



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРОТОКОЛ

заседания правления региональной службы по тарифам
Кировской области

28.12.2022

№ 51

г. Киров

Председательству ющий: Михайлов М.В.

Члены правления: Троян Г.В.
Мальков Н.В.
Обухова Н.Е.
Шаклеина А.В.
Вычегжанин А.В.
Мищихина И.А.

Отсутствовали: Липатников С.Н. - с правом совещательного голоса
Юдинцева Н.Г. - по вопросам электроэнергетики
- отпуск

Секретарь: Жуйков Д.А.

Кворум для проведения заседания и принятия решений имеется.

Уполномоченные по делам: Сенникова В.И., Мусихина Е.А., Одегова Л.Н. Муравьева А.С.,
Земсков Д.Л., Кривошеина Ю.А., Кулешова И.Ю., Черных А.О.,

Приглашённые: нет

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления по повестке дня?

Обухова Н.Е.: Предлагаю включить в повестку следующий вопрос:

О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 04.12.2018 № 43/13-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Кировавтогаз», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Одегова Людмила Николаевна.

Мальков Н.В.: Предлагаю включить в повестку следующий вопрос:

1. О внесении изменения в решение решения правления региональной службы по тарифам Кировской области от 20.12.2021 № 45/84-тко-2022. Уполномоченный по делу - Кривошеина Юлия Александровна.

2. О внесении изменений в некоторые решения правления региональной службы по тарифам Кировской области. Уполномоченный по делу – Кулешова Ирина Юрьевна.

3. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения ООО «Сервиском» в индивидуальном порядке. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

4. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения ООО «Куменское ВКХ». Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

5. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения ООО «Волго-Вятские коммунальные системы» г. Кирово-Чепецка. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

Троян Г.В.: Предлагаю повестку утвердить.

Михайлов М.В.: Кто за утверждение повестки? Прошу голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» единогласно.

РЕШИЛИ: Повестку дня из 15 вопросов утвердить.

Повестка дня:

1. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год для администрации Вятскополянского района Кировской области (Омгинское с/п). Уполномоченный по делу – Муравьева Анна Сергеевна.

2. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение на 2023-2025 годы для ООО «ДАНА» (пгт Светлополянск). Уполномоченный по делу – Муравьева Анна Сергеевна.

3. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023-2025 годы для ООО «Алмаз» (д. Кочкино). Уполномоченный по делу – Муравьева Анна Сергеевна.

4. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023-2025 годы для МУП на праве хозяйственного ведения «Газстрой» (Ральниковское сельское поселение). Уполномоченный по делу – Кривошеина Юлия Александровна.

5. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022-2025 годы для АО «Ново-Вятка» (МО г. Киров). Уполномоченный по делу – Черных Алёна Олеговна.

6. Об установлении размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, на 2023 год. Уполномоченный по делу – Сенникова Вера Игоревна.

7. Об отмене некоторых решений правления РСТ Кировской области. Докладывает – Мусихина Елена Александровна.

8. О внесении изменений в некоторые решения РСТ Кировской области. Докладывает – Юдинцева Наталья Геннадьевна.

9. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 15.12.2020 № 40/57-кС-2021 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) (подъем и водоподготовка) для общества с ограниченной ответственностью «Премьер». Уполномоченный по делу – Муравьева Анна Сергеевна.

10. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 04.12.2018 № 43/13-тЭ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Кировавтогаз», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Одегова Людмила Николаевна.

11. О внесении изменения в решение решения правления региональной службы по тарифам Кировской области от 20.12.2021 № 45/84-тКо-2022. Уполномоченный по делу - Кривошеина Юлия Александровна.

12. О внесении изменений в некоторые решения правления региональной службы по тарифам Кировской области. Уполномоченный по делу – Кулешова Ирина Юрьевна.

13. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения ООО «Сервиском» в индивидуальном порядке. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

14. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения ООО «Куменское ВКХ». Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

15. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения ООО «Волго-Вятские коммунальные системы» г. Кирово-Чепецка. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

1. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023 год для администрации Вятскополянского района Кировской области (Омгинское с/п). Уполномоченный по делу – Муравьева Анна Сергеевна.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Муравьева А.С.

Представитель УФАС по Кировской области Мищикина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Мальков Н.В.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить на 2023 год производственную программу на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального казенного учреждения администрация Вятскополянского района Кировской области.

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального казенного учреждения администрация Вятскополянского района Кировской области на территории Омгинского сельского поселения Вятскополянского района Кировской области согласно приложению.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2023 по 31.12.2023.

Приложение
к решению правления
РСТ Кировской области

ТАРИФЫ

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального казенного учреждения администрация Вятскополянского района Кировской области на территории Омгинского сельского поселения Вятскополянского района Кировской области

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 01.01.2023 по 31.12.2023	75,09
	Прочие потребители	с 01.01.2023 по 31.12.2023	75,09

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение на 2023-2025 годы для ООО «ДАНА» (пгт Светлополянск). Уполномоченный по делу – Муравьева Анна Сергеевна.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Муравьева А.С.

Представитель УФАС по Кировской области Мищикина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Мальков Н.В.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить на 2023-2025 годы производственную программу на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «ДАНА».

2. Установить на 2023-2025 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности для общества с ограниченной ответственностью «ДАНА» согласно приложению № 1.

3. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «ДАНА» на территории муниципального образования Верхнекамский муниципальный округ Кировской области (пгт Светлополянск) согласно приложению № 2.

4. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего решения, действуют с 01.01.2023 по 31.12.2025.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «ДАНА»**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%		
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2023	3579,67	-	0,0	19,70	2,15
	2024	-	1,00	0,0		2,15
	2025	-	1,00	0,0		2,15
Водоотведение	2023	4475,19	-	0,0		0,31
	2024	-	1,00	0,0		0,31
	2025	-	1,00	0,0		0,31

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение), водоотведение для общества с
ограниченной ответственностью «ДАНА» на территории муниципального
образования Верхнекамский муниципальный округ Кировской области (пгт
Светлополянск)

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 01.01.2023 по 31.12.2023	80,20
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	80,20
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	85,36
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	85,36
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	86,01
	Прочие потребители	с 01.01.2023 по 31.12.2023	80,20
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	80,20
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	85,36
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	85,36
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	86,01
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2023 по 31.12.2023	64,44
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	64,44
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	69,11
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	69,11
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	68,56
	Прочие потребители	с 01.01.2023 по 31.12.2023	64,44
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	64,44
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	69,11
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	69,11
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	68,56

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

3. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023-2025 годы для ООО «Алмаз» (д. Кочкино). Уполномоченный по делу – Муравьева Анна Сергеевна.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Муравьева А.С.

