сети и системы», ООО «Сети и системы», МУП «Производственное объединение водоснабжения и водоотведения».

Вместе с тем в течение 2018 года рассмотрены заявления на установление тарифов на 2018, 2019 -2023 гг. для трех впервые созданных ТСО (ООО «Урал-Ресурс», МУП «Горэлектросеть», МУП «КОММЕТ»).

Количество регулируемых организаций по состоянию на 31.12.2018 составило 53 и снизилось относительно 2018 года на 3,64% (на 2 ТСО), или на 52,68% (на 59 ТСО) относительно 2013 года.



В отношении 4 ТСО, для которых 2019 год является первым годом первого долгосрочного периода регулирования, установлены долгосрочные параметры регулирования с применением метода сравнения аналогов в отношении базового уровня подконтрольных расходов и норматива потерь электрической энергии на ее передачу.

Применение Методики сравнительного анализа позволило снизить базовый уровень подконтрольных расходов для этих ТСО на 3,69%.

Темп снижения величины потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям ТСО Челябинской области в 2019 году относительно 2013 года составил 12,9 % (911,16 млн. кВт ч) и соответствует плану Стратегии.



Увеличение объема потерь электрической энергии на 2019 год по сравнению с 2018 годом обусловлено ростом количества активов электросетевого комплекса (условных единиц) ТСО, а также увеличением объемов поступления электрической энергии в сеть организаций, связанным с осуществлением фактического технологического присоединения новых потребителей по ряду ТСО.

В 2018 году в Министерство поступило 16 заявлений ТСО на корректировку инвестиционных программ (далее – ИП) текущего года и утверждение (корректировку) ИП последующих периодов. К рассмотрению Министерством приняты доработанные проекты ИП 4 ТСО с общим объемом финансирования 36,32 млн. руб. за счет тарифных источников.

Совокупный объем инвестиционных средств, который включен в котловую НВВ на услуги по передаче электрической энергии на 2019 год составляет 122,81 млн. руб., что ниже аналогичного показателя на 2018 год на 327,87 млн. руб. по следующим причинам:

1. Отмена ИП ООО «АЭС Инвест» в объеме 327,27 млн. руб. в связи с прекращением регулируемой деятельности;
2. Утверждение ИП впервые для ООО «Продвижение» в объеме 8,03 млн. руб.;
3. Снижение объемов финансирования утвержденных ИП по прочим ТСО на общую сумму 8,63 млн. руб.

Все утвержденные ИП приведены в соответствие требованиям постановления Правительства № 977, разработаны на основе целевых показателей и согласованы со стороны межотраслевого Совета потребителей при Губернаторе Челябинской области по вопросам субъектов естественных монополий на всех этапах утверждения ИПР. Объекты ИПР классом напряжения 110 кВ, заявленные в проектах АО «Электросеть», ООО «Продвижение», ООО «Электро ТК» согласованы с региональным системным оператором.



Перечень инвестиционных мероприятий по всем ТСО определен с учетом расстановки приоритетов инвестиций, предусмотренной Стратегией развития электросетевого комплекса РФ до 2030 года, и включает в себя прежде всего мероприятия по реконструкции существующих объектов с целью снижения износа объектов электросетевого комплекса, повышения надежности и качества электроснабжения существующих потребителей, а также мероприятия по реконструкции объектов, находящихся в аварийном состоянии, связанные с осуществлением технологического присоединения.

В рамках полномочий по контролю за исполнением инвестиционных программ субъектов электроэнергетики специалистами Министерства проведен анализ их фактического исполнения за 2017 год с учетом нецелевого использования средств, учтенных в необходимой валовой выручке, в соответствии с разъяснениями ФАС России от 20.04.2018 г. № ИА/28440/18. Фактическое исполнение ИП ТСО за 2017 год учтено Министерством при определении объема финансовых средств на 2019 год.

Необходимо отметить, что 100% целевое исполнение ТСО за 2017 год достигнуто АО «Трансэнерго», ОАО «ЧЭК», ООО «Эффект ТК». В отношении остальных ТСО неисполнение ИП 2017 с учетом целевого использования средств составило от 3% неисполнения (АО «Электросеть») до 100% (АО «Оборонэнерго», МУП «Копейские электрические сети»). Неосвоенные инвестиционные ресурсы ИП 2017 года исключены при корректировке НВВ на 2019 год.

Проведен анализ достижения плановых значений показателей качества и надежности за 2017 год, на основании которого в соответствии с п. 6 Методических указаний по расчету понижающих (повышающих) коэффициентов, утвержденных приказом ФСТ России от 26.10.2010 № 254-э/1, осуществлена корректировка НВВ ТСО согласно таблице:

тыс. руб.

п/п	Наименование ТСО	КНК	НВВ 2017	+/-	Примечание
	АО «УКВЗ им. С.М. Кирова – филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»	-3,00%	7 404,58	-222,14	Информация не представлена в установленный срок
	АО «Энергосетевая Компания «ЧТПЗ»	-1,30%	30975,51	-402,68	Не достижение
	ООО «Механический завод»	1,30%	12414,38	161,39	
	ООО «Электросетевая компания», г. Екатеринбург	-1,30%	7 283,65	-94,69	Не достижение
	ООО «Южноуральская сетевая компания»	-3,00%	11822,76	-354,68	Информация не представлена в установленный срок
Итого			х	- 912,8	

Проведенная экономическая экспертиза при формировании тарифных решений для ТСО, оказывающих услуги по передаче электрической энергии, позволила обоснованно скорректировать их НВВ на 2019 год в сторону снижения от предложения организаций на 2122 млн. рублей, том числе:

- 37,34 млн. руб. – в части стоимости потерь;
- 144,13 млн. руб. – по результатам деятельности ТСО за 2017 год;
- 62,98 млн. руб. – за счет снижения инвестиционных расходов от предложения ТСО;
- 74,56 млн. руб. – за счет снижения от варианта ТСО размере выпадающих доходов от технологического присоединения потребителей льготной категории;
- 1803,30 млн. руб. – прочая условная экономия (корректировка расходов по аренде, амортизации, налогам и т.д.).

НВВ ТСО с учетом оплаты потерь электрической энергии на 2019 год установлена Министерством в размере 5 986,78 млн. руб., что меньше суммарной заявки ТСО (8 109,10 млн. руб.) на 2 122,32 млн. руб.

#### **Структура условной экономии НВВ ТСО на 2019 год по результатам проведенной экономической экспертизы (2 122 млн. руб.)**



### **2.3. Установление тарифов на тепловую энергию, вырабатываемую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии**

2019 год является первым годом второго долгосрочного периода тарифного регулирования 2019 – 2023 гг. в отношении тарифов на производство тепловой энергии, вырабатываемой в режиме комбинированной выработки.

В соответствии с пунктами 5(1), 5(2) Основ ценообразования с 01.01.2019 г. не подлежат регулированию и определяются соглашением сторон договора теплоснабжения и (или) договора поставки тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя следующие виды цен на товары в сфере теплоснабжения, за исключением тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя, реализация которых необходима для оказания коммунальных услуг по отоплению и горячему водоснабжению населению и приравненным к нему категориям потребителей:

а) цены на тепловую энергию (мощность), поставляемую с использованием теплоносителя в виде пара;

б) цены на теплоноситель в виде пара.

На территории Челябинской области тепловая энергия и теплоноситель, производимые генерирующими компаниями в виде пара, не подлежат реализации населению и приравненным к нему категориям потребителей для оказания коммунальных услуг по отоплению и горячему водоснабжению. Таким образом, тарифы на тепловую энергию в виде пара с коллекторов источников тепловой энергии на территории Челябинской области, а также тарифы на теплоноситель в виде обессоленной воды с 01.01.2019 г. не подлежат государственному регулированию.

В соответствии с Порядком согласования федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов решений органов регулирования об установлении тарифов выше максимального или ниже минимального уровня тарифов, Министерство обратилось в адрес ФАС России с заявлением о согласовании решений Министерства об установлении тарифов на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии, выше максимального предельного уровня тарифов, утвержденного приказом ФАС России от 13.11.2018 г. № 1547/18.

Экономически обоснованный размер тарифа на тепловую энергию в виде горячей воды, производимую в режиме комбинированной выработки, определенный Министерством на 2 полугодие 2019 года, составил 829,10 руб./Гкал, что на 24% выше максимального предельного уровня тарифов, утвержденного ФАС России.

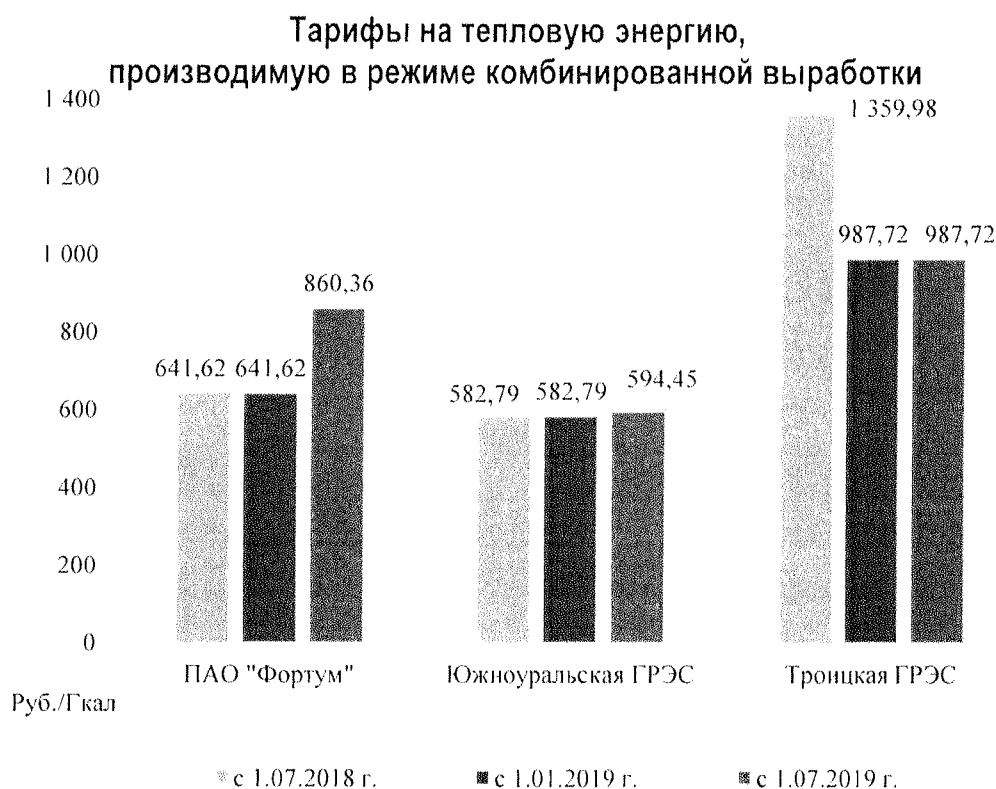
Данный размер тарифов сформирован с учетом следующих факторов: полного перехода ПАО «Фортум» на формирование затрат на топливо физическим методом, увеличения расходов на амортизацию основных средств, связанного с вводом новых энергетических мощностей в рамках договора о предоставлении мощности, а также роста цены на уголь и фонда оплаты труда по ОТС в ЖКХ на 2017-2019 гг.

