Агентство по регулированию цен и тарифов

 Ульяновской области

**П Р О Т О К О Л**

27.05.2021 № 15-К

г. Ульяновск

**заседания Правления**

 **Агентства по регулированию цен и тарифов**

 **Ульяновской области**

Председатель – Першенков С.А.

Секретарь – Никитина Е.И.

Присутствовали:

Солодовникова Е.Н. - начальник отдела регулирования теплоэнергетики
и газоснабжения Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области.

Коростелева А.Н. - начальник отдела регулирования электроэнергетики Агентства
по регулированию цен и тарифов Ульяновской области.

Павлова О.В. - начальник отдела ценообразования в непроизводсвенной сфере Агентства

по регулированию цен и тарифов Ульяновской области.

Башаева М.Ю. - главный консультант отдела регулирования жилищно-коммунального комплекса Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области.

Стеклова П.В. - начальник отдела правового обеспечения и осуществления контроля Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области.

Сергеева Ю.В. – главный консультант отдела ценообразования в непроизводственной сфере Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области.

Салихова Г.Ж. – специалист-эксперт отдела товарных рынков Управления Федеральной антимонопольной службы по Ульяновской области.

Приглашённые:

Кляченков А.А. – директор ООО «Исток».

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), водоотведение и очистку сточных вод для ООО «Исток» МО «Город Новоульяновск» на 2021 год.

Докладчик – Башаева М.Ю. – главный консультант отдела регулирования жилищно-коммунального комплекса Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области.

2. О признании утратившим силу приказа Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области от 15.12.2020 № 203-П «Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Общества с ограниченной ответственностью «Новоульяновскводоканал» на 2021 год».

 Докладчик – Башаева М.Ю. – главный консультант отдела регулирования жилищно-коммунального комплекса Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области.

3. О признании утратившим силу приказа Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области от 15.12.2020 № 202-П «Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения (очистки сточных вод) и об установлении тарифов
на водоотведение (очистку сточных вод) для Общества с ограниченной ответственностью «Новоульяновскводоканал» на 2021 год».

Докладчик – Башаева М.Ю. – главный консультант отдела регулирования жилищно-коммунального комплекса Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области.

4. О признании утратившим силу приказа Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области от 15.12.2020 № 204-П «Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения и об установлении тарифов на водоотведение
для Общества с ограниченной ответственностью «Новоульяновскводоканал» на 2021 год».

Докладчик – Башаева М.Ю. – главный консультант отдела регулирования жилищно-коммунального комплекса Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области.

5. О включении в Реестр организаций энергетического и коммунального комплексов Ульяновской области ООО «Исток» в разделы водоснабжения и водоотведения.

Докладчик – Башаева М.Ю. – главный консультант отдела регулирования жилищно-коммунального комплекса Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области.

6. Об исключении из Реестра организаций энергетического и коммунального комплексов Ульяновской области ООО «Новоульяновскводоканал» из раздела водоснабжения и водоотведения.

Докладчик – Башаева М.Ю. – главный консультант отдела регулирования жилищно-коммунального комплекса Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области.

1. СЛУШАЛИ:

Башаеву М.Ю. – об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), водоотведение и очистку сточных вод для ООО «Исток» МО «Город Новоульяновск»
на 2021 год.

Башаева М.Ю. доложила, что экспертиза проводилась с целью определения экономической обоснованности выполненных и представленных в департамент по регулированию цен и тарифов расчётных материалов по тарифам на услуги водоснабжения ООО «Исток», их соответствия финансовым потребностям, необходимых для реализации производственной программы, действующим нормативно-правовым актам в области государственного регулирования тарифов и выработке предложений по установлению указанных тарифов.

Проведён расчёт тарифа на питьевую воду.

Методом регулирования тарифов на услуги водоснабжения определён метод экономически обоснованных расходов.

**Анализ финансовых потребностей для реализации производственной программы и проверка правильности расчётов тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2021 год в г. Новоульяновск**

**Определение объема отпуска воды**

В соответствии с Методическими указаниями расчетный объем отпуска воды, услуг определяются на очередной год и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды (приема сточных вод) за последние 3 года, в том числе с учетом подключения (технологического присоединения) объектов потребителей
к централизованным системам водоснабжения и прекращения подачи воды в отношении объектов потребителей, а также изменения порядка определения количества поданной воды, включая переход от применения расчетных способов определения количества поданной воды к использованию приборов учета воды.

В соответствии с договором от 20.04.2021 № 1 муниципальное имущество водопроводно-канализационного хозяйства г. Новоульяновска передано
МУП «Водоканал-Новоульяновск» в аренду ООО «Исток», что согласовано
МУ КУМИЗО МО «г. Новоульяновск» письмом от 23.04.2021 № 270.

На момент утверждения тарифов на питьевую воду у ООО «Исток» отсутствуют фактические значения деятельности организации за 2019 год. Расчет объемов оказываемых услуг по услугам питьевого водоснабжения осуществлен предприятием исходя из фактических данных предприятия МУП «Водоканал-Новоульяновск»
 и ООО «Новоульяновскводоканал» за 2020 год, и с учетом прогнозных значений
на 2021 год - 1054 тыс. куб.м

Таким образом, в расчет тарифа на питьевую воду принят объем реализации услуги на 2021 год в размере 1054,89 тыс.куб.м.

**Статья «Материалы»**

Предприятием были предложены затраты по статье «Материалы» на 2021 год
в сумме 540,0 тыс. руб.

Эксперты рассмотрели обосновывающие документы по статье «Материалы»
и установили, что в тарифном деле имеется расчет затрат по данным расходам. Эксперты не имеют возможности оценить обоснованность и необходимость затрат на ремонт в связи с отсутствием материалов: графики ремонтов, сметная документация, дефектные ведомости.

Эксперты предлагают исключить статью расходов «Материалы» из тарифа
на питьевую воду.

 **Статья «Горюче-смазочные материалы»**

Предприятием были предложены затраты по статье «Горюче-смазочные материалы» на 2021 год в сумме 784,42 тыс. руб.

Рассмотрев обосновывающие материалы по статье «Горюче-смазочные материалы», эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по данной статье в размере 388,82 тыс. руб. исходя из размера аналогичных расходов предыдущих организаций.

 **Статья «Электроэнергия»**

Эксперты проанализировали фактические расходы по электроэнергии МУП «Водоканал - Новоульяновск» и ООО «Новоульяновскводоканал» за 2020 год
и отмечают, что предприятием предложены затраты по электроэнергии в размере
37797 тыс. руб. Фактические расходы за 2020 год по электроэнергии у указанных выше предприятий составили – 27668 тыс. руб. В тарифы на регулируемые услуги на 2021 год включены расходы по электроэнергии в размере 30925 тыс. руб. Расчет данной статьи осуществлен исходя из ранее утвержденного уровня потерь и удельных расходов электрической энергии на 1 куб. м воды.

Предприятием были предложены затраты по статье «Электроэнергия» на 2021 год в сумме 21720,91 тыс. руб.

Проанализировав представленные материалы, учитывая объем подъема воды – 1230,63 тыс. м3, удельного расхода электроэнергии – 1,71 кВт. час/м3, прогнозируемого тарифа электроэнергии 7,99 руб./кВт. час, эксперты предлагают признать экономически обоснованной сумму затрат по данной статье в размере **16834,05 тыс. руб.**

**Статья «Затраты на оплату труда»**

 Предприятием были предложены затраты по статье «Затраты на оплату труда»
на 2021 год в сумме 5180,28 тыс. руб.

Рассмотрев обосновывающие материалы по статье «Затраты на оплату труда», эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по данной статье
в размере **3343,62 тыс. руб**. с учетом численности промышленно-производственного персонала в количестве 19 человек и средней заработной платой 14665 руб./мес. Размер заработной платы принят в расчет исходя из фактической заработной платы работников
 в 1 полугодии 2020 года и ее индексации предприятия МУП «Водоканал - Новоульяновск».

Численность промышленного персонала рассчитана согласно Приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 23.03.2020
№ 154/пр «Об утверждении Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства» методом интерполяции согласно пункта 6 указанного выше приказа.

В расчет тарифа принята численность 19 чел., нормативная составляет 22 чел.

## Статья «Отчисления на социальные нужды»

В соответствии со ст. 426 Налогового кодекса Российской Федерации экспертами произведён расчёт страховых взносов в размере 30,2 % к сумме затрат на оплату труда в размере **1009,77 тыс. руб.**

## Статья «Общехозяйственные расходы»

Статья затрат «Общехозяйственные расходы» предложена предприятием на 2021 год в размере 1450,16 тыс.руб.

Экспертами принят в расчет тарифа следующие расходы исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий и предложения ОО «Исток».

1. Содержание административных зданий - 203,42 тыс. руб.
2. Аренда транспорта - 690,0 тыс.руб.
3. Обучение специалистов – 39,25 тыс. руб.
4. Охрана труда – 32,82 тыс. руб.
5. Почтовые услуги, канцелярские товары – 41,61 тыс. руб.

 Расчет аренной платы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование транспортного средства | Срок амортизации | Стоимость, тыс. руб. | Сумма амортизации, тыс. руб. |
| КО-503В-2 | от 5 до 7 лет  | 5000 | 714 |
| Экскаватор-погрузчик MST |  от 5 до 7 лет | 2500 |  357 |
| ГАЗ-66 |  от 5 до 7 лет | 2100 | 300 |

Таким образом, эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты статье «Общехозяйственные расходы» на 2021 год в размере **1007,10 тыс. руб.**

## Статья «Прочие производственные расходы»

Статья затрат «Прочие производственные расходы» предложена предприятием на 2021 год в размере 1189,12 тыс. руб

Экспертами принят в расчет тарифа следующие расходы исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий и предложения ОО «Исток»:

1. Контроль качества воды- 259,68 тыс. руб.
2. Медосвидетельствование – 27,64 тыс.руб.
3. Услуги РИЦ – 537,43 тыс.руб.
4. Программное обеспечение ГИС ЖКХ – 23,98 тыс. руб.

Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Прочие производственные расходы» на 2021 год в размере **848,73 тыс. руб.**

##  Статья «Административные расходы»

Статья затрат «Административные расходы» предложена предприятием
на 2021 год в размере 2412,46 тыс. руб.

Проанализировав предоставленные материалы, эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Административные расходы» на 2021 год в размере **1447,37 тыс. руб.** исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий и предложения ОО «Исток»:

1.Услуги связи и интернет- 56,97 тыс. руб.

1. Услуги вневедомственной охраны - 43,44 тыс. руб.;
2. Услуги на техобслуживание – 3,15
3. Расходы на оплату труда АУП – 1343,81 тыс. руб.

## Статья «Расходы на уплату налогов и сборов»

Статья затрат «Расходы на уплату налогов и сборов» предложена предприятием
 на 2021 год в размере 1228,6 тыс. руб.

 Расчет осуществлен самостоятельно исходя из объема поднятой воды (580 куб. м. население\*162 руб. ставка + 653,6 куб.м прочие\*808,88 руб. ставка)/1000= 572,13 тыс. руб.\*1,025 (увеличение объема)=586,43 тыс. руб.

Единый налог не включается в тариф в связи с отсутствием планируемой в тарифе прибыли у предприятия (доходы минус расходы).

 Предпринимательская прибыль исключена из тарифа в соответствии
с методическими рекомендациями из-за краткосрочного договора аренды.

