

**АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРОТОКОЛ
заседания коллегии агентства по тарифам и ценам
Архангельской области

22 февраля 2024 года

№ 8

г. Архангельск

Председатель коллегии – Попова Е.А., руководитель агентства по тарифам и ценам Архангельской области.

Присутствовали:

члены коллегии агентства по тарифам и ценам Архангельской области:
Зиняк И.С., Рябова Н.В., Чертов Д.А., Курасова С.Н.

Секретарь – Петрова Е.А., ведущий консультант отдела правовой и контрольно-административной работы агентства по тарифам и ценам Архангельской области.

Порохин А.В. – директор Пинежского МП ЖКХ.

Попова Е.А. – заседание коллегии открыто, правомочность коллегии принимать решения установлена.

Уточнила у членов коллегии, имеются ли предложения по корректировке повестки дня заседания коллегии.

Курасова С.Н. предложила уточнить формулировку вопроса № 7.

Шабалина А.В. предложила уточнить формулировку вопроса № 6.

Члены коллегии единогласно проголосовали за утверждение повестки дня с учетом предложенных изменений.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об определении экономически обоснованной стоимости топлива твердого для ООО «Райтоп29» (ИНН 2919007990), осуществляющего регулируемую деятельность по реализации топлива твердого потребителям, расположенным на территории Пинежского муниципального округа Архангельской области.

Докладчик – Поздеева В.М., ведущий консультант отдела регулирования в транспортном комплексе и непроизводственной сфере агентства по тарифам и ценам Архангельской области.

2. Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые ООО «ОНИКС» на территории поселка Васьково и населенного

пункта Аэропорт Васьково Приморского муниципального округа Архангельской области.

Докладчик – Агванян Л.В, консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе агентства по тарифам и ценам Архангельской области.

3. Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на услуги по транспортировке питьевой воды, оказываемые ООО «Газпром теплоэнерго Архангельск» на территории деревни Рикасиха Приморского муниципального округа Архангельской области.

Докладчик – Залывская О.Н., ведущий консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе агентства по тарифам и ценам Архангельской области.

4. Об определении экономически обоснованной стоимости топлива твердого для ООО «Красноборск-лес», осуществляющего регулирующую деятельность по реализации топлива твердого потребителям, расположенным на территории Красноборского муниципального округа Архангельской области.

Докладчик – Дружинина Е.В., консультант отдела регулирования в транспортном комплексе и непромышленной сфере агентства по тарифам и ценам Архангельской области.

5. Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые Пинежским МП ЖКХ на территории поселков Сия и Сылога Пинежского муниципального округа Архангельской области.

Докладчик – Морозкина Е.Н., консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе агентства по тарифам и ценам Архангельской области.

6. Об утверждении размера экономически обоснованных расходов ООО «Котласгазсервис» на выполнение мероприятий по технологическому присоединению в рамках мероприятий по догазификации за 4 квартал 2023 года.

Докладчик – Носкова О.В., ведущий консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе агентства по тарифам и ценам Архангельской области.

7. Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и предельных тарифов на услугу по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемую ООО «Альянс» на полигоне, расположенном на территории города Шенкурска Шенкурского муниципального округа Архангельской области.

Докладчик – Щетнева О.С., ведущий консультант отдела регулирования в транспортном комплексе и непромышленной сфере агентства по тарифам и ценам Архангельской области.

8. О рассмотрении проекта внесения изменений в инвестиционную программу МУП «Водоочистка» в сфере водоснабжения и водоотведения

на 2022 – 2027 годы, реализуемой на территории городского округа «Город Архангельск».

Докладчик – Макаревич О.В., заместитель начальника отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе агентства по тарифам и ценам Архангельской области.

1. Об определении экономически обоснованной стоимости топлива твердого для ООО «Райтоп29» (ИНН 2919007990), осуществляющего регулируемую деятельность по реализации топлива твердого потребителям, расположенным на территории Пинежского муниципального округа Архангельской области

СЛУШАЛИ:

Поздеева В.М. проинформировала о результатах расчета экономически обоснованной стоимости топлива твердого.

Предложила определить на период с 22 февраля 2024 года по 31 декабря 2024 года экономически обоснованную стоимость топлива твердого (дров колотых длиной один метр и менее) для ООО «Райтоп29» (ИНН 2919007990), осуществляющего регулируемую деятельность по реализации топлива твердого потребителям, расположенным на территории Пинежского муниципального округа Архангельской области, в размере 2 454,78 руб./пл. куб. м с учетом погрузки на транспорт.

Экономически обоснованная стоимость топлива твердого определена без учета расходов на его доставку от места продажи или складирования к месту, указанному потребителем, и разгрузку доставленного потребителю топлива твердого.

Организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.

Проинформировала, что представители организации были заблаговременно уведомлены о дате, времени и месте проведения заседания коллегии, представили в адрес агентства письменное согласие с предложенной стоимостью топлива твердого.

РЕШИЛИ:

Определить на период с 22 февраля 2024 года по 31 декабря 2024 года экономически обоснованную стоимость топлива твердого для ООО «Райтоп29» (ИНН 2919007990) в предложенных размерах.

Решение принято единогласно.