Приказом ФАС России от 18.12.2018 г. № 1808/18 решения Министерства об установлении тарифов для вышеуказанных организаций были согласованы.

Снижение тарифов на тепловую энергию в горячей воде, производимую в режиме комбинированной выработки филиала ПАО «ОГК-2» - Троицкая ГРЭС с 01.07.2019 г. составит 27,37%.

Тарифы для филиала «Южноуральская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация» утверждены с ростом 2% относительно тарифов 2018 года.

Тарифы ПАО «Фортум» на тепловую энергию в горячей воде, производимую в режиме комбинированной выработки Челябинскими станциями и Аргаяшской ТЭЦ, в первом полугодии 2019 г. сохранены на уровне тарифов второго полугодия 2018 года. Рост тарифов с 01.07.2019 г. составит 34% и 4,2% соответственно.



ПАО «Фортум» в 2018 г. заявлена инвестиционная программа на один год – 2019 г. с объемом расходов на реализацию мероприятий в размере 238,79 млн. руб. (здесь и далее без НДС), в том числе в части тепловой энергии 135,45 млн. руб. (57%).

При этом срок реализации инвестиционной программы не соотносится с продолжительностью очередного долгосрочного периода регулирования 2019-2023гг. в отношении ПАО «Фортум», устанавливаемого в соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении». Также срок реализации инвестиционной программы не соотносится с началом и окончанием сроков реализации отдельных мероприятий инвестиционной программы, планируемых

к завершению в 2020-2021 гг. В соответствии с законодательством инвестиционная программа ПАО «Фортум» была согласована решением Челябинской городской Думы от 25.09.2018 г. № 43/10.

Вместе с тем в результате анализа Министерством отмечено, что реализация мероприятий инвестиционной программы на 2019 год не обеспечивает снижения износа объектов системы теплоснабжения. Кроме того, утверждение инвестиционной программы ПАО «Фортум» на 2019 г. приведет к недоступности тарифов регулируемой организации для потребителей.

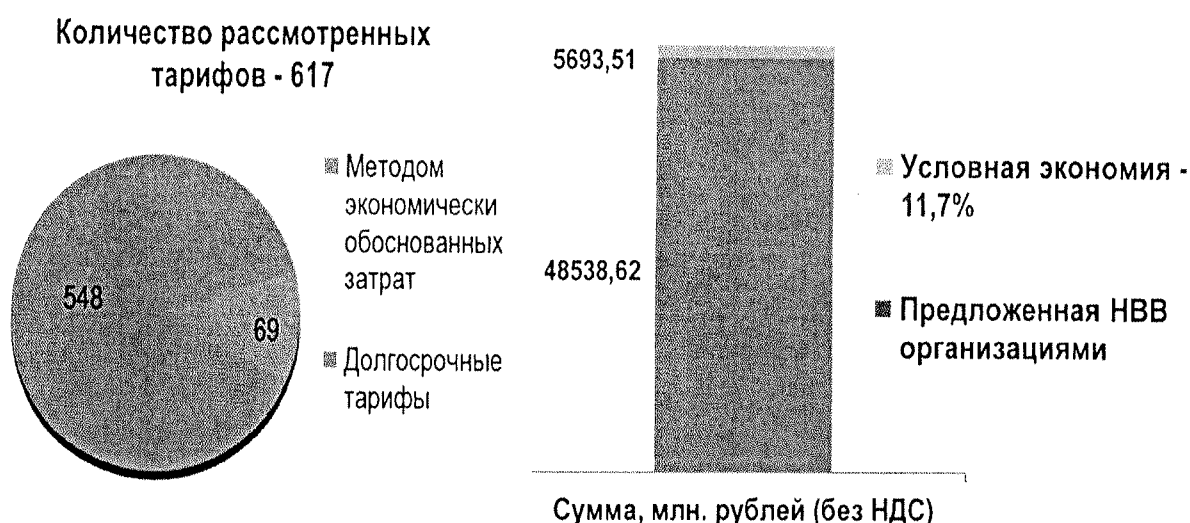
Таким образом, решением Министерства от 30.10.2018 г. № 66 ПАО «Фортум» отказано в утверждении инвестиционной программы на 2019 год.

#### **2.4. Установление тарифов на тепловую энергию (мощность), теплоноситель, поставляемые теплоснабжающими организациями потребителям, и услуги по передаче тепловой энергии**

По результатам регулирования тарифов в 2018 году утверждено 617 тарифов на тепловую энергию, теплоноситель и услуги по передаче тепловой энергии:

- 548 долгосрочных тарифов;
- 69 тарифов с применением метода экономически обоснованных расходов.

В результате экспертизы и оптимизации затрат на производство и передачу тепловой энергии относительно предложений регулируемых организаций условная экономия составила 5 693,51 млн. рублей (11,7% от предложения организаций).



В 2018 году Министерством было осуществлено регулирование тарифов в сфере теплоснабжения на второй долгосрочный период регулирования 2019-2023 гг. с учетом фактических результатов деятельности теплоснабжающих

организаций за предыдущие периоды регулирования.

В соответствии с принятыми тарифными решениями средний рост тарифов на тепловую энергию для всех групп потребителей с 01.07.2019 г. составил 6,8%.

По результатам тарифного регулирования в теплоснабжении для населения (355 тарифов) более 28% тарифов снижено относительно 2018 года, более 35% установлено в пределах инфляционного роста (от 0 до 4%), по 21% тарифов рост составил более 10%.

Снижение тарифов, в первую очередь, связано с непредставлением организациями тарифных заявок с расчетами и обосновывающими материалами. Кроме того, отсутствие утвержденных нормативов расхода топлива и нормативов потерь, снижение фактических затрат на топливно-энергетические ресурсы и на оплату труда, увеличение полезного отпуска, как планового, так и фактического также привели к снижению тарифов.

Рост тарифов, наоборот, обусловлен утверждением нормативов потерь и расхода топлива, снижением полезного отпуска, в том числе при актуализации органами местного самоуправления схем теплоснабжения, необходимостью учета инфляционного роста затрат.

В отношении АО «УТСК» Постановлением Министерства от 30.10.2017 г. (в редакции постановления от 09.01.2018 г. № 1/1) была утверждена инвестиционная программа в сфере теплоснабжения филиала «Челябинские тепловые сети» на 2018-2020 гг. с общим объемом финансирования 3 855,41 млн. руб. без учета НДС (1 073,66 млн. руб. в 2018 г.; 2 204,74 млн. руб. в 2019 г.; 557,01 млн. руб. в 2020 г.)

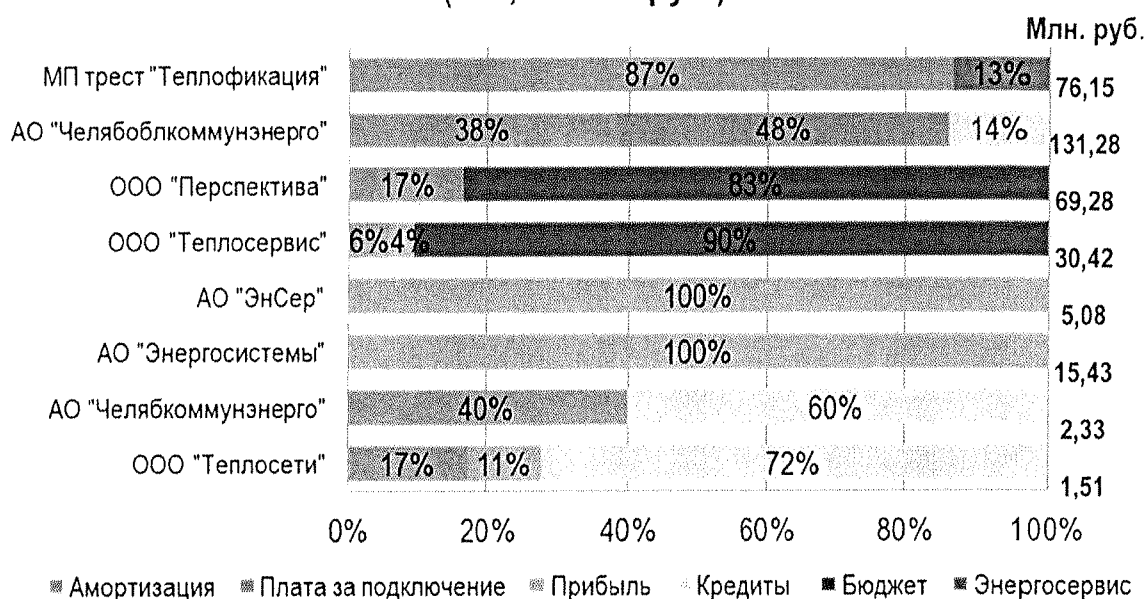
В 2018 году для АО «УТСК» были установлены тарифы на тепловую энергию, включающие в себя тарифные источники финансирования инвестиционной программы: расходы за счет амортизационных отчислений компании в размере 759,07 млн. руб., а также расходы на капитальные вложения из прибыли в размере 68,28 млн. руб. Также программой на 2018 г. был предусмотрен источник финансирования за счет платы за технологическое присоединение в размере 246,30 млн. руб.

В связи с передачей в аренду теплосетевых объектов с ноября 2018 года реализация инвестиционной программы АО «УТСК» была прекращена.

В 2018 году были внесены изменения в 2 действующие инвестиционные программы в сфере теплоснабжения (АО «Челябоблкоммунэнерго» и МП трест «Теплофикация») с началом действия в 2016 году и утверждены 3 новые инвестиционные программы (АО «Челябкоммунэнерго», ООО «Перспектива» и ООО «ТеплоСервис») с началом действия в 2018 и 2019 годах.

Всего в Челябинской области действуют 8 инвестиционных программ в сфере теплоснабжения, с общей суммой планируемых капитальных вложений в 2019 году – 331,48 млн. рублей.

### Инвестиционные программы на 2019 год (331,48 млн. руб.)



Источниками финансирования указанных программ являются амортизационные отчисления, плата за подключение, прибыль, направленная на инвестиции, кредитные средства, средства местного бюджета, энергосервисные контракты.

Преимущественное использование таких источников финансирования мероприятий инвестиционной программы МП трест «Теплофикация» и АО «Челябоблкоммунэнерго», как амортизационные отчисления и плата за подключение, позволяет избежать дополнительного роста тарифов на тепловую энергию.

Необходимо отметить, что недоступность тарифов регулируемой организации для потребителей не является основанием для отказа в утверждении инвестиционной программы, предусматривающей выполнение мероприятий в соответствии с заключенными в установленном порядке концессионными соглашениями.

Так, включение мероприятий по концессии в инвестиционную программу ООО «Перспектива» привело к росту тарифов на тепловую энергию в Троицком городском округе на 14,75%.

Кроме того, особенности действующего налогового законодательства, предусматривающие начисление амортизации и уплату налога на имущество концессионером, также ведут к дополнительному росту тарифов.