**Необходимая валовая выручка и полезный отпуск услуги**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 2021 |
| Необходимая валовая выручка, тыс. руб. | 25465,89 |
| Полезный отпуск, тыс. куб.м | 1054,89 |

Необходимая валовая выручка для реализации производственной программы на услуги холодного водоснабжения в МО «город Новоульяновск» устанавливается на 2021 год
в размере **25465,89 тыс. руб.**

**Анализ финансовых потребностей для реализации производственной программы и проверка правильности расчётов тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2021 год в пос. Липки**

**Определение объема отпуска воды**

В соответствии с Методическими указаниями расчетный объем отпуска воды, услуг определяются на очередной год и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды (приема сточных вод) за последние 3 года, в том числе с учетом подключения (технологического присоединения) объектов потребителей
к централизованным системам водоснабжения и прекращения подачи воды в отношении объектов потребителей, а также изменения порядка определения количества поданной воды, включая переход от применения расчетных способов определения количества поданной воды к использованию приборов учета воды.

В соответствии с договором от 20.04.2021 № 1 муниципальное имущество водопроводно-канализационного хозяйства г. Новоульяновска передано
МУП «Водоканал-Новоульяновск» в аренду ООО «Исток», что согласовано
МУ КУМИЗО МО «г. Новоульяновск» письмом от 23.04.2021 № 270.

На момент утверждения тарифов на питьевую воду у ООО «Исток» отсутствуют фактические значения деятельности организации за 2019-2020 годы. Расчет объемов оказываемых услуг по услугам питьевого водоснабжения осуществлен предприятием исходя из фактических данных предприятия МУП «Водоканал-Новоульяновск»
и ООО «Новоульяновскводоканал» за 2020 год, и с учетом прогнозных значений
на 2021 год – 31,68 тыс. куб.м.

  **Статья «Электроэнергия»**

Эксперты проанализировали фактические расходы по электроэнергии МУП «Водоканал - Новоульяновск» и ООО «Новоульяновскводоканал» за 2020 год и отмечают,
что предприятием предложены затраты по электроэнергии в размере 37797 тыс. руб. Фактические расходы за 2020 год по электроэнергии у указанных выше предприятий составили – 27668 тыс. руб. В тарифы на регулируемые услуги на 2021 год включены расходы по электроэнергии в размере 30925 тыс. руб. Расчет данной статьи осуществлен исходя из ранее утвержденного уровня потерь и удельных расходов электрической энергии на 1 куб. м воды.

Предприятием были предложены затраты по статье «Электроэнергия» на 2021 год в сумме 380,30 тыс. руб.

Проанализировав представленные материалы, учитывая объем подъема воды – 38,02 тыс. м3, удельного расхода электроэнергии – 1,43 кВт. час/м3, прогнозируемого тарифа электроэнергии 7,99 руб./кВт. час, эксперты предлагают признать экономически обоснованной сумму затрат по данной статье в размере **435,77 тыс. руб.**

**Статья «Затраты на оплату труда»**

 Предприятием были предложены затраты по статье «Затраты на оплату труда» на 2021 год в сумме 152,58 тыс. руб.

Рассмотрев обосновывающие материалы по статье «Затраты на оплату труда», эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по данной статье
в размере **142,54 тыс. руб**. с учетом численности промышленно-производственного персонала в количестве 0,81 человека и средней заработной платой 14665 руб./мес. Размер заработной платы принят в расчет исходя из фактической заработной платы работников в 1 полугодии 2020 года и ее индексации предприятия МУП «Водоканал - Новоульяновск».

Численность промышленного персонала рассчитана согласно Приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 23.03.2020
№ 154/пр «Об утверждении Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства» методом интерполяции согласно
пункту 6 указанного приказа.

В расчет тарифа принята численность 0,81 чел., нормативная составляет 1 чел.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Липки** |
|
| **Нормативная численность рабочих рассчитана согласно Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства Таблица 19 Приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации** |
| **Протяжённость водопроводной сети, км:** | **Нормативная численность, чел.** |
| **до 15** | **3** |
| Нормативная численность работников участков водопроводной сети составит 2,54/15 \*3 = 1 человек. |

 |
|
|  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 |

## Статья «Отчисления на социальные нужды»

 тыс. руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Статья | Предложение предприятия на 2021 год | Предложениеэкспертовна 2021 год |
|
| Отчисления на социальные нужды | 46,08 | 43,05 |

В соответствии со ст. 426 Налогового кодекса Российской Федерации экспертами произведён расчёт страховых взносов в размере 30,2 % к сумме затрат на оплату труда
 в размере **43,05 тыс. руб.**

## Статья «Общехозяйственные расходы»

Статья затрат «Общехозяйственные расходы» предложена предприятием на 2021 год в размере 0,97 тыс.руб.

Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты статье «Общехозяйственные расходы» на 2021 год в размере **0,97 тыс. руб.**

## Статья «Прочие производственные расходы»

Статья затрат «Прочие производственные расходы» предложена предприятием
на 2021 год в размере 39,28 тыс. руб. Экспертами принят в расчет тарифа следующие расходы исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий
 и предложения ОО «Исток»:

1. Контроль качества воды- 9,98 тыс. руб.
2. Медосвидетельствование – 0,81 тыс.руб.
3. Услуги РИЦ – 28,49 тыс.руб.

Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Прочие производственные расходы» на 2021 год в размере **38,47 тыс. руб.**

 **Статья «Административные расходы»**

Статья затрат «Административные расходы» предложена предприятием на 2021 год в размере 69,72 тыс. руб.

Проанализировав предоставленные материалы, эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Административные расходы» на 2021 год в размере **54,15 тыс. руб.** исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий и предложения ОО «Исток»:

1. Расходы на оплату труда АУП – 54,15 тыс. руб.

## Статья «Расходы на уплату налогов и сборов»

Статья затрат «Расходы на уплату налогов и сборов» предложена предприятием
на 2021 год в размере 24.28 тыс. руб.

## Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Расходы на уплату налогов и сборов» на 2021 год в размере 8,56 тыс. руб.

 Единый налог не включается в тариф в связи с отсутствием планируемой в тарифе прибыли у предприятия (доходы минус расходы).

 **Необходимая валовая выручка и полезный отпуск услуги**

Необходимая валовая выручка для реализации производственной программы
на услуги холодного водоснабжения в МО «п. Липки» устанавливается на 2021 год
 в размере **723,53 тыс. руб.**

**Анализ финансовых потребностей для реализации производственной программы
 и проверка правильности расчётов тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2021 год в пос. Северный**

**Определение объема отпуска воды**

В соответствии с Методическими указаниями расчетный объем отпуска воды, услуг определяются на очередной год и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды (приема сточных вод) за последние 3 года, в том числе с учетом подключения (технологического присоединения) объектов потребителей
к централизованным системам водоснабжения и прекращения подачи воды в отношении объектов потребителей, а также изменения порядка определения количества поданной воды, включая переход от применения расчетных способов определения количества поданной воды к использованию приборов учета воды.

В соответствии с договором от 20.04.2021 № 1 муниципальное имущество водопроводно-канализационного хозяйства г. Новоульяновска передано
МУП «Водоканал-Новоульяновск» в аренду ООО «Исток», что согласовано
МУ КУМИЗО МО «г. Новоульяновск» письмом от 23.04.2021 № 270.

На момент утверждения тарифов на питьевую воду у ООО «Исток» отсутствуют фактические значения деятельности организации за 2019 год. Расчет объемов оказываемых услуг по услугам питьевого водоснабжения осуществлен предприятием исходя из фактических данных предприятия МУП «Водоканал-Новоульяновск»
и ООО «Новоульяновскводоканал» за 2020 год, и с учетом прогнозных значений
на 2021 год- 5,64 тыс. куб.м

  **Статья «Электроэнергия»**

Эксперты проанализировали фактические расходы по электроэнергии МУП «Водоканал - Новоульяновск» и ООО «Новоульяновскводоканал» за 2020 год
и отмечают, что предприятием предложены затраты по электроэнергии в размере
37797 тыс. руб. Фактические расходы за 2020 год по электроэнергии у указанных выше предприятий составили – 27668 тыс. руб. В тарифы на регулируемые услуги на 2021 год включены расходы по электроэнергии в размере 30925 тыс.руб. Расчет данной статьи осуществлен исходя из ранее утвержденного уровня потерь и удельных расходов электрической энергии на 1 куб. м воды.

Предприятием были предложены затраты по статье «Электроэнергия» на 2021 год в сумме 88,43 тыс. руб.

Проанализировав представленные материалы, учитывая объем подъема воды –
6,77 тыс. м3, удельного расхода электроэнергии – 1,22 кВт. час/м3, прогнозируемого тарифа электроэнергии 7,99 руб./кВт. час, эксперты предлагают признать экономически обоснованной сумму затрат по данной статье в размере **66,0 тыс. руб.**

**Статья «Затраты на оплату труда»**

 Предприятием были предложены затраты по статье «Затраты на оплату труда»
на 2021 год в сумме 33,91 тыс. руб.

Рассмотрев обосновывающие материалы по статье «Затраты на оплату труда», эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по данной статье
в размере **24,64 тыс. руб**. с учетом численности промышленно-производственного персонала в количестве 0,14 человека и средней заработной платой 14665 руб./мес. Размер заработной платы принят в расчет исходя из фактической заработной платы работников в 1 полугодии 2020 года и ее индексации предприятия МУП «Водоканал - Новоульяновск».

Численность промышленного персонала рассчитана согласно Приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 23.03.2020
№ 154/пр «Об утверждении Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства» методом интерполяции согласно указанному приказу.

В расчет тарифа принята численность 0,14 чел., нормативная составляет 0,2 чел.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Северный** |
|
| **Нормативная численность рабочих рассчитана согласно Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства Таблица 19 Приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации** |
| **Протяжённость водопроводной сети, км:** | **Нормативная численность, чел.** |
| **до 15** | **3** |
| Нормативная численность работников участков водопроводной сети составит 1,023 /15 \*3\*1,2 = 0,2 человек. |

 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 |

## Статья «Отчисления на социальные нужды»

 тыс. руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Статья | Предложение предприятия на 2021 год | Предложениеэкспертовна 2021 год |
|
| Отчисления на социальные нужды | 10,24 | 7,44 |

В соответствии со ст. 426 Налогового кодекса Российской Федерации экспертами произведён расчёт страховых взносов в размере 30,2 % к сумме затрат на оплату труда
в размере **7,44 тыс. руб.**

## Статья «Общехозяйственные расходы»

Статья затрат «Общехозяйственные расходы» предложена предприятием на 2021 год в размере 0,24 тыс.руб.

Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты статье «Общехозяйственные расходы» на 2021 год в размере **0,24 тыс. руб.**

## Статья «Прочие производственные расходы»

Статья затрат «Прочие производственные расходы» предложена предприятием на 2021 год в размере 6,45 тыс. руб. Экспертами принят в расчет тарифа следующие расходы исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий и предложения ОО «Исток»:

1.Контроль качества воды - 0,46 тыс. руб.

 2. Медосвидетельствование – 0,18 тыс.руб.

3.Услуги РИЦ – 4,46 тыс.руб.

Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Прочие производственные расходы» на 2021 год в размере **4,92 тыс. руб.**

 **Статья «Административные расходы»**

Статья затрат «Административные расходы» предложена предприятием
на 2021 год в размере 25,64 тыс. руб.

Проанализировав предоставленные материалы, эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Административные расходы»
на 2021 год в размере **4,09 тыс. руб.** исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий и предложения ОО «Исток»:

1. Расходы на оплату труда АУП – 4,09 тыс. руб.

## Статья «Расходы на уплату налогов и сборов»

Статья затрат «Расходы на уплату налогов и сборов» предложена предприятием
 на 2021 год в размере 4,30 тыс. руб.

## Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Расходы на уплату налогов и сборов» на 2021 год в размере 1,47 тыс. руб. (водный налог).

 Единый налог не включается в тариф в связи с отсутствием планируемой в тарифе прибыли у предприятия (доходы минус расходы).

 **Необходимая валовая выручка и полезный отпуск услуги**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 2021 |
| Необходимая валовая выручка, тыс. руб. | 108,80 |
| Полезный отпуск, тыс. куб.м | 5,64 |

Необходимая валовая выручка для реализации производственной программы
на услуги холодного водоснабжения в МО «п. Северный» устанавливается на 2021 год в размере **5,64 тыс. руб.**

**Анализ финансовых потребностей для реализации производственной программы и проверка правильности расчётов тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2021 год в пос. Меловой**

**Определение объема отпуска воды**

В соответствии с Методическими указаниями расчетный объем отпуска воды, услуг определяются на очередной год и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды (приема сточных вод) за последние 3 года, в том числе с учетом подключения (технологического присоединения) объектов потребителей
к централизованным системам водоснабжения и прекращения подачи воды в отношении объектов потребителей, а также изменения порядка определения количества поданной воды, включая переход от применения расчетных способов определения количества поданной воды к использованию приборов учета воды.

В соответствии с договором от 20.04.2021 № 1 муниципальное имущество водопроводно-канализационного хозяйства г. Новоульяновска передано
МУП «Водоканал-Новоульяновск» в аренду ООО «Исток», что согласовано
МУ КУМИЗО МО «г. Новоульяновск» письмом от 23.04.2021 № 270.

На момент утверждения тарифов на питьевую воду у ООО «Исток» отсутствуют фактические значения деятельности организации за 2019 год. Расчет объемов оказываемых услуг по услугам питьевого водоснабжения осуществлен предприятием исходя из фактических данных предприятия МУП «Водоканал-Новоульяновск»
и ООО «Новоульяновскводоканал» за 2020 год, и с учетом прогнозных значений
на 2021 год- 26,47 тыс. куб.м

  **Статья «Электроэнергия»**

Предприятием были предложены затраты по статье «Электроэнергия» на 2021 год в сумме 1244,64 тыс. руб.

 Расчет данной статьи осуществлен исходя из ранее утвержденного уровня потерь и удельных расходов электрической энергии на 1 куб. м воды.

Проанализировав представленные материалы, учитывая объем подъема воды – 31,77 тыс. м3, удельного расхода электроэнергии – 1,32 кВт. час/м3, прогнозируемого тарифа электроэнергии 7,99 руб./кВт. час, эксперты предлагают признать экономически обоснованной сумму затрат по данной статье в размере **335,58 тыс. руб.**

**Статья «Затраты на оплату труда»**

 Предприятием были предложены затраты по статье «Затраты на оплату труда»
 на 2021 год в сумме 853,33 тыс. руб.

Рассмотрев обосновывающие материалы по статье «Затраты на оплату труда», эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по данной статье
в размере **351,96 тыс. руб**. с учетом численности промышленно-производственного персонала в количестве 2 человека и средней заработной платой 14665 руб./мес. Размер заработной платы принят в расчет исходя из фактической заработной платы работников
в 1 полугодии 2020 года и ее индексации предприятия МУП «Водоканал - Новоульяновск».

Численность промышленного персонала рассчитана согласно Приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 23.03.2020
№ 154/пр «Об утверждении Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства» методом интерполяции согласно пункту 6 указанного приказа. В расчет тарифа принята численность 2,0 чел., нормативная составляет 2,23 чел.

|  |
| --- |
|  |
| **Нормативная численность рабочих рассчитана согласно Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства Таблица 19 Приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации** |
| **Протяжённость водопроводной сети, км:** | **Нормативная численность, чел.** |
| **до 15** | **3** |
| Нормативная численность работников участков водопроводной сети составит 10,63 /15 \*3 = 2,13 человек. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Производительность насосной станции, тыс. куб.м/сутки** | **Нормативная численность, чел.** |
| **до 15** | **5-6** |
|  |
| Нормативная численность Машинист насосных установок водопроводной насосной станции составит 0,07 / 15 \*5\*4 = 0,1 |

**Статья «Отчисления на социальные нужды»**

 тыс. руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Статья | Предложение предприятия на 2021 год | Предложениеэкспертовна 2021 год |
|
| Отчисления на социальные нужды | 257,71 | 106,29 |

Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты статье «Отчисления на социальные нужды» на 2021 год в размере **106,29 тыс. руб.**

##  Статья «Общехозяйственные расходы»

Статья затрат «Общехозяйственные расходы» предложена предприятием
на 2021 год в размере 5,21 тыс.руб.

Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты статье «Общехозяйственные расходы» на 2021 год в размере **5,21 тыс. руб.**

## Статья «Прочие производственные расходы»

Статья затрат «Прочие производственные расходы» предложена предприятием
на 2021 год в размере 46,79 тыс. руб. Экспертами принят в расчет тарифа следующие расходы исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий
и предложения ОО «Исток»:

1.Контроль качества воды – 8,51 тыс. руб.

 2. Медосвидетельствование – 4,55 тыс.руб.

3.Услуги РИЦ – 28,51 тыс.руб.

Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Прочие производственные расходы» на 2021 год в размере **41,57 тыс. руб.**

**Статья «Административные расходы»**

Статья затрат «Административные расходы» предложена предприятием
на 2021 год в размере 374,26 тыс. руб.

Проанализировав предоставленные материалы, эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Административные расходы»
на 2021 год в размере **5,61 тыс. руб.** исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий и предложения ОО «Исток»:

Расходы на оплату труда АУП – 5,61 тыс. руб.

## Статья «Расходы на уплату налогов и сборов»

Статья затрат «Расходы на уплату налогов и сборов» предложена предприятием на 2021 год в размере 21,0 тыс. руб.

## Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Расходы на уплату налогов и сборов» на 2021 год в размере 7,69 тыс. руб. (водный налог).

 Единый налог не включается в тариф в связи с отсутствием планируемой в тарифе прибыли у предприятия (доходы минус расходы).

 **Необходимая валовая выручка и полезный отпуск услуги**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 2021 |
| Необходимая валовая выручка, тыс. руб. | 853,91 |
| Полезный отпуск, тыс. куб.м | 26,47 |

Необходимая валовая выручка для реализации производственной программы
на услуги холодного водоснабжения в МО «п. Меловой» устанавливается на 2021 год
в размере **853,91 тыс. руб.**

**Анализ финансовых потребностей для реализации производственной программы и проверка правильности расчётов тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2021 год в с. Криуши**

**Определение объема отпуска воды**

В соответствии с Методическими указаниями расчетный объем отпуска воды, услуг определяются на очередной год и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды (приема сточных вод) за последние 3 года, в том числе с учетом подключения (технологического присоединения) объектов потребителей
к централизованным системам водоснабжения и прекращения подачи воды в отношении объектов потребителей, а также изменения порядка определения количества поданной воды, включая переход от применения расчетных способов определения количества поданной воды к использованию приборов учета воды.

В соответствии с договором от 20.04.2021 № 1 муниципальное имущество водопроводно-канализационного хозяйства г. Новоульяновска передано
МУП «Водоканал-Новоульяновск» в аренду ООО «Исток», что согласовано
МУ КУМИЗО МО «г. Новоульяновск» письмом от 23.04.2021 № 270.

На момент утверждения тарифов на питьевую воду у ООО «Исток» отсутствуют фактические значения деятельности организации за 2019 год. Расчет объемов оказываемых услуг по услугам питьевого водоснабжения осуществлен предприятием исходя из фактических данных предприятия МУП «Водоканал-Новоульяновск»
и ООО «Новоульяновскводоканал» за 2020 год, и с учетом прогнозных значений
на 2021 год - 133,74 тыс. куб.м

  **Статья «Электроэнергия»**

Предприятием были предложены затраты по статье «Электроэнергия» на 2021 год в сумме 1819,11 тыс. руб.

Расчет данной статьи осуществлен исходя из ранее утвержденного уровня потерь и удельных расходов электрической энергии на 1 куб. м воды.

Проанализировав представленные материалы, учитывая объем подъема воды – 160,50 тыс. м3, удельного расхода электроэнергии – 1,05 кВт. час/м3, прогнозируемого тарифа электроэнергии 7,99 руб./кВт. час, эксперты предлагают признать экономически обоснованной сумму затрат по данной статье в размере **1341,12 тыс. руб.**

**Статья «Затраты на оплату труда»**

 Предприятием были предложены затраты по статье «Затраты на оплату труда»
на 2021 год в сумме 996,50 тыс. руб.

Рассмотрев обосновывающие материалы по статье «Затраты на оплату труда», эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по данной статье
в размере **351,96 тыс. руб**. с учетом численности промышленно-производственного персонала в количестве 2 человека и средней заработной платой 14665 руб./мес. Размер заработной платы принят в расчет исходя из фактической заработной платы работников
в 1 полугодии 2020 года и ее индексации предприятия МУП «Водоканал - Новоульяновск».

Численность промышленного персонала рассчитана согласно Приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 23.03.2020
№ 154/пр «Об утверждении Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства» методом интерполяции согласно пункту
6 казанного приказа. В расчет тарифа принята численность 2,0 чел., нормативная составляет 5,41 чел.

## Статья «Отчисления на социальные нужды»

 тыс. руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Статья | Предложение предприятия на 2021 год | Предложениеэкспертовна 2021 год |
|
| Отчисления на социальные нужды | 300,94 | 106,29 |

В соответствии со ст. 426 Налогового кодекса Российской Федерации экспертами произведён расчёт страховых взносов в размере 30,2 % к сумме затрат на оплату труда в размере **106,29 тыс. руб.**

##  Статья «Общехозяйственные расходы»

Статья затрат «Общехозяйственные расходы» предложена предприятием на 2021 год в размере 6,31 тыс.руб.

Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты статье «Общехозяйственные расходы» на 2021 год в размере **6,31 тыс. руб.**

## Статья «Прочие производственные расходы»

Статья затрат «Прочие производственные расходы» предложена предприятием на 2021 год в размере 117,41 тыс. руб. Экспертами принят в расчет тарифа следующие расходы исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий и предложения ОО «Исток»:

1.Контроль качества воды 43,03 тыс. руб.

 2. Медосвидетельствование – 5,32 тыс.руб.

3.Услуги РИЦ – 69,06 тыс.руб.

Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Прочие производственные расходы» на 2021 год в размере **117,41 тыс. руб.**

**Статья «Административные расходы»**

Статья затрат «Административные расходы» предложена предприятием
на 2021 год в размере 436,34 тыс. руб.

Проанализировав предоставленные материалы, эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Административные расходы»
на 2021 год в размере **169,20 тыс. руб.** исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий и предложения ОО «Исток»:

Расходы на оплату труда АУП – 169,20 тыс. руб.

## Статья «Расходы на уплату налогов и сборов»

Статья затрат «Расходы на уплату налогов и сборов» предложена предприятием
 на 2021 год в размере 123,06 тыс. руб.

## Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Расходы на уплату налогов и сборов» на 2021 год в размере 40,88 тыс. руб. (водный налог).

 Единый налог не включается в тариф в связи с отсутствием планируемой в тарифе прибыли у предприятия (доходы минус расходы).

