

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРОТОКОЛ
заседания правления региональной службы по тарифам
Кировской области

06.12.2023

№ 43

г. Киров

Председательству ющий: Михайлов М.В.

Члены правления: Троян Г.В.
Мальков Н.В.
Обухова Н.Е.
Шаклеина А.В.
Юдинцева Н.Г.
Мишихина И.А.

Отсутствовали: Липатников С.Н.

- с правом совещательного голоса
- по вопросам электроэнергетики
представлено письменное мнение
отсутствие по служебным вопросам

Секретарь: Вычегжанин А.В.
Жуйков Д.А.

Кворум для проведения заседания и принятия решений имеется.

Уполномоченные по делам: Калина Н.В., Свиридова О.Г., Ивонина З.Л., Решетникова О.В., Савиных Е.И., Мусихина Е.А., Одегова Л.Н. Гавриличева Л.Н., Муравьева А.С., Кулешова И.Ю., Зрелякова С.Ю., Кривошеина Ю.А., Земсков Д.Л., Каргапольцева О.М., Чучалина Е.А., Сенникова В.И., Самоделкина Г.В., Баранова В.И.

Приглашённые: Представитель прокуратуры Кировской области Пенкин Р.А.
Представители организаций: Сkochилова Ю.А.,

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

Шаклеина А.В.: Предлагаю внести в повестку вопросы, перенесенные с прошлых заседаний правления:

1. Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям общества с ограниченной ответственностью «Региональная сеть» на территории Кировской области на 2024 год. Уполномоченный по делу – Самоделкина Галина Васильевна.

2. Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям ОАО «Коммунэнерго» на территории Кировской области на 2024 год. Уполномоченный по делу – Баранова Валентина Иннокентьевна.

3. Об установлении ставок платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Кировской области на 2024 год. Уполномоченный по делу - Шаклеина Анна Викторовна.

Обухова Н.Е.: В связи с необходимостью доработки и представления дополнительных материалов предлагаю перенести рассмотрение вопросов:

1. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «Спичечная фабрика «Белка-Фаворит», на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – Калина Наталия Вячеславовна.

2. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям АО «Красный якорь», на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – Калина Наталия

Вячеславовна.

3. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «Пиллар», на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – Мусихина Елена Александровна.

Также предлагаю внести в повестку вопросы, перенесенные с прошлых заседаний правления:

1. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 23.11.2022 № 44/21-тэ-2022 (ООО «Коммунальщик»). Уполномоченный по делу – Савиных Екатерина Ивановна.

2. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую КОГУП «Облкоммунсервис», на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – Свиридова Ольга Георгиевна.

Юдинцева Н.Г.: в связи с необходимостью доработки и представления дополнительных материалов предлагаю перенести рассмотрение вопроса о внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 19.12.2014 № 47/19-пр-2014. Докладчик – Жуйков Дмитрий Аркадьевич.

Так же предлагаю внести в повестку вопросы, перенесенные с прошлых заседаний правления:

1. О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Комфорт» на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Чучалина Евгения Алексеевна.

2. О тарифах на подвоз воды для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Водоканал» Омутнинского района на 2024 год. Уполномоченный по делу – Чучалина Евгения Алексеевна.

3. О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Восток» Омутнинского района на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Чучалина Евгения Алексеевна.

4. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для ООО «Орловский водоканал» на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Каргапольцева Ольга Михайловна.

5. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение на 2024-2026 годы для ООО «Водоканал-Санчурск». Уполномоченный по делу – Каргапольцева Ольга Михайловна.

6. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для АО ВМП «Авитек» на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

7. О тарифах на техническую воду ПАО «Т Плюс» на 2024-2028 гг. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

8. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для МУП «Водоканал» на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Зрелякова Светлана Юрьевна.

9. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МУП Лес на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Зрелякова Светлана Юрьевна.