**2. Об утверждении производственных программ
и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
и услуги водоотведения, оказываемые ООО «ОНИКС»
на территории поселка Васьково и населенного пункта
Аэропорт Васьково Приморского муниципального округа
Архангельской области**

СЛУШАЛИ:

Агванян Л.В. проинформировала о результатах расчета тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения. Представила на рассмотрение коллегии производственные программы ООО «ОНИКС» (ИНН 2921128103), осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение на территории поселка Васьково и населенного пункта Аэропорт Васьково Приморского муниципального округа Архангельской области, на период с 1 марта 2024 года по 31 декабря 2024 года. Сообщила о том, что дела открыты по инициативе агентства по тарифам и ценам Архангельской области. В качестве метода регулирования тарифов выбран метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Предложила следующее:

- 1) утвердить представленные производственные программы;
- 2) установить тарифы в следующих размерах:
на питьевую воду (питьевое водоснабжение):

	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
1. Население	01.03.2024 – 30.06.2024	27,41
	01.07.2024 – 31.12.2024	31,43
2. Потребители, приравненные к населению	01.03.2024 – 30.06.2024	27,41
	01.07.2024 – 31.12.2024	31,43
3. Прочие потребители	01.03.2024 – 31.12.2024	131,02

на услуги водоотведения:

	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
1. Население	01.03.2024 – 30.06.2024	21,54
	01.07.2024 – 31.12.2024	24,70
2. Потребители, приравненные к населению	01.03.2024 – 30.06.2024	21,54
	01.07.2024 – 31.12.2024	24,70
3. Прочие потребители	01.03.2024 – 31.12.2024	52,88

Отметила, что организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.

Основные показатели расчета тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	с 01.03.2024 по 31.12.2024
1.	ОБЪЕМ ОТПУСКА ВОДЫ	тыс. куб. м	52,185
2.	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	6 836,99
2.1.	Производственные расходы	тыс. руб.	5 394,52
2.1.1.	расходы на химические реагенты	тыс. руб.	72,61

2.1.2.	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	626,35
2.1.3.	расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	559,91
2.1.4.	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	2 855,22
2.1.5.	отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	862,28
2.1.6.	контроль качества воды	тыс. руб.	247,22
2.1.7.	общеексплуатационные расходы	тыс. руб.	170,92
2.2.	Ремонтные расходы, включая расходы на текущий и капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00
2.3.	Административные расходы	тыс. руб.	1 237,37
2.3.1.	расходы на оплату работ и (или) услуг, выполняемых по договорам сторонними организациями	тыс. руб.	30,24
2.3.2.	расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	839,16
2.3.3.	отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	253,43
2.3.4.	арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения, либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	85,97
2.3.5.	прочие административные расходы	тыс. руб.	28,56
2.4.	Сбытовые расходы	тыс. руб.	0,00
2.5.	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	0,00
2.6.	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00
2.7.	Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	205,11
2.8.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
2.9.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00

Основные показатели расчета тарифа на услуги водоотведения приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	с 01.03.2024 по 31.12.2024
1.	ОБЪЕМ ПРИНЯТЫХ СТОЧНЫХ ВОД	тыс. куб. м	50,508
2.	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	2 670,71
2.1.	Производственные расходы	тыс. руб.	2 075,77
2.1.1.	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	132,52
2.1.2.	расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	7,71
2.1.3.	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	1 050,20
2.1.4.	отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	317,16
2.1.5.	общеексплуатационные расходы	тыс. руб.	170,92
2.1.6.	прочие производственные расходы	тыс. руб.	397,25
2.2.	Ремонтные расходы, включая расходы на текущий и капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00
2.3.	Административные расходы	тыс. руб.	520,68
2.3.1.	расходы на оплату работ и (или) услуг, выполняемых по договорам сторонними организациями	тыс. руб.	11,98
2.3.2.	расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	332,46
2.3.3.	отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	100,40
2.3.4.	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	тыс. руб.	64,51
2.3.5.	прочие административные расходы	тыс. руб.	11,32

2.4.	Сбытовые расходы	тыс. руб.	0,00
2.5.	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	0,00
2.6.	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0,00
2.7.	Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	74,27
2.8.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00
2.9.	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00

Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

Показатель	в процентах к предыдущему году		
	2022	2023	2024
индекс потребительских цен	113,8	105,8	107,2
индексы роста тарифов на потребляемые энергетические ресурсы:			
электрическую энергию	x	112,0	105,6

Нормативы химических реагентов, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

Наименование химического реагента	Единица измерения	Норматив
Гипохлорит натрия	кг/куб. м	0,035

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения приведены ниже:

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества воды	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	83,3
	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	83,3
показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	4,0
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/ куб. м	1,130

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения приведены ниже:

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели качества очистки сточных вод	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную бытовую систему водоотведения	%	0,0
	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной бытовой системы водоотведения	%	0,0
показатели надежности и бесперебойности водоотведения	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	12,0
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/ куб. м	0,016

Отчет об исполнении производственных программ за истекший период регулирования не приводится в связи с тем, что производственные программы организации утверждаются впервые.

Информация, предусмотренная подпунктом «е» пункта 29 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, не указывается в связи с тем, что инвестиционная программа для регулируемой организации не утверждена.

Информация, предусмотренная подпунктом «л» пункта 29 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, не указывается в связи с тем, что нормативы потерь питьевой воды в централизованной системе холодного водоснабжения не утверждены уполномоченным органом Архангельской области.

Проинформировала, что представители организации до заседания коллегии были ознакомлены с расчетами и представили в адрес агентства письменное уведомление о согласии с предложенными уровнями тарифов.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить представленные производственные программы.
2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения в предложенных размерах.

