

ПРОТОКОЛ

заседания Совета по регулированию тарифов на общественных началах
при главе муниципального образования город-курорт Анапа

17 апреля 2020 года

город-курорт Анапа

Председатель Совета – А.А. Бузунова.
Заместитель председателя Совета – Н.А. Богданова.
Секретарь – Т.Е. Попова.

Присутствовали: Е.В. Пушкарева, Т.А. Гуденко, А.К. Григорян, Л.В. Филиппова, Е.В. Зенова, Н.Н. Баклина, С.М. Дорохов, В.В. Смирнов.

Отсутствовали: А.И. Смирнов, А.М. Гапонов

Приглашены: В.Ф. Тихомиров – представитель ООО «СтройСервис» и ООО «Новый Лазурит» по доверенности.

Повестка дня:

1. Информация.

Докладчик: Бузунова Анжелика Аршалуйсовна – заместитель главы муниципального образования город-курорт Анапа, председатель Совета по регулированию тарифов на общественных началах при главе муниципального образования город-курорт Анапа.

2. О корректировке тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в сфере холодного водоснабжения ООО «СтройСервис», установленного на 2020 – 2021 годы.

Докладчик: Тихомиров Виктор Федорович - представитель ООО «СтройСервис» по доверенности.

3. Об обоснованности производственной программы на 2020 – 2021 годы общества с ограниченной ответственностью «СтройСервис», осуществляющего холодное водоснабжение, при корректировке тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение).

Докладчик: Григорян Армен Камоевич – начальник управления ЖКХ администрации муниципального образования город-курорт Анапа.

4. Об экономической обоснованности тарифа на питьевую воду, предлагаемого к установлению ООО «СтройСервис» с учетом корректировки необходимой валовой выручки на 2020 – 2021 годы и индекса изменения количества активов с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г.

Докладчик: Филиппова Лариса Виталиевна – начальник отдела анализа, мониторинга цен и тарифов управления экономики и инвестиций администрации муниципального образования город-курорт Анапа.

5. Об установлении тарифа на водоотведение ООО «Новый Лазурит» на период регулирования с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г.

Докладчик: Тихомиров Виктор Федорович - представитель ООО «Новый Лазурит» по доверенности.

6. Об обоснованности производственной программы на период регулирования с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. общества с ограниченной ответственностью «Новый Лазурит», осуществляющего водоотведение, при установке тарифа на водоотведение.

Докладчик: Григорян Армен Камоевич – начальник управления ЖКХ администрации муниципального образования город-курорт Анапа.

7. Об экономической обоснованности тарифа на водоотведение, предлагаемого к установлению обществом с ограниченной ответственностью «Новый Лазурит» на период действия с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г.

Докладчик: Филиппова Лариса Виталиевна – начальник отдела анализа, мониторинга цен и тарифов управления экономики и инвестиций администрации муниципального образования город-курорт Анапа.

1. Информация.

Слушали: Бузунову Анжелику Аршалуйсовну – заместителя главы муниципального образования город-курорт Анапа, председателя Совета.

По повестке дня прозвучало сообщение заместителя главы муниципального образования город-курорт Анапа, председателя Совета А.А. Бузуновой, о том, что созданный постановлением главы муниципального образования город-курорт Анапа от 15 октября 2008 года № 342 Совет по регулированию тарифов на общественных началах при главе муниципального образования город-курорт Анапа является совещательно-консультативным органом для рассмотрения материалов по подготовке к утверждению тарифов для организаций коммунального комплекса.

ООО «СтройСервис» и ООО «Новый Лазурит» уведомлены о месте и времени проведения заседания Совета.

Тариф на водоотведение на период регулирования с 1 мая 2020 года по 31 декабря 2021 года для ООО «Новый Лазурит» устанавливается впервые.

Предлагается рассмотрение дела по вопросу корректировки тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в сфере холодного водоснабжения ООО «СтройСервис», установленного на 2020 – 2021 годы с применением метода индексации.

2. Слово предоставляется Тихомирову Виктору Федоровичу - представителю ООО «СтройСервис» по доверенности о корректировке тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в сфере холодного водоснабжения ООО «СтройСервис», установленного на 2020 – 2021 годы.

Слушали: Тихомирова Виктора Федоровича – представителя ООО «СтройСервис» по доверенности.

ООО «СтройСервис» зарегистрировано Инспекцией МНС России по городу-курорту Анапа Краснодарского края 17 июня 2011 года, ОГРН 1112301003473.

Одним из видов деятельности является водоснабжение.

ООО «СтройСервис» построены объекты «Головные водозаборные сооружения и разводящие сети водоснабжения с. Сукко и п. Варваровка Анапского района Краснодарского края общей производительностью 4000 м³ в

сутки.» ООО «СтройСервис» получена лицензия на право пользования недрами КРД ВЭ № 05130 ВЭ от 20 апреля 2015 г. сроком на 25 лет.