10. О тарифах на транспортировку питьевой воды ПАО «Т Плюс» на 2024-2028 гг. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

11. О внесении изменения в решение правления РСТ Кировской области от 28.11.2022 № 46/36-кс-2022 (МУП «Кировские тепловые сети»). Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

12. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для ООО «Волго-Вятские коммунальные системы» г. Луза (Лузский МО) на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Гавриличева Лариса Николаевна.

13. Об установлении тарифов на водоотведение (очистку сточных вод) для ООО «Коммунальщик» (МО «Город Киров»), на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Гавриличева Лариса Николаевна.

14. Об установлении тарифов на водоотведение (очистку сточных вод) для ООО «Водоочистка» (МО «Город Киров»), на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Гавриличева Лариса Николаевна.

Троян Г.В.: Предлагаю повестку утвердить.

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

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» единогласно.

РЕШИЛИ: Повестку дня из 34 вопросов утвердить.

Повестка дня:

1. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям Филиал ПАО «Россети Центр и Поволжье» «Кировэнерго», на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – Калина Наталия Вячеславовна.

2. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям Филиал ПАО «Россети Центр и Поволжье» «Кировэнерго» (пгт Лесной), на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – Калина Наталия Вячеславовна.

3. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 26.10.2021 № 37/24-тэ-2022 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Комфорт», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Мусихина Елена Александровна.

4. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «Комфорт», на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – Мусихина Елена Александровна.

5. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Лес», на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – Савиных Екатерина Ивановна.

6. О внесении изменений в решение правления РСТ 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». Уполномоченный по делу – Савиных Екатерина Ивановна.

7. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «ЖКХ», на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – Одегова Людмила Николаевна.

8. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 18.11.2022 № 49/95-тэ-2022 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «ЖКХ», 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». Уполномоченный по делу – Одегова Людмила Николаевна.

9. О внесении изменений в некоторые решения правления региональной службы по тарифам Кировской области (МУП «Краснополянский водоканал»). Уполномоченный по делу – Ивонина Зоя Леонидовна.

10. О внесении изменений в некоторые решения правления региональной службы по тарифам Кировской области (ООО «Энерго Снабжающая Компания»). Уполномоченный по делу – Ивонина Зоя Леонидовна.

11. Об установлении тарифов на теплоноситель, поставляемый муниципальным казенным унитарным предприятием жилищно-коммунального хозяйства «Коммунальник», на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – Ивонина Зоя Леонидовна.

12. О внесении изменений в некоторые решения правления региональной службы по тарифам Кировской области (от 01.12.2020 № 38/16-тэ-2021, от 08.12.2020 № 39/17-тэ-2021, от 25.11.2022 № 45/1-тэ-2022, от 20.12.2021 № 45/46-тэ-2022 ООО «Лесстройкомплект»). Уполномоченный по делу – Решетникова Ольга Васильевна.

13. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения ООО «ТПП №3». Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

14. О внесении изменений в некоторые решения правления региональной службы по тарифам Кировской области. Уполномоченный по делу – Кулешова Ирина Юрьевна.
15. О признании утратившими силу некоторых решений правления региональной службы по тарифам Кировской области (тарифы на захоронение ТКО для МУП «Пижанская автоколонна»). Уполномоченный по делу – Каргапольцева Ольга Михайловна.
16. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 23.11.2022 № 44/21-тэ-2022 (ООО «Коммунальщик»). Уполномоченный по делу – Савиных Екатерина Ивановна.
17. О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Комфорт» на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Чучалина Евгения Алексеевна.
18. О тарифах на подвоз воды для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Водоканал» Омутнинского района на 2024 год. Уполномоченный по делу – Чучалина Евгения Алексеевна.
19. О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Восток» Омутнинского района на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Чучалина Евгения Алексеевна.
20. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для ООО «Орловский водоканал» на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Каргапольцева Ольга Михайловна.
21. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение на 2024-2026 годы для ООО «Водоканал-Санчурск». Уполномоченный по делу – Каргапольцева Ольга Михайловна.
22. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую КОГУП «Облкоммунсервис», на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – Свиридова Ольга Георгиевна.
23. Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям общества с ограниченной ответственностью «Региональная сеть» на территории Кировской области на 2024 год. Уполномоченный по делу – Самоделкина Галина Васильевна.
24. Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям ОАО «Коммунэнерго» на территории Кировской области на 2024 год. Уполномоченный по делу – Баранова Валентина Иннокентьевна.
25. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для АО ВМП «Авитек» на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.
26. О тарифах на техническую воду ПАО «Т Плюс» на 2024-2028 гг. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.
27. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для МУП «Водоканал» на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Зрелякова Светлана Юрьевна.
28. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МУП Лес на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Зрелякова Светлана Юрьевна.
29. О тарифах на транспортировку питьевой воды ПАО «Т Плюс» на 2024-2028 гг. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.
30. О внесении изменения в решение правления РСТ Кировской области от 28.11.2022 № 46/36-кс-2022 (МУП «Кировские тепловые сети»). Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.
31. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для ООО «Волго-Вятские коммунальные системы» г. Луза (Лузский МО) на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Гавриличева Лариса Николаевна.