Представитель УФАС по Кировской области Мишихина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Мальков Н.В.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить на 2023-2025 годы производственную программу на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «Алмаз».

2. Установить на 2023-2025 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Алмаз» согласно приложению № 1.

3. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «Алмаз» на территории муниципального образования Верхнекамский муниципальный округ Кировской области согласно приложению № 2.

4. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего решения, действуют с 01.01.2023 по 31.12.2025.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Алмаз»**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	%	кВт.ч./куб.м
на территории муниципального образования Верхнекамский муниципальный округ Кировской области (д. Кочкино, д. Плотниковы)						
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2023	768,30	1,00	0	0	1,74
	2024	-	1,00	0	0	1,74
	2025	-	1,00	0	0	1,74

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для общества с ограниченной
ответственностью «Алмаз» на территории муниципального образования
Верхнекамский муниципальный округ Кировской области (д. Кочкино, д.
Плотниковы)

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 01.01.2023 по 31.12.2023	67,75
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	67,75
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	72,45
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	72,45
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	72,88
	Прочие потребители	с 01.01.2023 по 31.12.2023	67,75
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	67,75
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	72,45
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	72,45
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	72,88

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

4. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2023-2025 годы для МУП на праве хозяйственного ведения «Газстрой» (Ральниковское сельское поселение). Уполномоченный по делу – Кривошеина Юлия Александровна.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Кривошеина Ю.А.

Представитель УФАС по Кировской области Мишихина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Мальков Н.В.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить на 2023-2025 годы производственную программу на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального унитарного предприятия на праве хозяйственного ведения «Газстрой» Малмыжского района Кировской области.

2. Установить на 2023-2025 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности для муниципального унитарного предприятия на праве хозяйственного ведения «Газстрой» Малмыжского района Кировской области согласно приложению № 1.

3. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального унитарного предприятия на праве хозяйственного ведения «Газстрой» Малмыжского района Кировской области на территории муниципального образования Ральниковское сельское поселение Малмыжского района Кировской области согласно приложению № 2.

4. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего решения, действуют с 01.01.2023 по 31.12.2025.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия на праве
хозяйственного ведения «Газстрой» Малмыжского района Кировской области**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%		
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2023	1447,24	-	0,0	1,21
	2024	-	1,00	0,0	1,21
	2025	-	1,00	0,0	1,21

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального унитарного
предприятия на праве хозяйственного ведения «Газстрой» Малмыжского района
Кировской области на территории муниципального образования Ральниковское
сельское поселение Малмыжского района Кировской области

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 01.01.2023 по 31.12.2023	107,35
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	107,35
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	114,17
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	114,17
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	114,05
	Прочие потребители	с 01.01.2023 по 31.12.2023	107,35
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	107,35
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	114,17
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	114,17
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	114,05

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

5. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022-2025 годы для АО «Ново-Вятка» (МО г. Киров). Уполномоченный по делу – Черных Алёна Олеговна.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Черных А.О.

Представитель УФАС по Кировской области Мищикина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Мальков Н.В.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить на 2022-2025 годы производственную программу на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для акционерного общества «Ново-Вятка».

2. Установить на 2022-2025 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности акционерного общества «Ново-Вятка» согласно приложению № 1.

3. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для акционерного общества «Ново-Вятка» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области согласно приложению № 2.

4. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего решения, действуют с 28.12.2022 по 31.12.2025.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности акционерного общества «Ново-Вятка»**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Нормативный уровень прибыли	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2022	16449,60		7,39	0	1,74
	2023	-	1,00	7,39	0	1,74
	2024	-	1,00	7,39	0	1,74
	2025	-	1,00	7,39	0	1,74

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для акционерного общества «Ново-Вятка» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области

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 учетом НДС)	с 28.12.2022 по 31.12.2022	49,94
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	49,94
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	49,94
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	53,27
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	53,27
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	53,53
	Прочие потребители	с 28.12.2022 по 31.12.2022	41,62
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	41,62
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	41,62
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	44,39
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	44,39
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	44,61

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов (кроме тарифов, установленных для населения).

6. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения ООО «Волго-Вятские коммунальные системы» г. Кирово-Чепецка. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Земсков Д.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Мищикина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Мальков Н.В.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Волго-Вятские коммунальные системы» г. Кирово-Чепецка согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего решения, действуют с 28.12.2022 по 31.12.2023.

Приложение
к решению правления
РСТ Кировской области

ТАРИФЫ
на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Волго-Вятские коммунальные системы» г. Кирово-Чепецка

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Метод прокладки сетей	Внутренний диаметр сетей водоотведения, мм.	Утверждено РСТ КО
					с 28.12.2022 по 31.12.2023
1	Ставка тарифа за протяженность	тыс. руб./км.	подземная прокладка открытым способом трубопроводов наружных сетей канализации	от 100 до 150 включительно	8 497,0
		тыс. руб./км	устройство футляров методом продавливания без разработки грунта (прокол)	от 150 до 200 включительно	18 133,0

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов.

7. Об отмене некоторых решений правления РСТ Кировской области. Докладывает – Мусихина Елена Александровна.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Мусихина Е.А.

Представитель УФАС по Кировской области Мищикина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Признать утратившими силу решения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

Признать утратившими силу с 28.12.2022 следующие решения правления региональной службы по тарифам Кировской области:

1. От 11.12.2018 № 44/25-тэ-2019 «О тарифах на услуги по передаче тепловой энергии по сетям общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Молома», о долгосрочных параметрах регулирования».

2. От 10.12.2019 № 44/15-тэ-2020 «О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 11.12.2018 № 44/25-тэ-2019».

3. От 08.12.2020 № 39/9-тэ-2021 «О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 11.12.2018 № 44/25-тэ-2019».

4. От 14.12.2021 № 44/3-тэ-2022 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Кировский лесопромышленный комбинат», о долгосрочных параметрах регулирования».