При установлении тарифов на 2019 год была учтена степень исполнения инвестиционных программ теплоснабжающими организациями.

Всего в связи с неисполнением инвестиционных программ из необходимой валовой выручки теплоснабжающих организаций АО «Челябоблкоммунэнерго» и АО «ЭнСер» на 2019 год исключено 2,75 млн. рублей.

На 2018 год в связи с неисполнением инвестиционных программ из необходимой валовой выручки теплоснабжающих организаций МП трест «Теплофикация», АО «Челябоблкоммунэнерго» и АО «ЭнСер» было исключено 159,58 млн. рублей.

Таким образом, наблюдается положительная тенденция выполнения организациями мероприятий инвестиционных программ для минимизации негативных тарифных последствий.

## **2.5. Установление тарифов на газ, реализуемый населению; специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям**

Розничные цены на природный газ, реализуемый ООО «НОВАТЭК-Челябинск» населению Челябинской области (кроме Снежинского и Трехгорного городских округов), пересмотрены с 1 июля 2018 года с ростом в размере 3,8 %.

По Снежинскому городскому округу розничные цены на природный газ, реализуемый АО «Трансэнерго» населению, превышают аналогичные цены с 1 июля 2017 года в пределах индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги по Челябинской области на 2018 год в размере 3,8 %.

По Трехгорному городскому округу розничные цены на природный газ для населения с 1 июля 2018 года сохранены на уровне розничных цен с 1 июля 2017 года.

Розничные цены на сжиженный газ населению для бытовых нужд (кроме заправки автотранспорта) сохранены на уровне тарифов, установленных постановлением Министерства Челябинской области от 31 июля 2015 года № 34/1 с 1 августа 2015 года.

По результатам проведенного анализа использования средств, полученных от применения специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям АО «Челябинскгоргаз», ООО «Озерскгаз», ООО «Магнитогорскгазстрой» размеры специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям перечисленных организаций были сохранены на прежнем уровне.



Пересмотрен с 1 июля 2018 года размер специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Челябинск».

Рассчитаны и опубликованы на сайте Министерства фактические значения показателей надежности и качества услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям для 11 ГРО на территории Челябинской области за 2017 год.

Установлены плановые показатели надежности и качества услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям на 2019 - 2023 гг. для 12 ГРО Челябинской области.

В связи с увеличением с 1 января 2019 года ставки налога на добавленную стоимость до 20% внесены изменения в следующие постановления Министерства:

- от 29.06.2018 г. № 37/1 «О розничных ценах на природный газ, реализуемый ООО «НОВАТЭК-Челябинск» населению Челябинской области»;

- от 29.06.2018 г. № 37/2 «О розничных ценах на природный газ, реализуемый АО «Трансэнерго» населению Снежинского городского округа»;

- от 22.06.2017 г. № 32/10 «О розничных ценах на природный газ, реализуемый муниципальным унитарным предприятием «Многоотраслевое производственное объединение энергосетей» г.Трехгорного населению Трехгорного городского округа»;

- от 31.07.2015 г. № 34/1 «О розничных ценах на сжиженный газ, реализуемый населению Челябинской области для бытовых нужд (кроме газа для арендаторов нежилых помещений в жилых домах и газа для заправки автотранспортных средств)».

## **2.6. Установление тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения**

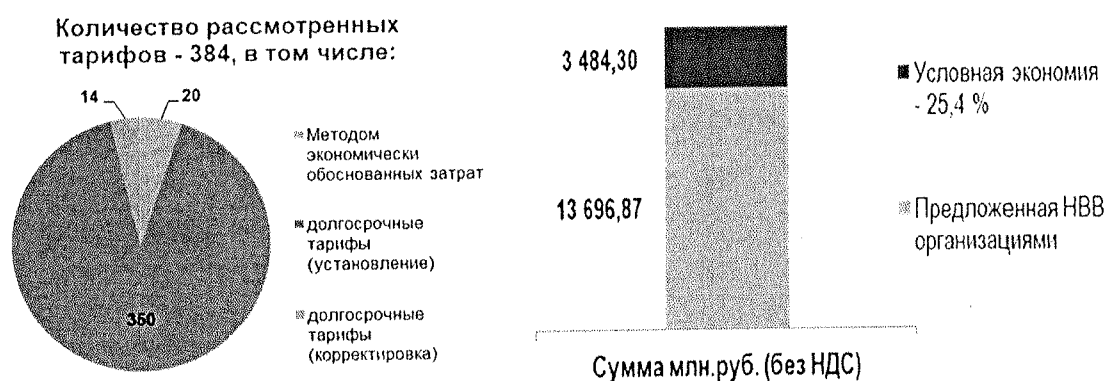
В 2018 году Министерством в соответствии с принципами регулирования, предусмотренными Федеральным законом от 07.12.2011г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013г. № 406, установлены на 2019 год тарифы на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод для организаций Челябинской области.

Министерством установлены методом индексации 350 долгосрочных тарифов, методом экономически обоснованных расходов (затрат) 20 тарифов,

также произведена корректировка 14 долгосрочных тарифов, установленных на 2017-2019 годы.

При установлении долгосрочных тарифов на 2019-2023 годы для большинства организаций Челябинской области 2019 год является первым годом второго долгосрочного периода регулирования.

Таким образом, согласно сценарным условиям функционирования экономики Российской Федерации и основным параметрам прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов МТриЭ установлено 384 тарифа, в том числе: 364 долгосрочных тарифа; 20 тарифов с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат) для 187 организаций из общего количества 277 регулируемых организаций Челябинской области.



При установлении (корректировке) тарифов Министерством на основании подготовленных экспертных заключений были исключены расходы, экономическая обоснованность которых не была подтверждена регулирующими организациями, и в связи с этим условная экономия составила 3 484,30 млн. рублей.

Установлены долгосрочные параметры регулирования тарифов на второй долгосрочный период регулирования (2019-2023 годы), включая показатели энергосбережения и энергетической эффективности.

В соответствии с Правилами разработки, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013г. № 641, Министерством утверждены 384 производственные программы, которыми предусмотрены мероприятия, необходимые для обеспечения бесперебойности осуществления услуг холодного водоснабжения и водоотведения и достижения установленных показателей надежности, качества и энергетической

эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения.

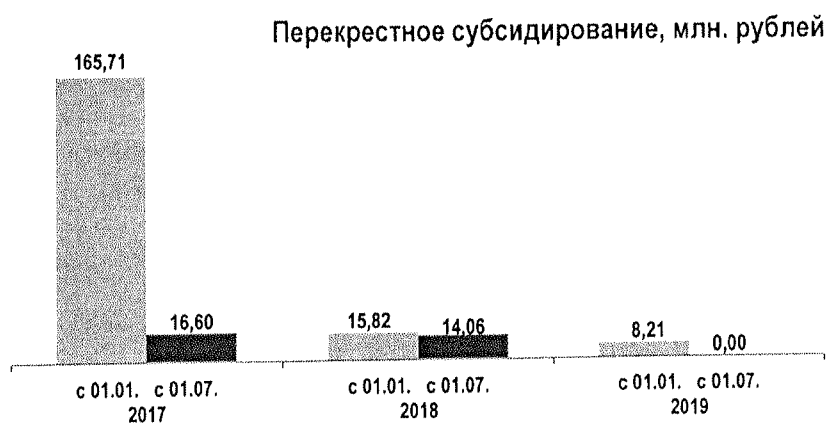
В целях реализации норм действующего законодательства Российской Федерации Министерством с 01.07.2019 г. ликвидировано перекрестное субсидирование.

Так объемы перекрестного субсидирования населения составили:

В 2017 году – 182,31 млн. рублей (или 1,7 % от НВВ);

в 2018 году – 29,88 млн. рублей (или 0,3 % от НВВ);

в 2019 году – 8,21 млн. рублей (или 0,2 % от НВВ).



Тарифы на питьевую воду, техническую воду, транспортировку воды, водоотведение, транспортировку сточных вод, очистку сточных вод установлены с календарной разбивкой (по полугодиям).

При этом в 1 полугодии 2019 года (с 01.01.2019 г.) в связи с изменением ставки НДС с 18 % до 20 % тарифы организаций, находящихся:

- на общей системе налогообложения увеличились на 1,7 % по сравнению с уровнем тарифов декабря предыдущего года;
- на упрощенной системе налогообложения сохранились на уровне тарифов декабря предыдущего года.

Во втором полугодии 2019 года (с 01.07.2019 г.) рост тарифов в среднем по Челябинской области с учетом снижения объемов реализации услуг и изменения структуры объемов по группам потребителей (снижение полезного отпуска воды и пропуска сточных вод на 8,8 % и 8,2 % соответственно), а также включения недополученных доходов, расходов на капитальные вложения (инвестиций), увеличения амортизационных отчислений по сравнению с предыдущим периодом регулирования (с 01.07.2018 г.) сложился:

в сфере холодного водоснабжения – 3,2 %;

в сфере водоотведения – 3,4 %.

Рост тарифов на питьевую воду и водоотведение с 01.07.2019 г. составит для:

- населения – 3,3 % и 3,7 % соответственно;
- бюджетных потребителей – 2,3 % и 4,2 % соответственно.
- прочих потребителей – 2,8 % и 2,2 % соответственно.

Министерством при установлении тарифов на 2019 год учтен недополученные доходы организаций, осуществляющих услуги холодного водоснабжения и водоотведения, в общей сумме 17,66 млн. рублей за 2017 год включены расходы на капитальные вложения (инвестиции) в размере 170,037 млн. рублей для финансирования мероприятий, предусмотренных утвержденными инвестиционными программами, а также с учетом их фактического неисполнения за 2016-2017 годы исключены расходы в размере 307,76 млн. рублей.

Произведена корректировка инвестиционных программ МУП «ПОВЕ города Челябинска, МП треста «Водоканал» города Магнитогорска.

Утверждена новая инвестиционная программа для МП треста «Водоканал города Магнитогорска на 2019-2025 годы.

В результате, учтены расходы на реализацию мероприятий, в тарифах на:

- водоотведение - по повышению качества очистки сточных вод и снижение сбросов загрязняющих веществ в реку Миасс, реку Урал после очистных сооружений канализации, увеличение пропускной способности сети канализации;

- питьевую воду – по повышению качества питьевой воды, реконструкции (строительство) магистральных водоводов с целью сокращения потерь при транспортировке воды до абонентов, подключенных к централизованным системам холодного водоснабжения, увеличение пропускной способности сети водопровода.



Кроме того, в рамках заключенных концессионных соглашений и с учетом соблюдения положений Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении» установлены тарифы для 18 организаций, а также определены и согласованы параметры

регулирования, необходимые для включения в конкурсную документацию 3 муниципальных образований Челябинской области.

## **2.7. Установление нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, запасов топлива на источниках тепловой энергии, удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме**

Для включения экономически обоснованных затрат объема топлива в регулируемые тарифы Министерством рассмотрены документы более

150 организаций по расчетам нормативов удельного расхода топлива, запасов топлива, технологических потерь.