 **Необходимая валовая выручка и полезный отпуск услуги**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 2021 |
| Необходимая валовая выручка, тыс. руб. | 2133,18 |
| Полезный отпуск, тыс. куб.м | 133,74 |

Необходимая валовая выручка для реализации производственной программы
на услуги холодного водоснабжения в МО «п. Криуши» устанавливается на 2021 год
в размере **2133,18 тыс. руб.**

**Анализ финансовых потребностей для реализации производственной программы и проверка правильности расчётов тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2021 год в с. Панская Слобода**

 **Определение объема отпуска воды**

В соответствии с Методическими указаниями расчетный объем отпуска воды, услуг определяются на очередной год и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды (приема сточных вод) за последние 3 года, в том числе с учетом подключения (технологического присоединения) объектов потребителей
к централизованным системам водоснабжения и прекращения подачи воды в отношении объектов потребителей, а также изменения порядка определения количества поданной воды, включая переход от применения расчетных способов определения количества поданной воды к использованию приборов учета воды.

В соответствии с договором от 20.04.2021 № 1 муниципальное имущество водопроводно-канализационного хозяйства г. Новоульяновска передано
МУП «Водоканал-Новоульяновск» в аренду ООО «Исток», что согласовано
МУ КУМИЗО МО «г. Новоульяновск» письмом от 23.04.2021 № 270.

На момент утверждения тарифов на питьевую воду у ООО «Исток» отсутствуют фактические значения деятельности организации за 2019 год. Расчет объемов оказываемых услуг по услугам питьевого водоснабжения осуществлен предприятием исходя из фактических данных предприятия МУП «Водоканал-Новоульяновск»
и ООО «Новоульяновскводоканал» за 2020 год, и с учетом прогнозных значений
на 2021 год – 7,46 тыс. куб.м

  **Статья «Электроэнергия»**

Предприятием были предложены затраты по статье «Электроэнергия» на 2021 год в сумме 113,69 тыс. руб.

Расчет данной статьи осуществлен исходя из ранее утвержденного уровня потерь
и удельных расходов электрической энергии на 1 куб. м воды.

Проанализировав представленные материалы, учитывая объем подъема воды –
8,95 тыс. м3, удельного расхода электроэнергии – 1,23 кВт. час/м3, прогнозируемого тарифа электроэнергии 7,99 руб./кВт. час, эксперты предлагают признать экономически обоснованной сумму затрат по данной статье в размере **87,61 тыс. руб.**

Статьи затрат «Расходы на оплату труда», «Общехозяйственные расходы»
не включены в тариф аналогично ранее утвержденной структуре затрат.

## Статья «Прочие производственные расходы»

Статья затрат «Прочие производственные расходы» предложена предприятием
 на 2021 год в размере 6,00 тыс. руб. Экспертами принят в расчет тарифа следующие расходы исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий
и предложения ОО «Исток»:

1.Контроль качества воды 0,64 тыс. руб.

 2.Услуги РИЦ – 3,26 тыс.руб.

Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Прочие производственные расходы» на 2021 год в размере **3,90 тыс. руб.**

## Статья «Расходы на уплату налогов и сборов»

Статья затрат «Расходы на уплату налогов и сборов» предложена предприятием
на 2021 год в размере 5,47 тыс. руб.

 Расчет осуществлен самостоятельно исходя из заявленного объема поднятой воды (8,95 куб. м. население\*162 руб. ставка= 1,45 тыс. руб. Единый налог не включается
 в тариф в связи с отсутствием планируемой в тарифе прибыли у предприятия (доходы минус расходы).

 **Необходимая валовая выручка и полезный отпуск услуги**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 2021 |
| Необходимая валовая выручка, тыс. руб. | 92,96 |
| Полезный отпуск, тыс. куб.м | 7,46 |

Необходимая валовая выручка для реализации производственной программы на услуги холодного водоснабжения в МО «с. Панская Слобода» устанавливается на 2021 год в размере **92,96 тыс. руб.**

**По результатам проведения экспертизы тарифов для ООО «Исток» эксперты предлагают считать экономически обоснованными тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2021 год по МО «г. Новоульяновск» в размере 24,14 руб./куб.м, пос. Липки – 22,84 руб./куб.м, пос. Меловой – 32,26 руб./куб.м,
с. Криуши – 15,95 руб./куб.м., п. Северный – 19,29 руб./куб.м, с. Панская Слобода – 12,46 руб./куб.м.**

**Анализ финансовых потребностей для реализации производственной программы
 и проверка правильности расчётов тарифа на водоотведение на 2021 год в г. Новоульяновск**

**Определение объема отпуска сточных вод**

В соответствии с Методическими указаниями расчетный объем отпуска сточных вод, услуг определяются на очередной год и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема отпуска сточных вод за последний отчетный год
и динамики отпуска (приема сточных вод) за последние 3 года.

В соответствии с договором от 20.04.2021 № 1 муниципальное имущество водопроводно-канализационного хозяйства г. Новоульяновска передано
МУП «Водоканал-Новоульяновск» в аренду ООО «Исток», что согласовано
МУ КУМИЗО МО «г. Новоульяновск» письмом от 23.04.2021 № 270.

На момент утверждения тарифов на питьевую воду у ООО «Исток» отсутствуют фактические значения деятельности организации за 2019 год. Расчет объемов оказываемых услуг по услугам водоотведения осуществлен предприятием исходя
из фактических данных предприятия МУП «Водоканал-Новоульяновск»
и ООО «Новоульяновскводоканал» за 2020 год, и с учетом прогнозных значений
на 2021 год - 708,27 тыс. куб.м. (с учетом увеличения объемов по питьевой воде).

**Статья «Материалы»**

Предприятием были предложены затраты по статье «Материалы» на 2021 год
в сумме 190,0 тыс. руб.

Эксперты рассмотрели обосновывающие документы по статье «Материалы»
и установили, что в тарифном деле имеется расчет затрат по данным расходам. Эксперты не имеют возможности оценить обоснованность и необходимость затрат на ремонт в связи с отсутствием материалов: графики ремонтов, сметная документация, дефектные ведомости. Эксперты предлагают исключить статью расходов «Материалы» из тарифа.

**Статья «Реагенты»**

Предприятием были предложены затраты по статье «Реагенты» на 2021 год
в сумме 387,63 тыс. руб.

Эксперты рассмотрели обосновывающие документы по статье «Реагенты»
и установили, что в тарифном деле имеется расчет затрат по данным расходам. Эксперты не имеют возможности оценить обоснованность затрат на ремонт в связи с отсутствием каких-либо обосновывающих материалов: копии договоров, обоснование цены покупки хлорной извести. Эксперты предлагают исключить статью расходов «Реагенты»
из тарифа.

 **Статья «Горюче-смазочные материалы»**

Предприятием были предложены затраты по статье «Горюче-смазочные материалы» на 2021 год в сумме 737,63 тыс. руб.

Рассмотрев обосновывающие материалы по статье «Горюче-смазочные материалы», эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты
по данной статье в размере 69,10 тыс. руб. исходя из размера аналогичных расходов предыдущих организаций.

 **Статья «Электроэнергия»**

Эксперты проанализировали фактические расходы по электроэнергии МУП «Водоканал - Новоульяновск» и ООО «Новоульяновскводоканал» за 2020 год
и отмечают, что предприятием предложены затраты по электроэнергии в размере 37797 тыс. руб. Фактические расходы за 2020 год по электроэнергии у указанных выше предприятий составили – 27668 тыс. руб. В тарифы на регулируемые услуги на 2021 год включены расходы по электроэнергии в размере 30925 тыс.руб. Расчет данной статьи осуществлен исходя из ранее утвержденного уровня потерь и удельных расходов электрической энергии на 1 куб. м воды.

Предприятием были предложены затраты по статье «Электроэнергия» на 2021 год в сумме 8491,19 тыс. руб.

Проанализировав представленные материалы, учитывая объем сточных вод – 708,27 тыс. м3, удельного расхода электроэнергии – 1,46 кВт. час/м3, прогнозируемого тарифа электроэнергии 7,93 руб./кВт. час, эксперты предлагают признать экономически обоснованной сумму затрат по данной статье в размере **8025,08 тыс. руб.**

**Статья «Затраты на оплату труда»**

 Предприятием были предложены затраты по статье «Затраты на оплату труда»
 на 2021 год в сумме 5694,0 тыс. руб.

Рассмотрев обосновывающие материалы по статье «Затраты на оплату труда», эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по данной статье
в размере **3343,62 тыс. руб**. с учетом численности промышленно-производственного персонала в количестве 19 человек и средней заработной платой 14665 руб./мес. Размер заработной платы принят в расчет исходя из фактической заработной платы работников
в 1 полугодии 2020 года и ее индексации предприятия МУП «Водоканал - Новоульяновск».

Численность промышленного персонала рассчитана согласно Приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 23.03.2020
№ 154/пр «Об утверждении Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства» методом интерполяции согласно пункту 6 указанного приказа.

В расчет тарифа принята численность 19 чел., нормативная составляет 19 чел.

|  |
| --- |
|  |
| **Расчет нормативной численности Насосные станции канализации г. Новоульяновск** |
|
| **Нормативная численность рабочих рассчитана согласно Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства Таблица 26 Приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Производительность насосной станции, тыс. куб.м/сутки** | **Нормативная численность, чел.** |
| **до 15** | **4-6** |
| **КНС № 1, КНС № 2, - 2 насоса СМ 20-150-400 (производительность 1,9 ( куб.м.сут=708,27/365)** |
| Нормативная численность работников насосных установок канализационной насосной станции № 1 составит 1,9 / 15 \*4\*4=2,02 |
| Нормативная численность работников насосных установок канализационной насосной станции № 2 составит 1,9 / 15 \*6=0,75 (1 чел) |
| **Итого работников КНС составит =3 чел чел.** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Расчет нормативной численности Очистные сооружения г. Новоульяновск** |
|
| **Нормативная численность рабочих рассчитана согласно Рекомендациям по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства Таблица 28 Приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации** |
|  | **Первичные отстойники** |  |
| **Производительность очистных сооружение, тыс.куб.м./сутки** | **Нормативная численность, чел.** |
| **до 15** | **5** |
| Производительность очистных сооружений ООО "Новоульяновскводоканал" 1,9 тыс.куб./сутки |
| Нормативная численность работников на отстойниках составит 1,9/15\*5\*4=2,53 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Иловые площадки** |
| **Площадь полей участков фильтрации, тыс.кубм./сут** | **Нормативная численность , чел** |
| **до 15** | **3** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Нормативная численность работников на иловых площадках составит 1,9/15\*3\*4=1,5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Хлорные установки** |  |
| **Производительность очистных сооружений, тыс/куб.м/сут** | **Нормативная численность, чел.** |
| **до 15** | **3** |
| Нормативная численность работников хлорной установки составит  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Насосные и воздуховные станции** |
| **Производительность очистных сооружений, тыс.кубм.м/сут** | **Нормативная численность, чел** |
| **до 15** | **8-10** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Нормативная численность работников насосной установки составит 1,9/15\*8\*4=4,05 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итого очистные сооружения 2,53+1,5+4=8 чел.** |
|  |  |  |
| **Итого численность услуги водоотведения г. Новоульяновск норматив сети 7,68 чел+очистные 8 чел+КНС 3 чел.=19 чел.** |

## Статья «Отчисления на социальные нужды»

 тыс. руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Статья | Предложение предприятия на 2021 год | Предложениеэкспертовна 2021 год |
|
| Отчисления на социальные нужды | 1719,59 | 1009,77 |

В соответствии со ст. 426 Налогового кодекса Российской Федерации экспертами произведён расчёт страховых взносов в размере 30,2% к сумме затрат на оплату труда в размере **1009,77 тыс. руб.**

## Статья «Общехозяйственные расходы»

Статья затрат «Общехозяйственные расходы» предложена предприятием на 2021 год в размере 595,37 тыс.руб:

Экспертами принят в расчет тарифа следующие расходы исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий и предложения ОО «Исток»: Аренда транспорта - 558,0 тыс.руб.