8. О внесении изменений в некоторые решения РСТ Кировской области.
Докладывает – Мальков Николай Владимирович.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В.

Представитель УФАС по Кировской области Мищихина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Мальков Н.В.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести следующие изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 16.11.2022 № 42/9-пр-2022 «Об установлении тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств»:

1.1. В приложениях № 1 и № 2 к решению значения «2 992» заменить значениями «3 049», значения «12 074» заменить значениями «12 306»;

1.2. В приложениях № 3 и № 4 к решению значения «31» заменить значениями «32», значения «62» заменить значениями «64», значения «125» заменить значениями «127».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2023.

9. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 15.12.2020 № 40/57-кс-2021 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) (подъем и водоподготовка) для общества с ограниченной ответственностью «Премьер». Уполномоченный по делу – Муравьева Анна Сергеевна.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Муравьева А.С.

Представитель УФАС по Кировской области Мищикина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Мальков Н.В.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменение в решение правления РСТ Кировской области от 15.12.2020 № 40/57-кс-2021 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) (подъем и водоподготовка) для общества с ограниченной ответственностью «Премьер», заменив в приложении № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) (подъем и водоподготовка) общества с ограниченной ответственностью «Премьер» на территории муниципального образования Верхнекамский муниципальный округ Кировской области» значение «67,48» значением «67,78».

2. Настоящее решение вступает в силу с 28.12.2022.

10. О внесении изменений в некоторые решения правления региональной службы по тарифам Кировской области. Уполномоченный по делу – Одегова Людмила Николаевна.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Одегова Л.Н.

Представитель УФАС по Кировской области Мищикина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Троян Г.В.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменение в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 30.10.2018 № 38/24-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Восток», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Восток» (Слободской район, дер. Денисовы, с. Совье, с. Лекма, п. Центральный)» слова «от 18.12.2018 № 45/72-тэ-2019» словами «от 30.10.2018 № 38/24-тэ-2019».

2. Внести в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 04.12.2018 № 43/13-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Кировавтогаз», о долгосрочных параметрах регулирования» следующие изменения:

2.1. Изложить приложение № 9 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Кировавтогаз» (с. Кырчаны, пос. Медведок, дер. Перевоз Нолинского района)» в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему решению.

2.2. Изложить приложение № 10 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Кировавтогаз» (пгт Аркуль Нолинского района)» в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему решению.

3. Внести изменение в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 11.12.2018 № 44/12-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Лес», о долгосрочных параметрах регулирования», изложив приложение № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Лес» в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему решению.

4. Внести изменение в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 18.12.2018 № 45/159-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Вяткомсервис», о долгосрочных параметрах регулирования», изложив приложение № 3 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Вяткомсервис» (котельная – г. Мураши, ул. Пугачева, 45)» в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему решению.

5. Внести изменение в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 20.12.2019 № 46/55-тэ-2020 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «ТК Ресурс», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «ТК Ресурс» (котельная, расположенная по адресу: пос. Косино Зуевского района)» и в приложении № 4 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «ТК Ресурс» (котельная,

расположенная по адресу: п. Соколовка Зуевского района)» слова «от 22.12.2019» словами «от 20.12.2019».

6. Внести изменение в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 03.03.2020 № 6/5-тэ-2020 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «ТеплоВод», о долгосрочных параметрах регулирования», изложив приложение № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «ТеплоВод» в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему решению.

7. Внести изменение в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 13.10.2020 № 31/8-тэ-2021 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Вожгальское домоуправление», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 4 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Вожгальское домоуправление» (дер. Ардашиха Куменский район)» слова «Приложение № 4» словами «Приложение № 2».

8. Внести изменение в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 08.12.2020 № 39/17-тэ-2021 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Лесстройкомплект», о долгосрочных параметрах регулирования», исключив из названия приложения № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ООО «Лесстройкомплект» (котельная № 9, расположенная по адресу: ул. Степана Халтурина, д. 3 А, г. Орлов)» слова «обществом с».

9. Внести изменение в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 15.12.2020 № 40/44-тэ-2021 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Лес», о долгосрочных параметрах регулирования», изложив приложение № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Лес» (с. Ильинское Немский муниципальный округ)» в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему решению.

10. Внести изменение в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 23.11.2022 № 44/86-тэ-2022 «О внесении изменений в некоторые решения правлений региональной службы по тарифам Кировской области», добавив в пункте 1 решения после слова «Кировской» слово «области».

11. Внести изменение в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 25.11.2022 № 45/107-тэ-2022 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «ТК Ресурс», о долгосрочных параметрах регулирования, о признании утратившими силу некоторых решений правления региональной службы по тарифам Кировской области и внесении изменений в некоторые решения правления региональной службы по тарифам Кировской области», заменив в приложении № 4 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «ТК Ресурс» (котельная по адресу Зуевский район, пос. Косино, ул. Свободы, сооружение 1Б)» слова «в соответствии со ст. 346.11 ТК РФ» словами «в соответствии со ст. 346.11 НК РФ».

12. Внести изменение в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 25.11.2022 № 45/108-тэ-2022 «О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 20.12.2019 № 46/55-тэ-2020», заменив в приложении

№ 8 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «ТК Ресурс» (котельная, расположенная по адресу: ул. Садовая, д.11Б, в п. Октябрьский Фаленского муниципального округа)» слова «Приложение № 8» словами «Приложение № 9».

13. Настоящее решение вступает в силу с 28.12.2022.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

Приложение № 9
к решению правления
РСТ Кировской области
от 04.12.2018 № 43/13-тэ-2019

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом
с ограниченной ответственностью «Кировавтогаз»
(с. Кырчаны, пос. Медведок, дер. Перевоз Нолинского района)

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
одноставочный, руб./Гкал	с 19 октября по 31 декабря 2021 года	2896,70	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	2896,70	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 30 ноября 2022 года	2960,00	-	-	-	-	-
	с 01 декабря по 31 декабря 2022 года	3111,40	-	-	-	-	-
	с 01 января по 31 декабря 2023 года	3111,40	-	-	-	-	-
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 19 октября по 31 декабря 2021 года	2896,70	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	2896,70	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 30 ноября 2022 года	2960,00	-	-	-	-	-
	с 01 декабря по 31 декабря 2022 года	3111,40	-	-	-	-	-
	с 01 января по 31 декабря 2023 года	3111,40	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 НК РФ.