Данный проект предусматривает транспортировку поднимаемой посредством 10 артезианских скважин воды в объеме 4 000 м³ в сутки, ее хранение, доведение до показателей качества питьевой воды, а также подачу в распределительную сеть.

В сентябре 2019 года на объекты «Головные водозаборные сооружения и разводящие сети водоснабжения с. Сукко и п. Варваровка Анапского района Краснодарского края общей производительностью 4000 м³ в сутки» зарегистрировано право собственности ООО «СтройСервис».

Фактическая эксплуатация данных объектов и водоснабжение потребителей (Жилой Комплекс «Резиденция Утриш», расположенный по адресу: Краснодарский край, Анапский район, с. Сукко и Жилой Комплекс Резиденция Анаполис», расположенный по адресу: Краснодарский край, Анапский район, п. Варваровка) планируется с 1 мая 2020 г.

С расчетными тарифами предприятие согласно.

А.А. Бузунова: К докладчику есть вопросы?

А.А. Бузунова: Если к докладчику больше вопросов нет, приступаем к рассмотрению следующего вопроса.

3. Об обоснованности производственной программы на 2020 – 2021 годы общества с ограниченной ответственностью «СтройСервис», осуществляющего холодное водоснабжение, при корректировке тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение).

Слушали: Григорян Армена Камоевича – начальника управления ЖКХ администрации муниципального образования город-курорт Анапа.

Рассмотрена обоснованность производственной программы на период действия 2020 – 2021 годов ООО «СтройСервис», осуществляющего холодное водоснабжение, при корректировке тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение).

Корректировка производственной программы вызвана тем, что данной организацией в 2020 году планируется эксплуатация Головных водозаборных сооружений и разводящих сетей водоснабжения с. Сукко и с. Варваровка Анапского района Краснодарского края общей производительностью 4000 куб.м в сутки (разрешения на ввод объекта в эксплуатацию от 24 апреля 2019 г. № 23-301000-24-2019 и № 23-301000-25-2019), консервация ранее эксплуатируемых скважин № 1 и № 3 (производительность 100 куб.м в сутки), произошло подключение новых абонентов с. Варваровка (жилой комплекс «Резиденция Анаполис»).

Таким образом в 2020 году меняется система водоснабжения ООО «СтройСервис», увеличивается количество активов (эксплуатируемых объектов) ООО «СтройСервис», которое влечет изменение расходов регулируемой организации, увеличивается отпуск питьевой воды в связи с

подключением новых абонентов с. Варваровка (жилой комплекс «Резиденция Анаполис»).

При разработке производственной программы по оказанию услуг в сфере водоснабжения ООО «СтройСервис» учтены результаты технического обследования объектов централизованной системы водоснабжения, произведенные данной организацией самостоятельно.

Производственная программа по оказанию услуг в сфере водоснабжения ООО «СтройСервис» содержит все разделы, предусмотренные пунктом 5 раздела 2 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»:

- 1) паспорт производственной программы;
- 2) перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды не планируются. План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке не планируются) предусматривает повышение энергетической эффективности, что подтверждается анализом ожидаемого эффекта от реализации мероприятий в количественном (стоимостном) и качественном показателях;
- 3) планируемый объем подачи воды (баланс водоснабжения (рассчитан планируемый объем реализации услуг по холодному водоснабжению с учетом производственных возможностей предприятия, нормативов потребления услуг и договоров с потребителями);
- 4) объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы;
- 5) показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения ООО «СтройСервис», применяемые для контроля за исполнением обязательств по реализации производственной программы, а также в целях регулирования тарифа на питьевую воду.

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Фактические и плановые значения показателей на каждый год срока действия программы		
		факт 2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5
1	Показатели качества питьевой воды			
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (%)	0	0	0
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (%)	0	0	0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0	0	0
3	Показатели эффективности использования ресурсов			
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть (%)	0	0	0
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды (кВт*ч/куб.м)*	1,053	0,4455	0,4255

*показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии

ООО «СтройСервис» представлены расчеты нормативного удельного показателя электропотребления на 1 м³ в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на плановый период 2020 – 2021 годов, а также информация о планируемом объеме электропотребления на 2020 – 2021 годы, и структура электропотребления по уровням напряжения питания.

Принято решение принять плановый удельный показатель электропотребления на 1 м³ в технологическом процессе транспортировки питьевой воды в размере: на 2020 год – 0,4455 кВт*ч/куб.м, 2021 год – 0,4255 кВт*ч/куб.м согласно расчетам с применением метода регулирования тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Строй Сервис» - метода индексации.

