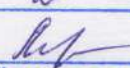


КОПИЯ ВЕРНА

на листе(ах) 2


Государственный комитет энергетики
и тарифного регулирования
Республики Хакасия



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ И
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ
(Госкомтарифэнерго Хакасии)

П Р И К А З

« 23 » 10 20 20

№ 48-в

Абакан

О внесении изменений в приказ Министерства экономического развития Республики Хакасия от 09.10.2018 № 42-в «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и утверждении производственной программы для МКП «Импульс», осуществляющего холодное водоснабжение, на 2019-2023 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (с последующими изменениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (с последующими изменениями), постановлением Правительства Республики Хакасия от 23.04.2019 № 175 «Об утверждении Положения о Государственном комитете энергетики и тарифного регулирования Республики Хакасия» и на основании решения Правления Государственного комитета энергетики и тарифного регулирования Республики Хакасия (протокол заседания Правления от 23.10.2020 № 48),

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ Министерства экономического развития Республики Хакасия от 09.10.2018 № 42-в «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и утверждении производственной программы для МКП «Импульс», осуществляющего холодное водоснабжение, на 2019 - 2023 годы» (с последующими изменениями) («Хакасия», 2018, № 205, 2019, № 180, № 200) следующие изменения:

Госкомтарифэнерго Хакасии
Пробки присала процесс
антикоррупционную экспертизу

1) таблицу приложения 2 изложить в следующей редакции:

«

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год | Размер тарифа, руб./м ³ |
|-------|---------------------------------------|----------------------------|------------------------------------|
| 1. | МКП «Импульс» (ИНН 1901114580) | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 29,41 |
| | | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 41,42 |
| | | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 41,42 |
| | | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 42,53 |
| | | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 42,53 |
| | | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 45,18 |
| | | 2022 | 38,60 |
| | | 2023 | 39,84 |

»;

2) таблицу 1 приложения 3 изложить в следующей редакции:

«

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий, год, квартал | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | Ожидаемый эффект (экономия) | |
|-------|--|---|---|-----------------------------|---|
| | | | | тыс. руб. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения | | | | |
| 1.1 | - | - | - | - | - |
| 2 | Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды | | | | |
| 2.1 | Капитальный ремонт водоразборных колонок | 2021, III кв. | 97,64 | - | - |
| 3 | Мероприятия по энергоснабжению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь при транспортировке | | | | |
| 3.1 | Капитальный ремонт | 2021 III кв. | 17,85 | - | - |

| | | | | | |
|-----|--|---|---|---|---|
| | запорной арматуры | | | | |
| 4 | Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов | | | | |
| 4.1 | - | - | - | - | - |

»;

3) таблицу 2 приложения 3 изложить в следующей редакции:

«

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий, год, квартал | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | Эффект (экономия) | |
|-------|--|---|---|-------------------|---|
| | | | | тыс. руб. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения | | | | |
| 1.1 | Капитальный ремонт водоразборных колонок | 2019, II кв. | 84,23 | - | - |
| 2 | Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды | | | | |
| 2.1 | - | - | - | - | - |
| 3 | Мероприятия по энергоснабжению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь при транспортировке | | | | |
| 3.1 | - | - | - | - | - |
| 4 | Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов | | | | |
| 4.1 | - | - | - | - | - |

»;

4) таблицу 3 приложения 3 изложить в следующей редакции:

«

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Величина изм. показателей | Период регулирования | | | | |
|-------|---|---------------------------|----------------------|-------|-------|-------|-------|
| | | | 2019* | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| | | | Факт | План | План | План | План |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Объем выработки воды | тыс. куб. м | 26,76 | 33,60 | 33,60 | 33,60 | 33,60 |
| 2 | Объем воды, используемой на собственные нужды | тыс. куб. м | 0,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Получено воды со стороны | тыс. куб. м | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | 26,03 | 33,60 | 33,60 | 33,60 | 33,60 |
| 5 | Объем потерь | тыс. куб. м | 5,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | | | |
|-----|--|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 6 | Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть | % | 22,1 | - | - | - | - |
| 7 | Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей: | тыс. куб. м | 20,28 | 33,60 | 33,60 | 33,60 | 33,60 |
| 7.1 | - населению | тыс. куб. м | 19,44 | 21,81 | 21,81 | 21,81 | 21,81 |
| 7.2 | - бюджетным организациям | тыс. куб. м | 0,84 | 11,79 | 11,79 | 11,79 | 1,79 |
| 7.3 | - прочим потребителям | тыс. куб. м | - | - | - | - | - |
| 7.4 | - для собственных нужд | тыс. куб. м | - | - | - | - | - |
| 8 | Финансовые потребности, в том числе: | тыс. рублей | 1175,79 | 1410,32 | 1473,54 | 1297,04 | 1338,78 |
| 8.1 | Затраты, относимые на себестоимость | тыс. рублей | 1175,79 | 1410,32 | 1473,54 | 1297,04 | 1338,78 |
| 8.2 | Прибыль | тыс. рублей | - | - | - | - | - |
| 8.3 | Рентабельность | % | - | - | - | - | - |
| 9. | Итого необходимая валовая выручка | тыс. рублей | 1175,79 | 1410,32 | 1473,54 | 1297,04 | 1338,78 |