Решение принято единогласно.

**3. Об утверждении производственной программы
и установлении тарифов на услуги по транспортировке питьевой воды,
оказываемые ООО «Газпром теплоэнерго Архангельск»
на территории деревни Рикасиха Приморского муниципального округа
Архангельской области**

СЛУШАЛИ:

Залывская О.Н. проинформировала о результатах расчета тарифов на услуги по транспортировке питьевой воды. Представила на рассмотрение коллегии производственную программу ООО «Газпром теплоэнерго Архангельск» (ИНН 2901252021), осуществляющего транспортировку питьевой воды на территории деревни Рикасиха Приморского муниципального округа Архангельской области, на период с 1 марта 2024 года по 31 декабря 2024 года. Сообщила о том, что дело открыто по инициативе агентства. В качестве метода регулирования тарифов выбран метод сравнения аналогов.

Предложила следующее:

- 1) утвердить представленную производственную программу;
- 2) установить тариф на услуги по транспортировке питьевой воды в размере 2,25 руб./куб. м.

Предложила установить тариф на период с 1 марта 2024 года по 31 декабря 2024 года.

Отметила, что организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.

Основные показатели расчета тарифов на услуги по транспортировке питьевой воды приведены ниже:

№ п/п	Наименование	Единица измерений	с 01.03.2024 по 31.12.2024
1.	Протяженность сети регулируемой организации, определенная в сопоставимых величинах	усл. км	0,065
1.1.	протяженность сети регулируемой организации	км	0,091
2.	Удельные текущие расходы	тыс. руб./усл.км	2 382,59
2.1.	Текущие расходы гарантирующей организации, включая	тыс. руб.	5 341,61
2.1.1.	расходы на электрическую энергию	тыс. руб.	0,00
2.2.	Индекс потребительских цен	%	0,00
2.3.	Протяженность сети ООО «ГИДРОН», определенная в сопоставимых величинах	усл. км	2,242
3.	Нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения	тыс. руб./усл.км	0,00
3.1.	Норматив амортизации	%	0,00
4.	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	155,83
5.	Объем транспортируемой холодной воды	тыс. куб. м	69,337

Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения при транспортировке питьевой воды приведены ниже:

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, возникших 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
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/куб. м	0,000

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования не приводится в связи с тем, что производственная программа организации утверждается впервые.

Проинформировала, что представители организации до заседания коллегии были ознакомлены с расчетами и представили в адрес агентства письменное уведомление о согласии с предложенным уровнем тарифа.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить представленную производственную программу.
2. Установить тариф на услуги по транспортировке питьевой воды в предложенном размере.

Решение принято единогласно.

4. Об определении экономически обоснованной стоимости топлива твердого для ООО «Красноборск-лес», осуществляющего регулируемую деятельность по реализации топлива твердого потребителям, расположенным на территории Красноборского муниципального округа Архангельской области

СЛУШАЛИ:

Дружинина Е.В. проинформировала о результатах расчета экономически обоснованной стоимости топлива твердого.

Предложила определить с 22 февраля 2024 года по 31 декабря 2024 года экономически обоснованную стоимость топлива твердого (дров круглых длиной более одного метра) для ООО «Красноборск-лес» (ИНН 2914002879), осуществляющего регулирующую деятельность по реализации топлива твердого потребителям, расположенным на территории Красноборского муниципального округа Архангельской области, в размере 943,92 руб./пл. куб. м без НДС с учетом погрузки на транспорт.

Экономически обоснованная стоимость топлива твердого определена без учета расходов на его доставку от места продажи или складирования к месту, указанному потребителем, и разгрузку доставленного потребителю топлива твердого.

Организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.

Проинформировала, что представители организации были заблаговременно уведомлены о дате, времени и месте проведения заседания коллегии, представили в адрес агентства письменное согласие с предложенной стоимостью топлива твердого.

РЕШИЛИ:

Определить на период с 22 февраля 2024 года по 31 декабря 2024 года экономически обоснованную стоимость топлива твердого для ООО «Красноборск-лес» (ИНН 2914002879), в предложенных размерах.

Решение принято единогласно.

5. Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые Пинежским МП ЖКХ на территории поселков Сия и Сылога Пинежского муниципального округа Архангельской области

СЛУШАЛИ:

Морозкина Е.Н. проинформировала о результатах расчета тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения. Представила на рассмотрение коллегии производственные программы Пинежского МП ЖКХ, осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение на территории поселков Сия и Сылога Пинежского муниципального округа Архангельской области. Сообщила о том, что дела открыты по инициативе агентства по тарифам и ценам Архангельской области. В качестве метода регулирования тарифов выбран метод индексации.

Представила членам коллегии расчеты.

Члены коллегии предложили перенести рассмотрение данного вопроса на более поздний срок в связи с необходимостью его доработки.

РЕШИЛИ:

Перенести рассмотрение вопроса № 5 на более поздний срок.

Решение принято единогласно.

**6. Об утверждении размера экономически обоснованных расходов
ООО «Котласгазсервис» на выполнение мероприятий
по технологическому присоединению в рамках мероприятий
по догазификации за 4 квартал 2023 года**

СЛУШАЛИ:

Носкова О.В. проинформировала, что в агентство поступило заявление ООО «Котласгазсервис» об утверждении за 4 квартал 2023 года фактических экономически обоснованных расходов на выполнение мероприятий, связанных с догазификацией домовладений физических лиц.