6) график реализации мероприятий производственной программы (реализуются за установленный период действия тарифа на оказание услуг по водоснабжению);

7) отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2019 год) представлен. ООО «СтройСервис» оказывает услуги по холодному водоснабжению по представленной схеме холодного водоснабжения с 2020 года (объекты «Головные водозаборные сооружения и разводящие сети водоснабжения с. Сукко и п. Варваровка Анапского района Краснодарского края общей производительностью 4000 куб.м в сутки» и «Разводящие сети водоснабжения с. Сукко и с. Варваровки Анапского района Краснодарского края»);

8) мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения ООО «СтройСервис» установлены впервые на 2018 год, в связи с чем расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не произведен.

Расчет неучтенных потерь воды ООО «СтройСервис» не представлен. ООО «СтройСервис» необходимо в кратчайшие сроки произвести расчет неучтенных потерь воды в соответствии с Методическими указаниями по расчету потерь горячей, питьевой, технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке, утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17 октября 2014 года № 640/пр и утвердить в ГУП КК «Кубаньводкомплекс».

Так как услуги по питьевому водоснабжению ООО «СтройСервис» по представленной схеме холодного водоснабжения начал оказывать с 2020 года, то плановые объемы реализации услуг в сфере холодного водоснабжения:

на период с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. учтены в утвержденном ранее плановом объеме;

на период с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. объемы в балансе водоснабжения представлены на основании фактического объема потребления услуг холодного водоснабжения ООО «УК «Поле Сукко» за 2019 год, заключенных договоров с потребителями, представленной АО «Анапа Водоканал» информации о возможном объеме принимаемых стоков от ООО «УК «Поле Сукко» в 2020, 2021 годах;

ожидаемого объема реализации услуг холодного водоснабжения в 2020 (8 месяцев), 2021 годах с учетом новых абонентов жилого комплекса «Резиденция Анаполис».

Плановый объемы реализации услуг холодного водоснабжения на 2020 год – 193 767 м³, на 2021 год – 259 138 м³. Потребителем является население.

Производственная программа ООО «СтройСервис» в сфере холодного водоснабжения на 2020 – 2021 годы является обоснованной и соответствует показателям производственной деятельности ООО «СтройСервис».

А.А. Бузунова: Если к докладчику вопросов нет, приступаем к рассмотрению следующего вопроса.

4. Об экономической обоснованности тарифа на питьевую воду, предлагаемого к установлению ООО «СтройСервис» с учетом корректировки необходимой валовой выручки на 2020 – 2021 годы и индекса изменения количества активов с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г.
Докладчик: Филиппова Лариса Виталиевна – начальник отдела анализа, мониторинга цен и тарифов управления экономики и инвестиций администрации муниципального образования город-курорт Анапа.

В соответствии с подпунктом и) пункта 9 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и в связи с тем, что предприятием приобретены объекты централизованных систем холодного водоснабжения, а именно введены в эксплуатацию объекты «Головных водозаборных сооружений и разводящих сетей водоснабжения с. Сукко и п. Варваровка Анапского района Краснодарского края общей производительностью 4000 куб.м в сутки» и «Разводящие сети водоснабжения с. Сукко и с. Варваровка Анапского района Краснодарского края», принято решение об осуществлении тарифного регулирования на период с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. методом индексации с применением индекса изменения количества активов, который характеризует изменение расходов предприятия (регулируемой организации),

связанных с изменением количества объектов, эксплуатируемых ею, и значение его рассчитывается в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э.

Планируемый предприятием объем водопотребления предложен в размере:

2020 год – 240 683 м³, в том числе:

с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. – 12 000,0 м³;

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 228 683,0 м³,

2021 год – 303 981,0 м³.

Управлением согласно производственной программе общества с ограниченной ответственностью «СтройСервис» в сфере водоснабжения объем водопотребления снижен на:

2020 год – 46 916 м³, в том числе:

с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. – отклонений нет;

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 46 916,0 м³,

2021 год – 44 841,0 м³,

и принят в размере:

2020 год – 193767 м³, в том числе:

с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. – 12 000,0 м³;

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 181 767,0 м³,

2021 год – 259 140,0 м³.

В основе формирования экономически обоснованного тарифа ООО «СтройСервис» лежит расчет тарифа на питьевую воду методом индексации, при котором необходимая валовая выручка предприятия определяется как сумма планируемых на очередной период регулирования:

1) текущих расходов, которые складываются из операционных расходов, расходов на приобретение электрической энергии (мощности) и неподконтрольных расходов;

2) амортизации;

3) нормативной прибыли;

4) расчетной предпринимательской прибыли гарантирующей организации.

Анализ проведен в соответствии нормативно-правовыми актами, установленными законодательством Российской Федерации.