32. Об установлении тарифов на водоотведение (очистку сточных вод) для ООО «Коммунальщик» (МО «Город Киров»), на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Гавриличева Лариса Николаевна.

33. Об установлении тарифов на водоотведение (очистку сточных вод) для ООО «Водоочистка» (МО «Город Киров»), на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Гавриличева Лариса Николаевна.

34. Об установлении ставок платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Кировской области на 2024 год. Уполномоченный по делу - Шаклеина Анна Викторовна.

1. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям Филиал ПАО «Россети Центр и Поволжье» «Кировэнерго», на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – Калина Наталия Вячеславовна.

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

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

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.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2024 – 2028 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности публичного акционерного общества «Россети Центр и Приволжье» (котельная в г. Вятские Поляны) для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям публичным акционерным обществом «Россети Центр и Приволжье» (котельная в г. Вятские Поляны), согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности публичного акционерного общества
«Россети Центр и Приволжье» для формирования тарифов
с использованием метода индексации установленных тарифов
(котельная в г. Вятские Поляны)**

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
					удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
2024	958,6	-	-	-	-	214,49	-	-
2025	-	1	-	-	-	214,49	-	-
2026	-	1	-	-	-	214,49	-	-
2027	-	1	-	-	-	214,49	-	-
2028	-	1	-	-	-	214,49	-	-

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям публичным
акционерным обществом «Россети Центр и Приволжье» (котельная в
г. Вятские Поляны)

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/с м ²	от 2,5 до 7,0 кг/с м ²	от 7,0 до 13,0 кг/с м ²	свыше 13,0 кг/с м ²	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2024 года	6524,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	7087,0	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	6705,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	6705,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	6705,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	6884,0	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	6884,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	7043,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	7043,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	7568,5	-	-	-	-	-
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2024 года	7828,80	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	8504,40	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	8046,96	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	8046,96	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	8046,96	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	8260,80	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	8260,80	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	8452,56	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	8452,56	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	9082,20	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов, кроме тарифов для населения.

2. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям Филиал ПАО «Россети Центр и Поволжье» «Кировэнерго» (пгт Лесной), на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – Калина Наталия Вячеславовна.

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

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

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.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2024 – 2028 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности публичного акционерного общества «Россети Центр и Приволжье» (котельные, расположенные в пгт Лесной) для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям публичным акционерным обществом «Россети Центр и Приволжье» (котельные, расположенные в пгт Лесной), согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности публичного акционерного общества
«Россети Центр и Приволжье» (котельные, расположенные в пгт Лесной)
для формирования тарифов с использованием метода индексации
установленных тарифов**

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
					удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
2024	22664,4	-	3,94	-	254,5	4380,67	-	-
2025	-	1	5,29	-	254,5	4380,67	-	-
2026	-	1	-	-	254,5	4380,67	-	-
2027	-	1	-	-	254,5	4380,67	-	-
2028	-	1	-	-	254,5	4380,67	-	-

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям публичным
акционерным обществом «Россети Центр и Приволжье» (котельные,
расположенные в пгт Лесной)