».

Председатель Государственного комитета
энергетики и тарифного регулирования
Республики Хакасия



М. Данданян



Утверждаю:
Председатель Правления
Государственного комитета
энергетики и тарифного
регулирования
Республики Хакасия
М.А. Данданян
« 23 » 10 2020 г.

ПРОТОКОЛ № 48
заседания Правления Государственного комитета энергетики и тарифного
регулирования Республики Хакасия

23 октября 2020 года

г. Абакан

Состав Правления:

Данданян М.А.
Даблешевич Л.В.
Лихмановский М.А.
Ковальков Р.А.

Присутствовали:

от Государственного
комитета энергетики и
тарифного регулирования
Республики Хакасия

Пасечник И.А. – советник отдела
регулирования в сфере жилищно-
коммунального комплекса

от ГКУ РХ «Центр
энергосбережения и повышения
энергоэффективности»

Литвин Е.А.- главный специалист

от Управления Федеральной
антимонопольной службы по
Республике Хакасия

Лебедева К.А. – руководитель

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Корректировка необходимой валовой выручки и утверждение тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Муниципального казенного предприятия Кировского сельсовета «Импульс» (ИНН 1901114580) (далее – МКП «Импульс») на 2021 год, в рамках долгосрочного периода регулирования 2019-2023 годов.

Докладывала: Пасечник И.А.:

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (с последующими изменениями), письмом от 21.10.2020 № 222-1971-МД в адрес МКП «Импульс», администрации Алтайского района Республики Хакасия, администрации Кировского сельсовета Алтайского района Республики Хакасия (далее – администрация Кировского сельсовета) Госкомтарифэнерго Хакасии направил приглашение на заседание Правления Госкомтарифэнерго Хакасии по рассмотрению вопроса об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2021 год для МКП «Импульс». От МКП «Импульс» в телефонном режиме 21.10.2020 получено сообщение с просьбой рассмотреть вышеуказанный вопрос без присутствия представителей предприятия, а также о согласии с размером тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение), рассчитанным экспертами Госкомтарифэнерго Хакасии на 2021 год для МКП «Импульс». От администрации Алтайского района Республики Хакасия, от администрации Кировского сельсовета сообщений о составе присутствующих на заседании Правления Госкомтарифэнерго Хакасии или неявке представителей не поступило, представители отсутствовали.

Приказом Министерства экономического развития Республики Хакасия от 09.10.2018 № 42-в «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и утверждении производственной программы для МКП «Импульс», осуществляющего холодное водоснабжение, на 2019 - 2023 годы» (с последующими изменениями) (с последующими изменениями) («Хакасия», 2018, № 205, 2019, № 180, № 200) утверждены тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2019-2023 годы с применением метода индексации (далее - приказ № 42-в).

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (с последующими изменениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (с последующими изменениями) (далее – ПП РФ № 406), постановлением Правительства Республики Хакасия от 23.04.2019 №175 «Об утверждении Положения о Государственном комитете энергетики и тарифного регулирования Республики Хакасия» в Государственный комитет энергетики и тарифного регулирования Республики Хакасия представлено предложение МКП «Импульс» о корректировке тарифа на 2021 год письмом от 30.04.2020 вх. № 222-

1544, дополнительные материалы сообщениями от 02.06.2020, от 23.09.2020 (с адреса электронной почты tur.impuls@mail.ru).

В отношении МКП «Импульс» открыто дело от 14.05.2020 № ВС-45/21 на 2021 год о корректировке необходимой валовой выручки и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2021 год, в рамках долгосрочного периода 2019-2023 годов (приказ Госкомтарифэнерго Хакасии от 14.05.2020 № 32-в/20).