 Расчет аренной платы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование транспортного средства | Срок амортизации | Стоимость, тыс. руб. | Сумма амортизации, тыс. руб. |
| КО-503В-2 | от 5 до 7 лет  | 5000 | 714 |
| Экскаватор-погрузчик ДЭМ-1143 |  от 5 до 7 лет | 2100 |  300 |
| ГАЗ-66 |  от 5 до 7 лет | 2100 | 300 |

Таким образом, эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты статье «Общехозяйственные расходы» на 2021 год в размере **558,0 тыс. руб.**

 **Статья «Прочие производственные расходы»**

Статья затрат «Прочие производственные расходы» предложена предприятием на 2021 год в размере 786,58 тыс. руб.

Экспертами принят в расчет тарифа следующие расходы исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий и предложения ОО «Исток»:

1. Контроль качества сточных вод – 113,36 тыс. руб.
2. Медосвидетельствование – 31,13 тыс.руб.
3. Услуги РИЦ – 571,61 тыс.руб.
4. Охрана труда – 35,78 тыс. руб.
5. Вывоз ТКО- 34,70 тыс.руб.

Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Прочие производственные расходы» на 2021 год в размере **751,88 тыс. руб.**

##  Статья «Административные расходы»

Статья затрат «Административные расходы» предложена предприятием на 2021 год в размере 2674,32 тыс. руб.

Проанализировав предоставленные материалы, эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Административные расходы» на 2021 год в размере **1667,86 тыс. руб.** исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий и предложения ОО «Исток»:

1. Услуги вневедомственной охраны -43,44 тыс. руб.;
2. Расходы на оплату труда АУП – 1624,42 тыс. руб.

## Статья «Расходы на уплату налогов и сборов»

Статья затрат «Расходы на уплату налогов и сборов» предложена предприятием
на 2021 год в размере 400,50 тыс. руб. (плата за негативное воздействие на окружающую среду). Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты на уплату налогов и сборов на 2020 год на 2021 год в размере 47,43 тыс. руб. Единый налог
 не включается в тариф в связи с отсутствием планируемой в тарифе прибыли
у предприятия (доходы минус расходы).

 **Необходимая валовая выручка и полезный отпуск услуги**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 2021 |
| Необходимая валовая выручка, тыс. руб. | 15472,74 |
| Полезный отпуск, тыс. куб.м | 708,27 |

Необходимая валовая выручка для реализации производственной программы
на услуги водоотведения в МО «город Новоульяновск» устанавливается на 2021 год
в размере **15472,74 тыс. руб.**

**Анализ финансовых потребностей для реализации производственной программы и проверка правильности расчётов тарифа на водоотведение на 2021 год
в пос. Липки**

**Определение объема отпуска сточных вод**

В соответствии с Методическими указаниями расчетный объем отпуска сточных вод, услуг определяются на очередной год и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема отпуска сточных вод за последний отчетный год
и динамики отпуска (приема сточных вод) за последние 3 года.

В соответствии с договором от 20.04.2021 № 1 муниципальное имущество водопроводно-канализационного хозяйства г. Новоульяновска передано
МУП «Водоканал-Новоульяновск» в аренду ООО «Исток», что согласовано
МУ КУМИЗО МО «г. Новоульяновск» письмом от 23.04.2021 № 270.

На момент утверждения тарифов на питьевую воду у ООО «Исток» отсутствуют фактические значения деятельности организации за 2019 год. Расчет объемов оказываемых услуг по услугам водоотведения осуществлен предприятием исходя
из фактических данных предприятия МУП «Водоканал-Новоульяновск»
и ООО «Новоульяновскводоканал» за 2020 год, и с учетом прогнозных значений
на 2021 год – 21,61 тыс. куб.м.

**Статья «Затраты на оплату труда»**

 Предприятием были предложены затраты по статье «Затраты на оплату труда»
на 2021 год в сумме 106,60 тыс. руб.

Рассмотрев обосновывающие материалы по статье «Затраты на оплату труда», эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по данной статье
в размере **102,07 тыс. руб**. с учетом численности промышленно-производственного персонала в количестве 0,58 человек и средней заработной платой 14665 руб./мес. Размер заработной платы принят в расчет исходя из фактической заработной платы работников
в 1 полугодии 2020 года и ее индексации предприятия МУП «Водоканал - Новоульяновск».

Численность промышленного персонала рассчитана согласно Приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 23.03.2020
№ 154/пр «Об утверждении Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства» методом интерполяции согласно пункту 6 указанного приказа.

В расчет тарифа принята численность 0,58 чел., нормативная составляет 0,6 чел.

|  |
| --- |
| **Нормативная численность рабочих рассчитана согласно Рекомендациям по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства ч.2.2.12. Приказа Госстроя РФ о 22.03.1999 № 66 «Об утверждении рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства». Нормативная численность рассчитана с учётом выполнения капитального ремонта.** |
| **Протяжённость канализационной сети, км:** | **Нормативная численность, чел.** |
| **до 10** | **3** |
| Нормативная численность работников участков канализационных сетей составит 1,83 / 10 \*3 = 0,6 человек. |

## Статья «Отчисления на социальные нужды»

 тыс. руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Статья | Предложение предприятия на 2021 год | Предложениеэкспертовна 2021 год |
|
| Отчисления на социальные нужды | 32,19 | 30,82 |

В соответствии со ст. 426 Налогового кодекса Российской Федерации экспертами произведён расчёт страховых взносов в размере 30,2 % к сумме затрат на оплату труда в размере **30,82 тыс. руб.**

## Статья «Общехозяйственные расходы»

Статья затрат «Общехозяйственные расходы» предложена предприятием
на 2021 год в размере 0,68 тыс. руб.

Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по данной статье в размере 0,68 тыс. руб.

## Статья «Прочие производственные расходы»

Статья затрат «Прочие производственные расходы» предложена предприятием
на 2021 год в размере 25,30 тыс. руб.

Экспертами принят в расчет тарифа следующие расходы исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий и предложения ОО «Исток»:

1. Контроль качества сточных вод – 3,57 тыс. руб.
2. Медосвидетельствование – 0,58 тыс.руб.
3. Услуги РИЦ – 15,03 тыс.руб.
4. Вывоз ТКО- 6,12 тыс.руб.

Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Прочие производственные расходы» на 2021 год в размере **25,30 тыс. руб.**

##  Статья «Административные расходы»

Статья затрат «Административные расходы» предложена предприятием
на 2021 год в размере 41,07 тыс. руб.

Проанализировав предоставленные материалы, эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Административные расходы»
на 2021 год в размере **33,84 тыс. руб.** исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий и предложения ОО «Исток»:

1. Расходы на оплату труда АУП – 33,84 тыс. руб.

## Статья «Расходы на уплату налогов и сборов»

Статья затрат «Расходы на уплату налогов и сборов» предложена предприятием на 2021 год в размере 11,35 тыс. руб. (Единый нлог).

Эксперты предлагают Единый налог не включать в тариф в связи с отсутствием планируемой в тарифе прибыли у предприятия (доходы минус расходы).

 **Необходимая валовая выручка и полезный отпуск услуги**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 2021 |
| Необходимая валовая выручка, тыс. руб. | 368,88 |
| Полезный отпуск, тыс. куб.м | 21,61 |

Необходимая валовая выручка для реализации производственной программы
на услуги водоотведения п. Липки устанавливается на 2021 год в размере **368,88 тыс. руб.**

**Анализ финансовых потребностей для реализации производственной программы и проверка правильности расчётов тарифа на водоотведение на 2021 год в с. Криуши**

**Определение объема отпуска сточных вод**

В соответствии с Методическими указаниями расчетный объем отпуска сточных вод, услуг определяются на очередной год и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема отпуска сточных вод за последний отчетный год
и динамики отпуска (приема сточных вод) за последние 3 года.

В соответствии с договором от 20.04.2021 № 1 муниципальное имущество водопроводно-канализационного хозяйства г. Новоульяновска передано МУП «Водоканал-Новоульяновск» в аренду ООО «Исток», что согласовано
МУ КУМИЗО МО «г. Новоульяновск» письмом от 23.04.2021 № 270.

На момент утверждения тарифов на питьевую воду у ООО «Исток» отсутствуют фактические значения деятельности организации за 2019 год. Расчет объемов оказываемых услуг по услугам водоотведения осуществлен предприятием исходя
из фактических данных предприятия МУП «Водоканал-Новоульяновск»
и ООО «Новоульяновскводоканал» за 2020 год, и с учетом прогнозных значений
на 2021 год- 65,20 тыс.куб.м

 **Статья «Электроэнергия»**

Предприятием были предложены затраты по статье «Электроэнергия» на 2021 год в сумме 694,01 тыс. руб.

Расчет данной статьи осуществлен исходя из ранее утвержденного уровня потерь
 и удельных расходов электрической энергии на 1 куб. м воды.

Проанализировав представленные материалы, учитывая объем сточных вод –
65,20 тыс. м3, удельного расхода электроэнергии – 1,50 кВт. час/м3, прогнозируемого тарифа электроэнергии 6,75 руб./кВт. час, эксперты предлагают признать экономически обоснованной сумму затрат по данной статье в размере **659,81 тыс. руб.**

**Статья «Затраты на оплату труда»**

 Предприятием были предложены затраты по статье «Затраты на оплату труда»
на 2021 год в сумме 1338,03 тыс. руб.

Рассмотрев обосновывающие материалы по статье «Затраты на оплату труда», эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по данной статье
в размере **527,94 тыс. руб**. с учетом численности промышленно-производственного персонала в количестве 3 человек и средней заработной платой 14665 руб./мес. Размер заработной платы принят в расчет исходя из фактической заработной платы работников
 в 1 полугодии 2020 года и ее индексации предприятия МУП «Водоканал - Новоульяновск».

Численность промышленного персонала рассчитана согласно Приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 23.03.2020
№ 154/пр «Об утверждении Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства» методом интерполяции согласно пункту 6 указанного приказа.

В расчет тарифа принята численность 3 чел., нормативная составляет 8,63 чел.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
|  |
| **Нормативная численность рабочих рассчитана согласно Рекомендациям по нормированию труда** **работников водопроводно-канализационного хозяйства ч.2.2.12. Приказа Госстроя РФ о 22.03.1999** **№ 66 «Об утверждении рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-****канализационного хозяйства». Нормативная численность рассчитана с учётом выполнения капитального ремонта.** |
| **Протяжённость канализационной сети, км:** | **Нормативная численность, чел.** |
| **от 20 до 40** | **6-10** |
| Нормативная численность работников участков канализационных сетей составит 27,10 / 20 \*6 = 8,13 человек. |
| По сетям ООО "Новоульяновскводоканал" | 27,1 | **8,130** | человек |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Производительность насосной станции, тыс. куб.м/сутки** | **Нормативная численность, чел.** |
| **до 15** | **4-6** |
| **КНС № (производительность 0,18 куб.м.сут)** |
| Нормативная численность работников насосных установок канализационной насосной станции составит 0,18 / 15 \*4\*4=0,5 (ИТОГО 8,13+0,5)=8,63 |

 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## Статья «Отчисления на социальные нужды»

 тыс. руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Статья | Предложение предприятия на 2021 год | Предложениеэкспертовна 2021 год |
|
| Отчисления на социальные нужды | 404,09 | 159,44 |

В соответствии со ст. 426 Налогового кодекса Российской Федерации экспертами произведён расчёт страховых взносов в размере 30,2 % к сумме затрат на оплату труда в размере **159,44 тыс. руб.**

## Статья «Прочие производственные расходы»

Статья затрат «Прочие производственные расходы» предложена предприятием на 2021 год в размере 199,73 тыс. руб.