В соответствии с пунктом 26(26) Основных положений формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке, платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации и платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам строящихся и реконструируемых газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от магистральных газопроводов до объектов капитального строительства, и газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от месторождений природного газа до магистрального газопровода, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021, пунктом 21 Правил взаимодействия единого оператора газификации, регионального оператора газификации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов публичной власти федеральных территорий и газораспределительных организаций, привлекаемых единым оператором газификации или региональным оператором газификации, при реализации мероприятий межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2021 года № 1550, предложила утвердить размер экономически обоснованных расходов ООО «Котласгазсервис» на выполнение мероприятий по подключению (технологическому присоединению) газоиспользующего оборудования физических лиц (за исключением выполнения мероприятий в границах земельных участков, на которых располагаются домовладения этих физических лиц),

намеревающихся использовать газ для удовлетворения личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской (профессиональной) деятельности, осуществляемых без взимания с них средств при условии, что в населенном пункте, в котором располагается домовладение заявителя, проложены газораспределительные сети, по которым осуществляется транспортировка газа, а также при наличии у таких лиц документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом право на домовладение и земельный участок, на котором расположено это домовладение, за 4 квартал 2023 года в размере в размере 133 712,50 тыс. руб. (без учета налога на добавленную стоимость).

Сведения о фактических расходах на догазификацию за 4 квартал 2023 года ООО «Котласгазсервис» представлены ниже:

№	Населенный пункт	Наименование объекта	Код объекта	Фактические расходы организации, тыс. руб.	Фактические экономически обоснованные расходы,
1	г. Коряжма	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г. Коряжма, ул. Слободская, д. 43	29-22-001-538	81,469	81,469
2	г. Котлас	Газопровод среднего давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, пер. Луговой, д. 4	29-21-001-424	52,848	52,848
3	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, пер.Слободской, д. 26	29-23-001-696	48,102	48,102
4	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, пер.Слободской, д. 29	29-23-001-759	55,748	55,748
5	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, пер.Слободской, д. 65	29-23-001-780	53,491	53,491
6	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, пер.Слободской, д. 69	29-22-001-597	52,898	52,898
7	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, пер.Чайковского, д. 16	29-22-001-492	41,715	41,715
8	г. Котлас	Газопровод среднего давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Антоновская, д. 8	29-23-001-779	51,747	51,747
9	г. Котлас	Газопровод среднего давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Бор, д. 48а	29-23-001-694	54,862	54,862
10	г. Котлас	Газопровод среднего давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Бор, д. 87	29-21-001-425	91,944	91,944
11	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Володарского, д. 50а	29-23-001-661	46,975	46,975
12	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Воровского, д. 6	29-23-001-722	84,015	84,015
13	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, пер. Воровского, д. 12	29-22-001-647	77,482	77,482
14	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Достоевского, д. 11	29-23-001-819	110,512	110,512
15	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. К. Маркса, д. 54	29-22-001-550	119,988	119,988
16	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. К. Маркса, д. 68	29-22-001-559	41,854	41,854
17	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. К. Маркса, д. 72	29-22-001-552	41,854	41,854

18	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. К. Маркса, д. 78	29-23-001-824	42,421	42,421
19	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Кленовая, д. 13	29-23-001-756	99,166	99,166
20	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Красносельская, д. 45	29-23-001-725	74,987	74,987
21	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Куйбышева, д. 27	29-22-001-638	107,123	107,123
22	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Кутузова, д. 29	29-22-001-482	44,051	44,051
23	г. Котлас	Газопровод среднего давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Лазо, д. 2	29-21-001-423	103,410	103,410
24	г. Котлас	Газопровод среднего давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Луговая, д. 7	29-23-001-803	52,596	52,596
25	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Малая Слободка, д. 1, фл. 5	29-23-001-825	61,960	61,960
26	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Малая Слободка, д. 4	29-22-001-593	44,403	44,403
27	г. Котлас	Газопровод среднего давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Мостовая, д. 9	29-23-001-762	51,747	51,747
28	г. Котлас	Газопровод среднего давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Пархоменко, д. 12	29-23-001-718	44,101	44,101
29	г. Котлас	Газопровод среднего давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Пархоменко, д. 21	29-23-001-778	65,875	65,875
30	г. Котлас	Газопровод среднего давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Пархоменко, д. 2а	29-23-001-667	63,358	63,358
31	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Первомайская, д. 25	29-23-001-719	57,118	57,118
32	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Первомайская, д. 35а	29-23-001-717	51,454	51,454
33	г. Котлас	Газопровод среднего давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Франко, д. 12б	29-22-001-622	61,393	61,393
34	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г.Котлас, ул. Щорса, д. 32	29-23-001-857	90,657	90,657
35	дер. Ядриха	Газопровод среднего давления к земельному участку жилого дома по адресу: д. Ядриха, пер. Садовый, д. 8	29-23-001-679	75,973	75,973
36	дер. Ядриха	Газопровод среднего давления к земельному участку жилого дома по адресу: д. Ядриха, ул. Центральная, д. 3	29-23-001-693	91,928	91,928