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области

Приложение № 10
к решению правления
РСТ Кировской области
от 04.12.2018 № 43/13-тэ-2019

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом
с ограниченной ответственностью «Кировавтогаз»
(пгт Аркуль Нолинского района)

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
одноставочный, руб./Гкал	с 19 октября по 31 декабря 2021 года	2604,50	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	2604,50	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 30 ноября 2022 года	2666,00	-	-	-	-	-
	с 01 декабря по 31 декабря 2022 года	2887,70	-	-	-	-	-
	с 01 января по 31 декабря 2023 года	2887,70	-	-	-	-	-
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 19 октября по 31 декабря 2021 года	2604,50	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	2604,50	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 30 ноября 2022 года	2666,00	-	-	-	-	-
	с 01 декабря по 31 декабря 2022 года	2887,70	-	-	-	-	-
	с 01 января по 31 декабря 2023 года	2887,70	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 НК РФ.

Приложение № 3
к решению правления
РСТ Кировской области

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области
от 11.12.2018 № 44/12-тэ-2019

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям
муниципальным унитарным предприятием «Лес»

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/с м2	от 2,5 до 7,0 кг/с м2	от 7,0 до 13,0 кг/с м2	свыше 13,0 кг/с м2	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
Одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2019 года	3843,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2019 года	5134,0	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2020 года	5134,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	5698,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2021 года	5356,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	5356,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	5356,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 30 ноября 2022 года	5571,9	-	-	-	-	-
	с 01 декабря по 31 декабря 2022 года	4949,3	-	-	-	-	-
с 01 января по 31 декабря 2023 года	4949,3	-	-	-	-	-	
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2019 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2019 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2020 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2021 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 30 ноября 2022 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 декабря по 31 декабря 2022 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 31 декабря 2023 года	-	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 НК РФ.

Приложение № 4
к решению правления
РСТ Кировской области

Приложение № 3
к решению правления
РСТ Кировской области
от 18.12.2018 № 45/159-тэ-2019

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной
ответственностью «Вяткомсервис»
(котельная – г. Мураши, ул. Пугачева, 45)

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/с м2	от 2,5 до 7,0 кг/с м2	от 7,0 до 13,0 кг/с м2	свыше 13,0 кг/с м2	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
одноставочный, руб./Гкал	с 12 октября по 31 декабря 2021 года	2751,3	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	2751,3	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 30 ноября 2022 года	2803,1	-	-	-	-	-
	с 01 декабря по 31 декабря 2022 года	2811,6	-	-	-	-	-
	с 01 января по 31 декабря 2023 года	2811,6	-	-	-	-	-
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 12 октября по 31 декабря 2021 года	2751,3	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	2751,3	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 30 ноября 2022 года	2803,1	-	-	-	-	-
	с 01 декабря по 31 декабря 2022 года	2811,6	-	-	-	-	-
	с 01 января по 31 декабря 2023 года	2811,6	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 НК РФ.

Приложение № 5
к решению правления
региональной службы по тарифам
Кировской области

Приложение № 2
к решению правления региональной
службы по тарифам Кировской
области
от 03.03.2020 № 6/5-ТЭ-2020

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям
обществом с ограниченной ответственностью «ТеплоВод»

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
Одноставочный, руб./Гкал	с 03 марта по 30 июня 2020 года	2114,6	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	2197,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2021 года	2197,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	2220,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	2220,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 30 ноября 2022 года	2249,3	-	-	-	-	-
	с 01 декабря по 31 декабря 2022 года	2316,4	-	-	-	-	-
Население							
Одноставочный, руб./Гкал	с 03 марта по 30 июня 2020 года	2114,6	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	2197,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2021 года	2197,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	2220,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	2220,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 30 ноября 2022 года	2249,3	-	-	-	-	-
	с 01 декабря по 31 декабря 2022 года	2316,4	-	-	-	-	-
с 01 января по 31 декабря 2023 года	2316,4	-	-	-	-	-	

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 НК РФ.

Приложение № 6
к решению правления
РСТ Кировской области

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области
от 15.12.2020 № 40/44-тэ-2021

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям
муниципальным унитарным предприятием «Лес» (с. Ильинское, Немский
муниципальный округ)

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/с м2	от 2,5 до 7,0 кг/с м2	от 7,0 до 13,0 кг/с м2	свыше 13,0 кг/с м2	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
Одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2021 года	3992,3	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	4491,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	4491,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 30 ноября 2022 года	4990,1	-	-	-	-	-
	с 01 декабря по 31 декабря 2022 года	5464,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 31 декабря 2023 года	5464,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	5464,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	4772,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	4772,8	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2025 года	4919,5	-	-	-	-	-	
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2021 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 30 ноября 2022 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 декабря по 31 декабря 2022 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 31 декабря 2023 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	-	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 НК РФ.

11. О внесении изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 20.12.2021 № 45/84-тко-2022. Уполномоченный по делу - Кривошеина Юлия Александровна.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Кривошеина Ю.А.

Представитель УФАС по Кировской области Мищихина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Мальков Н.В.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменение в решение правления РСТ Кировской области от 20.12.2021 № 45/84-тко-2022 «О тарифах на захоронение твердых коммунальных отходов для общества с ограниченной ответственностью «ТехноТрейд», заменив в названии приложения № 2 «Тарифы на захоронение твердых коммунальных отходов для общества с ограниченной ответственностью «ТехноТрейд» слово «ТехноТрейд» словом «ТехноТрейд».

2. Настоящее решение вступает в силу с 28.12.2022.

12. О внесении изменений в некоторые решения правления региональной службы по тарифам Кировской области. Уполномоченный по делу – Кулешова Ирина Юрьевна.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Кулешова И.Ю.

Представитель УФАС по Кировской области Мищикина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Мальков Н.В.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в следующие решения правления РСТ Кировской области:

1.1. От 30.10.2018 № 38/78-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для Кировского областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областной клинический противотуберкулезный диспансер» (Кирово-Чепецкий район)», заменив в приложении № 3 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для Кировского областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областной клинический противотуберкулезный диспансер» на территории муниципального образования Пасеговское сельское поселение Кирово-Чепецкого района Кировской области» слова «Приложение № 3» словами «Приложение № 2».