Управлением при планировании затрат по статьям расходов в смете на водоснабжение ООО «СтройСервис» учитывались показатели Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года (далее – Прогноз социально-экономического развития РФ).

Затраты сформировались следующим образом:

Операционные расходы

Базовый уровень операционных расходов на производство холодной воды принят и утвержден на следующие периоды:

2019 год – 833,42 тыс. руб.;

с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. – 283,28 тыс. руб.

Заявлено:

2020 год – 6 554,98 тыс. руб., в том числе:
 с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. – 283,28 тыс. руб.;
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 6 271,70 тыс. руб.,
 2021 год – 6 813,90 тыс. руб.

Отклонено:

2020 год – 4 729,05 тыс. руб., в том числе:
 с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. – отклонений нет;
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 4 729,05 тыс. руб.,
 2021 год – 4 939,35 тыс. руб.

Принято:

2020 год – 1 825,93 тыс. руб., в том числе:
 с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. – 283,28 тыс. руб.;
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 1 542,65 тыс. руб.,
 2021 год – 1 874,55 тыс. руб.

Расходы скорректированы за счет изменения индекса потребительских цен (ИПЦ), предложенного Прогнозом социально-экономического развития РФ на 2020 год – 1,03, на 2021 год – 1,037, корректировки и снижения индекса изменения количества активов (ИКА) в 2020 году – 1,72.

Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду
 Электроэнергия

Заявлено:

2020 год – 6 644,66 тыс. руб., в том числе:
 с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. – 101,27 тыс. руб.;
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 6 543,38 тыс. руб.,
 2021 год – 10 109,53 тыс. руб.

Отклонено:

2020 год – 6 021,91 тыс. руб., в том числе:
 с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. – отклонений нет;
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 6 021,90 тыс. руб.,
 2021 год – 9 303,84 тыс. руб.,

Принято:

2020 год – 622,75 тыс. руб., в том числе:
 с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. – 101,27 тыс. руб.;
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 521,48 тыс. руб.,
 2021 год – 805,69 тыс. руб.

Расходы скорректированы за счет исключения из производственных расходов следующих объектов: административно-бытовой комплекс, наружное освещение, пост охраны, ЛОС, а также перерасчета расхода электрической энергии с учетом снижения планируемого объема водопотребления до 710,0 м³ в сутки (при максимальном объеме – 4000,0 м³).

Неподконтрольные расходы
Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов
 Водный налог и плата за пользование водными объектами

Заявлено:

2020 год – 39,02 тыс. руб., в том числе:
 с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. – 1,97 тыс. руб.;
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 37,05 тыс. руб.,
 2021 год – 56,54 тыс. руб.

Отклонено:

2020 год – 7,6 тыс. руб., в том числе:
 с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. – отклонений нет;
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 7,6 тыс. руб.,
 2021 год – 8,34 тыс. руб.

Принято:

2020 год – 31,42 тыс. руб., в том числе:
 с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. – 1,97 тыс. руб.;
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 29,45 тыс. руб.,
 2021 год – 48,20 тыс. руб.

Расходы скорректированы за счет изменения объемов водопотребления.

Амортизация

Заявлено:

2020 год – 5 955,13 тыс. руб., в том числе:
 с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. – 67,82 тыс. руб.;
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 5 887,31 тыс. руб.,
 2021 год – 8 830,96 тыс. руб.

Отклонено:

2020 год – 1 157,84 тыс. руб., в том числе:
 с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. – отклонений нет;
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 1 157,84 тыс. руб.,
 2021 год – 1 736,75 тыс. руб.

Принято:

2020 год – 4 797,29 тыс. руб., в том числе:
 с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. – 67,82 тыс. руб.;
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 4 729,47 тыс. руб.,
 2021 год – 7 094,21 тыс. руб.

Расходы скорректированы за счет изменения срока полезного использования до 25 лет (восьмая амортизационная группа).

Нормативная прибыль

Заявлено:

2020 год – 33,33 тыс. руб.;
 2021 год – 50,0 тыс. руб.

Отклонено:

2020 год – 33,33 тыс. руб.;
 2021 год – 50,0 тыс. руб., в связи с отсутствием расчета на использование вышеуказанной суммы, управлением затраты на данную статью исключены полностью.

Расчетная предпринимательская прибыль
гарантирующей организации

Расчет затрат по данной статье предприятием не представлен.
Необходимая валовая выручка

Заявлено:

2020 год – 19 227,11 тыс. руб., в том числе:
с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. – 454,34 тыс. руб.;
с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 18 772,77 тыс. руб.,
2021 год – 25 860,93 тыс. руб.

Отклонено:

2020 год – 11 949,72 тыс. руб., в том числе:
с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. – отклонений нет;
с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 11 949,72 тыс. руб.,
2021 год – 16 038,28 тыс. руб.