37	дер. Ядриха	Газопровод среднего давления к земельному участку жилого дома по адресу: д. Ядриха, ул. Центральная, д. 9	29-22-001-656	205,087	205,087
38	дер. Ядриха	Газопровод среднего давления к земельному участку жилого дома по адресу: д. Ядриха, ул. Центральная, д. 24	29-23-001-754	178,431	178,431
39	раб. пос. Приводино	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Приводино, ул. Советская, д. 43, фл. 1	29-22-001-555	139,612	139,612
40	раб. пос. Приводино	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Приводино, ул. Сплавщиков, д. 58	29-23-001-798	43,288	43,288
41	г. Котлас	Сеть газораспределения низкого давления до жилого дома № 15, фл. 1 по ул. Чапаева, г. Котлас, Архангельская область и Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г. Котлас, ул. Чапаева, д. 15, фл. 1	29-23-001-664	1 027,108	1 027,108
42	г. Котлас	Сеть газораспределения низкого давления до жилого дома № 116 по ул. 7 го Съезда Советов, г. Котлас, Архангельская область и газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г. Котлас, ул. 7 го Съезда Советов, д. 116	29-22-001-532	1 991,872	1 991,872
43	г. Котлас	Сеть газораспределения низкого давления по ул. Устье. г. Котлас, Архангельская область и газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г. Котлас, ул. Устье, д. 2, фл. 1	29-22-001-617	541,600	541,600
44	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Боровая, д. 18	29-23-001-665	50,940	50,940
45	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Писаревка, д. 20	29-23-001-743	55,204	55,204
46	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Писаревка, д. 23	29-23-001-818	46,623	46,623
47	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Писаревка, д. 26	29-22-001-653	55,917	55,917
48	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Писаревка, д. 30	29-23-001-794	43,942	43,942
49	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Писаревка, д. 32	29-23-001-687	42,201	42,201
50	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Писаревка, д. 34	29-23-001-666	56,119	56,119
51	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Писаревка, д. 36	29-23-001-733	51,523	51,523
52	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Пырская, д. 18	29-22-001-626	53,935	53,935

53	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Пырская, д. 21а	29-23-001-710	48,890	48,890
54	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Пырская, д. 21б	29-22-001-602	46,479	46,479
55	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Пырская, д. 23а	29-22-001-472	60,072	60,072
56	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Пырская, д. 29	29-23-001-755	48,385	48,385
57	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Пырская, д. 30	29-23-001-688	39,682	39,682
58	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Пырская, д. 31	29-23-001-695	59,414	59,414
59	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Пырская, д. 36	29-22-001-655	40,121	40,121
60	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Пырская, д. 49	29-22-001-618	39,682	39,682
61	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Пырская, д. 5а	29-22-001-528	119,350	119,350
62	г. Коряжма	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г. Коряжма, ул. Лесная, д. 20	29-23-001-830	65,056	65,056
63	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г. Котлас, пер. Стефановский, д. 4	29-23-001-801	52,622	52,622
64	г. Котлас	Газопровод среднего давления к земельному участку жилого дома по адресу: г. Котлас, пер. Франко, д. 108	29-23-001-790	62,933	62,933
65	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г. Котлас, ул. Попова, д. 40б	29-23-001-806	46,583	46,583
66	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г. Котлас, ул. Посадская, д. 41	29-23-001-831	91,607	91,607
67	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г. Котлас, ул. Щорса, д. 16	29-23-001-847	48,979	48,979
68	г. Котлас	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г. Котлас, ул. Щорса, д. 2	29-23-001-832	62,446	62,446
69	дер. Чуркино	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: д. Чуркино, ул. Чуркинская, д. 27	29-23-001-795	72,187	72,187

70	г. Котлас	Газопровод среднего давления к земельному участку жилого дома по адресу: г. Котлас, ул. Лазо, д. 3	29-23-001-888	50,402	50,402
71	раб. пос. Вычегодский	Единая сеть газораспределения по ул. Пырская. Ул. Сосновая, ул. Боровая, ул. Писаревка, р.п. Вычегодский, г. Котлас, Архангельская область и газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Сосновая, д. 12	29-22-001-620	31 822,527	31 822,527
72	раб. пос. Вычегодский	Единая сеть газораспределения до жилого дома № 8 по ул. Хвойная, р.п. Вычегодский, г. Котлас, Архангельская область и газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Хвойная, д. 8	29-22-001-614	6 208,496	6 208,496
73	г. Котлас	Сеть газораспределения низкого давления до жилого дома № 2 фл. 7 по ул. Мартемьяновская. г. Котлас. Архангельская область	29-22-001-634	737,561	737,561
74	дер. Ядриха	Сеть газораспределения среднего давления по ул. Железнодорожная. ул. Лесная. д. Ядриха, Котласский район, Архангельская область (в программе отсутствует улица Железнодорожная) и газопровод среднего давления к земельному участку жилого дома по адресу: д. Ядриха, ул. Лесная, д. 5	29-23-001-714	4 181,268	4 181,268
75	г. Котлас	Строительство газопровода-ввода, ул. Кирова, д. 33, г. Котлас	29-22-001-546	42,123	42,123
76	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Привокзальная, д. 121	29-21-001-320	163,123	163,123
77	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Привокзальная, д. 143	29-22-001-468	189,392	189,392
78	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Привокзальная, д. 147	29-21-001-416	186,935	186,935
79	раб. пос. Вычегодский	Газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Привокзальная, д. 151	29-22-001-469	70,773	70,773
80	г. Котлас	Единая сеть газораспределения до жилого дома № 47, фл. 2 по ул. Кирова, г. Котлас, Архангельская область и газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г. Котлас, ул. Кирова, д. 47, фл. 2	29-21-001-246	5 573,904	5 573,904
81	раб. пос. Вычегодский	Единая сеть газораспределения до жилого дома № 11а по ул. Асеевская, р.п. Вычегодский, г. Котлас и газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Асеевская, д. 11а	29-22-001-481	11 812,047	11 812,047
82	г. Котлас	Сеть газораспределения низкого давления по ул. Кирова, г. Котлас, Архангельская область и газопровод низкого давления к земельному участку дома по адресу: г. Котлас, ул. Кирова, д. 17	29-21-001-211	2 846,389	2 846,389

