

## Заключение

экспертной группы региональной службы по тарифам Кировской области по корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МКУ администрации Рожкинского сельского поселения, Малмыжский район, на период декабрь 2022 года - 2023 год

Экспертная группа региональной службы по тарифам Кировской области (далее - Служба) в соответствии с подпунктом а) пункта 13 Порядка открытия и рассмотрения дел об установлении тарифов, определенного Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», на основании имеющихся у Службы сведений произвела корректировку необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы, для МКУ администрации Рожкинского сельского поселения Малмыжского района Кировской области на территории муниципального образования Рожкинское сельское поселение (ОКТМО 33623460), на период декабрь 2022 года - 2023 год на основании имеющихся у Службы сведений и отмечает следующее:

### 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулирующую деятельность

1. Наименование организации, осуществляющей регулирующую деятельность: муниципальное казенное учреждение администрация Рожкинского сельского поселения Малмыжского района Кировской области (далее – Администрация).

2. Юридический адрес: 612943, Кировская область, Малмыжский район, с. Рожки, ул. Октябрьская, д. 118.

3. ИНН 4317005326, КПП 431701001, ОГРН 1054303528135.

4. Руководитель: глава администрации – Кучков Владимир Григорьевич, тел. (83347) 3-12-31, контактное лицо – Солодянкина Светлана Александровна, т. 8(83347) 3-12-33, roshkiselsovet@yandex.ru.

5. Система налогообложения: общепринятая (освобождены от уплаты НДС).

6. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа Администрации на 2019-2023 годы утверждены решением правления Службы от 30.10.2018 № 38/118-кС-2019 (в ред. от 15.10.2019 №36/43-кС-2019, от 13.10.2020 №31/44-кС-2021), в том числе:

#### Долгосрочные параметры регулирования деятельности Администрации

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
2019	219,25	-	0,0	2,13
2020	-	1,00	0,0	2,13
2021	-	1,00	0,0	2,13
2022	-	1,00	0,0	2,13
2023	-	1,00	0,0	2,13

#### Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Администрации

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2019 по 30.06.2019	22,87
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	25,50
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	25,50

		с 01.07.2020 по 31.12.2020	26,82
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	26,82
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	28,12
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	28,12
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	27,16
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	27,16
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	28,04
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	22,87
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	25,50
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	25,50
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	26,82
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	26,82
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	28,12
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	28,12
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	27,16
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	27,16
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	28,04

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 145 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### Производственная программа Администрации на 2023 год

питьевую воду (питьевое водоснабжение)
Объемы реализации питьевой воды всего – 35,00 тыс. м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – 32,60 тыс. м <sup>3</sup> в год (93,14% от общего объема).

7. Период корректировки – декабрь 2022 года - 2023 год.

8. Заявляемые тарифы – тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение):  
28,42 руб./м.куб.

9. Предложение по корректировке производственной программы на 2023 год: проект корректировки производственной программы Администрации на 2023 год в РСТ Кировской области не поступал.

10. Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - имущество, используемое для производства и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) находится в муниципальной имущественной казне Рожкинского сельского поселения.

#### 2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы для Администрации, на 2023 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2025 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2022 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при

осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

### **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на период декабрь 2022 года - 2023 год**

#### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного с 01.07.2019 на долгосрочный период регулирования для Администрации в размере – 219,25 тыс. руб. исходя из годовых показателей;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы для Администрации в размере – 1,0% ежегодно.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год определен в размере 103,4%, на 2021 год в размере 106,7%, на 2022 год в размере 113,9%, на 2023 год в размере 106,0%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы определены экспертами в размере 280,54 тыс.руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию Администрацией заявлены в размере 543,53 тыс.руб.

Расходы на электрическую энергию на 2023 год экспертами определены в размере 694,48 тыс.руб., исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы, в размере 2,13 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год, определенного исходя из объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой Администрации, утвержденной на 2019-2023 годы, и составляет 35,0 тыс. м<sup>3</sup> в год.

- скорректированной цены на электрическую энергию для низкого и среднего второго уровня напряжения на 2023 год в размере 10,78 руб./кВт.ч. и 8,45 руб./кВт.ч. с НДС соответственно (с учетом параметров, предусмотренных прогнозом, СЭР МЭР России).

#### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

Неподконтрольные расходы заявлены Администрацией в размере 64,00 тыс.руб.

Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов определены экспертной группой на уплату водного налога в соответствии со ст. 333.12 НК РФ в размере 10,86 тыс.руб.

Расходы по статье «налог на имущество» исключены в соответствии с п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку предприятия на период регулирования не подтверждена.

#### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Администрации.

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Администрации.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Администрацией фактических данных за 2018 год и подтверждающих документов, размер корректировки составил 197,03 тыс.руб. При корректировке НВВ на 2023 год учтена сумма в размере 32,84 тыс. руб.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Администрацией фактических данных за 2020 год и подтверждающих документов, размер корректировки составил 37,28 тыс.руб. При корректировке НВВ на 2023 год учтена сумма в размере 18,64 тыс. руб.

#### **Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой Администрации на 2021 год утверждены плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения.

Плановые и фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2021 год

Показатели в сфере холодного водоснабжения		План	Факт	Весовой коэффициент
Показатели качества питьевой 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	0	0	0,4
	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	0,4
Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0	0	0,2

Значения весовых коэффициентов показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения установлены распоряжением министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 02.09.2021 № 106.

Учитывая, что фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения в 2021 году не превысили плановые значения, основания для корректировки отсутствуют.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку Администрацией по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2023 год, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 1037,36 тыс. руб., в том числе:
  - операционные расходы – 280,54 тыс. руб.;
  - расходы на энергетические ресурсы – 694,48 тыс. руб.;
  - неподконтрольные расходы – 10,86 тыс. руб.;
  - амортизация – 0 тыс. руб.;
  - корректировка – 51,48 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей Администрации на территории муниципального образования Рожкинское сельское поселение Малмьжского района

Кировской области, и установить на период декабрь 2022 года - 2023 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр
	с 01.12.2022 по 31.12.2023
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	29,64
Прочие потребители	29,64

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 145 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение:

1. Смета расходов (с учетом корректировки) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год для администрации Рожкинского сельского поселения Малмыжского района Кировской области.


Экспертная группа:


Начальник отдела регулирования  
предприятий жилищно-коммунального комплекса,  
транспорта и услуг

Ведущий консультант отдела регулирования  
предприятий жилищно-коммунального комплекса,  
транспорта услуг

Консультант отдела регулирования  
предприятий жилищно-коммунального комплекса,  
транспорта и услуг

  
Н.Г. Юдинцева

  
А.С. Муравьева

  
Ю.А.Кривошеина

**Смета расходов (с учетом корректировки) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год  
для администрации Рожкинского сельского поселения Малмыжского района**