В 2018 году утверждено:

194 норматива технологических потерь при передаче тепловой энергии;

32 норматива запасов топлива;

241 норматив удельного расхода топлива.

В соответствии с п.п. «а» п.2 Постановления Правительства РФ от 17.12.2014 № 1380, Министерством принято решение о поэтапном переходе к установлению на территории Челябинской области единых нормативов потребления коммунальной услуги по водоснабжению и отоплению.

Переходный период введен в целях недопущения роста платежей за коммунальные услуги для отдельных категорий граждан и реализации на территории Челябинской области программ энергосбережения в части установки общедомовых и индивидуальных приборов учета, до окончания переходного периода действуют ранее принятые нормативы органами местного самоуправления.

В соответствии с полученными разъяснениями Минстроя России от 11.12.2017 № 46299-00/04 применение по одной коммунальной услуге аналогового или расчетного метода по разным категориям возможно.

В рамках переходного периода Министерством проведен сбор и анализ информации для установления нормативов потребления коммунальной услуги по холодному (горячему) водоснабжению и отоплению методом аналогов по всем категориям, предусмотренным формами для установления нормативов потребления коммунальных услуг Приложения № 2 Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 № 306 (далее – Правила № 306).

По категориям, где присутствует возможность определения нормативов по холодному (горячему) водоснабжению и отоплению методом аналогов, были проведены соответствующие расчеты в соответствии с Правилами № 306.

27.12.2017г. Постановлением Правительства РФ № 1670 срок утверждения нормативов на подогрев перенесен на 1 января 2020 года и тем самым синхронизирован с пунктом 2 а) Постановления Правительства РФ от 17.12.2014 № 1380, согласно которому переходный период по введению единых нормативов

потребления коммунальных услуг на территории субъектов также должен быт завершен не позднее 1 января 2020 года.

Во исполнение предписания Главного управления «Государственная жилищная инспекция Челябинской области» переходный период по введению единых нормативов потребления коммунальных услуг по отоплению и водоснабжению в городе Челябинске продлен до 1 июля 2019 года.

Переходный период продлевается в целях реализации федерального законодательства об энергосбережении, в частности для возможности ресурсоснабжающим и управляющим организациям в городе Челябинске установить индивидуальные и общедомовые приборы учета коммунальных ресурсов.

**2.8. Установление размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям; технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения; технологическое присоединение к системе теплоснабжения; технологическое присоединение к централизованной системе холодного, горячего водоснабжения, водоотведения; стандартизированных тарифных ставок**

На 2019 год утверждены стандартизированные тарифные ставки за единицу максимальной мощности и формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям для 5 территориальных сетевых организаций. Ставки за единицу максимальной мощности и стандартизированные тарифные ставки утверждены едиными для всех сетевых организаций Челябинской области. Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации по строительству электросетевых объектов («последняя миля») продифференцированы по уровням напряжения, объемам максимальной мощности, а также в зависимости от вида используемого материала и способа выполнения работ. В соответствии с федеральным законодательством тарифным решением предусмотрена льгота для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), в 2019 году данная категория заявителей освобождена от оплаты расходов на строительство электросетевых объектов в полном объеме.

Для заявителей, подающих заявку на технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке

присоединения мощности), установлена плата за технологическое присоединение 550 рублей (с учетом НДС).

Определены выпадающие доходы для 18 ТСО от присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), в размере 134,006 млн. руб., которые включаются в тариф на оказание услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям на 2019 год.

В соответствии с действующим законодательством в течение 2018 года принято 5 решений по обращениям филиала ОАО «МРСК Урала» - «Челябэнерго» об установлении индивидуальной платы за технологическое присоединение к электрическим сетям и платы по индивидуальному проекту. При рассмотрении материалов исключены экономически необоснованные расходы в размере 3,841 млн. руб.

На 2019 год установлена плата за технологическое присоединение к сетям газораспределения для 13 газораспределительных организаций, осуществляющих регулируемую деятельность на территории Челябинской области, для следующих категорий заявителей:

- для населения с мощностью подключаемого оборудования до 5 куб. метров в час с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа;
- для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с подключаемой нагрузкой до 15 куб. метров в час с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа;
- для заявителей с подключаемой нагрузкой до 500 куб. метров в час и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе менее 0,6 МПа.

На 2019 год плата для «льготных» категорий заявителей установлена в едином для всех ГРО размере. Для категории «население» с подключаемой нагрузкой, не превышающей 5 куб. м./час, плата за подключение установлена без дифференциации по расстоянию от границы земельного участка заявителя до газораспределительной сети на предельном минимальном уровне в размере 26 028,90 руб. (с учетом НДС).

Для категории «прочие» (предприниматели) с подключаемой нагрузкой, не превышающей 15 куб. м./час, плата за подключение установлена на предельном максимальном уровне на 2018 год в размере 55 145,98 руб. (без учета НДС).

Подключить газоиспользующее оборудование к сетям газораспределения по «льготному» тарифу имеют право заявители при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения составляет не более 200 метров, проектное рабочее давление не более 0,3 МПа, мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа и необходимости строительства газопровода бестраншейным способом).

Стандартизированные тарифные ставки утверждены с применением новых методических указаний, утвержденных Приказом ФАС России от 16.08.2018г. № 1151/18, в ценах периода регулирования, в том числе, ставки на строительство газовых сетей, пунктов редуцирования газа, устройств электрохимической (катодной) защиты. Фактические экономически обоснованные расходы, сложившиеся у ГРО, при установлении размера стандартизированных тарифных ставок учтены не выше расходов, определенных в соответствии с укрупненными нормативами цены строительства (НЦС), исключена вариативность определения платы за подключение в зависимости от протяженности проектируемого газопровода: 150 метров и менее, более 150 метров. Также на 2019 год установлены ставки внутри границ земельного участка заявителя.

На 2019 год выпадающие доходы определены для 8 ГРО в размере 118, 560 млн. руб. с разными источниками компенсации этих затрат.

Для 29 заявителей установлена индивидуальная плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям. Исключены экономически необоснованные расходы в размере 69, 055 млн. руб.

Плата за подключение к системам теплоснабжения на 2019 год установлена для 273 теплоснабжающих (теплосетевых) организаций, в том числе, для 226 организаций на территории Челябинской области, 56 организаций на территории Челябинского городского округа.

Установлена плата за подключение к системам теплоснабжения теплоснабжающих (теплосетевых) организаций на территории Челябинской области в случае, если подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя, в том числе застройщика, не превышает 0,1 Гкал/час в размере 550 рублей (с учетом НДС).

Также установлена плата за подключение в виде ставок на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки с дифференциацией, предусмотренной Методическими указаниями для случаев, когда подключаемая тепловая нагрузка объекта капитального строительства:

- более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч;



- превышает 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности подключения.

Тарифные ставки на покрытие расходов на создание (реконструкцию) тепловых сетей продифференцированы по диапазонам подключаемой тепловой нагрузки, а также в зависимости от типа прокладки. Исключены экономически необоснованные расходы в размере 253,558 млн. руб.

В 2018 году по заявкам теплосетевых организаций устанавливалась плата за подключение к тепловым сетям в индивидуальном порядке, принято 5 решений, исключены экономически необоснованные расходы в размере 53,564 млн. руб.

Определены выпадающие доходы для МУП «ЧКТС» и АО «УСТЭК-Челябинск» в размере 704,378 и 918,641 тыс. руб. соответственно, которые покрываются за счет тарифа на услуги по передаче тепловой энергии на 2019 год.

В течение 2018 года для 20 заявителей установлена индивидуальная плата за подключение к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения. При рассмотрении материалов исключены экономически необоснованные расходы в размере 89,482 млн. руб.

На 2019 год установлены тарифные ставки, используемые для определения платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения в отношении 267 организаций водопроводно-канализационного хозяйства, осуществляющих регулируемую деятельность на территории Челябинской области (ОВКХ). Ставки за нагрузку для МУП «ПОВВ» и МП трест «Водоканал» установлены с учетом инвестиционной составляющей.

Для ОВКХ области в соответствии с действующим законодательством расширен диапазон ставок за протяженность в части диаметров сетей (до 250мм). Дополнительно утверждены ставки тарифа за протяженность до 70 мм. С учетом предложений ОВКХ скорректирована номенклатура ставок за протяженность, а именно сохранены только ставки на строительство сетей из полиэтиленовых труб (исключение - МП трест «Водоканал», для которого сохранены ставки на строительство стальных, чугунных и полиэтиленовых трубопроводов). Для Челябинского и Копейского городских округов рассчитаны дополнительные ставки на прокладку сетей в футлярах и осуществление прокола.

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций,

осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения постановлением Министерства № 73/1 от 20.11.2018г. внесены изменения в инвестиционную программу МУП «ПОВВ».

В 2018 году проведен комплекс мероприятий по достижению показателей «дорожных карт»: «Технологическое присоединение) к электрическим сетям «Подключение (технологическое присоединение) к сетям газоснабжения и «Подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения», разработанных на основе лучших национальных практик. По состоянию на 01.01.2019 г. «дорожные карты» исполнены на 100%:

- сокращен срок подключения к электрическим сетям (за исключением дней исполнения обязательств со стороны заявителя) с 90 до 85 дней;

- подключение к сетям газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения осуществляется в сроки, предусмотренные федеральным законодательством;

- на сайтах сетевых организаций, осуществляющих подключение на постоянной основе, и сайтах ОВКХ в городах с численностью населения свыше 100 тыс. чел. заявителям предоставлена возможность подачи заявки на подключение через функционал «личного кабинета»;

- с целью обеспечения прозрачности расчета платы за технологическое присоединение к сетям инженерной инфраструктуры и электрическим сетям и создание для заявителя возможности предварительного и контрольного расчета платы специалистами Министерства разработаны и размещены на официальном сайте калькуляторы расчета платы;

- функционирует портал «Подключение74.рф» и в настоящее время работает с исчерпывающим объемом доступной для понимания информации о порядке технологического присоединения и иной информацией, подлежащей обязательному раскрытию. В подразделах «Порядок подключения» и «Вопрос-ответ» имеется информация, разъясняющая алгоритм подключения к электрическим сетям, а также примеры заполнения типовых форм. На официальном сайте Министерства [www.tarif74.ru](http://www.tarif74.ru) размещена ссылка на портал «Подключение 74.рф»;

- проведен ряд заседаний Технической комиссии по определению технической возможности подключения к сетям инженерной инфраструктуры и электрическим сетям в связи с обращениями заявителей, созданной при Министерстве;

- в целях оптимизации порядка заключения договора об осуществлении технологического присоединения к сетям электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения Министерством разработано Соглашение об организации электронного и информационного взаимодействия с ресурсоснабжающими организациями Челябинской области (далее – Соглашение) в части обеспечении возможности подачи заявки о подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерной инфраструктуры и документов в электронном виде, в том числе, через региональный интернет-портал «Подключение74.рф». Соглашение размещено на официальном сайте Министерства [www.tarif74.ru](http://www.tarif74.ru) в разделе «Технологическое присоединение» / «Целевые модели регулирования и правоприменения» / «Исполнение мероприятий дорожных карт».