83	г. Котлас	Единая сеть газораспределения до жилого дома № 54 по ул. Новая Ветка, г. Котлас, Архангельская область и газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г. Котлас, ул. Новая Ветка, д. 54	29-21-001-381	918,783	918,783
84	г. Котлас	Единая сеть газораспределения по ул. Вяткина, г. Котлас, Архангельская область и газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г. Котлас, ул. Вяткина, д. 11а	29-21-001-317	9 175,607	9 175,607
85	г. Котлас	Сеть газораспределения низкого давления до жилого дома № 9 фл. 4 по ул. Кирова, г. Котлас, Архангельская область и газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: г. Котлас, ул.Кирова, д. 9, фл. 4	29-21-001-335	393,279	393,279
86	г. Котлас	Сеть газораспределения среднего давления до жилого дома № 13а по ул. Болтинская, г. Котлас, Архангельская область и газопровод среднего давления к земельному участку жилого дома по адресу: г. Котлас, ул.Болтинская, д. 13а	29-23-001-848	344,114	344,114
87	раб. пос. Вычегодский	Единая сеть газораспределения по ул. Привокзальная, п. Вычегодский, г. Котлас, Архангельская область и газопровод низкого давления к земельному участку жилого дома по адресу: р.п. Вычегодский, ул. Привокзальная, д. 57	29-21-001-367	51 016,655	51 016,655
88	раб. пос. Приводино	Строительство газораспределительной сети к зданию лечебного корпуса по ул. Кузнецова, д.9, стр. 1	29-23-001-742	545,633	0,000
Итого				134 258,128	133 712,495

Отметила, что из состава фактических расходов по догазификации агентством исключены расходы по объекту «Строительство газораспределительной сети к зданию лечебного корпуса, расположенного в рабочем поселке Приводино по ул. Кузнецова, д. 9, стр. 1», поскольку строительство газораспределительной сети к зданию лечебного корпуса завершено 30.05.2023, то есть до вступления в силу изменений в Методические указания по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденные приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18, в части определения размера экономически обоснованных расходов на выполнение мероприятий по подключению (технологическому присоединению) газоиспользующего оборудования, расположенного в объектах капитального строительства, в которых размещены фельдшерские и фельдшерско-акушерские пункты, кабинеты (отделения) врачей общей практики и врачебные амбулатории.

РЕШИЛИ:

Утвердить экономически обоснованные расходы ООО «Котласгазсервис» за 4 квартал 2023 года на выполнение мероприятий по технологическому присоединению в рамках мероприятий по догазификации в размере 133 712,50 тыс. руб. (без учета налога на добавленную стоимость).

Решение принято единогласно.

7. Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и предельных тарифов на услугу по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемую ООО «Альянс» на полигоне, расположенном на территории города Шенкурска Шенкурского муниципального округа Архангельской области

СЛУШАЛИ:

Щетнева О.С. проинформировала о результатах расчета предельных тарифов на услугу по захоронению твердых коммунальных отходов, Представила на рассмотрение коллегии производственную программу ООО «Альянс» (ИНН 2924005808), осуществляющего захоронение твердых коммунальных отходов на полигоне, расположенном на территории города Шенкурска Шенкурского муниципального округа Архангельской области, на период с 1 марта 2024 года по 31 декабря 2027 года. В качестве метода регулирования тарифов выбран метод индексации установленных тарифов.

Предложила следующее:

- 1) утвердить представленную производственную программу;
- 2) установить на 2024 – 2027 годы долгосрочные параметры регулирования тарифов на услугу по захоронению твердых коммунальных отходов в следующих размерах:

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Удельный расход энергетических ресурсов
2024	5 914,49	х	х
2025	х	1,0	х
2026	х	1,0	х
2027	х	1,0	х

- 3) установить предельные тарифы на услугу по захоронению твердых коммунальных отходов в следующих размерах:

Год	Период	Предельные тарифы, руб./тонна
2024	01.03 – 31.12	2 198,82
2025	01.01 – 30.06	2 198,82
	01.07 – 31.12	2 535,24
2026	01.01 – 30.06	2 216,89
	01.07 – 31.12	2 216,89
2027	01.01 – 30.06	2 216,89
	01.07 – 31.12	2 337,83

Предложила установить предельные тарифы на услугу по захоронению твердых коммунальных отходов на период с 1 марта 2024 года по 31 декабря 2027 года.

Отметила, что организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.