Экспертами принят в расчет тарифа следующие расходы исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий и предложения ОО «Исток»:

1. Контроль качества сточных вод – 116,93 тыс. руб.
2. Медосвидетельствование – 7,32 тыс.руб.
3. Услуги РИЦ – 75,48 тыс.руб.

Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Прочие производственные расходы» на 2021 год в размере **199,73 тыс. руб.**

##  Статья «Административные расходы»

Статья затрат «Административные расходы» предложена предприятием на 2021 год в размере 521,63 тыс. руб.

Проанализировав предоставленные материалы, эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Административные расходы» на 2021 год в размере **399,33 тыс. руб.** исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий и предложения ОО «Исток»:

1. Расходы на оплату труда АУП – 399,33 тыс. руб.

## Статья «Расходы на уплату налогов и сборов»

Статья затрат «Расходы на уплату налогов и сборов» предложена предприятием на 2021 год в размере 47,97 тыс. руб. Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты на уплату налогов и сборов на 2021 год в размере **15,08 тыс. руб.** Единый налог не включается в тариф в связи с отсутствием планируемой в тарифе прибыли у предприятия (доходы минус расходы).

 **Необходимая валовая выручка и полезный отпуск услуги**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 2021 |
| Необходимая валовая выручка, тыс. руб. | 1961,33 |
| Полезный отпуск, тыс. куб.м | 65,20 |

Необходимая валовая выручка для реализации производственной программы
на услуги водоотведения в с. Криуши устанавливается на 2021 год в размере
**1961,33 тыс. руб.**

**Анализ финансовых потребностей для реализации производственной программы и проверка правильности расчётов тарифа на водоотведение на 2020 год в п. Меловой**

**Определение объема отпуска сточных вод**

В соответствии с Методическими указаниями расчетный объем отпуска сточных вод, услуг определяются на очередной год и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема отпуска сточных вод за последний отчетный год
и динамики отпуска (приема сточных вод) за последние 3 года.

В соответствии с договором от 20.04.2021 № 1 муниципальное имущество водопроводно-канализационного хозяйства г. Новоульяновска передано МУП «Водоканал-Новоульяновск» в аренду ООО «Исток», что согласовано
МУ КУМИЗО МО «г. Новоульяновск» письмом от 23.04.2021 № 270.

На момент утверждения тарифов на питьевую воду у ООО «Исток» отсутствуют фактические значения деятельности организации за 2019 год. Расчет объемов оказываемых услуг по услугам водоотведения осуществлен предприятием исходя
из фактических данных предприятия МУП «Водоканал-Новоульяновск»
и ООО «Новоульяновскводоканал» за 2020 год, и с учетом прогнозных значений
на 2021 год - 14,30 тыс.куб.м

 **Статья «Затраты на оплату труда»**

 Предприятием были предложены затраты по статье «Затраты на оплату труда»
на 2021 год в сумме 87,48 тыс. руб.

Рассмотрев обосновывающие материалы по статье «Затраты на оплату труда», эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по данной статье
в размере **86,23 тыс. руб**. с учетом численности промышленно-производственного персонала в количестве 0,5 человек и средней заработной платой 14665 руб./мес. Размер заработной платы принят в расчет исходя из фактической заработной платы работников
 в 1 полугодии 2020 года и ее индексации предприятия МУП «Водоканал - Новоульяновск».

Численность промышленного персонала рассчитана согласно Приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 23.03.2020
№ 154/пр «Об утверждении Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства» методом интерполяции согласно пункту 6 указанного приказа.

В расчет тарифа принята численность 0,5 чел., нормативная составляет 0,5 чел.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
|  |
|
| **Нормативная численность рабочих рассчитана согласно Рекомендациям по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства ч.2.2.12. Приказа Госстроя РФ о 22.03.1999 № 66 «Об утверждении рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства». Нормативная численность рассчитана с учётом выполнения капитального ремонта.** |
| **Протяжённость канализационной сети, км:** | **Нормативная численность, чел.** |
| **до 10** | **3** |
| Нормативная численность работников участков канализационных сетей составит 1,02 / 10 \*3 = 0,5 человек. |
|   |

 |
|

 |

## Статья «Отчисления на социальные нужды»

 тыс. руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Статья | Предложение предприятия на 2021 год | Предложениеэкспертовна 2021 год |
|
| Отчисления на социальные нужды | 129,88 | 26,04 |

В соответствии со ст. 426 Налогового кодекса Российской Федерации экспертами произведён расчёт страховых взносов в размере 30,2 % к сумме затрат на оплату труда
 в размере **26,04 тыс. руб.**

## Статья «Прочие производственные расходы»

Статья затрат «Прочие производственные расходы» предложена предприятием
на 2021 год в размере 9,09 тыс. руб.

Экспертами принят в расчет тарифа следующие расходы исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий и предложения ОО «Исток»:

1.Медосвидетельствование – 0,68 тыс.руб.

1. Услуги РИЦ – 6,74 тыс.руб.

Эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Прочие производственные расходы» на 2021 год в размере **7,42 тыс. руб.**

##  Статья «Административные расходы»

Статья затрат «Административные расходы» предложена предприятием
на 2021 год в размере 168,40 тыс. руб.

Проанализировав предоставленные материалы, эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Административные расходы»
на 2021 год в размере **30,46 тыс. руб.** исходя из фактических данных за 2020 год указанных выше предприятий и предложения ОО «Исток»:

Расходы на оплату труда АУП – 30,46 тыс. руб.

Статья затрат «Общехозяйственные расходы» не принята в расчет тарифа.

**Необходимая валовая выручка и полезный отпуск услуги**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 2021 |
| Необходимая валовая выручка, тыс. руб. | 150,15 |
| Полезный отпуск, тыс. куб.м | 14,30 |

Необходимая валовая выручка для реализации производственной программы
на услуги водоотведения в п. Меловой устанавливается на 2021 год в размере
**150,15 тыс. руб.**

**По результатам проведения экспертизы тарифов для
ООО «Исток» эксперты предлагают считать экономически обоснованными тарифы на водоотведение на 2021 год по МО «г. Новоульяновск» в размере 22,39 руб./куб.м, пос. Липки –17,07 руб./куб.м, пос. Меловой – 10,50 руб./куб.м, с. Криуши –
30,08 руб./куб.м.**

**Анализ финансовых потребностей для реализации производственной программы
и проверка правильности расчётов тарифа на услуги водоотведения (очистку сточных вод) на 2021 год г. Новоульяновск**

 Государственное регулирование тарифа на услуги водоотведения осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении
и водоотведении».

 Определение состава расходов и оценка экономической обоснованности производятся в соответствии производятся в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе нормативными правовыми актами, регулирующими отношения в сфере бухгалтерского учета и налоговых отношений и методическими указаниями по расчёту тарифов и надбавок в сфере деятельности организаций коммунального комплекса, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

**Статья «Расходы на приобретение сырья и материалов»**

 тыс. руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Статья | Предложение предприятия на 2021 год | Предложениеэкспертовна 2021 год |
| Расходы на приобретение сырья и материалов | 618,56 | 618,56 |
| Реагенты | 589,66 | 589,66 |
| ГСМ | 28,90 | 28,90 |

Предприятием были предложены затраты по статье «Расходы на приобретение сырья и материалов» на 2021 год в сумме 618,56 тыс. руб.

 Расчеты по статье затрат "Реагенты"

При реконструкции канализационных очистных сооружений, расположенных по адресу г. Новоульяновск, пр. Промышленный, 5Ч, было установлено оборудование от компании ООО "НПО АкваБиом", они же являются производителями реагентов для очистки стоков.

Сейчас для отладки процесса очистки до установленных норм, при работе новых очистных сооружений, будем применять реагенты, рекомендуемые изготовителем оборудования - ООО "НПО АкваБиом", на основании накопленного ею опыта эксплуатации станций биологической очистки сточных вод. Цены на данные реагенты сложились с учетом себестоимости их изготовления.

Цена реагентов составляет: "БиоРент" - 38,00 руб. за кг.

"БиоРент П" - 16 руб. за кг.

Компания ООО "НПО АкваБиом" рекомендует:

-во вторичном отстойнике для улучшения осаждения активного ила использовать реагент «БиоРент», действие данного реагента будет распространяться в фильтрах-реакторах. Расход реагента составляет 0,08 - 2,0 л/м3.

- в установках обезвоживания осадка применить реагент «БиоРент П». Расход данного реагента составит 0,08 - 1,0 л/м3.

Поскольку цена дается за 1 кг., нужно литры перевести в кг.

Плотность реагентов составляет 1,3.

0,08 \* 1,3 = 0,11 кг/м3

2,0 \* 1,3 = 2,6 кг/м3

 Расход реагента «БиоРент» составляет 0,11 - 2,6 кг/м3.

0,08 \* 1,3 = 0,11 кг/м3

1,0 \* 1,3 = 1,3 кг/м3

Расход реагента «БиоРент П» составляет 0,11 - 1,3 кг/м3.

По очистным сооружениям проходит 750 м3/сут. стоков.

Для расчетов принимаем среднее значение расхода реагентов (2,6-0,11)/2=1,25 кг/м3 «БиоРент» в сутки на 2000 м3 стоков, или 0,47 кг/м3 на 750 м3 стоков

Для расчетов принимаем среднее значение расхода реагентов (1,3-0,11)/2=0,60 кг/м3 «БиоРент -П» в сутки стоков на 2000 м3, или 0,23 кг/м3 на 750 м3 стоков.

Расход реагентов рассчитан на 10 м3.

Итого затраты на реагенты

«БиоРент» в год составит – 365 дней \* 0,47 кг/м3 \*38 руб. \* (750/10) м3 = 488917,5 руб.

«БиоРен П» - 365 дней \* 0,23 кг/м3 \* 16 руб. \* (750/10) м3= 100740,0 руб.

или в сумме 589657,50 руб. в год затраты на реагенты.

**Расчеты по статье затрат "Горюче-смазочные материалы"**

Для расчета потребления горюче смазочных материалов применяем Распоряжение Минтранса России от 14.03.2008 N АМ-23-р (ред. от 20.09.2018) «О введении в действие методических рекомендаций "Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте»

Нормативное значение расхода топлив рассчитывается по формуле: Qн = 0,01 х Hs х S х (1 + 0,01 х D), где

Hs - базовая норма расхода топлив на пробег автомобиля, л/100 км;

S - пробег автомобиля, км;

D - поправочный коэффициент (суммарная относительная надбавка или снижение) к норме, %.

Поправочные коэффициенты раздел 2 п.5:

зимний период +10%, 5 месяцев Приложение №2

при движении по полю, при вывозке леса и т. п. на горизонтальных участках дорог IV и V категорий: для автотранспортного средства в снаряженном состоянии без груза – до 20%, для АТС с полной или частичной загрузкой автомобиля – до 40%. Принимаем 10% с частичной загрузкой автомобиля

Так как очистные сооружения г.Новоульянвоск, пр. Промышленный, 5ч расположены за городом, организация отвозит сотрудников до место работы на арендуемом УАЗ 330902. Расстояние от г.Новоульяновска до очистных составляет - 2,7 км.