1.2. От 18.12.2018 № 45/83-кс-2019 «О тарифах на горячую воду (горячее водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью Тепловая Компания «Теплосервис плюс» (Оричевский район)», заменив в приложении № 2 «Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью Тепловая Компания «Теплосервис плюс» на территории муниципального образования Мирнинское городское Оричевского района Кировской области» слова «Мирнинское городское» словами «Мирнинское городское поселение».

1.3. От 18.12.2018 № 45/143-кс-2019 «О тарифах на горячую воду (горячее водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «ЖКХ УЮТ» (Кирово-Чепецкий район)», заменив в названии приложения № 2 «Тарифы тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «ЖКХ УЮТ» на территории муниципального образования Федяковское сельское поселение Кирово-Чепецкого района Кировской области» слова «Тарифы тарифы» словом «Тарифы».

2. Настоящее решение вступает в силу с 28.12.2022.

13. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения ООО «Сервиском» в индивидуальном порядке. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Земсков Д.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Мищикина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Мальков Н.В.: Предлагаю установить плату.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Сервиском» объекта капитального строительства – «Комплекс жилых зданий. Многоэтажные многоквартирные жилые здания со встроенными помещениями общественного назначения по адресу: Кировская область, Кирово-Чепецкий район, д. Шутовщина, Федяковского сельского поселения» в индивидуальном порядке с подключаемой (присоединяемой) нагрузкой 720 кубических метров в сутки в размере 28,214 тыс. рублей. Налог на добавленную стоимость взимается сверх платы за подключение (технологическое присоединение).

2. Размер платы, установленный в пункте 1 решения, действует с 28.12.2022.

14. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения ООО «Куменское ВКХ». Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Земсков Д.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Мищикина И.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Мальков Н.В.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Куменское водопроводно-канализационное хозяйство» согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего решения, действуют с 28.12.2022 по 31.12.2023.

Приложение
к решению правления
РСТ Кировской области

ТАРИФЫ

на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Куменское водопроводно-канализационное хозяйство» при подземной прокладке открытым способом сетей водоотведения

№ п/ п	Наименование	Единица измерения	Внутренний диаметр сетей водоотведения, мм.	Утверждено РСТ КО
				с 28.12.2022 по 31.12.2023
1	Ставка тарифа за протяженность	тыс. руб./км.	от 100 до 150	6 398,1
2	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку	тыс. руб. за куб. метр в сутки		—

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

15. Об установлении размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, на 2023 год. Уполномоченный по делу – Сенникова Вера Игоревна.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Шаклеина А.В., Сенникова В.И.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Шаклеина А.В.: Предлагаю установить плату.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить для акционерного общества «Газпром газораспределение Киров» плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час (м³/час) включительно, с учетом расхода газа газоиспользующим оборудованием, ранее подключенным в данной точке подключения (для Заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до газораспределительной сети с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров, и мероприятия предполагают строительство только газопроводов (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов бестраншейным способом и устройства пункта редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке региональной (межрегиональной) программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, в том числе схемой расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом:

- для случаев, когда Заявителями выступают физические лица, в размере 76 768,49 руб. с учётом налога на добавленную стоимость;

- для других случаев в размере 63 973,74 руб. Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанной величины.

2. Установить для акционерного общества «Газпром газораспределение Киров» плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 5 м³/час включительно, с учетом расхода газа газоиспользующим оборудованием, ранее подключенным в данной точке подключения (для прочих Заявителей), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до газораспределительной сети с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров, и мероприятия предполагают строительство только газопроводов (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов бестраншейным способом и устройства пункта редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке региональной (межрегиональной) программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, в том числе схемой расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом:

- для случаев, когда Заявителями выступают физические лица, в размере 54 648,75 руб. с учётом налога на добавленную стоимость;

- для других случаев в размере 45 540,62 руб. Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанной величины.

3. Установить стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества «Газпром газораспределение

Киров»), кроме случаев, указанных в пунктах 1 и 2 настоящего решения, согласно приложению № 1 к настоящему решению.

4. Установить стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям акционерного общества «Газпром газораспределение Киров» для случаев подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования внутри границ земельного участка Заявителя для коммунально-бытовых нужд или иных нужд, согласно приложению № 2 к настоящему решению.

5. Установить экономически обоснованную плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения для компенсации выпадающих доходов от применения платы, указанной в пунктах 1 – 2 настоящего решения, на 2023 год в размере 99 761,43 руб. без налога на добавленную стоимость. Выпадающие доходы от применения платы, указанной в пунктах 1 – 2 настоящего решения, на 2023 год определить в размере 48 445,26 тыс. руб. без налога на добавленную стоимость.

6. Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и стандартизированные тарифные ставки, определяющие ее величину, установленные в пунктах 1 – 4 настоящего решения, действуют с 01 января по 31 декабря 2023 года.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
используемые для определения величины платы за технологическое присоединение
газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром
газораспределение Киров»**

без учета НДС

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Размер тарифной ставки
1	2	3	4
1	Расходы на разработку проектной документации на строительство наземным (надземным) способом газопровода диаметром	C_1	
1.1	менее 100 мм		
	до 100 м	руб./1 присоединение	85 087,50
	101-500 м	руб./1 присоединение	179 735,30
	501-1000 м	руб./1 присоединение	144 150,63
	1001-2000 м	руб./1 присоединение	152 233,18
	2001-3000 м	руб./1 присоединение	263 267,49
	3001-4000 м	руб./1 присоединение	394 901,23
	4001-5000 м	руб./1 присоединение	526 534,97
	5001 м и более	руб./1 присоединение	658 168,72
1.2	101 мм и выше		
	до 100 м	руб./1 присоединение	95 290,66
	101-500 м	руб./1 присоединение	204 111,70
	501-1000 м	руб./1 присоединение	214 182,92
	1001-2000 м	руб./1 присоединение	261 780,82
	2001-3000 м	руб./1 присоединение	452 715,89
	3001-4000 м	руб./1 присоединение	679 073,84
	4001-5000 м	руб./1 присоединение	905 431,78
	5001 м и более	руб./1 присоединение	1 131 789,73