**9. Установление тарифов на перевозку пассажиров и багажа железнодорожным транспортом в пригородном сообщении Челябинской области; на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях организациями промышленного железнодорожного транспорта, на услуги в аэропортах**

В течение 2018 года установлены на период 2018 и 2019 годов следующие тарифы:

- на перевозку пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении Челябинской области в количестве 4 тарифов, в том числе:

- 2 экономически обоснованных тарифа;

- 2 тарифа для населения;

- на транспортные услуги, оказываемые на железнодорожных путях необщего пользования, на подачу и уборку вагонов и перевозку грузов в количестве 8 тарифов.

Повышение тарифов по сравнению с предыдущим периодом регулирования обусловлено, как снижением объемов оказываемых услуг, так и ростом стоимости ГСМ, запасных частей, технического обслуживания и ремонтов, энергетических ресурсов и коммунальных услуг. Вместе с тем, рост тарифов на указанные услуги не превысил индексы инфляционного роста по соответствующим отраслям, установленные прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года, разработанным Минэкономразвития РФ, в том числе:

- на транспортные услуги, оказываемые на железнодорожных путях необщего пользования, на подачу и уборку вагонов и перевозку грузов – 4,0% в 2018 году и 3,5% в 2019 году;

на услуги по перевозке пассажиров железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении – 3,5%.

При установлении тарифов Министерством были исключены расходы, экономическая обоснованность которых не была подтверждена регулируемыми организациями, условная экономия составила 135,7 млн. рублей.

Подготовлено 2 Экспертных заключения по предложениям организаций, осуществляющих деятельность по перевозке пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении на территории Челябинской области, об установлении тарифов на услуги по перевозке пассажиров на 2019 год.

#### **10. Установление тарифов на услуги в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами**

Согласно данным территориальной схемы Челябинская область разделена на 5 кластеров (зон деятельности региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами): Челябинский, Карабашский, Магнитогорский, Кыштымский и Горный.

В течение 2018 года установлены на период 2018 и 2019 годов следующие тарифы:

- на захоронение твердых коммунальных отходов в количестве 12 тарифов;
- на обработку твердых коммунальных отходов в количестве 8 тарифов;
- на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами в количестве 7 тарифов, в том числе:

Магнитогорский кластер – два тарифа (пересмотр, корректировка),

Горный кластер – два тарифа (на 2018 год и 2019-2021 годы),

Челябинский, Карабашский и Кыштымский – по одному тарифу.

Рост тарифов на указанные услуги не превысил индексы инфляционного роста по соответствующим отраслям, установленные прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года, разработанным Минэкономразвития РФ.

При установлении тарифов Министерством были исключены расходы, экономическая обоснованность которых не была подтверждена регулируемыми организациями, условная экономия составила 1421,9 млн. рублей.

Подготовлено 27 Экспертных заключений по предложениям организаций, осуществляющих деятельность в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Челябинской области, об установлении тарифов на услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами на 2018-2019гг.

Тарифы на услуги в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами согласно пункту 7 Основ ценообразования в области обращения

с твердыми коммунальными отходами, утвержденных постановлением от 30.05.2016 г. № 484, установлены с календарной разбивкой. При этом тарифы в 1 полугодии сохраняются на уровне тарифов декабря месяца предыдущего года. Рост тарифов происходит с 1 июля с учетом соблюдения индекса размера платы граждан за коммунальные услуги во втором полугодии 2019 года в размере 103,7% в среднем по Челябинской области, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 15.11.2018 г. № 2490-р.

В соответствии со статьей 6 Закона № 89-ФЗ и полномочиями Министерства постановлением от 30.11.2018 г., 20.12.2018 г. и 24.12.2018 г. на 2019 год утверждены предельные единые тарифы на услугу регионального оператора по обращению с ТКО на территориях Челябинского, Карабашского, Кыштымского, Горного и Магнитогорского кластеров Челябинской области для ООО «Центр коммунального сервиса», МУП «Комритсервис» и ООО «Спецсервис».

В таблице приведена информация по предельным единым тарифам на услуги региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами.

руб./куб.м (с учетом НДС)

№ п/п	Наименование кластера	Наименование регионального оператора	Предложение регионального оператора	Утверждено МТРИЭ	Отклонение, руб./куб.м
1	Челябинский	ООО «ЦКС»	618,12	388,43	-229,69
2	Карабашский	ООО «ЦКС»	598,69	442,64	-156,05
3	Магнитогорский	ООО «ЦКС»	434,97	407,10	-27,88
4	Кыштымский	ООО «Спецсервис»	507,92	363,34	-144,58
5	Горный	МУП «Комритсервис»	487,20	313,42	-173,79

Таким образом, на территории Челябинской области осуществлен переход на новую систему по обращению с отходами согласно требованиям действующего законодательства.

**11. Государственное регулирование предельных размеров оптовых надбавок и предельных размеров розничных надбавок к фактическим отпускным ценам, установленным производителями лекарственных препаратов, на лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов.**

В марте 2018 года постановлением Губернатора Челябинской области от 21.03.2018 г. № 66 Министерство надделено полномочиями по государственному регулированию предельных размеров оптовых надбавок и предельных размеров розничных надбавок к фактическим отпускным ценам, установленным

производителями лекарственных препаратов, на лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (далее – ЖНВЛП).

В Перечне организаций Челябинской области, в отношении которых Министерство осуществляет государственное регулирование, находятся 224 организации оптовой торговли и аптечных учреждений, осуществляющих реализацию ЖНВЛП.

На основе фактических данных 2017 года Министерством проведен анализ влияния установленных размеров предельных оптовых и предельных розничных надбавок к ценам на ЖНВЛП на финансово-экономическое состояние оптовых организаций и аптечных учреждений, по результатам которого принято решение о сохранении предельных оптовых и предельных розничных надбавок на действующем уровне.

За данный период была собрана, составлена, проанализирована и направлена в ФАС России отчетность (мониторинг) определения предельных оптовых и предельных розничных надбавок к фактическим отпускным ценам производителей на ЖНВЛП, а именно:

1. В соответствии с Методикой установления органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации предельных размеров оптовых надбавок и предельных размеров розничных надбавок к фактическим отпускным ценам, установленным производителями лекарственных препаратов, на лекарственные препараты, включенные в перечень ЖНВЛП, утвержденной приказом Федеральной службы по тарифам от 11.12.2009 г. № 442-а, анализом охвачено 47 организаций розничной торговли, что составляет 21% от общего количества организаций, осуществляющих розничную реализацию лекарственных препаратов на территории Челябинской области (согласно данной Методике необходимо охватить анализом не менее 15% организаций).

По результатам деятельности за 2017 год 21 организация розничной торговли лекарственными препаратами получила прибыль от реализации ЖНВЛП, 26 организаций получили убыток (при этом 11 из них в целом по организации получили прибыль).

Средний размер розничной надбавки при реализации ЖНВЛП составил – 24%.

Согласно планируемому на 2018 год данным, расчетный размер предельных розничных надбавок на ЖНВЛП составил 33%, что в пределах средневзвешенного размера действующих в настоящее время на территории Челябинской области предельных розничных надбавок (37%).

2. Оптовую реализацию ЖНВЛП на территории Челябинской области осуществляют только три организации. Расчет размера предельной оптовой надбавки на 2018 год производился по данным трех организаций.

Согласно отчетным данным за 2017 год средний размер оптовой надбавки при реализации ЖНВЛП составил – 11% без учета федеральной составляющей – 9,5%, учитывающей планируемые затраты организаций оптовой торговли, осуществляющих поставку ЖНВЛП от производителя до субъекта Российской Федерации, и прибыль.

Согласно планируемым данным на 2018 год общий размер средневзвешенной оптовой надбавки с учетом федеральной составляющей – 9,5 % (учитывает планируемые затраты организаций оптовой торговли, осуществляющих поставку ЖНВЛП от производителя до субъекта Российской Федерации, и прибыль) и региональной составляющей – 12% (учитывает планируемые затраты организации оптовой торговли, осуществляющей реализацию лекарственных препаратов на территории субъекта Российской Федерации, и прибыль) сложился на уровне 21,5%, что в пределах средневзвешенного размера действующих в настоящее время предельных оптовых надбавок (22%).

3. Расчет размера предельной розничной надбавки в отношении наркотических и психотропных ЖНВЛП на 2018 год производился по данным одной организации за 2017 год. Данная организация является единственной организацией розничной торговли, осуществляющей на территории Челябинской области реализацию наркотических и психотропных лекарственных препаратов.

Согласно планируемым данным на 2018 год общий размер средневзвешенной розничной надбавки сложился на уровне 40%, что соответствует средневзвешенному размеру действующих в настоящее время предельных оптовых надбавок (40%).

4. Расчет размера предельной оптовой надбавки в отношении наркотических и психотропных ЖНВЛП на 2018 год производился по данным одной организации за 2017 год. Данная организация является единственной организацией оптовой торговли, осуществляющей реализацию наркотических и психотропных лекарственных препаратов на территории Челябинской области.

Согласно планируемым данным на 2018 год общий размер средневзвешенной оптовой надбавки с учетом федеральной составляющей – 9,5% (учитывает планируемые затраты организаций оптовой торговли, осуществляющих поставку ЖНВЛП от производителя до субъекта Российской Федерации, и прибыль) и региональной составляющей – 46% (учитывает планируемые затраты организации оптовой торговли, осуществляющей реализацию наркотических и психотропных лекарственных препаратов на территории субъекта Российской Федерации, и прибыль) сложился на уровне 55,5 %, что в пределах средневзвешенного размера действующих в настоящее время предельных оптовых надбавок (60%).

Согласно отчетности (мониторингу) предельные оптовые надбавки и предельные розничные надбавки на ЖНВЛП, установленные постановлением Правительства Челябинской области от 26.02.2010 № 51-п, позволяют получить оптовым организациям и организациям розничной торговли планируемую необходимую валовую выручку.

**12. Утверждение средней рыночной стоимости одного квадратного метра общей площади жилого помещения по муниципальным образованиям Челябинской области, утверждение индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных и ремонтно-строительных работ, согласование текущих цен на ресурсы, используемые при определении сметной стоимости объектов, строительство, реконструкция и капитальный ремонт которых осуществляются за счет средств областного бюджета.**

1. Ежеквартально утверждается средняя рыночная стоимость одного квадратного метра общей площади жилого помещения по муниципальным образованиям Челябинской области. Показатель предназначен для расчета размера безвозмездных субсидий по федеральным и областным программам субсидирования, направленным на улучшение жилищных условий различных категорий граждан, а именно: Государственная программа Челябинской области «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Российской Федерации» (в том числе подпрограммы «Мероприятия по переселению граждан из жилищного фонда, признанного непригодным для проживания»; подпрограмма «Оказание государственной поддержки гражданам, пострадавшим от действий (бездействия) застройщиков, в результате которых они не могут реализовать права на оплаченные жилые помещения»), приобретение жилых помещений детям-сиротам за счет средств областного бюджета, предоставление государственным гражданским служащим Челябинской области единовременной субсидии на приобретение жилой площади.