За 1 год УАЗ отвозя сотрудников проезжает (2,7\*4)\*365 = 3942,0 км.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Марка машины | Кол-во, шт. | Норма, л/100 км. | расчет | Цена ГСМ, руб. | Итого, руб. |
| УАЗ 330902 (В 337 КА)  | 1 | 16,8 (п.9.1. Распоряжения) | Из путевого листа пробег автомобиля -328,5 км. 1 мес | Цена бензина 92 - 41,89 | 28 896,98 |
| 0,01х16,8х2299,5х1,0=386,3 (7 месяцев) |
| 0,01х16,8х1642,5х1,1=303,53 (5 месяцев) |

Проанализировав представленные документы, эксперты предлагают признать экономически обоснованной сумму затрат по статье «Расходы на приобретение сырья
и материалов» в размере **618,56 тыс. руб.**

 **Статья «Электроэнергия»**

 Предприятием были предложены затраты по статье «Электроэнергия» на 2021 год
 в сумме 3139,65 тыс. руб.

Годовая потребность в энергоресурсах составляет – 677,19 тыс. кВт\*час, сведения взяты из проектной документации, том 5.7.2 "Описание технологической очистки стоков», лист 15 обоснование потребности в основных видах ресурсов и с учетом фактических расходов за 2020-2021 гг.

Проанализировав представленные материалы, учитывая объем очищаемых сточных вод – 246,16 тыс. м3, удельного расхода электроэнергии – 2,75 кВт. час/м3, прогнозируемого тарифа электроэнергии 4,63 руб./кВт. час, эксперты предлагают признать экономически обоснованной сумму затрат по данной статье в размере **3139,65 тыс. руб.**

**Статья «Затраты на оплату труда»**

Предприятием были предложены затраты по статье «Затраты на оплату труда»
на 2021 год в сумме 2879,65 тыс. руб.

Расчеты по статье затрат "расходы на оплату труда производственного персонала"

Численность работников очистных сооружений по проектной документации составляют – 17 человек (том 5.7.1. «Технические решения», п.3и «сведения о расчетной численности»).

|  |
| --- |
| Организация произвела свой расчет нормативной численности по приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства российской федерации №154/пр от 23 марта 2020 года " Об утверждении Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства" (далее Приказ) |
| Решетка (Таблица №29) | Норма |
| Производительность очистных сооружений, тыс. м3/сутки. | Норма численности работников, чел. |  |
| Решетки с механической очисткой до 15 | 3 |  |
|  Производительность очистных сооружений 2 тыс. куб.м./сут. (83,3 куб.м./час) |  |
| 2/15\*3=0,40 (0,5 человек) | 0,5 |
| Насосные и воздуходувные станции (Таблица №36) |  |
| Производительность очистных сооружений, тыс. м3/сутки. | Норма численности работников, чел. |  |
|  до 15 | 8-10 |  |
|  Производительность очистных сооружений 2 тыс. куб.м./сут. (83,3 куб.м./час) |  |
| 2/15\*8=1,06 (1 человек) |  |
| с учетом круглосуточной работы 1\*4=4 человека (оператор очистных сооружений) | 4 |
| Песколовки (Таблица №30) |  |
| Производительность очистных сооружений, тыс. м3/сутки. | Норма численности работников, чел. |  |
|  до 15 | 2-3 |  |
|  Производительность очистных сооружений 2 тыс. куб.м./сут. (83,3 куб.м./час) |  |
| 2/15\*2=0,26 (0 человек) | 0 |
| Биофильтры и аэрофильтры (Таблица №33) |  |
| Производительность очистных сооружений, тыс. м3/сутки. | Норма численности работников, чел. |  |
|  до 15 | 3 |  |
|  Производительность очистных сооружений 2 тыс. куб.м./сут. (83,3 куб.м./час) |  |
| 2/15\*3=0,40 (0,5 человек) | 0,5 |
| Аэротенки (Таблица №34) |  |
| Производительность очистных сооружений, тыс. м3/сутки. | Норма численности работников, чел. |  |
|  до 15 | 3 |  |
|  Производительность очистных сооружений 2 тыс. куб.м./сут. (83,3 куб.м./час) |  |
| 2/15\*3=0,40 (0,5 человек) | 0,5 |
| Вторичные отстойники (Таблица №35) |  |
| Производительность очистных сооружений, тыс. м3/сутки. | Норма численности работников, чел. |  |
|  до 15 | 2 |  |
|  Производительность очистных сооружений 2 тыс. куб.м./сут. (83,3 куб.м./час) |  |
| 2/15\*2=0,27 (0 человек) | 0 |
| Установка по механическому обезвоживанию осадка (Таблица №40) |  |
| Производительность очистных сооружений, тыс. м3/сутки. | Норма численности работников, чел. |  |
|  до 15 | 3 |  |
|  Производительность очистных сооружений 2 тыс. куб.м./сут. (83,3 куб.м./час) |  |
| 2/15\*3=0,40 (0,5 человек) | 0,5 |
| Ультрафиолетовые (бактерицидные) установки (Таблица №44) |  |
| Производительность установки, тыс. м3/сутки. | Норма численности работников, чел. |  |
|  до 100 | 1-2 |  |
| 2 установки, производительность установки тыс. куб.м./сут. ( куб.м./час) |  |
| /100\*1=1,2 (1 человек) | 0 |
| Контроль состава и свойств сточных вод (Таблица №16) |  |
| Количество анализов в год | Норма численности работников, чел. |  |
| 2000-3000 | 1 |  |
| Предприятие проводит анализы - 4164 в год  |  |
| 4164/3000\*1=1,4 (1,5 человек) (лаборант - 1 ) | 1,5 |
| Пульт дистанционного-автоматического управления (п.30) |  |
| Норма численности работников: 6 человек на один пульт управления |  |
| Фактическое число работников - 6 человека | 6 |
| Итого | 13,43 |

Итого нормативная численность работников очистных сооружений - 13,43 челове.

Рассмотрев обосновывающие материалы по статье «Затраты на оплату труда» (расчеты, штатное расписание), эксперты согласны с предложением предприятия
и предлагают признать экономически обоснованными затраты по данной статье в размере **2397,67 тыс. руб**. с учетом численности промышленно-производственного персонала
в количестве 13,43 человек и средней заработной платой 14877,55 руб./мес.

## Статья «Отчисления на социальные нужды»

 тыс. руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Статья | Предложение предприятия на 2021 год | Предложениеэкспертовна 2021 год |
| Отчисления на социальные нужды | 869,65 | 724,10 |

 В соответствии со ст. 426 Налогового кодекса Российской Федерации экспертами произведён расчёт страховых взносов в размере 30,2 % к сумме затрат на оплату труда
в размере **724,10 тыс. руб.**

## Статья «Общехозяйственные расходы»

Статья затрат «Общехозяйственные расходы» (аренда автотранспорта) предложена предприятием на 2021 год в размере 136,44 тыс.руб.

Аренда автомобиля УАЗ 330902 по договору №8/57 от 01 сентября 2020 г. составляет 20 тыс. руб. в месяц. Годовая стоимость составит 240 тыс. руб.
Для расчета принимаем 1/2 занятость автомобиля, поэтому принимаем
120 тыс. руб. затраты на аренду автомобиля по верхним очистным сооружениям.

Расходы по специальной оценки труда предложены в размере 16,44 тыс.руб.

Проанализировав предоставленные материалы, эксперты согласны
с предложением предприятия и предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Общехозяйственные расходы» на 2021 год в размере **136,44 тыс. руб.**

## Статья «Прочие производственные расходы»

Статья затрат «Прочие производственные расходы» предложена предприятием
на 2021 год в размере 873,34 тыс. руб.

 **- расчеты по статье затрат "вывоз ТКО"**

По проектной документации при производительности очистных в 2000 м3/сут. том 5.7.2 "Описание технологической очистки стоков"
п. 4.3. количество образующихся отходов в процессе механической очистки сточных вод на комбинированной установке:

отходы с решеток - 0,2 м3/сут.

обезвоженный песок из песколовок - 0,28 м3/сут.

том 5.7.2 "Описание технологической очистки стоков" п. 4.7. количество осадков, образующихся в процессе биологической очистки сточных вод - 12 м3/сут.

Итого: 0,2 + 0,28 +12 = 12,48 м3/сут.

При среднем прогнозируемом приеме сточных вод в 750 м3/сут. количество осадка образующегося в процессе очистки составит 626 \* 12,48 / 2000 = 3,90 м./сут.

Тариф на услуги регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами ООО "Контролер плюс" на 2021 г. составляет
428,80 руб./куб.м.

. руб. С учетом снижения тарифа ООО «Контракт плюс» расходы составят: 3,90\*365\*428,80=628,97 тыс. руб.

**- расчеты по статье затрат «медосвидетельствование и спецодежда»**

Предприятием предложены расходы в размере 25,20 тыс. руб.

**- расчеты по статье затрат «контроль качества сточных вод»**

Перед проведением аттестации лаборатории, все приборы и оборудование
для проведения исследования по качеству сточных вод должны пройти поверку (метрологию) Минимальная цена проведения метрологии оборудования составляет – 116,93 тыс. руб.

Проанализировав предоставленные материалы, эксперты согласны
с предложением предприятия и предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Прочие производственные расходы» на 2021 год в размере
771,10 тыс. руб.

##  Статья «Административные расходы»

 Тыс.руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Статья | Предложение предприятия на 2021 год | Предложениеэкспертовна 2021 год |
| Административные расходы | 1286,04 | 963,48 |
| Заработная плата АУП | 1236,30 | 913,74 |
| Отчисления на соцнужды | 286,76 | 211,94 |
| Техническое обслуживание | 6,30 | 6,30 |
| Услуги вневедомственной охраны | 43,44 | 43,44 |

Статья затрат «Административные расходы» предложена предприятием
на 2021 год в размере 1286,04 тыс. руб.

Проанализировав предоставленные материалы (расшифровку затрат, расчет ФОТ административного персонала, штатное расписание), эксперты согласны с предложением предприятия и предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Административные расходы» на 2021 год в размере **963,48 тыс. руб.** с учетом численности административно-управленческого персонала в количестве 3,01 чел.
с заработной платой 21660,31руб./мес.), в том числе отчисления на социальные нужды – 211,94 тыс.руб.