2	Расходы на разработку проектной документации на строительство подземным способом прокладки газопровода диаметром		
2.1	менее 100 мм		
	до 100 м	руб./1 присоединение	76 030,75
	101-500 м	руб./1 присоединение	146 284,69
	501-1000 м	руб./1 присоединение	186 324,08
	1001-2000 м	руб./1 присоединение	174 287,03
	2001-3000 м	руб./1 присоединение	301 406,76
	3001-4000 м	руб./1 присоединение	452 110,15
	4001-5000 м	руб./1 присоединение	602 813,53
	5001 м и более	руб./1 присоединение	753 516,91
2.2	101 мм и выше		
	до 100 м	руб./1 присоединение	111 760,20
	101-500 м	руб./1 присоединение	183 156,84
	501-1000 м	руб./1 присоединение	220 930,51
	1001-2000 м	руб./1 присоединение	220 447,45
	2001-3000 м	руб./1 присоединение	381 235,21
	3001-4000 м	руб./1 присоединение	571 852,82
	4001-5000 м	руб./1 присоединение	762 470,42
	5001 м и более	руб./1 присоединение	953 088,03
3	Строительство стальных газопроводов C_2		
3.1	Наземная (надземная) прокладка		
	50 мм и менее	руб./км	1 425 148,42
	51 - 100 мм	руб./км	1 425 148,42
	101 - 158 мм	руб./км	2 315 219,28
	159 - 218 мм	руб./км	3 212 854,87
	219 - 272 мм	руб./км	4 636 613,46
	273 - 324 мм	руб./км	5 772 093,21
	325 - 425 мм	руб./км	5 772 093,21
	426 - 529 мм	руб./км	5 772 093,21
	530 мм и выше	руб./км	5 772 093,21
3.2	Подземная прокладка (с учетом отключающих устройств в ограждении)		
	50 мм и менее	руб./км	3 133 720,75
	51 - 100 мм	руб./км	3 189 731,18
	101 - 158 мм	руб./км	4 070 168,48
	159 - 218 мм	руб./км	4 241 504,09
	219 - 272 мм	руб./км	5 585 769,33
	273 - 324 мм	руб./км	7 543 802,50
	325 - 425 мм	руб./км	8 614 055,50
	426 - 529 мм	руб./км	8 614 055,50
	530 мм и выше	руб./км	8 614 055,50
4	Строительство полиэтиленовых газопроводов C_3		
	109 мм и менее	руб./км	2 993 314,28
	110 - 159 мм	руб./км	3 779 586,63
	160 - 224 мм	руб./км	4 864 268,95
	225 - 314 мм	руб./км	5 595 322,78
	315 - 399 мм	руб./км	10 641 704,04
	400 мм и выше	руб./км	15 352 017,33
5	Строительство газопроводов бестраншейным способом C_4		
5.1	Стальные газопроводы		
	50 мм и менее		
	в грунтах I и II группы	руб./км	5 522 467

	в грунтах III группы	руб./км	5 522 467
	в группах IV группы и выше	руб./км	5 522 467
	51 - 100 мм		
	в грунтах I и II группы	руб./км	6 537 562
	в грунтах III группы	руб./км	6 537 562
	в группах IV группы и выше	руб./км	6 537 562
	101 - 158 мм		
	в грунтах I и II группы	руб./км	7 756 516
	в грунтах III группы	руб./км	7 756 516
	в группах IV группы и выше	руб./км	7 756 516
5.2	Полиэтиленовые газопроводы		
	109 мм и менее		
	в грунтах I и II группы	руб./км	3 567 763
	в грунтах III группы	руб./км	3 567 763
	в группах IV группы и выше	руб./км	3 567 763
	110 - 158 мм		
	в грунтах I и II группы	руб./км	4 508 537
	в грунтах III группы	руб./км	4 508 537
	в группах IV группы и выше	руб./км	4 508 537
	159 – 219 мм		
	в грунтах I и II группы	руб./км	4 628 060
	в грунтах III группы	руб./км	4 628 060
	в группах IV группы и выше	руб./км	4 628 060
6	Строительство пунктов редуцирования газа	C ₅	
	до 40 м ³ /час	руб./м.куб.	15 493,72
	40 - 99 м ³ /час	руб./м.куб.	9 206,26
	100 - 399 м ³ /час	руб./м.куб.	2 556,09
	400 - 999 м ³ /час	руб./м.куб.	1 214,26
	1000- 1999 м ³ /час	руб./м.куб.	656,44
	2000- 2999 м ³ /час	руб./м.куб.	381,30
	3000 - 3999 м ³ /час	руб./м.куб.	251,27
	4000 - 4999 м ³ /час	руб./м.куб.	201,01
	5000 - 9999 м ³ /час	руб./м.куб.	100,49
	10000 - 19999 м ³ /час	руб./м.куб.	50,24
	20000 - 29999 м ³ /час	руб./м.куб.	33,50
	30000 м ³ /час и выше	руб./м.куб.	33,49
7	Строительство устройств электрохимической (катодной) защиты от коррозии	C ₆	
	до 1 кВт	руб./м.куб.	2 046,28
	от 1 кВт до 2 кВт	руб./м.куб.	2 046,28
	от 2 кВт до 3 кВт	руб./м.куб.	2 046,28
	свыше 3 кВт	руб./м.куб.	2 046,28
8	Мониторинг выполнения Заявителем технических условий и осуществление фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к газораспределительной сети	C ₇	
8.1	Мониторинг выполнения Заявителем технических условий	C _{7.1}	
8.1.1.	Стальные газопроводы		
8.1.1.1	Наземная (надземная) прокладка, в том числе: Резьбовое (фланцевое) соединение		
	с давления до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
	до 100 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
	101 - 158 мм	руб./1 присоединение	3 713,55