Принято:

2020 год – 7 277,39 тыс. руб., в том числе:
с 1 января 2020 г. по 30 апреля 2020 г. – 454,34 тыс. руб.;
с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 6 823,05 тыс. руб.,
2021 год – 9 822,65 тыс. руб.

Расходы снижены за счет корректировки отдельных статей расходов.

На основании вышеизложенного управлением экономики и инвестиций администрации муниципального образования город-курорт Анапа с учетом календарной разбивки на 2020 – 2021 годы предлагается тариф на питьевую воду в следующем размере:

2020 год:

с 1 января по 30 июня – 36,90 руб./м³(без учета НДС),
44,28 руб./м³ (с учетом НДС);
с 1 июля по 31 декабря – 37,88 руб./м³(без учета НДС),
45,46 руб./м³ (с учетом НДС).

2021 год:

с 1 января по 30 июня – 37,88 руб./м³(без учета НДС),
45,46 руб./м³ (с учетом НДС);
с 1 июля по 31 декабря – 37,93 руб./м³(без учета НДС),
46,52 руб./м³ (с учетом НДС).

ООО «СтройСервис» является плательщиком налога на добавленную стоимость.

А.А. Бузунова: Есть вопросы к докладчику? Если к докладчику вопросов нет, обсуждение закончено.

Предлагается рекомендовать:

1. К установлению тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «СтройСервис» на период регулирования 2020 – 2021 годов в размере:

2020 год:

с 1 января по 30 июня – 36,90 руб./м³(без учета НДС),
44,28 руб./м³ (с учетом НДС);

с 1 июля по 31 декабря – 37,88 руб./м³(без учета НДС),
45,46 руб./м³ (с учетом НДС).

2021 год:

с 1 января по 30 июня – 37,88 руб./м³(без учета НДС),
45,46 руб./м³ (с учетом НДС);

с 1 июля по 31 декабря – 37,93 руб./м³(без учета НДС),
46,52 руб./м³ (с учетом НДС).

ООО «СтройСервис» является плательщиком налога на добавленную стоимость.

2. Внести изменения в производственную программу ООО «СтройСервис» в сфере холодного водоснабжения на период действия производственной программы 2020 – 2021 годов в части:

1) объемов финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоснабжения:

2020 год – 7 277,39 тыс. руб.;

2021 год – 9 822,65 тыс. руб.

2) планируемого объема реализации услуг холодного водоснабжения в объеме:

2020 год – 193, 767 тыс. м³,

2021 год – 259,138 тыс. м³.

3) долгосрочных параметров регулирования тарифа в части:

удельного расхода электрической энергии в размере:

2020 год – 0,4455 кВт*ч/куб.м,

2021 год – 0,4255 кВт*ч/куб.м.

4) удельного расхода электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды (кВт*ч/куб.м) ежегодно в размере:

2019 год – 1,053 кВт*ч/куб.м,

2020 год – 0,4455 кВт*ч/куб.м,

2021 год – 0,4255 кВт*ч/куб.м.

Данный показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего отдельного учета электрической энергии.

Голосовали:

«ЗА» - единогласно.

«Против» - нет.

«Воздержались» - нет.

5. Об установлении тарифа на водоотведение ООО «Новый Лазурит» на период регулирования с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г.

Докладчик: Тихомиров Виктор Федорович - представитель ООО «Новый Лазурит» по доверенности.

ООО «Новый Лазурит» зарегистрировано Инспекцией ФНС России по городу-курорту Анапа Краснодарского края за ОГРН 1112315010697. Одним из видов деятельности, осуществляемым в установленном законодательством Российской Федерации порядке, является прием сточных вод от потребителей «Жилой комплекс «Резиденция Анаполис» с. Вараваровка.

Министерством природных ресурсов Краснодарского края ООО «Новый Лазурит» утверждено разрешение на сброс сточных, в том числе дренажных вод.

Канализация подразделяется на

-хозяйственно-бытовую;

-ливневую.

В хозяйственно-бытовую канализацию сбрасываются сточные воды от:

- санитарных узлов жилых зданий «Жилой комплекс «Резиденция Анаполис»;

- служебных и производственных помещений на территории комплекса.

В ливневую канализацию попадают поверхностные сточные воды.

Протяженность канализационных сетей составляет 3,5 км.

После очистки хозяйственно-бытовые сточные воды и ливневые сточные воды по объединенному сбросному коллектору отводятся в ручей Шингарь.

Объем хозяйственно-бытовых сточных вод согласно расчету и обоснованию заявленного объема сброса сточных вод не должен превышать 360 тыс м.куб/год.