Министерством утверждается показатель не только в разрезе городских округов и муниципальных районов области, но и в разрезе населенных пунктов в муниципальных районах. В 4 квартале его величина варьировалась от 1,0 тыс. руб. – для отдельных населенных пунктов до 31,725 тыс. руб. – для городов Челябинска, Озерска, Снежинска, Трехгорного, Кыштыма, Чебаркуля, Южноуральска, Аши, Усть-Катава и сельских поселений Сосновского муниципального района. Это дает возможность учесть реальную рыночную стоимость жилья для определения размера субсидий и увеличить количество семей, которым оказана материальная помощь.

2. Ежеквартально проводилась работа в целях определения текущей стоимости строительства и ремонта объектов, финансируемых за счет средств областного бюджета:



- согласование текущих цен на строительные ресурсы (материалы, эксплуатация машин, заработная плата);
- утверждение индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ.

В 2018 году перечень ресурсов состоял из 1065 наименований основных строительных ресурсов. Изменение их стоимости отслеживается в рассматриваемых периодах. По основным строительным материалам проводился анализ динамики цен в течение квартала.

3. Проведена проверка затрат на выполнение ремонтных работ, учитываемых в рамках тарифных дел и затрат на проведение строительных работ, учитываемых инвестиционными программами.

Общая сметная стоимость проверенных смет составила 10 064 442, 770 тыс. руб. В результате проверки сметная стоимость снижена на 4 091 175, 209 тыс. руб., что составило 41 % от заявленной стоимости.



### **13. Установление тарифов на топливо твердое, реализуемое гражданам, управляющим организациям, товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным или иным специализированным потребительским кооперативам, созданным в целях удовлетворения потребностей граждан в жилье.**

В соответствии с постановлением Правительства Челябинской области от 31.12.2014г. № 300 к полномочиям отнесено установление цен (тарифов) на топливо твердое, топливо печное бытовое и керосин, реализуемые гражданам, управляющим организациям, товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным или иным специализированным потребительским кооперативам, созданным в целях удовлетворения потребностей граждан в жилье.

В связи с тем, что в 2018 году в Министерство не поступало предложений об изменении цен (тарифов) на твердое топливо, Министерством цены (тарифы) на 2019 год не пересматривались.

### **III. Осуществление государственного контроля (надзора)**

Основными направлениями регионального государственного контроля и надзора в области регулируемых государством цен (тарифов), осуществляемого Министерством, являются:

контроль соблюдения регулируемыми организациями стандартов раскрытия информации;

контроль соблюдения регулируемыми организациями требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории Челябинской области;

контроль применения регулируемых цен (тарифов) и соблюдением порядка ценообразования на территории Челябинской области.

Контроль осуществляется в следующих формах:

- систематический мониторинг и анализ информации;
- проведение плановых или внеплановых контрольных мероприятий в форме документарной проверки и (или) выездной проверки. Плановые проверки проводятся на основании ежегодных планов, утверждаемых в порядке, установленном Федеральным законом от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ;

- принятие предусмотренных законодательством Российской Федерации мер по пресечению и (или) устранению последствий выявленных нарушений, в том числе:

- выдача предписаний об устранении выявленных нарушений с указанием срока их устранения;

- привлечение должностных и (или) юридических лиц, допустивших выявленные нарушения, к административной ответственности в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях.

Все плановые проверки проводятся в соответствии с ежегодными планами проведения плановых проверок.

С 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года не проводятся плановые проверки в отношении юридических лиц, отнесенных к субъектам малого предпринимательства.

Согласно части 2 статьи 26.1 Закона № 294-ФЗ, контролирующие органы вправе включить в ежегодный план проведения плановых проверок субъекты малого предпринимательства, которые ранее привлекались к административной

ответственности и с даты проведения проверки, на основании которой было вынесено соответствующее решение (постановление), прошло менее трех лет.

За законностью включения той или иной организации в ежегодный план проверок надзор осуществляет прокуратура Челябинской области.

Утвержденные планы проверок Министерства и результаты проведения проверок, нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность Министерства, устанавливающие обязательные требования к осуществлению деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, соблюдение которых подлежит проверке в процессе осуществления государственного контроля (надзора), размещаются на официальном сайте Министерства в сети Интернет.

Исполнение Министерством плана проверок в 2018 году составило 100%.

В 2018 году Министерством проведены 35 проверок в отношении юридических лиц: 33 плановых и 2 внеплановых.

При проведении 28 плановых документальных проверок исполнения обязательных требований Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» об утверждении и реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Министерством выявлено 20 нарушений, возбуждено 3 дела об административных правонарушениях, выписано 17 предписаний об устранении нарушения законодательства об энергосбережении и повышении энергетической эффективности, по неисполнению 3 предписаний, возбуждено административное производство.

По основаниям истечения срока исполнения юридическим лицом ранее выданного предписания об устранении выявленного нарушения были проведены 2 внеплановые проверки исполнения законодательства в сфере Стандартов раскрытия информации, до окончания проведения которых все выявленные нарушения были самостоятельно устранены без применения мер воздействия.

Министерством в течение 2018 года проводился постоянный мониторинг раскрытия информации организациями в сфере водоснабжения и водоотведения, теплоснабжающими организациями, организациями коммунального комплекса, субъектами естественных монополий, осуществляющими регулируемые виды деятельности.

Было выявлено 510 нарушений, в том числе: 269 нарушений стандартов раскрытия информации регулирующими организациями, связанных с полнотой, порядком и сроками раскрытия информации.

В адрес организаций-нарушителей были направлены предписания об устранении нарушения законодательства Российской Федерации о раскрытии информации и возбуждено административное производство.

Всего в 2018 году на основании обращений граждан и юридических лиц, а также в рамках исполнения своих контрольных функций возбуждено и рассмотрено 65 дел об административных правонарушениях (в 2017 году – 74 дела), в том числе:

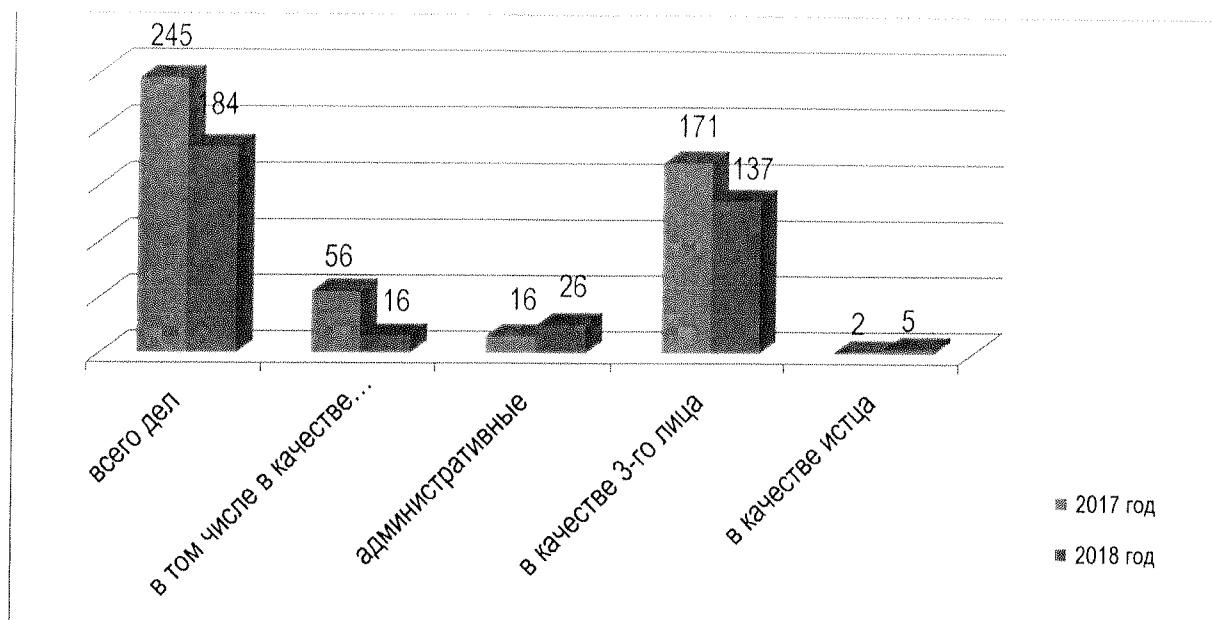
- по факту нарушения законодательства в сфере ценообразования – 12;
- по факту нарушения законодательства в сфере энергосбережения – 3;
- по факту нарушения законодательства о раскрытии информации – 20;
- по факту непредставления сведений в орган, уполномоченный в области государственного регулирования тарифов – 1;
- по факту невыполнения предписания – 29.

Общая сумма наложенных административных штрафов в 2018 году составила 1 660 тыс. рублей.

Сумма уплаченных (взысканных) административных штрафов в 2018 году составила 1 025 тыс. рублей.

Уменьшение количества административных дел и, как следствие, уменьшение начисленных штрафов связано с реализацией реформы контрольно-надзорной деятельности, проведением Министерством консультативно-разъяснительной работы с регулируемыми организациями, уменьшением количества административных правонарушений, уменьшением обращений граждан в Министерство по вопросам ценообразования на территории Челябинской области. В соответствии со статьей 4.1.1. КоАП РФ для субъектов электроэнергетики, являющихся организациями малого и среднего бизнеса, за неисполнение законодательства в сфере стандартов раскрытия информации административное наказание в виде административного штрафа подлежит замене на предупреждение. Аналогичная мера наказания действует в отношении организаций малого и среднего бизнеса, нарушивших законодательство в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в сфере ценообразования на территории Челябинской области, за непредставление сведений в Министерство.

Министерство в 2018 году принимало участие более чем в 180 судебных заседаниях в судах общей юрисдикции и арбитражных судах при рассмотрении дел об оспаривании нормативных и ненормативных правовых актов, о взыскании убытков, в качестве истцов, ответчиков и третьих лиц, не заявляющих самостоятельных требований.



#### IV. Реализация полномочий Министерства в сфере энергетики

В рамках установленных полномочий Министерством осуществляется работа по координации разработки схем и программ перспективного развития электроэнергетики Челябинской области. Распоряжением Губернатора Челябинской области от 28.04.2018 № 503-р утверждена схема и программа перспективного развития электроэнергетики Челябинской области на 2019-2023 годы (далее – СиППрЭ). Схема и программа развития электроэнергетики определяют развитие электроэнергетического комплекса региона, являются основой для разработки инвестиционных программ распределительных сетевых компаний. СиППрЭ также используются в качестве основы для разработки схем выдачи мощности региональных электростанций и основы для формирования предложений по определению зон свободного перетока электрической энергии (мощности). Особенностью СиППрЭ 2019-2023 годов является относительная достаточность пропускной способности объектов электросетевого хозяйства, в связи с чем упор сделан на модернизацию и реконструкцию средств автоматической защиты для повышения надёжности электроснабжения. Предусмотрены мероприятия по реконструкции ПС Центральная с переводом на 110 кВ, ПС Восточная, ПС Есаулка, ПС Верхнеуральская и ПС Станкозаводская с целью снижения избыточной загрузки трансформаторов и обеспечению возможности подключения перспективных потребителей. В схеме и программе 2019-2023 годов обозначены вопросы электроснабжения агломерата города Челябинск и прилегающей территории интенсивного развития, южной части Магнитогорского городского округа, Локомотивного городского округа, Озерского городского округа, Снежинского городского округа, Трехгорного городского округа,

Красноармейского, Саткинского, Пластовского, Сосновского и Увельского муниципальных районов Челябинской области.