Основные показатели расчета тарифов на услугу по захоронению твердых коммунальных отходов представлены ниже:

№ п/п	Статьи затрат	Единица измерения	Предложение предприятия с 01.03.2024 по 31.12.2024	С 01.03.2024 по 31.12.2024	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов на период с 01.03.2024 по 31.12.2024		2025 год	2026 год	2027 год
					значение	основание			
1	МАССА ТВЕРДЫХ КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ	тыс. тонн	2,70570	2,57090	-0,13	Определена в соответствии с пунктом 14 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденных приказом ФАС России от 21.11.2016 № 1638/16 (далее – Методические указания)	3,07500	3,07500	3,07500
2	НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	10 659,50	5 652,94	-5 006,56	Определена в соответствии с пунктом 29 (формула 1) Методических указаний. Сумма строк 2.1.+2.2.+2.3.	7 278,62	6 816,93	7 002,88
2.1.	Текущие расходы	тыс. руб.	9 907,79	5 149,97	-4 757,81	Сумма строк 2.1.1.+2.1.2.	6 346,56	6 527,16	6 713,10
2.1.1.	Операционные расходы	тыс. руб.	5 934,14	4 944,90	-989,24	Сумма строк 2.1.1.1.+2.1.1.2.	6 101,27	6 281,87	6 467,81
2.1.1.1.	Производственные расходы	тыс. руб.	4 747,63	3 866,67	-880,96	Сумма строк 2.1.1.1.1.+2.1.1.1.2.+2.1.1.1.3.+2.1.1.1.4.	X	X	X
2.1.1.1.1.	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	1 328,95	775,42	-553,53	Определены в соответствии с подпунктом "г" пункта 14 Основ ценообразования в области обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.05.2016 № 484 (далее-Основы) и подпунктами 1, 2 пункта 17 Методических указаний	X	X	X
2.1.1.1.2.	расходы на работы и (или) услуги по эксплуатации объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	80,74	76,97	-3,77	Определены в соответствии с подпунктом 3 пункта 17 Методических указаний	X	X	X

2.1.1.1.3.	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды производственного персонала	тыс. руб.	2 984,05	2 851,50	-132,55	Определены в соответствии с пунктом 42 Основ и подпунктом 3 пункта 17 Методических указаний	X	X	X
2.1.1.1.4.	прочие производственные расходы	тыс. руб.	353,89	162,78	-191,11	Определены в соответствии с подпунктом 7 пункта 17 Методических указаний	X	X	X
2.1.1.2.	Административные расходы	тыс. руб.	1 186,51	1 078,23	-108,28	Сумма строк 2.1.1.2.1.+ 2.1.1.2.2.	X	X	X
2.1.1.2.1.	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	1 140,49	1 060,84	-79,65	Определены в соответствии с пунктом 42 Основ и подпунктом 2 пункта 19 Методических указаний	X	X	X
2.1.1.2.2.	Прочие расходы	тыс. руб.	46,02	17,39	-28,63	Определены в соответствии с подпунктом 7 пункта 19 Методических указаний	X	X	X
2.1.2.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	3 973,65	205,07	-3 768,57	Сумма строк 2.1.2.1.+2.1.2.2.	245,29	245,29	245,29
2.1.2.1.	расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	тыс. руб.	210,8	205,07	-5,72	Сумма строк 2.1.2.1.1.+2.1.2.1.2.+2.1.2.1.3.	245,29	245,29	245,29
2.1.2.1.1.	транспортный налог	тыс. руб.	5,6	3,62	-1,98	Определен расчетным путем исходя из используемых транспортных средств	4,33	4,33	4,33
2.1.2.1.2.	плата за негативное воздействие на окружающую среду (выбросы в атмосферу)	тыс. руб.	24,08	22,94	-1,13	Определена согласно ставкам установленным Постановлением Правительства от 13.09.2016 № 913 «О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду и дополнительных коэффициентах»	27,45	27,45	27,45
2.1.2.1.3.	расходы на плату за негативное воздействие на окружающую среду при размещении твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	181,12	178,51	-2,61	Определены в соответствии с пунктами 43 (1) Основ ценообразования в области обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.05.2016 № 484	213,51	213,51	213,51

2.1.2.2.	расходы на арендную плату, концессионную плату и лизинговые платежи	тыс. руб.	3 762,85	0,00	-3 762,85	Расходы экономически не обоснованы и подлежат исключению из состава НВВ	0,00	0,00	0,00
2.2.	расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов, относимые к объектам, используемым для обработки, обезвреживания, захоронения твердых бытовых отходов	тыс. руб.	254,15	242,28	-11,87	Определены с учетом пункта 34 Основ	595,63	289,78	289,78
2.3	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	497,56	260,69	-236,87	Определена с учетом особенностей, предусмотренных пунктом 39 Основ № 484	336,43	0,00	0,00

Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

Показатель (22.09.2023)	В процентах к предыдущему году		
	2025 год	2025 год	2026 год
Индекс потребительских цен	104,2	104,0	104,0

Информация, предусмотренная подпунктом «д» пункта 21 Правил регулирования тарифов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденных постановлением Правительства РФ от 30 мая 2016 года № 484, не указывается ввиду отсутствия утвержденной инвестиционной программы.

Проинформировала, что представители организации до заседания коллегии были ознакомлены с расчетом тарифов, представили в адрес агентства письменное согласие с предложенным уровнем тарифов.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить представленную производственную программу.
2. Установить на 2024 – 2027 годы долгосрочные параметры регулирования тарифов на услугу по захоронению твердых коммунальных отходов в предложенных размерах.
3. Установить предельные тарифы на услугу по захоронению твердых коммунальных отходов в предложенных размерах.