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/с м ²	от 2,5 до 7,0 кг/с м ²	от 7,0 до 13,0 кг/с м ²	свыше 13,0 кг/с м ²	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2024 года	5192,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	5690,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	5690,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	6970,6	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	5813,7	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	5813,7	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	5813,7	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	6074,5	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	6074,5	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	6254,4	-	-	-	-	-
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2024 года	6230,88	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	6828,24	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	6828,24	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	8364,72	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	6976,44	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	6976,44	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	6976,44	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	7289,40	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	7289,40	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	7505,28	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов, кроме тарифов для населения.

3. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 26.10.2021 № 37/24-тэ-2022 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Комфорт», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – 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.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 26.10.2021 № 37/24-тэ-2022 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Комфорт», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Комфорт» (Арбажский округ, с. Сорвижи)» значения «5339,5» значениями «5226,5».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2024.

4. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «Комфорт», на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – 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.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2024 – 2028 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Комфорт» для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Комфорт», согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью
«Комфорт» для формирования тарифов с использованием метода
индексации установленных тарифов**

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
					удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
2024	14 382,7	-	0,5	-	258,75	459,1	-	-
2025	-	1	0,5	-	258,75	459,1	-	-
2026	-	1	0,5	-	258,75	459,1	-	-
2027	-	1	0,5	-	258,75	459,1	-	-
2028	-	1	0,5	-	258,75	459,1	-	-

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

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 2024 года	4361,3	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	4726,7	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	4285,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	4285,4	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	4285,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	4603,1	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	4556,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	4556,1	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	4556,1	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2028 года	4983,3	-	-	-	-	-	
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2024 года	4361,3	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	4726,7	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	4285,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	4285,4	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	4285,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	4603,1	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	4556,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	4556,1	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	4556,1	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2028 года	4983,3	-	-	-	-	-	

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

5. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Лес», на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – Савиных Екатерина Ивановна.

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

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Савиных Е.И.

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.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2024 – 2028 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия «Лес» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Лес» согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия «Лес» (д.
Городище, Немский муниципальный округ)**

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
					удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
2024	1490,4	-	-	-	202,3	43,0	-	-
2025	-	1	-	-	202,3	43,0	-	-
2026	-	1	-	-	202,3	43,0	-	-
2027	-	1	-	-	202,3	43,0	-	-
2028	-	1	-	-	202,3	43,0	-	-

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

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острые 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 01 января по 30 июня 2024 года	4949,3	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	5140,5	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	5140,5	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	5286,3	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	5286,3	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	5660,1	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	5660,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	5727,3	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	5727,3	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2028 года	6070,8	-	-	-	-	-	
Население							
одноставочный, руб./Гкал	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	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	-	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2028 года	-	-	-	-	-	-	

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

6. О внесении изменений в решение правления РСТ 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». Уполномоченный по делу – Савиных Екатерина Ивановна.

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

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Савиных Е.И.

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.: 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 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 к настоящему решению.

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2024.

Приложение
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/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 01 января по 30 июня 2021 года	3992,3	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 30 ноября 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	5275,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 30 декабря 2024 года	5275,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	5275,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 30 ноября 2025 года	4919,5	-	-	-	-	-
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2021 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 30 ноября 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 30 декабря 2024 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	-	-	-	-	-	-
		с 01 июля по 30 ноября 2025 года	-	-	-	-	-

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

7. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «ЖКХ», на 2024-2028 годы. 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 Мишихина И.А. замечаний и возражений не высказала.

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

Обухова Н.Е.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2024 – 2028 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «ЖКХ» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложениям №№ 1, 3, 5.