При формировании натуральных показателей хозяйственно-бытовых сточных вод на период с 1 мая 2020 года по 31 декабря 2021 года учитывались заявки на подключение на водопотребление «Жилой комплекс «Резиденция Анаполис» и данные заключенных договоров с потребителями ООО «Новый Лазурит» на хозяйственно-бытовые сточные воды.

Согласно заявки на подключение водопотребления «Жилой комплекс «Резиденция Анаполис» планируется подключить в 1 квартале 2020г.

С расчетными тарифами предприятие согласно.

6. Об обоснованности производственной программы на период регулирования с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. общества с ограниченной ответственностью «Новый Лазурит», осуществляющего водоотведение, при установке тарифа на водоотведение.

Докладчик: Григорян Армен Камоевич – начальник управления ЖКХ администрации муниципального образования город-курорт Анапа.

Рассмотрена обоснованность производственной программы на период регулирования с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. общества с ограниченной ответственностью «Новый Лазурит» (далее – ООО «Новый Лазурит»), осуществляющего водоотведение, при установке тарифа на водоотведение для потребителей с. Сукко и с. Вараваровка.

Деятельность по сбросу сточных вод осуществляется на основании Решения о предоставлении водного объекта в пользование (ручей Шингарь) в составе хоз-бытовых и ливневых сточных вод ООО «Новый Лазурит» № 23-06.03.00.001-Р-РСБХ-С-2015-02956/00 от 16 ноября 2015 г. сроком действия до 31 декабря 2025 г.

При разработке производственной программы по оказанию услуг в сфере водоотведения ООО «Новый Лазурит» учтены результаты технического обследования централизованной системы водоотведения, выполненного ООО «Новый Лазурит».

Производственная программа по оказанию услуг в сфере водоотведения ООО «Новый Лазурит» содержит все разделы, предусмотренные пунктом 5 раздела 2 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных Постановлением № 641:

- 1) паспорт производственной программы;
- 2) перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, не планируются. План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке не планируются) предусматривает повышение энергетической эффективности, что подтверждается анализом ожидаемого эффекта от реализации мероприятий в количественном (стоимостном) и качественном показателях;
- 4) объемы финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы;
- 5) показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения ООО «Новый Лазурит», применяемые для контроля за исполнением обязательств по реализации производственной программы, а также в целях регулирования тарифов на водоотведение.

Фактические и Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Плановые значения величины показателей на период регулирования		
		Факт 2019 года	с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г.	2021 год
1	2	3	4	5
1	Показатели очистки сточных вод			
1.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в	0	0	0

	общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%)			
1.2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения (%)	0	0	0
1.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения (%)	0	0	0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	0	0	0
3	Показатели эффективности использования ресурсов			
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/м ³)*	0	1,233	1,241
*показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (очистка, транспортировка стоков) ввиду отсутствия соответствующего отдельного учета электрической энергии				

ООО «Новый Лазурит» представлены расчеты нормативного удельного показателя электропотребления на 1 м³ в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на плановый период с 1 мая 2020 года по 31 декабря 2021 годов, а также информация о планируемом объеме электропотребления с 1 мая 2020 года по 31 декабря 2021 годов, и структура электропотребления по уровням напряжения питания.

Принято решение принять плановый удельный показатель электропотребления на 1 м³ в технологическом процессе транспортировки сточных вод в размере: с 1 мая 2020 года по 31 декабря 2020 год – 1,233 кВт*ч/куб.м, 2021 год – 1,241 кВт*ч/куб.м согласно расчетам с применением метода регулирования тарифа на водоотведение ООО «Новый Лазурит» - метода экономически обоснованных затрат (расходов).

б) график реализации мероприятий производственной программы (реализуются за установленный период действия тарифа в на оказание услуг по водоотведению);

7) отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2018 год) не представлен, так как ООО «Новый Лазурит» оказывает услуги по водоотведению с 2020 года;

8) мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения устанавливаются впервые, в связи с чем расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не произведен.

Так как услуги по водоотведению ООО «Новый Лазурит» начал оказывать с 2020 года, то плановые объемы реализации услуг в сфере водоотведения на период с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. в балансе водоотведения представлены на основании заключенных договоров с потребителями, информации о возможном объеме стоков в 2020, 2021 годах и ожидаемого объема реализации услуг водоотведения в 2020 (8 месяцев), 2021 годах.

Плановый объемы реализации услуг водоотведения на период с 1 мая 2020 года по 31 декабря 2020 года – 145,04 тыс.м³, с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 216,08 тыс. м³. Потребителем является население.

Производственная программа по оказанию услуг в сфере водоотведения ООО «Новый Лазурит» на период регулирования с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. является обоснованной и соответствует показателям производственной деятельности ООО «Новый Лазурит».

7. Об экономической обоснованности тарифа на водоотведение, предлагаемого к установлению обществом с ограниченной ответственностью «Новый Лазурит» на период действия с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г.