Уполномоченным по делу назначена Даблешевич Лилия Вадимовна, начальник отдела регулирования в сфере жилищно-коммунального комплекса Государственного комитета энергетики и тарифного регулирования Республики Хакасия.

По предоставленным правоустанавливающим документам была проведена юридическая экспертиза, в ходе которой замечаний по уставной документации не выявлено.

МКП «Импульс» осуществляет регулируемый вид деятельности на объектах коммунальной инфраструктуры (водозаборные скважины, насосное оборудование, и другое движимое и недвижимое имущество) в сфере водоснабжения в с. Кирово на основании договора от 02.09.2019 на право оперативного управления имуществом комплексом № 1, заключенного с администрацией Кировского сельсовета; представлено распоряжение главы Кировского сельсовета от 02.09.2019 №13-р «О передаче имущества в оперативное управление МКП «Импульс».

МКП «Импульс» применяет упрощенную систему налогообложения; среднегодовой тариф на 2020 год составлял 41,97 руб./м³.

I. Предложение организации, осуществляющей холодное водоснабжение (далее – ОВКХ), по натуральным показателям:

Объем реализации воды – 33,60 тыс. м³ (на уровне плана на 2020 год), в том числе:

- население – 32,365 тыс. м³;
- бюджет -1,235 тыс. м³.

Представленный ОВКХ реестр договоров потребителей на холодное водоснабжение на 2021 год не содержит сведения об адресах, методе определения объемов услуг (по нормативу, по приборам учета) по потребителям категории «населения».

В связи с отсутствием обоснований по объемам реализации питьевой воды экспертами объемы реализации услуги водоснабжения учтены на уровне объемов, учтенных в тарифе на питьевую воду на 2020 год:

- Объем реализации воды – 33,60 тыс. м³, в том числе:
- население – 21,81 тыс. м³;
 - бюджет -11,79 тыс. м³.

Потребность в электрической энергии для производства питьевой воды – в размере 42,97 тыс. кВт.ч., в соответствии с удельным расходом электрической энергии в размере 1,279 кВт.ч./м³, утвержденным в долгосрочных параметрах регулирования, определяемых на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) с использованием метода индексации на 2019-2023 годы (33,60 тыс. м³ *1,279 кВт.ч./м³) приказом № 42-в.

Расчет тарифов для организации коммунального комплекса на 2021 год выполнен Госкомтарифэнерго Хакасии с учетом показателей прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, одобренных на заседании Правительства Российской Федерации 16.09.2020:

| | Статья затрат | Ед.изм. | 2021 / 2020 |
|---|---|---------|-------------|
| 1 | Электроэнергия (регулируемые тарифы и рыночные цены, для всех категорий потребителей, исключая население) | % | 104,0 |
| 2 | Показатели инфляции потребительских цен (ИПЦ) | % | 103,6 |

Согласно произведенному расчету, выполненному в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - ПП РФ № 406), приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее - Методические указания), объем необходимой валовой выручки на питьевую воду на 2020 год составляет – **1473,54 тыс. руб., в т. ч.:**

1. Операционные расходы – 910,99 тыс.руб., рассчитаны с применением индекса потребительских цен Минэкономразвития России – 103,6 %, коэффициента эластичности 0,99 и индекса эффективности 1 в соответствии с Методическими указаниями.

Сумма операционных расходов определена согласно пункту 45 Методических указаний:

$$OP_i = OP_{i-1} * (1 - ИЭР_i) * (1 + ИПЦ_i) * (1 + ИКА_i),$$

где:

OP_{i-1} - операционные расходы в (i-1)-м году (2020 год) -888,21 тыс. руб.;

$ИЭР_i$ - индекс эффективности операционных расходов в i-м году, процентов – 1 %;

$ИПЦ_i$ - индекс потребительских цен, определенный в базовом варианте прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной период регулирования – 3,6%;

$ИКА_i$ - индекс изменения количества активов в i-м году - 0.

$OP_{2021} = 888,21 * (1 - 1,0 \%) * (1 + 3,6\%) * (1 + 0) = 888,21 * 0,99 * 1,036 * 1 = 910,99$ тыс.руб.

Предложение ОВКХ по статье расходов – 866,38 тыс. руб., расчет не предоставлен.

Сумма операционных расходов по расчету экспертов – 910,99 тыс. руб. Разногласия по статье операционные расходы возникли в размере 44,61 тыс. руб., в связи с корректировкой затрат по статье в соответствии с Методическими указаниями.

2. Расходы на приобретение электроэнергии – 315,39 тыс. руб.