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществу с ограниченной ответственностью «ЖКХ», согласно приложениям №№ 2, 4, 6.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «ЖКХ»
(котельные, расположенные на территории Малмыжского городского поселения)
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных
тарифов**

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
					удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
2024	671,0	-	-	-	156,4	14,2	-	-
2025	-	1	-	-	156,4	14,2	-	-
2026	-	1	-	-	156,4	14,2	-	-
2027	-	1	-	-	156,4	14,2	-	-
2028	-	1	-	-	156,4	14,2	-	-

Приложение № 2
к решению правления

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной
ответственностью «ЖКХ» (котельные, расположенные на территории Малмыжского
городского поселения)

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 01 января по 30 июня 2024 года	2364,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	2451,7	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	2451,7	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3014,5	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	2971,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	2971,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	2971,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	3224,3	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	3192,0	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2028 года	3192,0	-	-	-	-	-	
Население							
одноставочный, руб./Гкал	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	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	-	-	-	-	-	-

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

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности общества с ограниченной «ЖКХ»
(котельная, расположенная на территории
Рожкинского сельского поселения) для формирования тарифов
с использованием метода индексации установленных тарифов

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
					удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
2024	1392,8	-	-	-	158,2	311,6	-	-
2025	-	1	-	-	158,2	311,6	-	-
2026	-	1	-	-	158,2	311,6	-	-
2027	-	1	-	-	158,2	311,6	-	-
2028	-	1	-	-	158,2	311,6	-	-

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной
ответственностью «ЖКХ» (котельная, расположенная на территории
Рожкинского сельского поселения)

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 01 января по 30 июня 2024 года	2425,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	3090,7	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	3090,7	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	4252,1	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	3752,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	3752,1	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	3752,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	4072,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	4032,9	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2028 года	4032,9	-	-	-	-	-	
Население							
одноставочный, руб./Гкал	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	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	-	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2028 года	-	-	-	-	-	-	

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

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

регулирования деятельности на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «ЖКХ» (котельная, расположенная на территории Новосмаильского сельского поселения) для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
					удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
2024	588,8	-	-	-	155,2	7,6	-	-
2025	-	1	-	-	155,2	7,6	-	-
2026	-	1	-	-	155,2	7,6	-	-
2027	-	1	-	-	155,2	7,6	-	-
2028	-	1	-	-	155,2	7,6	-	-

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной
ответственностью «ЖКХ» (котельная, расположенная на территории
Новосмаильского сельского поселения)

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 01 января по 30 июня 2024 года	2826,6	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	4581,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	4381,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	4381,1	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	4381,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	4412,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	4200,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	4200,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	4200,2	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2028 года	4551,6	-	-	-	-	-	
Население							
одноставочный, руб./Гкал	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	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	-	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2028 года	-	-	-	-	-	-	

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

8. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 18.11.2022 № 49/95-тэ-2022 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «ЖКХ», 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». 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 Мишихина И.А. замечаний и возражений не высказала.

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

Обухова Н.Е.: 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 18.11.2022 № 43/95-тэ-2022 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «ЖКХ», 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», изложив приложение № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «ЖКХ» (с. Старая Тушка, Малмыжский район)» в новой редакции согласно приложению к настоящему решению.

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2024.

Приложение
к решению правления
РСТ Кировской области

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области
от 18.11.2022 № 43/95-тэ-2022

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной
ответственностью «ЖКХ» (с. Старая Тушка, Малмыжский район)

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Остры й и редуц ирова нный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
одностав очный, руб./Гкал	с 01 декабря по 31 декабря 2022 года	3249,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 31 декабря 2023 года	3249,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	3249,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	3551,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	3551,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3814,6	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	3814,6	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	4016,7	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	4016,7	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2027 года	4169,0	-	-	-	-	-	
Население							
одностав очный, руб./Гкал	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	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	-	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со [ст. 346.11](#) НК РФ.

9. О внесении изменений в некоторые решения правления региональной службы по тарифам Кировской области (МУП «Краснополянский водоканал»). Уполномоченный по делу – Ивонина Зоя Леонидовна.

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

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

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.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 14.11.2022 № 41/12-тэ-2022 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Краснополянский водоканал», о долгосрочных параметрах регулирования и о внесении изменения и признании утратившими силу некоторых решений правления региональной службы по тарифам Кировской области», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Краснополянский водоканал» (котельные в микрорайонах ДСК, Молодежный пгт Красная Поляна Вятскополянского района)» значения «2406,8» значениями «2464,6».

2. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 16.11.2021 № 40/10-тэ-2022 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Краснополянский водоканал», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Краснополянский водоканал» (котельная на ул. Сосновой в пгт Красная Поляна Вятскополянского района)» значения «2977,8» значениями «2829,6».

3. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2024.

10. О внесении изменений в некоторые решения правления региональной службы по тарифам Кировской области (ООО «Энерго Снабжающая Компания»). Уполномоченный по делу – Ивонина Зоя Леонидовна.

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

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

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.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 16.11.2022 № 42/6-тэ-2022 «О тарифах на тепловую энергию и теплоноситель, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Энерго Снабжающая Компания», о долгосрочных параметрах регулирования, о признании утратившими силу некоторых решений правления региональной службы по тарифам Кировской области» следующие изменения:

1.1. В приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «Энерго Снабжающая Компания» (котельная в пгт Первомайский)» значения «4150,0» заменить значениями «4377,6».

1.2. В приложении № 3 «Тарифы на теплоноситель» значения «49,55» заменить значениями «53,23».

2. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 16.11.2022 № 42/7-тэ-2022 «О тарифах на горячую воду (горячее водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «Энерго Снабжающая Компания», заменив в приложении «Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение)» значения «49,55» значениями «53,23», значения «4150,0» значениями «4377,6».

3. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2024.

11. Об установлении тарифов на теплоноситель, поставляемый муниципальным казенным унитарным предприятием жилищно-коммунального хозяйства «Коммунальник», на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – Ивонина Зоя Леонидовна.

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

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

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

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

Обухова Н.Е.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на теплоноситель, поставляемый муниципальным казенным унитарным предприятием жилищно-коммунального хозяйства «Коммунальник», владеющим источником тепловой энергии, на котором производится теплоноситель, согласно приложению к настоящему решению.

2. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Приложение
к решению правления
РСТ Кировской области

**ТАРИФЫ
на теплоноситель**

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Период	Вид теплоносителя	
			Вода	Пар
Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель				
МКУП ЖКХ «Коммунальник» (Омутнинский район)	одноставочный, руб./куб. м	с 01 января по 30 июня 2024 года	58,85	-
		с 01 июля по 31 декабря 2024 года	64,62	-
		с 01 января по 30 июня 2025 года	62,26	-
		с 01 июля по 31 декабря 2025 года	62,26	-
		с 01 января по 30 июня 2026 года	60,19	-
		с 01 июля по 31 декабря 2026 года	60,19	-
		с 01 января по 30 июня 2027 года	60,19	-
		с 01 июля по 31 декабря 2027 года	63,47	-
		с 01 января по 30 июня 2028 года	63,47	-
		с 01 июля по 31 декабря 2028 года	63,63	-
Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям				
МКУП ЖКХ «Коммунальник» (Омутнинский район)	одноставочный, руб./куб. м	с 01 января по 30 июня 2024 года	58,85	-
		с 01 июля по 31 декабря 2024 года	64,62	-
		с 01 января по 30 июня 2025 года	62,26	-
		с 01 июля по 31 декабря 2025 года	62,26	-
		с 01 января по 30 июня 2026 года	60,19	-
		с 01 июля по 31 декабря 2026 года	60,19	-
		с 01 января по 30 июня 2027 года	60,19	-
		с 01 июля по 31 декабря 2027 года	63,47	-
		с 01 января по 30 июня 2028 года	63,47	-
		с 01 июля по 31 декабря 2028 года	63,63	-

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

12. О внесении изменений в некоторые решения правления региональной службы по тарифам Кировской области (от 01.12.2020 № 38/16-тэ-2021, от 08.12.2020 № 39/17-тэ-2021, от 25.11.2022 № 45/1-тэ-2022, от 20.12.2021 № 45/46-тэ-2022 ООО «Лесстройкомплект»). Уполномоченный по делу – Решетникова Ольга Васильевна.