159 - 218 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
219 - 272 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
273 - 324 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
325 - 425 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
426 - 529 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
530 мм и выше	руб./1 присоединение	3 713,55
с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
до 100 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
101 - 158 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
159 - 218 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
219 - 272 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
273 - 324 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
325 - 425 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
426 - 529 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
530 мм и выше	руб./1 присоединение	3 713,55
Сварное соединение		
с давления до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
до 100 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
101 - 158 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
159 - 218 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
219 - 272 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
273 - 324 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
325 - 425 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
426 - 529 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
530 мм и выше	руб./1 присоединение	3 713,55
с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
до 100 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
101 - 158 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
159 - 218 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
219 - 272 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
273 - 324 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
325 - 425 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
426 - 529 мм	руб./1 присоединение	3 713,55
530 мм и выше	руб./1 присоединение	3 713,55
8.1.1.2	Подземная прокладка, в том числе:	
Подземное соединение		
с давления до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
до 100 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
101 - 158 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
159 - 218 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
219 - 272 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
273 - 324 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
325 - 425 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
426 - 529 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
530 мм и выше	руб./1 присоединение	3 763,98
с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром		
до 100 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
101 - 158 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
159 - 218 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
219 - 272 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
273 - 324 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
325 - 425 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
426 - 529 мм	руб./1 присоединение	3 763,98

	530 мм и выше	руб./1 присоединение	3 763,98
8.1.2	Полиэтиленовые газопроводы		
	с давлением до 0,6 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
	109 мм и менее	руб./1 присоединение	3 763,98
	110 - 159 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
	160 - 224 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
	225 - 314 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
	315 – 399 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
	400 мм и выше	руб./1 присоединение	3 763,98
	с давлением 0,6 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
	109 мм и менее	руб./1 присоединение	3 763,98
	110 - 159 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
	160 - 224 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
	225 - 314 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
	315 – 399 мм	руб./1 присоединение	3 763,98
	400 мм и выше	руб./1 присоединение	3 763,98
8.2	Фактическое присоединение к газораспределительной сети и проведению пуска газа	С7.2	
8.2.1.	Стальные газопроводы		
8.2.1.1	Наземная (надземная) прокладка, в том числе:		
	Резьбовое (фланцевое) соединение		
	с давления до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
	до 100 мм	руб./1 присоединение	4 507,41
	101 - 158 мм	руб./1 присоединение	4 507,41
	159 - 218 мм	руб./1 присоединение	4 507,41
	219 - 272 мм	руб./1 присоединение	4 507,41
	273 - 324 мм	руб./1 присоединение	4 507,41
	325 - 425 мм	руб./1 присоединение	4 507,41
	426 - 529 мм	руб./1 присоединение	4 507,41
	530 мм и выше	руб./1 присоединение	4 507,41
	с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром		
	до 100 мм	руб./1 присоединение	4 507,41
	101 - 158 мм	руб./1 присоединение	4 507,41
	159 - 218 мм	руб./1 присоединение	4 507,41
	219 - 272 мм	руб./1 присоединение	4 507,41
	273 - 324 мм	руб./1 присоединение	4 507,41
	325 - 425 мм	руб./1 присоединение	4 507,41
	426 - 529 мм	руб./1 присоединение	4 507,41
	530 мм и выше	руб./1 присоединение	4 507,41
	Сварное соединение		
	с давления до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
	до 100 мм	руб./1 присоединение	5 190,88
	101 - 158 мм	руб./1 присоединение	5 190,88
	159 - 218 мм	руб./1 присоединение	5 190,88
	219 - 272 мм	руб./1 присоединение	5 190,88
	273 - 324 мм	руб./1 присоединение	5 190,88
	325 - 425 мм	руб./1 присоединение	5 190,88
	426 - 529 мм	руб./1 присоединение	5 190,88
	530 мм и выше	руб./1 присоединение	5 190,88
	с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
	до 100 мм	руб./1 присоединение	5 190,88
	101 - 158 мм	руб./1 присоединение	5 190,88

	159 - 218 мм	руб./1 присоединение	5 190,88
	219 - 272 мм	руб./1 присоединение	5 190,88
	273 - 324 мм	руб./1 присоединение	5 190,88
	325 - 425 мм	руб./1 присоединение	5 190,88
	426 - 529 мм	руб./1 присоединение	5 190,88
	530 мм и выше	руб./1 присоединение	5 190,88
8.2.1.2	Подземная прокладка, в том числе:		
	Подземное соединение		
	с давления до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
	до 100 мм	руб./1 присоединение	7 911,24
	101 - 158 мм	руб./1 присоединение	10 184,70
	159 - 218 мм	руб./1 присоединение	10 184,70
	219 - 272 мм	руб./1 присоединение	10 184,70
	273 - 324 мм	руб./1 присоединение	10 184,70
	325 - 425 мм	руб./1 присоединение	10 184,70
	426 - 529 мм	руб./1 присоединение	10 184,70
	530 мм и выше	руб./1 присоединение	10 184,70
	с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром		
	до 100 мм	руб./1 присоединение	7 911,24
	101 - 158 мм	руб./1 присоединение	10 184,70
	159 - 218 мм	руб./1 присоединение	10 184,70
	219 - 272 мм	руб./1 присоединение	10 184,70
	273 - 324 мм	руб./1 присоединение	10 184,70
	325 - 425 мм	руб./1 присоединение	10 184,70
	426 - 529 мм	руб./1 присоединение	10 184,70
	530 мм и выше	руб./1 присоединение	10 184,70
8.2.2	Полиэтиленовые газопроводы		
	с давлением до 0,6 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
	109 мм и менее	руб./1 присоединение	10 294,36
	110 - 159 мм	руб./1 присоединение	11 155,78
	160 - 224 мм	руб./1 присоединение	11 694,68
	225 - 314 мм	руб./1 присоединение	13 670,98
	315 - 399 мм	руб./1 присоединение	13 670,98
	400 мм и выше	руб./1 присоединение	13 670,98
	с давлением 0,6 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром:		
	109 мм и менее	руб./1 присоединение	10 294,36
	110 - 159 мм	руб./1 присоединение	11 155,78
	160 - 224 мм	руб./1 присоединение	11 694,68
	225 - 314 мм	руб./1 присоединение	13 670,98
	315 - 399 мм	руб./1 присоединение	13 670,98
	400 мм и выше	руб./1 присоединение	13 670,98

Примечания:

1. Размер платы за технологическое присоединение определяется по формуле 12 Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденных приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18, в соответствии с договором о подключении, исходя из перечня мероприятий и технических параметров подключения к газораспределительной сети, в том числе протяженность, диапазоны диаметров, материалы газопроводов, типы и способы их прокладки, диапазоны максимального часового расхода пунктов редуцирования газа, выходной мощности устройств электрохимической (катодной) защиты от коррозии), строительство которой предусмотрено проектной документацией,

разработанной с учетом схемы газоснабжения территории муниципального образования по месту прохождения проектируемой сети газораспределения.