ОВКХ предложено принять расходы по данной статье на 2021 год в размере 763,95 тыс. руб. (исходя из объема потребления электрической энергии 105,91 тыс. кВт.ч., средней стоимости - 7,21302 руб./кВт.ч. с учетом НДС).

В обоснование данной статьи представлены: договор энергоснабжения № М73420 от 19.04.2018, заключенный между ПАО «МРСК Сибири» и МКП «Импульс», дополнительное соглашение от 26.08.2019 о внесении изменений к договору энергоснабжения № М73420 от 19.04.2018, реестр счет - фактур за потребленную электроэнергию за 2019 год, счета-фактуры за 2019 год.

Экспертами Госкомтарифэнерго Хакасии расход электроэнергии учтен в объеме 42,97 тыс. кВт.ч. в соответствии с удельным расходом электрической энергии – 1,279 кВт.ч./м³, утвержденным в долгосрочных параметрах регулирования, определяемых на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов на питьевую воду с использованием метода индексации на 2019-2023 годы (33,60 тыс. м³ * 1,279 кВт.ч./м³).

Стоимость покупной электроэнергии на уровне напряжения НН принята в размере 7,33913 руб./кВт.ч. (с НДС), рассчитана исходя из среднего тарифа ПАО «МРСК Сибири» за период с января 2020 года по август 2020 года на уровне напряжения НН с применением индекса Минэкономразвития России – 104,0 % (5,88071 руб./кВт.ч. * 1,20 * 1,04).

Итого, расходы на приобретение электрической энергии экспертами приняты в размере 315,39 тыс. руб. (42,97 тыс. кВт.ч. * 5,88071 * руб./кВт.ч * 1,04 * 1,2).

Разногласия с предложением предприятия по статье возникли в размере (-448,56) тыс. руб., в связи с корректировкой тарифов на электрическую энергию, объемов потребления электрической энергии.

3. Статья «Неподконтрольные расходы» – 247,16 тыс. руб., в том числе:

3.1. Статья «Налоги и сборы»- 13,65 тыс. руб.:

Предприятием предложено принять расходы по данной статье – 27,34 тыс. руб. на уплату водного налога.

Сумма затрат на уплату водного налога рассчитана ОВКХ исходя из налоговой ставки в размере 813,96 рублей за 1 тыс. м³, (306,00 * 2,66), объема воды- 33,6 тыс. м³ (в расчете указано суммарное значение планируемого на 2021 год объема реализации воды по всем категориям потребителей).

Электронным сообщением от 23.09.2020 (с адреса электронной почты mir.impuls@mail.ru) предприятие представило скан-копии налоговых деклараций по водному налогу за 2019 год, за 2020 год.

По данной статье экспертами приняты расходы на уплату водного налога в размере 13,65 тыс. руб., рассчитанные исходя из объема воды – 21,81 тыс. м³

(население), 11,79 тыс. м3 (прочие потребители) и налоговой ставки в размере 186,00 рубль за 1 тыс. м3 для объема воды, потребляемого населением, и 813,96 рублей за 1 тыс. м3 для объема воды, потребляемого прочими потребителями (306,00*2,66), в соответствии с гл. 25.2 «Водный налог» Налогового кодекса Российской Федерации.

Разногласия по статье возникли в размере (-10,10) тыс. руб. в соответствии с корректировкой размера водного налога и объемных показателей.

3.2. Статья «Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов» – 200,00 тыс. руб.

В соответствии с п. 15 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением ПП РФ № 406, экспертами Госкомтарифэнерго Хакасии учтены экономически обоснованные расходы за 2018 год, фактически понесенные ОВКХ, но ранее не учтенные, образовавшиеся за счет существенного отклонения фактических показателей по статье «Расходы на электрическую энергию» (- 433,507 тыс. руб.) от утвержденных показателей (599,394 тыс. руб. – 165,887 тыс. руб. = (- 433,507) тыс. руб.).

Согласно протоколу от 02.10.2019 № 28 заседания Правления Госкомтарифэнерго Республики Хакасия на 2020 год расходы по статье учтены в размере 200,00 тыс. руб. (46,14 % от размера выше обозначенной величины отклонения).

В расчет тарифа на 2021 год расходы приняты в размере 233,51 тыс. руб. (433,507 тыс. руб.-200,00 тыс. руб.).

Итого: расчётный размер среднегодовой необходимой валовой выручки на 2021 год для реализации услуг водоснабжения – 1473,54 тыс. руб.; объем реализации питьевой воды – 33,60 тыс. м3; среднегодовой тариф на 2021 год – 43,86 руб. /м3 (рост к уровню 2020 года – 104,48%).