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

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Решетникова О.В. 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.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 01.12.2020 № 38/16-тэ-2021 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Лесстройкомплект», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Лесстройкомплект» (котельные №№ 3, 4, 17, расположенные по адресам: ул. Орловская, д. 50, пер. Западный, д. 14, ул. Большевиков, д. 4, г. Орлов)» значения «2505,1» значениями «2973,7», значения «3006,12» значениями «3568,44».

2. Внести изменения 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», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Лесстройкомплект» (котельная № 9, расположенная по адресу: ул. Степана Халтурина, д. 3А г. Орлов)» значения «3370,5» значениями «4018,1», значения «4044,60» значениями «4821,72».

3. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 25.11.2022 № 45/1-тэ-2022 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Лесстройкомплект», о долгосрочных параметрах регулирования, о внесении изменений в некоторые решения правления региональной службы по тарифам Кировской области и признании утратившим силу решения правления региональной службы по тарифам Кировской области от 27.12.2019 № 47/5-тэ-2019», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «Лесстройкомплект» (котельная № 18, ул. Орловская, д. 132 А, г. Орлов)» значения «3611,0» значениями «3830,6», значения «4333,20» значениями «4596,72».

4. Внести в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 20.12.2021 № 45/46-тэ-2022 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Лесстройкомплект», о долгосрочных параметрах регулирования и признании утратившим силу решения правления региональной службы по тарифам Кировской области от 09.03.2021 № 7/5-тэ-2021», изложив приложение № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Лесстройкомплект» (котельная Центральная с. Медяны Юрьянский район)» в новой редакции согласно приложению.

5. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2024.

Приложение
к решению правления

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области
от 20.12.2021 № 45/46-тэ-2022

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с
ограниченной ответственностью «Лесстройкомплект» (котельная
Центральная с. Медяны Юрьянский район)

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 01 января по 30 июня 2022 года	5356,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 30 ноября 2022 года	5443,6	-	-	-	-	-
	с 01 декабря по 31 декабря 2022 года	5775,0	-	-	-	-	-
	с 01 января по 31 декабря 2023 года	5775,0	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	5585,6	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	5585,6	-	-	-	-	-
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2022 года	6427,44	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 30 ноября 2022 года	6532,32	-	-	-	-	-
	с 01 декабря по 31 декабря 2022 года	6930,00	-	-	-	-	-
	с 01 января по 31 декабря 2023 года	6930,00	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	6702,72	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	6702,72	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов (кроме тарифов для населения)

13. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения ООО «ТПП №3». Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

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

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., 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?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Теплогенерирующее предприятие № 3» согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего решения, действуют с 06.12.2023 по 31.12.2024.

Приложение
к решению правления
РСТ Кировской области

ТАРИФЫ

на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Теплогенерирующее предприятие №3»

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Метод прокладки сетей	Внутренний диаметр сетей водоотведения, мм.	Утверждено РСТ КО
					с 06.12.2023 по 31.12.2024
1	Ставка тарифа за протяженность	тыс. руб./км.	подземная прокладка открытым способом трубопроводов наружных сетей водоснабжения	от 70 до 100 включительно	15 429,88
		тыс. руб./км.	горизонтальное направленное бурение	от 70 до 100 включительно	8 618,67

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

14. 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., Юдинцева Н.Г., 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?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменение в решение правления РСТ Кировской области от 31.10.2023 № 38/46-кв-2024 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Кристалл», заменив в приложении № 4 слова «холодного водоснабжения» словом «водоотведения».
2. Настоящее решение вступает в силу с 06.12.2023.

15. О признании утратившими силу некоторых решений правления региональной службы по тарифам Кировской области (тарифы на захоронение ТКО для МУП «Пижанская автоколонна»). Уполномоченный по делу – Каргапольцева Ольга Михайловна.

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

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Каргапольцева О.М.