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	Первый год первого долгосрочного периода регулирования	Отчетный период регулирования - 2021 год			Утверждено на текущий долгосрочный период регулирования			С учетом корректировки на период регулирования - 2023 год	
			План (установлено с 1 июля 2019 года)	План (в среднем за год)	Факт по данным организации	Факт, принятый для корректировки с учетом подтверждающих документов	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	исходя из годовых показателей деятельности организации за 2022 год	предложения предприятия	предложения регулятора 2023
1	Натуральные показатели										
1.1	Подпитки воды	тыс.куб.м	35,00	35,00	26,10	26,10	17,50	17,50	35,00	26,10	35,00
1.3	Объем питьевой воды, поданной в сеть (объем транспортировки питьевой/технической воды)	тыс.куб.м	35,00	35,00	26,10	26,10	17,50	17,50	35,00	26,10	35,00
1.5	Потери	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6	Отпущено питьевой/технической воды - всего	тыс.куб.м	35,00	35,00	26,10	26,10	17,50	17,50	35,00	26,10	35,00
1.6.2	бюджетные потребители	тыс.куб.м	1,30	1,30	1,00	1,00	0,65	0,65	1,30	1,00	1,30
1.6.3	прочие потребители	тыс.куб.м	1,10	1,10	0,00	0,00	0,55	0,55	1,10	0,00	1,10
1.6.4	население	тыс.куб.м	32,60	32,60	25,10	25,10	16,30	16,30	32,60	25,10	32,60
2	Операционные расходы	тыс. руб.	219,25	226,66	134,22	230,76	114,87	121,60	134,22	134,22	280,54
2	Расходы на энергетические ресурсы	тыс. руб.	628,98	615,20	0,00	448,57	313,19	319,64	639,27	543,53	694,48
	электроэнергия	тыс. руб.	628,98	615,20	0,00	448,57	313,19	319,64	639,27	543,53	694,48
	энергия НИ (0,4 кв и ниже)	тыс.руб.	628,98	615,20	0,00	188,92		274,55	543,53	298,35	
	объем покупной энергии	тыс.кВтч.	74,55	74,55	0,00	20,27		27,68	71,01	27,68	
	одноставочный тариф	руб./кВтч.	8,44	8,25	0,00	9,32		9,92	7,65	10,78	
	энергия СН2 (1-20 кв)	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	259,65		364,72	0,00	396,13	
	объем покупной энергии	тыс.кВтч.	0,00	0,00	0,00	35,32		46,88	0,00	46,88	
	одноставочный тариф	руб./кВтч.	0,00	0,00	0,00	7,35		7,78	0,00	8,45	
3	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	6,29	7,68	62,20	5,56	4,10	4,72	9,44	64,00	10,86
3.1	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретенных у других организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	6,29	7,68	62,20	5,56	4,10	4,72	9,44	64,00	10,86
3.2.1	Налог на прибыль (доходы)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	38,87	0,00	0,00	0,00	0,00	39,00	0,00
3.2.4	Водной налог и плата за пользование водными объектами	тыс. руб.	6,29	7,68	23,33	5,56	4,10	4,72	9,44	25,00	10,86
4	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Нормативная прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Размер корректировки НВВ по результатам деятельности прошлых периодов регулирования, а также осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значимый, учтенных при установлении тарифов	тыс. руб.	38,15	111,91	0,00	8,09	60,00	51,48	102,96	0,00	51,48
7.1	Корректировка НВВ за 2016 год	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.2	Корректировка НВВ за 2017 год	тыс. руб.	38,15	38,15	0,00	0,00	19,08	0,00	0,00	0,00	0,00
7.3	Корректировка НВВ за 2018 год	тыс. руб.	0,00	65,68	0,00	0,00	32,84	32,84	65,68	0,00	32,84
7.4	Корректировка НВВ за 2019 год	тыс. руб.	0,00	8,09	0,00	8,09	8,09	0,00	0,00	0,00	0,00
7.5	Корректировка НВВ за 2020 год	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,64	37,28	0,00	18,64
7.6	Корректировка НВВ за 2021 год	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.7	Корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за 2020 год	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.8	Корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за 2021 год	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Итого НВВ	тыс. руб.	892,66	961,45	196,42	692,98	492,16	497,43	994,87	741,75	1037,36
9	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение)	руб./куб.м	25,50	27,47	7,53	26,55	28,12	28,42	28,42	28,42	29,64
	Рост тарифа по сравнению с предыдущим	%									104,27%
	Сценарные условия/индексы для расчета тарифов:										
	Индекс потребительских цен	-		6,70%					13,90%		6,00%
	Индекс цен на электрическую энергию НИ	-							4,04%		9,00%
	Индекс цен на электрическую энергию СН2	-							4,11%		9,00%
	Индекс эффективности расходов	-		1,00%					1,00%		1,00%
	СПРАВОЧНО:										
	Удельный расход электроэнергии	кВтч/куб.м	2,13	2,13	0,00	2,13		2,13	2,72		2,13
	Средний тариф на электроэнергию	руб./кВтч.	8,44	8,25	0,00	8,07		8,57	7,65		9,31
	Нормативная прибыль	%	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00		0,00
	Подземный/поверхностный водозбор	подз./пов.		ПОДЗЕМНЫЙ							ПОДЗЕМНЫЙ
	Количество скважин	шт.	5								5
	Наличие водосчетных сооружений	да/нет		НЕТ							НЕТ
	Протяженность водопроводных сетей	км.	5,3								5,3

Уполномоченный по делу

Кривошеина Ю.А.