II. Расчет тарифов на питьевую воду на 2021 год.

В соответствии с п. 9 ПП РФ № 406 тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения устанавливаются с календарной разбивкой по полугодиям при условии не превышения величины указанных тарифов в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря.

На основании ПП РФ № 406 предлагается к установлению с 01.01.2021 по 30.06.2021 тариф на питьевую воду в размере 42,53 руб. /м3 на уровне тарифа на питьевую воду, утвержденного на второе полугодие 2020 года приказом № 42-в.

Учитывая предлагаемый к установлению тариф первого полугодия 2021 года и расчётный размер среднегодовой необходимой валовой выручки на 2021 год для реализации услуг водоснабжения –1473,54 тыс. руб., тариф с 01.07.2021 по 31.12.2021 составит – 45,18 руб. /м3 (рост – 106,23%).

| Расходы | Ед. изм. | I полугодие | II полугодие | 2021 год |
|--------------------------------------|---------------------|-------------|--------------|----------|
| Объем реализации воды | тыс. м ³ | 16,80 | 16,80 | 33,60 |
| Тариф | руб./м ³ | 42,53 | 45,18 | 43,86 |
| Необходимая валовая выручка, в т.ч.: | тыс.руб. | 714,50 | 759,04 | 1473,54 |
| - операционные расходы | тыс.руб. | | | 910,99 |
| - расходы на энергетические ресурсы | тыс.руб. | | | 315,39 |
| - неподконтрольные расходы | тыс.руб. | | | 247,16 |

С учетом изложенного, на голосование Правления Государственного комитета энергетики и тарифного регулирования Республики Хакасия вынесены следующие **решения**:

1. Принять на 2021 год для МКП «Импульс» объем среднегодовой необходимой валовой выручки по водоснабжению в следующем размере – 1473,54 тыс. руб.

2. Принять на 2021 год для МКП «Импульс» объем реализации питьевой воды – 33,60 тыс. м³, в том числе:

- население – 21,81 тыс. м³;
- бюджет - 11,79 тыс. м³.

3. Установить для МКП «Импульс» тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2021 год согласно приложению 1 к настоящему протоколу.

4. Внести изменения в производственную программу МКП «Импульс», осуществляющего услуги холодного водоснабжения, на 2019 - 2023 годы согласно приложению 2 к настоящему протоколу.

Результаты голосования:

Данданян М.А., Даблешевич Л.В., Лихмановский М.А., Ковальков Р.А. проголосовали «за».

По итогам голосования Правлением Государственного комитета энергетики и тарифного регулирования Республики Хакасия приняты следующие решения:

1. Установить для МКП «Импульс» тарифы на питьевую воду на 2021 год согласно приложению 1 к настоящему протоколу.

2. Внести изменения в производственную программу МКП «Импульс», осуществляющего услуги холодного водоснабжения, на 2019 - 2023 годы согласно приложению 2 к настоящему протоколу.

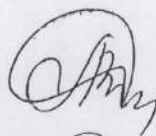
3. МКП «Импульс», необходимо:

- в течение 30 дней со дня принятия приказа Государственного комитета энергетики и тарифного регулирования Республики Хакасия об установлении тарифов на питьевую воду для МКП «Импульс» на 2021 год обеспечить раскрытие информации в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17.01.2013 № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере

водоснабжения и водоотведения» и в течение 10 дней со дня раскрытия информации проинформировать Государственный комитет энергетики и тарифного регулирования Республики Хакасия;

- в течение месяца после окончания квартала представлять в Государственный комитет энергетики и тарифного регулирования Республики Хакасия анализ финансово – хозяйственной деятельности нарастающим итогом с начала года.

Члены Правления:



Л.В. Даблешевич



М.А. Лихмановский



Р.А. Ковальков

Приложение 1 к протоколу
Государственного комитета
энергетики и тарифного
регулирования Республики
Хакасия от 23.10.2020 № 48

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение)*

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год | Размер тарифа, руб./м ³ |
|-------|---------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| 1. | МКП «Импульс» (ИНН 1901114580) | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 29,41 |
| | | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 41,42 |
| | | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 41,42 |
| | | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 42,53 |
| | | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 42,53 |
| | | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 45,18 |
| | | 2022 | 38,60 |
| | | 2023 | 39,84 |

* НДС не применяется (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с гл. 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

Приложение 2 к протоколу
Государственного комитета
энергетики и тарифного
регулирующего Республики
Хакасия от 23.10.2020 № 48