Решение принято единогласно.

8. О рассмотрении проекта внесения изменений в инвестиционную программу МУП «Водоочистка» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2022 – 2027 годы, реализуемой на территории городского округа «Город Архангельск»

СЛУШАЛИ:

Макаревич О.В. проинформировала, что в адрес агентства по тарифам и ценам Архангельской области (далее – агентство) поступил на согласование проект корректировки инвестиционной программы МУП «Водоочистка» «Развитие систем водоснабжения и водоотведения города Архангельска на 2022 – 2027 годы», утвержденной постановлением министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области от 29.10.2021 № 191-п, направленный письмом регулируемой организации от 26.01.2024 № 15-10/274 (далее – проект корректировки ИП).

Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 утверждены Правила разработки, согласования, утверждения

и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение (далее – Правила № 641).

В соответствии с пунктом 13 Правил № 641 орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов проводит оценку доступности тарифов регулируемой организации для потребителей путем сравнения прогнозного темпа роста платы граждан за коммунальные услуги, обусловленного учетом при установлении тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения расходов на реализацию инвестиционной программы регулируемой организации, с ограничениями платы граждан за коммунальные услуги, установленными в соответствии с требованиями Жилищного кодекса Российской Федерации.

Согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, опубликованному на сайте Министерства экономического развития Российской Федерации <http://economy.gov.ru> 22.09.2023 (далее – прогноз СЭР), рост совокупного платежа граждан за коммунальные услуги с июля 2024 года составит 109,8%, с июля 2025 года – 105,7%, с июля 2026 года и каждого последующего года – 104,0%.

Согласно предварительным расчетам тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, представленным МУП «Водоочистка», в период реализации инвестиционной программы отмечается превышение темпа роста тарифов над темпом роста платы граждан:

- 1) в сфере водоснабжения с июля 2025 года – 108,4 процентов;
- 2) в сфере водоотведения:
 - с июля 2025 года – 141,2 процентов;
 - с июля 2027 года – 106,0 процентов.

Таким образом, можно сделать вывод о недоступности тарифов для потребителей при реализации инвестиционной программы.

Дополнительно проинформировала, что по результатам рассмотрения представленного проекта корректировки ИП установлено, что он не соответствует требованиям к содержанию инвестиционной программы, утвержденным Правилами № 641 (далее – требования к содержанию ИП), а именно абзацу «к» пункта 10 Правил № 641.

В проекте корректировки ИП отсутствует:

в 2027 году источник финансирования инвестиционной программы – собственные средства регулируемой организации, учтенные при установлении тарифов, в разбивке на амортизационные отчисления и расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке, с разделением по годам и по мероприятиям в прогнозных ценах соответствующего года,

определенных с использованием прогнозных индексов цен, установленных в прогнозе СЭР;

отчет об исполнении инвестиционной программы за 2023 год, содержащий, в том числе основные технические характеристики модернизируемых и (или) реконструируемых объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения до и после проведения мероприятий инвестиционной программы.

Сообщила, что в 2022 – 2026 годах источниками возврата вложенных средств являются амортизационные отчисления и нормативная прибыль. Амортизационные отчисления 2027 года предприятием не предложены в качестве источника возврата вложенных средств.

Также в 2022 и 2023 годах предприятием предложено снизить источники возврата вложенных средств.

Выявленные замечания к рассматриваемому проекту корректировки ИП свидетельствует о несоблюдении требований к содержанию ИП.

Указала на то, что в соответствии с пунктом 17(1) Правил № 641 основанием для отказа в утверждении проекта инвестиционной программы и направления его на доработку в том числе являются:

а) несоответствие инвестиционной программы требованиям к содержанию инвестиционной программы, указанным в пункте 10 Правил № 641;

б) недоступность тарифов регулируемой организации для абонентов.

Предложила в соответствии с пунктом 13 Правил № 641 отказать в согласовании проекта корректировки ИП и направить его на доработку.

Попова Е.А. обратила внимание на резкий рост экономически обоснованных тарифов.

Сообщила, что населению, проживающему на территории городского округа «Город Архангельск», установлены льготные тарифы на питьевую воду и услуги водоотведения, что в условиях ограничения роста платы граждан за коммунальные услуги влечет увеличение субсидии на компенсацию выпадающих доходов предприятия.

Предварительный размер субсидии на возмещение недополученных доходов в результате государственного регулирования тарифов на 2025 год составит:

в сфере водоснабжения – 202 685 тыс. руб.;

в сфере водоотведения – 224 211 тыс. руб.

Предложила МУП «Водоочистка» оставить без изменения в 2022 и 2023 годах источники возврата вложенных средств, включить в 2027 году реализации ИП расходы на амортизацию основных средств, введенных в эксплуатацию после реконструкции, в полном объеме направить их на возврат вложенных средств.

РЕШИЛИ:

Отказать в согласовании проекта корректировки ИП и направить его на доработку.

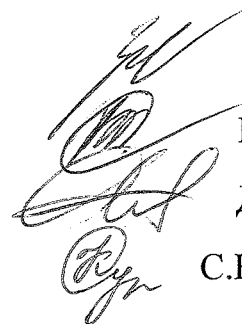
Решение принято единогласно.

Председатель коллегии



Е.А. Попова

Члены коллегии:



И.С. Зиняк

Н.В. Рябова

Д.А. Чертов

С.Н. Курасова

Секретарь



Е.А.Петрова