2. В случае если газораспределительная сеть проходит в границах земельного участка, на котором расположен подключаемый объект капитального строительства, и (или) по иным причинам отсутствует необходимость строительства ГРО газораспределительной сети до границ земельного участка Заявителя, размер платы за технологическое присоединение определяется исходя из размера стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического присоединения.

Размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа газоиспользующего оборудования не более 15 м³/час (для Заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности) или 5 м³/час (для прочих Заявителей) не должен превышать размер платы на технологическое присоединение, определенный для случаев, указанных в пунктах 1 и 2 настоящего решения.

3. В случае необходимости увеличения максимального часового расхода газа газоиспользующего оборудования, ранее подключенного к газораспределительной сети объекта капитального строительства, при котором не требуется строительство газораспределительной сети до границ земельного участка Заявителя, размер платы за технологическое присоединение определяется исходя из размеров стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического присоединения сети газопотребления объекта капитального строительства Заявителя к газораспределительной сети ГРО, бесхозяйной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента.

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
используемые для определения платы за технологическое присоединение к
газораспределительным сетям акционерного общества «Газпром газораспределение
Киров» для случаев подключения (технологического присоединения)
газоиспользующего оборудования внутри границ земельного участка Заявителя для
коммунально-бытовых нужд или иных нужд**

Без учета НДС

№ п/п	Наименование стандартизированной тарифной ставки	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки в зависимости от целей использование газа	
			для коммунально- бытовых нужд	для иных нужд
1.	Стандартизированная тарифная ставка на проектирование сети газопотребления (Спр)	руб./ед.	7 463,32	111 980,45
2.	Стандартизированная тарифная ставка на строительство газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (СГ)			
2.1.	Строительство стального надземного газопровода диаметром:			
2.1.1.	25 мм и менее	руб./м	1 316,67	1 316,67
2.1.2.	26 - 38 мм	руб./м	1 316,67	1 316,67
2.1.3.	39 - 45 мм	руб./м	1 316,67	1 316,67

2.1.4.	46 - 57 мм	руб./м	1 316,67	1 316,67
2.1.5.	58 - 76 мм	руб./м	1 316,67	1 316,67
2.2.	Строительство стального подземного газопровода диаметром:			
2.2.1.	25 мм и менее	руб./м	3 051,13	3 051,13
2.2.2.	26 - 38 мм	руб./м	3 051,13	3 051,13
2.2.3.	39 - 45 мм	руб./м	3 051,13	3 051,13
2.2.4.	46 - 57 мм	руб./м	3 051,13	3 051,13
2.2.5.	58 - 76 мм	руб./м	3 051,13	3 051,13
2.3.	Строительство полиэтиленового газопровода диаметром:			
2.3.1.	32 мм и менее	руб./м	2 705,39	2 705,39
2.3.2.	33 - 63 мм	руб./м	2 705,39	2 705,39
2.3.3.	64 - 90 мм	руб./м	2 705,39	2 705,39
2.4.	Строительство полиэтиленового газопровода бестраншейным способом диаметром:			
2.4.1.	32 мм и менее	руб./м	3 567,76	3 567,76
2.4.2.	33 - 63 мм	руб./м	3 567,76	3 567,76
2.4.3.	64 - 90 мм	руб./м	3 567,76	3 567,76
3.	Стандартизированная тарифная ставка на установку пункта редуцирования газа по пропускной способности (Спрг) (без учета стоимости пункта редуцирования газа и телеметрии):			
3.1.	до 10 м3 в час	руб./1 установка	5 538,86	5 538,86
3.2.	11 - 20 м3 в час	руб./1 установка	5 538,86	5 538,86
3.3.	21 - 31 м3 в час	руб./1 установка	5 538,86	5 538,86
3.4.	32 - 49 м3 в час	руб./1 установка	5 538,86	5 538,86
3.5.	более 42 м3/ч (с устройством фундамента, ограждения и молниезащиты)	руб./1 установка	186 147,05	186 147,05
4.	Стандартизированная тарифная ставка на установку отключающих устройств (Соу) (без учета стоимости отключающих устройств)	руб./1 установка	876,06	1083,30
5.	Стандартизированная тарифная ставка на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (Сг окс)			
5.1.	Стальные газопроводы, металлопластиковые, медные, из нержавеющей стали диаметром:			
5.1.1.	до 10 мм	руб./м	1 623,56	1 623,56
5.1.2.	11 - 15 мм	руб./м	1 623,56	1 623,56
5.1.3.	16 - 20 мм	руб./м	1 623,56	1 623,56
5.1.4.	21 - 25 мм	руб./м	1 767,64	1 767,64
5.1.5.	26 - 32 мм	руб./м	1 917,25	1 917,25
6.	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа (Спу) (без стоимости прибора учета газа)	руб./1 установка	2 110,08	2 110,08
7.	Стандартизированная тарифная ставка на установку газоиспользующего оборудования (Сгио) (без учета стоимости газоиспользующего оборудования)			
7.1.	Установка плиты газовой	руб./1	1 320,98	1 320,98

	(любого вида)	установка		
7.2.	Установка котла:			
7.2.1	Установка настенного котла	руб./1 установка	2 487,44	2 487,44
7.2.2	Установка напольного котла	руб./1 установка	2 103,78	2 103,78
7.3.	Установка иного газового оборудования (конвектор, проточный водонагреватель) без дымохода, фундамента и молниезащиты	руб./1 установка	2 487,44	2 487,44

Примечание.

Размер платы за технологическое присоединение определяется по формуле 13 Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденных приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18.

Экспертные заключения, таблицы к ним и иные приложения являются неотъемлемой частью данного протокола.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЮЩИЙ:

Руководитель службы _____ М.В. Михайлов

ЧЛЕНЫ ПРАВЛЕНИЯ:

_____ Г.В. Троян _____ Н.В. Мальков

_____ А.В. Вычегжанин _____ И.А. Мищикина

_____ Н.Е. Обухова _____ А.В. Шаклеина

Секретарь правления _____ Д.А. Жуйков