Таблица 1

Перечень плановых мероприятий, график реализации мероприятий, расчет
эффективности производственной программы

| № п/ п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий, год, квартал | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | Ожидаемый эффект (экономия) | |
|--------------|--|--|--|-----------------------------------|---|
| | | | | тыс. руб. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения | | | | |
| 1.1 | - | - | - | - | - |
| 2 | Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды | | | | |
| 2.1 | Капитальный ремонт водоразборных колонок | 2021, III кв. | 97,64 | - | - |
| 3 | Мероприятия по энергоснабжению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь при транспортировке | | | | |
| 3.1 | Капитальный ремонт запорной арматуры | 2021 III кв. | 17,85 | - | - |
| 4 | Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов | | | | |
| 4.1 | - | - | - | - | - |

Таблица 2

Перечень фактических мероприятий, график реализации мероприятий, расчет
эффективности производственной программы

| № п/ п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий, год, квартал | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | Эффект (экономия) | |
|--------------|--|--|--|----------------------|---|
| | | | | тыс. руб. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы | | | | |

| водоснабжения | | | | | |
|---------------|--|--------------|-------|---|---|
| 1.1 | Капитальный ремонт водоразборных колонок | 2019, II кв. | 84,23 | - | - |
| 2 | Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды | | | | |
| 2.1 | - | - | - | - | - |
| 3 | Мероприятия по энергоснабжению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь при транспортировке | | | | |
| 3.1 | - | - | - | - | - |
| 4 | Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов | | | | |
| 4.1 | - | - | - | - | - |

Таблица 3

Планируемый и фактический объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Величина изм. показателей | Период регулирования | | | | |
|-------|--|---------------------------|----------------------|-------|-------|-------|-------|
| | | | 2019 * | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| | | | Факт | План | План | План | План |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Объем выработки воды | тыс. куб. м | 26,76 | 33,60 | 33,60 | 33,60 | 33,60 |
| 2 | Объем воды, используемой на собственные нужды | тыс. куб. м | 0,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Получено воды со стороны | тыс. куб. м | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | 26,03 | 33,60 | 33,60 | 33,60 | 33,60 |
| 5 | Объем потерь | тыс. куб. м | 5,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть | % | 22,1 | - | - | - | - |
| 7 | Планируемый объем реализации услуг, в том числе по группам потребителей: | тыс. куб. м | 20,28 | 33,60 | 33,60 | 33,60 | 33,60 |
| 7.1 | - населению | тыс. куб. м | 19,44 | 21,81 | 21,81 | 21,81 | 21,81 |
| 7.2 | - бюджетным организациям | тыс. куб. м | 0,84 | 11,79 | 11,79 | 11,79 | 1,79 |
| 7.3 | - прочим | тыс. куб. м | - | - | - | - | - |

| | | | | | | | |
|-----|--------------------------------------|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | потребителям | | | | | | |
| 7.4 | - для собственных нужд | тыс. куб. м | - | - | - | - | - |
| 8 | Финансовые потребности, в том числе: | тыс. рублей | 1175,79 | 1410,32 | 1473,54 | 1297,04 | 1338,78 |
| 8.1 | Затраты, относимые на себестоимость | тыс. рублей | 1175,79 | 1410,32 | 1473,54 | 1297,04 | 1338,78 |
| 8.2 | Прибыль | тыс. рублей | - | - | - | - | - |
| 8.3 | Рентабельность | % | - | - | - | - | - |
| 9. | Итого необходимая валовая выручка | тыс. рублей | 1175,79 | 1410,32 | 1473,54 | 1297,04 | 1338,78 |

* Данные о фактических объемах подачи воды и финансовых потребностях, необходимых для реализации производственной программы, представлены организацией.

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
| 17,50 | 22,00 | 27,00 | 32,00 | 37,00 | 42,00 | 47,00 | 52,00 | 57,00 |
| 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 17,50 | 22,00 | 27,00 | 32,00 | 37,00 | 42,00 | 47,00 | 52,00 | 57,00 |
| 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | 1,21 | | | | |
| 17,50 | 22,00 | 27,00 | 32,00 | 37,00 | 42,00 | 47,00 | 52,00 | 57,00 |
| 17,50 | 22,00 | 27,00 | 32,00 | 37,00 | 42,00 | 47,00 | 52,00 | 57,00 |
| 17,50 | 22,00 | 27,00 | 32,00 | 37,00 | 42,00 | 47,00 | 52,00 | 57,00 |