Докладчик: Филиппова Лариса Виталиевна – начальник отдела анализа, мониторинга цен и тарифов управления экономики и инвестиций администрации муниципального образования город-курорт Анапа.

Планируемый предприятием объем водопотребления на период с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. предложен и согласно производственной

программе ООО «Новый Лазурит» в сфере водоотведения принят в размере 361,12 т.м³ (население – 361,12 т.м³), в том числе:

- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 145,04 т.м³;
- с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 216,08 т.м³.

В основе формирования экономически обоснованного тарифа ООО «Новый Лазурит» на период действия с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. лежит расчет тарифа на водоотведение методом экономически обоснованных расходов (затрат) на водоотведение, при котором необходимая валовая выручка предприятия определяется как сумма планируемых затрат на очередной период регулирования:

- 1) производственных расходов;
- 2) ремонтных расходов;
- 3) административных расходов;
- 4) расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов;
- 5) расходов, связанных с оплатой налогов и сборов;
- 6) нормативной прибыли.

Анализ проведен в соответствии нормативно-правовыми актами, установленными законодательством Российской Федерации.

Управлением при планировании затрат по статьям расходов в смете на водоотведение ООО «Новый Лазурит» учитывались показатели Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года (далее – Прогноз социально-экономического развития РФ).

В расходах на период действия с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. учтены затраты только на хозяйственно-бытовые сточные воды, которые сформировались следующим образом:

Производственные расходы

Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение

Затраты на спецодежду и средства индивидуальной защиты

Заявлено:

- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 234,99 тысяч руб., в том числе:
- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 115,66 тыс. руб.;
- с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 119,33 тыс. руб.

Отклонено:

- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 187,64 тысяч руб., в том числе:
- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 92,27 тыс. руб.;
- с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 95,37 тыс. руб.

Принято:

- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 47,35 тыс. руб., в том числе:
- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 23,39 тыс. руб.;
- с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 23,96 тыс. руб.

Затраты по данной статье снижены за счет корректировки численности основного производственного персонала.

Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду

Электроэнергия

Заявлено:

- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 10 398,26 тыс. руб., в том числе:
- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 4 085,76 тыс. руб.;
- с 1 мая 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 6 312,50 тыс. руб.

Отклонено:

- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 7 169,15 тыс. руб., в том числе:
- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 2 816,96 тыс. руб.;
- с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 4 352,20 тыс. руб.

Принято:

- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 3 229,11 тыс. руб., в том числе:
- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 1 268,80 тыс. руб.;
- с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 1 960,30 тыс. руб.

Расходы по данной статье снижены за счет корректировки мощности оборудования, задействованного при фактической эксплуатации его.

Расходы на оплату работ и услуг,
выполняемых сторонними организациями

Заявлено:

- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 3 672,96 тыс. руб., в том числе:
- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 1 469,18 тыс. руб.;
- с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 2 203,77 тыс. руб.

Отклонено:

- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 1 786,15 тыс. руб., в том числе:
- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 714,46 тыс. руб.;
- с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 1 071,69 тыс. руб.

Принято:

- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 1 886,79 тыс. руб., в том числе:
- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 754,72 тыс. руб.;
- с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 1 132,08 тыс. руб.

По данной статье расходы скорректированы за счет исключения затрат, запланированных на эксплуатацию и техническое обслуживание оборудования инженерных сетей и сооружений, согласно договору № 02-01-2019-НЛ от 1 января 2019 г., заключенному с ООО «УК «СФЕРА».

Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного
производственного персонала, в том числе налоги и сборы

Заявлено:

- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 8 567,08 тыс. руб., в том числе:
- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 3 378,87 тыс. руб.;
- с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 5 188,22 тыс. руб.

Отклонено:

- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 7 076,33 тыс. руб., в том числе:
- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 2 790,92 тыс. руб.;
- с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 4 285,42 тыс. руб.

Принято:

- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 1 490,75 тыс. руб., в том числе:
- с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 587,95 тыс. руб.;

с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 902,80 тыс. руб.

Затраты по данной статье снижены за счет корректировки численности основного производственного персонала а также за счет изменения размера тарифа на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профзаболеваний предприятием с 0,9 % на 0,2 %.

Прочие производственные расходы

Контроль качества сточных вод

Заявлено:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 247,16 тыс. руб., в том числе:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 98,86 тыс. руб.;

с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 148,30 тыс. руб.

Принято:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 247,16 тыс. руб., в том числе:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 98,86 тыс. руб.;

с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 148,30 тыс. руб.

По данной статье расходы приняты без корректировки в объеме, предложенном предприятием.

Ремонтные расходы

Заявлено:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 0,99 тыс. руб., в том числе:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 0,33 тыс. руб.;

с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 0,66 тыс. руб.