В целях предотвращения нарушений электроснабжения, организации безопасной эксплуатации объектов электроэнергетики, организации ликвидации последствий нарушения электроснабжения при Правительстве области создан и функционирует штаб по обеспечению безопасности электроснабжения потребителей электрической энергии Челябинской области. Работа штаба организуется Министерством тарифного регулирования и энергетики Челябинской области. В 2018 году проведено 17 заседаний штаба, в том числе 7 внеочередных, из которых 2 связаны с ЧС в городе Магнитогорске в конце 2018 года. На штабах рассматривались вопросы текущего функционирования электроэнергетики, подготовки к осенне-зимнему, паводковому и пожароопасному периодам, иные текущие вопросы.

В рамках проведения работы по обеспечению безопасности объектов ТЭК проведено обследование 62 объектов, в том числе 26 с целью присвоения категории, 18 с целью актуализации паспортов и 18 с целью исключения из Реестра. В результате проведённой работы 14 объектам присвоена категория, в том числе 8 объектов включено в Реестр, из Реестра исключено 10 объектов. Актуализировано 6 паспортов.

С целью анализа вопросов в сфере взаиморасчётов за потреблённые (поставленные) энергоресурсы совместно с заседаниями регионального штаба по электробезопасности проводились заседания межведомственной комиссии по вопросам соблюдения платёжной дисциплины участниками оптового и розничного рынков электроэнергии, а также рынка теплоснабжения.

Министерство осуществляет мониторинг схем тепло-, водоснабжения и водоотведения в соответствии с приказами Минстроя России от 21.03.2014 № 111/пр и № 110/пр.

При проведении мониторинга разработки и утверждения схем осуществляются:

- обобщение информации о состоянии разработки и утверждении схем, копий документов, содержащих информацию о разработке и утверждении схем, копий документов, утверждающих схемы, представленных по запросу органами местного самоуправления;

- определение качества разработки утвержденных Схем;

- размещение информации о ходе и результатах осуществления мониторинга разработки и утверждения Схем на официальном сайте субъекта Российской Федерации в сети «Интернет».

К основным замечаниям к схемам теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения муниципальных образований Челябинской области можно отнести:

- в схеме разработаны не все разделы, предусмотренные требованиями;
- содержание разделов раскрыто не в полном объеме;
- содержится описание систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения только на существующее положение, не рассмотрены варианты развития на перспективу (характерно для сельских поселений);
- не соблюдена последовательность изложения материалов схемы.

По состоянию на 01.01.2019 схемы теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения утверждены на 100 %: схемы теплоснабжения – 213 штук, схемы водоснабжения и водоотведения – 259 штук.

С учетом замечаний Министерства и в рамках действующего законодательства органами местного самоуправления муниципальных образований проводится актуализация схем теплоснабжения. За 2018 год были актуализированы и представлены в Министерство схемы теплоснабжения 12 из 16 городских округов (Верхнеуфалейский, Златоустовский, Карабашский, Копейский, Кыштымский, Магнитогорский, Снежинский, Троицкий, Усть-Катавский, Чебаркульский, Челябинский и Южноуральский городские округа).

Структура схем теплоснабжения Верхнеуфалейского, Магнитогорского, Снежинского и Усть-Катавского городских округов соответствует Требованиям к схемам теплоснабжения, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 № 154 (далее – ПП РФ № 154), в схемах отмечается подробное описание существующего положения в сфере теплоснабжения и перспективные варианты развития.

В содержании схем Златоустовского, Карабашского и Копейского городских округов требуемые разделы и материалы схемы представлены не в полном объеме. В рамках актуализации Троицкого, Чебаркульского и Южноуральского городских округов изменения вносились в выборочные разделы и таблицы.

Утверждаемая часть схемы Кыштымского городского округа не разработана. На сайте администрации городского округа размещены копия постановления об утверждении актуализированной схемы теплоснабжения округа и книги с обосновывающими материалами.

Информация о причинах неисполнения мероприятий по актуализации схем теплоснабжения Миасского и Трехгорного городских округов в адрес Министерства не была представлена.

Согласно письму администрации Локомотивного городского округа актуализация схемы теплоснабжения запланирована на 2019 год, в рамках которой будет учтена смена эксплуатирующей организации на территории округа.

В соответствии с письмом администрации Озерского городского округа в бюджете округа на 2019 год предусмотрены бюджетные средства

на проведение актуализации схемы. Администрацией округа также разработана «дорожная карта» по актуализации схемы в 2019 году.

Также в адрес Министерства были представлены 43 актуализированные схемы теплоснабжения поселений – 22% от общего количества схем теплоснабжения поселений. В рамках актуализации было улучшено качество разработки схем теплоснабжения поселений из Агаповского (2 схемы), Брединского (1), Верхнеуральского (1), Еманжелинского (1), Еткульского (3), Саткинского (7), Троицкого (4), Увельского (4) и Чесменского (10) муниципальных районов.

С 1 августа 2018 года в соответствии с постановлением Правительства РФ от 03.04.2018 № 405 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» вступила в силу новая редакция ПП РФ № 154. Информация о новой редакции ПП РФ № 154 была направлена в адрес глав муниципальных образований Челябинской области письмами Министерства от 19.07.2018 № 14/3829 и 14/3830. Органам местного самоуправления необходимо было в срок до 01.11.2018 разработать и представить в адрес Министерства «дорожные карты» по разработке и утверждению схем теплоснабжения с учетом новых требований. По состоянию на 01.11.2018 «дорожные карты» были представлены не в полном объеме, и Министерством были направлены повторные запросы «дорожных карт» от 09.11.2018 № 14/6278 и № 14/6279.

До настоящего времени в Министерство не представлены «дорожные карты» Локомотивного городского округа, Симского городского поселения Ашинского района, Кичигинского, Рождественского и Хомутигинского сельских поселений Увельского района, поселений Чебаркульского района – 6 % от требуемого количества «дорожных карт».

На том основании, что федеральным законодательством не утвержден ежегодный порядок актуализации схем водоснабжения и водоотведения и отсутствуют конкретные сроки актуализации, органами местного самоуправления муниципальных образований были разработаны план-графики актуализации схем.

Вследствие неудовлетворительного качества разработки схем водоснабжения и водоотведения и на том основании, что федеральным законодательством не утвержден ежегодный порядок актуализации схем водоснабжения и водоотведения, в феврале 2017 года в муниципальные образования были направлены рекомендации о необходимости актуализации и приведения схем в соответствии Требованиям к содержанию схем водоснабжения и водоотведения (далее – Требования), утвержденным постановлением Правительства РФ от 05.09.2013 № 782.



За 2017 год актуализированы и представлены в Министерство 50 схем водоснабжения и водоотведения муниципальных образований. За 2018 год актуализированы – 21 схема водоснабжения и водоотведения, и утверждена схема водоснабжения и водоотведения Копейского городского округа. Улучшено качество разработки 20 % схем водоснабжения и водоотведения.

В 2018 году в адрес Министерства были представлены актуализированные схемы Магнитогорского, Снежинского, Троицкого, Усть-Катавского, Чебаркульского и Челябинского городских округов и 15 поселений муниципальных районов области (Верхнеуральский район – 2 схемы, Еткульский – 5, Саткинский – 7, Увельский – 1) – 8% от общего количества утвержденных схем.

В результате повторного рассмотрения актуализированных схем водоснабжения и водоотведения отмечается повышение их качества:

- улучшается качество разработки схем водоснабжения и водоотведения сельских и городских поселений, разрабатываются требуемые разделы;

- устранена большая часть замечаний к схеме Магнитогорского городского округа (письмо Министерства от 10.02.2017 № 14/467), структура схемы соответствует Требованиям, разработаны все разделы;

- в актуализированной схеме Чебаркульского городского округа разработаны все требуемые разделы в соответствии с Требованиями, направленные ранее замечания к схеме в рамках актуализации (письмо от 20.02.2017 № 14/601) устранены не в полном объеме, информация о плановых значениях показателей развития централизованных систем водоснабжения и водоотведения не соответствует приказу Минстроя РФ от 04.04.2014 № 162/пр;

- структура, порядок изложения материалов актуализированной схемы Снежинского городского округа соответствуют Требованиям, при этом в содержании материалов схемы выявлен ряд замечаний (балансы водопотребления и водоотведения составлены без разбивки по каждому году реализации схемы, содержится противоречивая информация о строительстве системы водоотведения на территории пос. Береговой и т.д.);

- к проекту актуализации схемы Усть-Катавского городского округа Министерством были направлены замечания (письма от 22.12.2017 № 14/5745 и от 12.03.2018 № 14/811), большая часть из которых была устранена до утверждения схемы;

Результаты мониторинга схем тепло-, водоснабжения и водоотведения муниципальных образований Челябинской области размещены на сайте Министерства в разделе «Деятельность Министерства».

## **V. Информационное обеспечение деятельности Министерства**

### **5.1. Информационные технологии и программное обеспечение**

В целях совершенствования процессов информационного взаимодействия между ФАС России, Министерством, муниципальными образованиями и регулируемыми организациями функционирует региональный сегмент ФГИС ЕИАС.

Автоматизированы следующие процессы, осуществляемые сотрудниками Министерства:

- расчет тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме некомбинированной и комбинированной выработки и поставляемую теплоснабжающими организациями;

- расчет тарифов в сферах водоснабжения и водоотведения в соответствии с действующим законодательством;

- расчет единого «котлового» тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

- расчет одноставочных и двухставочных индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии;

- сбор и мониторинг информации с организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности;

- мониторинг и анализ платы граждан за коммунальные услуги;

- осуществление регионального контроля и надзора.

Сбор данных осуществляется в специализированных формах сбора данных в электронном виде с обеспечением юридической значимости через региональный сегмент ФГИС ЕИАС ФАС России.

Для организации взаимодействия и оперативного информирования регулируемых организаций применяется региональный и федеральный сегмент ФГИС ЕИАС.

### **5.2. Информационная открытость в деятельности Министерства**

В соответствии с требованиями законодательства Министерство информирует поставщиков и потребителей о государственном регулировании цен (тарифов) на товары (услуги) и о региональном государственном контроле.

Решения Министерства 2018 года опубликованы в газете «Южноуральская панорама», размещены на официальном сайте Министерства: [www.tarif74.ru](http://www.tarif74.ru), в информационных системах «База принятых тарифных решений» и ГИС ЖКХ, справочно-информационных системах «КонсультантПлюс» и «Гарант».