Расчет нормативной численности АУП

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Общее руководство** (Таблица №1) | 2 | Дирек, глав инж.-2 | 2 |
| Норма численности для категирий должностей, рассчитанной исходя из численности работников, чел. |
| до 100 | 2 |
| Фактическая штатная численность предприятия - 99,38 чел. |
| 99,88/100\*2=1,99 (2 человека) |
| **Бухгалтерский учет и финансовая деятельность** (Таблица №1) | 6 | Гл.бух, бух, экон - 3 | 3 |
| Норма численности для категирий должностей, рассчитанной исходя из численности работников, чел. |
| до 100 | 5-6 |
| Фактическая штатная численность предприятия - 99,38 чел. |
| 99,88/100\*6=5,99 (6 человека) |
| **Комплектование и учет работников** (Таблица №1) | 1 | кадры - 0,5 | 0,5 |
| Норма численности для категирий должностей, рассчитанной исходя из численности работников, чел. |
| до 100 | 1 |
| Фактическая штатная численность предприятия - 99,38 чел. |
| 99,88/100\*1=0,99 (1 человека) |
| **Общее делопроизводство и хозяйственное обслуживание** (Таблица №1) | 1 | секрет-1 | 1 |
| Норма численности для категирий должностей, рассчитанной исходя из численности работников, чел. |
| до 100 | 1 |
| Фактическая штатная численность предприятия - 99,38 чел. |
| 99,88/100\*1=0,99 (1 человека) |
| **Правовое обслуживание** (Таблица №1) | 1 | юрист - 0,5 | 0,5 |
| Норма численности для категирий должностей, рассчитанной исходя из численности работников, чел. |
| до 100 | 1 |
| Фактическая штатная численность предприятия - 99,38 чел. |
| 99,88/100\*1=0,99 (1 человека) |
| **Обеспечение энергетическими ресурсами** (Таблица №1) | 1 | энергет - 1 | 1 |
| Норма численности для категирий должностей, рассчитанной исходя из численности работников, чел. |
| до 100 | 1 |
| Фактическая штатная численность предприятия - 99,38 чел. |
| 99,88/100\*1=0,99 (1 человека) |
| **Оперативное управление эксплуатируемыми водопроводными сооружениями** по забору воды (Таблица №4) | 0,5 | мастер смор-0,5 | 0,5 |
| Поднято воды насосными станциями первого подъема, тыс. куб.м./сут. | Норма численности работников, чел. |
| до 25 | 2 |
| в сутки насосная станция поднимает - 5,5 тыс. куб.м. |
| 5,5/25\*2=0,44 (0,5 человека) |
| **Оперативное управление водопроводными сетями** (Таблица №6) | 1 | Начал вод- 1 | 1 |
| Среднесписочная численность работников по эксплуатации водопроводных сетей, чел. | Норма численности работников, чел. |
| до 40 | 2-3 |
| Среднесписочная численность работников по эксплуатации водопроводных сетей -31,25 |
| 31,25/40\*2=1,56 (1 человека) |
| **Организация реализации услуг и учет водопотребления и водоотведения по абонентам** (Таблица №3) | 8 | конт н-у, конт криуш-2 | 2 |
| Количество абонентов, чел. | Норма численности работников, чел. |
| от 5000 до 10000 | 6-9 |
| Количество абонентов 9031 |
| 9031/10000\*9=8,13 (8 человека) |
| **Оперативное управление канализационных сетей** (Таблица №9) | 3 | нач канал, нач. верх., маст нижн.-3 | 3 |
| Среднесписочная численность работников по эксплуатации водопроводных сетей, чел. | Норма численности работников, чел. |
| от 30 до 50 | 3-5 |
| Среднесписочная численность работников по эксплуатации водопроводных сетей -35,75 |
| 35,75/30\*3=3,57 (3 человека) |
| **Организация ремонта и технического обслуживания автомобильного транспорта** (Таблица №12) | 0,5 | мастер смор-0,5 | 0,5 |
| Количество транспортных средств, ед. | Норма численности работников, чел. |
|  до 50 | 2-3 |
| Предприетие арендует 7 автомобильных средства  |
| 7/50\*2=0,28 (0,5 человека) |
| **Охрана труда** (Постановление Минтруда России от 22.01.2001 N 10 (ред. от 12.02.2014) по данным таблиц 1 - 8 пункта 3.2) | 0,18 | труд-0,2 | 0,2 |
| Нормативная численность работников службы охраны труда - 0,18 человек |
| **Гражданская оборона** (Постановление Правительства РФ от 10.07.1999 № 782) по данным таблиц 1 - 8 пункта 3.2  | 0,2 | ГОЧС-0,2 | 0,2 |
| Количество работников, чел. | Норма численности работников, чел. |
| до 500 человек | 1 |
| 99,88/500\*1=0,2 человек |
| **Охрана окружающей среды** (п.34 Приказа) | 0,03 | экол-0,2 | 0 |
| Объект негативного воздействия, ед. | Норма численности работников, чел. |
| на 100 | 1 |
| в организации 3 объекта негативного воздействия |
| 3/100\*1=0,03 |
| **Взыскание дебиторской задолженности** (п.35 Приказа) | 1 | 1 юрист | 1 |
| Количество исков в месяц | Норма численности работников, чел. |
| до 100 | 1 |
| работник предприятия в среднем пишет 100 исков в месяц |
| 100/100\*1= 1 человек  |
| Итого нормативная численность АУП -26,41, фактическая штатная численность -16,60. Для расчета принимаем 16,4  | 26,41 | 16,6 | 16,4 |

Общее руководство = 16,4 -1,5 АУП вода - 3 АУП канализ =11,9

Поскольку сотрудники АУП (Общее руководство) выполняют руководство

 над всеми работниками предприятия, поэтому распределяем их численность по населенным пунктам пропорционально числу производственных работников.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование ВОДА | Фактическая численность производств. рабочих, чел. | % от общей численности рабочих | расчет общ. Руководство от % | мастер оч.соор. (1-нижн. Н-У 1-очист) | начальн. участ (1-вода, 1-канал.) | маст. Смород. -0,5 | **ИТОГО** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| г. Новоульяновск | 21,14 | 26,26 | 3,12 |   | 0,78 | 0,39 | **4,29** |
| пос. Северный | 0,16 | 0,20 | 0,22 |   | 0,01 | 0,00 | **0,23** |
| пос. Липки | 0,53 | 0,66 | 0,08 |   | 0,02 | 0,00 | **0,10** |
| пос. Меловой | 4 | 4,97 | 0,59 |   | 0,00 | 0,00 | **0,59** |
| с. Криуши | 4,95 | 6,15 | 0,53 |   | 0,18 | 0,09 | **0,80** |
| с. Панская Слобода | 0,48 | 0,60 | 0,07 |   | 0,02 | 0,01 | **0,10** |
| Наименование КАНАЛИЗАЦИЯ | Фактическая численность, чел. |   |   |   |   |   |  |
| г. Новоульяновск | 29,74 | 36,94 | 4,40 | 1 | 0,79 |   | **6,18** |
| пос. Липки | 0,54 | 0,67 | 0,08 |   | 0,01 |   | **0,09** |
| пос. Меловой | 0,49 | 0,61 | 0,07 |   | 0,01 |   | **0,09** |
| с. Криуши | 6,98 | 8,67 | 1,03 |   | 0,18 |   | **1,22** |
| Наименование ОЧИСТКА | Фактическая численность, чел. |   |   |   |   |   |  |
| Верхние очистные | 13 | 14,28 | 1,70 | 1 |   |   | **3,01** |

## Статья «Расходы на уплату налогов и сборов»

Статья затрат «Расходы на уплату налогов и сборов» предложена предприятием на 2021 год в размере 168,13 тыс. руб.

Расчет затрат производился по статье затрат «Плата за негативное воздействие на окружающую среду» на основании декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду за 2019 г. МУП "Водоканал-Новоульяновск", т.к. декларации сдаются один раз в год, в марте за предыдущий год.

Проанализировав предоставленные материал, эксперты предлагают признать экономически обоснованными затраты по статье «Расходы на уплату налогов и сборов» на 2021 год в размере **60,20 тыс. руб.** Единый налог исключен из тарифа в связи с отсутствием планируемой прибыли.

**Необходимая валовая выручка и полезный отпуск услуги**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 2021 |
| Необходимая валовая выручка, тыс. руб. | 8811,19 |
| Полезный отпуск, тыс. куб.м | 246,16 |

Необходимая валовая выручка для реализации производственной программы устанавливается на 2021 год в размере **8811,19 тыс. руб.**

**По результатам проведения экспертизы тарифов для ООО «Исток» эксперты предлагают считать экономически обоснованными тарифы на услуги водоотведения (очистку сточных вод) по МО «г. Новоульяновск» на 2021 год в размере 35,78 руб./куб.м.**

В ходе заседания Правления Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области представителем предприятия было выражено особое мнение, в котором заявлено, что с установленными тарифами ООО «Исток» не согласны.

РЕШИЛИ:

1.1. Утвердить проект приказа Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области «Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Общества с ограниченной ответственностью «Исток» на 2021 год». Проголосовали: «За» - 8 чел., «Против» – 0 чел.

1.2. Утвердить проект приказа Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области «Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения и об установлении тарифов на водоотведение для Общества
с ограниченной ответственностью «Исток» на 2021 год». Проголосовали: «За» - 8 чел., «Против» – 0 чел.

1.3. Утвердить проект приказа Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области «Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения и об установлении тарифов на водоотведение (очистку сточных вод)
для Общества с ограниченной ответственностью «Исток» на 2021 год». Проголосовали: «За» - 8 чел., «Против» – 0 чел.

1.4. Контроль за исполнением настоящих приказов возложить на руководителя Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области.

2-4. СЛУШАЛИ:

Башаеву М.Ю. – о признании утратившим силу приказа Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области от 15.12.2020 № 203-П «Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Общества с ограниченной ответственностью «Новоульяновскводоканал» на 2021 год»;

- о признании утратившим силу приказа Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области от 15.12.2020 № 202-П «Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения (очистки сточных вод) и об установлении тарифов

на водоотведение (очистку сточных вод) для Общества с ограниченной ответственностью «Новоульяновскводоканал» на 2021 год»;

- о признании утратившим силу приказа Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области от 15.12.2020 № 204-П «Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения и об установлении тарифов на водоотведение

для Общества с ограниченной ответственностью «Новоульяновскводоканал» на 2021 год».

Башаева М.Ю. доложила, что в Агентство по регулированию цен и тарифов Ульяновской области обратилось ООО «Исток» с заявлением об установлении тарифа
на питьевую воду, водоотведение и очистку сточных вод.

Приказы об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и очистку сточных вод для ООО «Новоульяновскводоканал» на 2021 год подлежат отмене.

РЕШИЛИ:

2.1. Утвердить проект приказа Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области «О признании утратившими силу отдельных приказов Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области». Проголосовали: «За» - 8 чел., «Против» – 0 чел.

2.2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на руководителя Агентства по регулированию цен и тарифов Ульяновской области.

5. СЛУШАЛИ:

Башаеву М.Ю. – о включении в Реестр организаций энергетического и коммунального комплексов Ульяновской области ООО «Исток» в разделы водоснабжения
и водоотведения.

В соответствии с требованиями приказа от 24.01.2008 № 06-1 «Об утверждении положения о Реестре организаций энергетического и коммунального комплексов Ульяновской области» предприятие предоставило полные пакеты документов, в связи
с этим Башаева М.Ю. предложила включить в Реестр организаций энергетического и коммунального комплексов Ульяновской области Общество с ограниченной ответственностью «Исток» в разделы 9 «Водоснабжение» и 8 «Водоотведение».

РЕШИЛИ:

5.1. Включить в реестр организаций энергетического и коммунального комплексов Ульяновской области ООО «Исток» в раздел 9 «Водоснабжение» и раздел
8 «Водоотведение».

6. СЛУШАЛИ:

Башаеву М.Ю. – Об исключении из Реестра организаций энергетического и коммунального комплексов Ульяновской области ООО «Новоульяновскводоканал» из раздела водоснабжения и водоотведения.

 Башаева доложила, что в соответствии с договором от 20.04.2021 № 1 муниципальное имущество водопроводно-канализационного хозяйства г. Новоульяновска передано МУП «Водоканал-Новоульяновск» в аренду ООО «Исток», и предложила исключить из Реестра организаций энергетического и коммунального комплексов Ульяновской области ООО «Новоульяновскводоканал» из раздела 8 «Водоотведение» и 9 «Водоснабжение».

РЕШИЛИ:

6.1. Исключить из Реестра организаций энергетического и коммунального комплексов Ульяновской области ООО «Новоульяновскводоканал» из разделов 8 «Водоотведение», 9 «Водоснабжение».

Председатель С.А.Першенков

Секретарь Е.И.Никитина

Башаева М.Ю.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_