Принято:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 0,99 тыс. руб., в том числе:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 0,33 тыс. руб.;

с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 0,66 тыс. руб.

По данной статье расходы приняты без корректировки в объеме, предложенном предприятием.

Административные расходы

Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями

Заявлено:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 117,0 тыс. руб., в том числе:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 46,80 тыс. руб.;

с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 70,20 тыс. руб.

Принято:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 117,0 тыс. руб., в том числе:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 46,80 тыс. руб.;

с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 70,20 тыс. руб.

По данной статье расходы приняты без корректировки в объеме, предложенном предприятием.

Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы

Заявлено:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 3 559,73 тыс. руб., в том числе:
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 1 403,96 тыс. руб.;
 с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 2 155,77 тыс. руб.

Отклонено:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 3 559,73 тыс. руб., в том числе:
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 1 403,96 тыс. руб.;
 с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 2 155,77 тыс. руб.

Принято:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 1 099,96 тыс. руб., в том числе:
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 433,82 тыс. руб.;
 с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 666,13 тыс. руб.

В связи с тем, что данный вид деятельности предприятия не является основным, управлением затраты по данной статье исключены полностью.

Амортизация

Заявлено:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 10 367,16 тыс. руб., в том числе:
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 4 146,86 тыс. руб.;
 с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 6 220,30 тыс. руб.

Отклонено

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 3 377,32 тыс. руб., в том числе:
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 1 350,93 тыс. руб.;
 с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 2 026,40 тыс. руб.

Принято:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 6 989,84 тыс. руб., в том числе:
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 2 795,93 тыс. руб.;
 с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 4 193,90 тыс. руб.

Расходы по данной статье снижены в связи с введением в эксплуатацию одной станции глубокой биологической очистки хозяйственно-бытовых сточных вод «Б.ЭСТ-450.У», также исключены амортизационные отчисления второй аналогичной станции глубокой биологической очистки хозяйственно-бытовых сточных вод «Б.ЭСТ-450.У», не введенной в настоящее время в эксплуатацию и амортизационные отчисления станция глубокой биологической очистки хозяйственно-бытовых сточных вод «Б.ЭСТ-25.У», предназначенная для начального этапа строительства.

Нормативная прибыль

Расходы на социальные нужды, предусмотренные
 коллективными договорами, в соответствии с подпунктом 3
 пункта 31 Методических указаний

Заявлено:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 83,33 тыс. руб., в том числе:
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 33,33 тыс. руб.;
 с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 50,0 тыс. руб.

Отклонено:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 83,33 тыс. руб., в том числе:
 с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 33,33 тыс. руб.;

с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 50,0 тыс. руб.

В связи с тем, что предприятием не представлен расчет на расходы по данной статье затраты по данной статье управлением исключены полностью.

Необходимая валовая выручка

Заявлено:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 38 348,62 тыс. руб., в том числе:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 15 213,45 тыс. руб.;

с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 23 135,17 тыс. руб.

Отклонено:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 24 339,63 тыс. руб., в том числе:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 9 636,65 тыс. руб.;

с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 14 702,97 тыс. руб.

Принято:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. – 14 008,99 тыс. руб., в том числе:

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 5 576,80 тыс. руб.;

с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. – 8 432,20 тыс. руб.

Затраты по данной статье снижены за счет корректировки отдельных статей расходов.

Управлением экономики и инвестиций администрации муниципального образования город-курорт Анапа тариф на водоотведение для ООО «Новый Лазурит» снижен на 67,40 руб./м³ (без учета НДС), 80,88 руб./м³ (с учетом НДС) и на период с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. к утверждению представлен в размере:

- 38,79 руб./м³ (без учета НДС);

- 46,55 руб./м³ (с учетом НДС).

Тариф для предприятия рассмотрен впервые.

ООО «Новый Лазурит» является плательщиком налога на добавленную стоимость.

Какие будут вопросы к докладчику?

Если к докладчику вопросов нет, приступаем к рассмотрению следующего вопроса.

Предлагается рекомендовать:

1. К установлению тариф на водоотведение ООО «Новый Лазурит» на период регулирования с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. в размере:

38,79 руб./м³ (без учета НДС);

46,55 руб./м³ (с учетом НДС).

Тариф для предприятия рассмотрен впервые.

ООО «Новый Лазурит» является плательщиком налога на добавленную стоимость.

2. К утверждению производственную программу ООО «Новый Лазурит» в сфере водоотведения на период реализации производственной программы с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г.

Голосовали:

«ЗА» - единогласно

«Против» - нет

«Воздержались» - нет.

Председатель Совета по регулированию тарифов на общественных началах при главе муниципального образования город-курорт Анапа



А.А. Бузунова

Секретарь



Т.Е. Попова