В целях организации информирования потребителей Челябинской области

на сайте Министерства размещаются пресс-релизы по социально значимым вопросам. Созданы аккаунты в социальных сетях «ВКонтакте», «Одноклассники», «Инстаграм». В постоянном режиме работает «горячая линия», оказывается разъяснительная и консультационная помощь гражданам, организациям, органам местного самоуправления, представителям общественных организаций и СМИ по вопросам, относящимся к компетенции Министерства:

- величины тарифов на коммунальные услуги;
- о причинах роста тарифов;
- о плате за ТКО;
- величины нормативов потребления коммунальных услуг;
- о смене гарантирующего поставщика электрической энергии на территории Челябинской области;
- стоимости технологического присоединения и подключения к сетям электроснабжения, газоснабжения, тепловым сетям, сетям водоснабжения и водоотведения;
- тарифов на перевозку пассажиров автомобильным транспортом общего пользования на межмуниципальных маршрутах Челябинской области;
- тарифов на перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом в городском сообщении на территории Челябинского городского округа;
- о деятельности Общественного совета при Министерстве.

Обращения граждан, поступающие в Министерство, рассматриваются в соответствии с Федеральным законом от 02.05.2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации».

Министр и сотрудники Министерства принимали участие в пресс-конференциях, круглых столах, давали интервью и комментарии.

В 2018 году Министерство принимало участие в Четвертом Всероссийском конкурсе средств массовой информации, пресс-служб компаний ТЭК и региональных администраций «МедиаТЭК» (далее – Конкурс).

На территории Челябинской области Министерством организован и проведен региональный этап Конкурса.

Победителем Конкурса в номинации «Лучшее корпоративное СМИ» (в категории Пресс-службы/службы по связям с общественностью компаний ТЭК челябинской области) определена пресс- служба по связям с общественностью ООО «НОВАТЭК-Челябинск».

В декабре 2018 года Министерством организован V Юбилейный Форум «Уральский межрегиональный энергетический форум - 2018 «Эффективная энергетика» по актуальным вопросам:

эффективные способы снижения затрат на электропотребление предприятий различных отраслей экономики;

цифровизация электросетевого комплекса: задачи, направления, инструменты развития; пилотные проекты;

правоприменительная практика Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области;

встреча с потребителями электроэнергии филиала ОАО «МРСК Урала» - «Челябэнерго» по вопросам перехода функции гарантирующего поставщика электроэнергии в Челябинской области.

## **VI. Реализация Национального плана противодействия коррупции**

В целях реализации Национального плана противодействия коррупции во исполнение постановления Правительства Челябинской области от 16.07.2014 г. № 355-п «О внесении изменения в постановление Правительства Челябинской области от 22.10.2013 г. № 359-П» разработан и утвержден приказом Министра тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 20.12.2017 г. № 298 План мероприятий по противодействию коррупции Министерства на 2018 год (далее – План мероприятий), размещенный на сайте Министерства.

В рамках реализации Плана мероприятий в Министерством проведены следующие мероприятия.

1. Приказом Министра тарифного регулирования и энергетики Челябинской области (приказ от 19.03.2018 г. № 51 «О внесении изменений в приказ от 20.12.2017г. № 198 «О Плана мероприятий Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области по противодействию коррупции на 2018 год») Ведомственный план по противодействию коррупции приведен в соответствие с программой Челябинской области «Оптимизация функций государственного управления Челябинской области и повышение эффективности их обеспечения» на 2017-2019 годы. Внесение изменений в Ведомственный план по противодействию коррупции было одобрено на заседании Общественного Совета.

2. Проверка полноты и своевременности представленных сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера в отношении государственных гражданских служащих Министерства и членов семей за 2017 год. Своевременно представили Справки о доходах, расходах, имуществе и обязательствах имущественного характера за 2017 год 65 государственных гражданских служащих Министерства. Один государственный гражданский служащий представил сведения о расходах. Представлены 80 справок о доходах членов семей государственных гражданских служащих, замещающих коррупционно опасные должности.

На официальном сайте Министерства размещены сведения о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера

государственных гражданских служащих, замещающих должности, связанные с коррупционными рисками, и членов их семей.

3. В отношении 22 граждан, подавших документы для участия в конкурсе на замещение должностей, включенных в Перечень коррупционно опасных должностей, для осуществления проверки направлено 147 запросов. Фактов недостоверности не выявлено.

4. Приказом Министра тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 23.11.2018 г. № 294 утвержден Порядок работы Комиссии по соблюдению требований к служебному поведению государственных гражданских служащих Министерства и урегулированию конфликта интересов.

5. В 2018 году проведено 6 заседаний Комиссии по соблюдению требований к служебному поведению государственных гражданских служащих Министерства и урегулированию конфликта интересов (далее – Комиссия). Дано согласие 9 государственным гражданским служащим на выполнение иной оплачиваемой работы. Рассмотрено 5 уведомлений от организаций о принятии на работу бывших государственных гражданских служащих. На заседании Комиссии рассмотрено 5 уведомлений о возможности возникновения конфликта интересов на заседании Комиссии. Конфликт интересов не выявлен.

6. В 2018 году осуществлены мероприятия по выявлению случаев несоблюдения ограничений, запретов и требований о предотвращении или урегулировании конфликта интересов лицами, замещающими коррупционно-опасные должности в Министерстве:

Все государственные гражданские служащие Министерства заполнили Декларацию конфликта интересов государственных гражданских служащих Министерства. Проведена проверка в отношении госслужащих с использованием демоверсии программы «Контр.Фокус» на предмет возможного выявления конфликта интересов. Фактов выявления конфликта интересов у госслужащих Министерства не выявлено.

7. В 2018 году общее количество замещённых вакантных должностей государственной гражданской службы в Министерстве составило 18 единиц.

8. По государственному заказу в ФГБОУ ВПО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации» в 2018 году обучено 26 сотрудников.

9. Государственные гражданские служащие Министерства, направляемые в командировки, представляют в отдел государственной гражданской службы и кадров Уведомление о том, что в проверяемой организации не имеют родственников, до поступления на государственную гражданскую службу

в данной организации не работали. В 2018 году зарегистрировано 85 уведомлений.

10. Проведена аттестация 12 государственных гражданских служащих Министерства.

11. В 2018 году 27 государственным гражданским служащим Министерства присвоен классный чин первый или очередной.

12. В 2018 году государственные гражданские служащие Министерства ознакомились с новыми Методическими рекомендациями Минтруда Российской Федерации по вопросам предоставления сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера и заполнения соответствующей формы справки. В отчетном периоде до государственных гражданских служащих Министерства доведены информационные письма:

- о разработке Перечня рекомендуемых мероприятий по информированию общества о результатах работы государственных и региональных органов власти по профилактике коррупционных и иных нарушений;

- о методических рекомендациях по вопросам соблюдения ограничений, налагаемых на гражданина, замещавшего должность госслужбы, при заключении им трудового или гражданско-правового договора с организацией;

- письмо Минтруда России от 11.04.2018 г. № 18-2/1018-2575 с разъяснением в части приобретения ценных бумаг в случае, если владение такими ценными бумагами приводит или может привести к конфликту интересов для лиц, замещающих должности, включенные в перечень должностей госслужбы Челябинской области, при замещении которых запрещается открывать и иметь счета, хранить наличные денежные средства и ценности в иностранных банках, расположенных за пределами территории Челябинской области;

- письмо Минтруда России от 29.03.2018 г. № 18-0/10/П-2061 «Обзор практики правоприменения в сфере конфликта интересов № 1» – лиц, уполномоченных на профилактику коррупционных и иных правонарушений, а также членов комиссий по соблюдению требований к служебному поведению и урегулированию конфликта интересов;

- памятка «Об организации работы «прямых линий» по вопросам антикоррупционного просвещения граждан в органах исполнительной власти Челябинской области – лиц, ответственных за работу «прямых линий».

13. В 2018 году все государственные гражданские служащие Министерства предоставили сведения об адресах сайтов и (или) страниц, где ими размещалась общедоступная информация.

14. В 2018 году ежеквартально составлялись опросные листы о получении/неполучении подарка. Был зарегистрирован 1 факт получения подарка в ходе протокольного мероприятия. Подарок зарегистрирован

в журнале регистрации Уведомлений о получении подарка в связи с протокольными мероприятиями, установлена их стоимость, по акту приема-передачи они возвращены сдавшему его государственному гражданскому служащему.

15. Проведён анализ обращений граждан на предмет наличия информации о фактах коррупционных правонарушений со стороны государственных гражданских служащих Министерства. Данные обращения отсутствуют. По «Телефону доверия», по которому граждане имеют возможность сообщать о фактах взяточничества, использования служебного положения в личных целях и других проявлениях коррупции, с которыми они сталкиваются при взаимодействии с должностными лицами Министерства, обращений не поступало.

16. В 2018 года проведена корректировка 3 должностных регламентов в части установления базовых и профессионально - функциональных требований для замещения должностей государственной гражданской службы в Министерстве.

17. В 2018 году Разработана и утверждена «Методика конкурсного отбора кандидатов на государственную гражданскую службу в Министерстве тарифного регулирования и энергетики Челябинской области».

В Министерстве принимаются организационные меры по созданию условий, препятствующих коррупционному поведению:

- приём на госслужбу на должности старшей и ведущей групп осуществляется только на конкурсной основе;
- при приёме на госслужбу проводится проверка достоверности всех сведений, указанных в документах кандидата.

18. Для обеспечения доступности информации о деятельности Министерства на официальном сайте Министерства [www.tarif74.ru](http://www.tarif74.ru) в разделе «Противодействие коррупции» размещена информация:

- о деятельности Комиссии по соблюдению требований к служебному поведению и урегулированию конфликта интересов;
- о нормативных правовых актах по противодействию коррупции;
- о сведениях о доходах государственных гражданских служащих Министерства и членов их семей;
- о выполнении Плана противодействия коррупции Министерства (ежеквартально);
- о «прямой линии» по вопросам антикоррупционного просвещения;
- формы документов, связанных с противодействием коррупции для заполнения;
- обратная связь для сообщения о фактах коррупции в Министерстве;

- размещены анкеты «Оценка коррупционных рисков в Министерстве и «Опрос общественного мнения об уровне, причинах и предпосылках коррупционных проявлений в Министерстве».

19. В 2018 году проведены следующие мероприятия антикоррупционной направленности:

- ознакомление с практикой правоприменения в сфере конфликта интересов № 2 и с методическими рекомендациями по вопросам соблюдения ограничений, налагаемых на гражданина, замещающего должность госслужбы, при заключении им трудового или гражданско-правового договора с организацией (письмо Минтруда России от 12.10.2018 № 18-0/10/В-7881) в формате «круглого стола»;

- семинар, на котором были рассмотрены методические рекомендации по вопросам привлечения к ответственности должностных лиц за непринятие мер по предотвращению и (или) урегулированию конфликта интересов;

- 12 декабря 2018 года в актовом зале проведено торжественное мероприятие, посвящённое международному дню противодействия коррупции.