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

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

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю признать утратившими силу некоторые решения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Признать утратившими силу следующие решения правления региональной службы по тарифам Кировской области:

1.1. От 18.12.2020 № 41/23-тко-2021 «О тарифах на захоронение твердых коммунальных отходов для муниципального унитарного предприятия «Пижанская автоколонна».

1.2. От 20.12.2021 № 45/91-тко-2022 «О внесении изменений в некоторые решения правления РСТ Кировской области».

1.3. От 23.11.2022 № 44/133-тко-2022 «О внесении изменений в некоторые решения правления РСТ Кировской области».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2024.

16. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 23.11.2022 № 44/21-тэ-2022 (ООО «Коммунальщик»). Уполномоченный по делу – Савиных Екатерина Ивановна.

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

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Савиных Е.И.

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.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 23.11.2022 № 44/21-тэ-2022 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Коммунальщик», о долгосрочных параметрах регулирования, о признании утратившими силу некоторых решений правления региональной службы по тарифам Кировской области и внесении изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 24.11.2020 № 37/8-тэ-2021» следующие изменения:

1.1. Приложение № 1 «Долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик» для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов (котельная по адресу: пгт Уни, ул. Больничная, д. 2Б)» изложить в новой редакции согласно приложению.

1.2. В приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Коммунальщик (котельная по адресу: пгт Уни, ул. Больничная, д. 2Б)» значения «4274,7» заменить значениями «5090,5».

1.3. В приложении № 4 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Коммунальщик» (котельные по адресам: с. Порез, ул. Садовая, д. 1, д. Чуваши, ул. Профсоюзная, д. 21, д. Комарово, ул. Школьная. Д. 30)» значения «8111,1» заменить значениями «8955,7».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2024.

Приложение
к решению правления
РСТ Кировской области

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области
от 23.11.2022 № 44/21-тэ-2022

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирующей деятельности общества с ограниченной ответственностью
«Коммунальщик» для формирования тарифов с использованием метода
индексации установленных тарифов (котельная по адресу: пгт Уни, ул.
Больничная, д. 2Б)**

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
					удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
2023	1461,7	-	-	-	203,4	47,1	-	-
2024	-	1	11,65	-	203,4	47,1	-	-
2025	-	1	11,71	-	203,4	47,1	-	-
2026	-	1	11,56	-	203,4	47,1	-	-
2027	-	1	11,50	-	203,4	47,1	-	-

17. О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Комфорт» на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Чучалина Евгения Алексеевна.

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

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Чучалина Е.А.

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

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

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2024-2028 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Комфорт» согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Комфорт» согласно приложению № 2.

3. Утвердить на 2024-2028 годы производственную программу в сфере холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Комфорт» согласно приложению № 3.

4. Утвердить на 2024-2028 годы производственную программу в сфере водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Комфорт» согласно приложению № 4.

5. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Приложение № 1

к решению правления

РСТ Кировской области

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

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)	2024	3557,80	-	0,00	0,00	1,60
	2025	-	1,00	0,00		1,60
	2026	-	1,00	0,00		1,60
	2027	-	1,00	0,00		1,60
	2028	-	1,00	0,00		1,60
Водоотведение	2024	2228,19	-	0,00		0,71
	2025	-	1,00	0,00		0,71
	2026	-	1,00	0,00		0,71
	2027	-	1,00	0,00		0,71
	2028	-	1,00	0,00		0,71

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для общества с ограниченной
ответственностью «Комфорт» на территории муниципального образования
Арбажский муниципальный округ 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 01.01.2024 по 30.06.2024	53,66
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	58,12
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	55,08
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	55,08
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	55,08
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	59,95
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	59,14
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	59,14
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	59,14
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	62,47
	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	53,66
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	58,12
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	55,08
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	55,08
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	55,08
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	59,95
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	59,14
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	59,14
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	59,14
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	62,47
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2024 по 30.06.2024	73,71
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	81,98
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	81,98
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	92,94
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	92,94
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	94,56
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	85,02
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	85,02
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	85,02
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	89,98
	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	73,71
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	81,98
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	81,98
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	92,94
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	92,94
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	94,56
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	85,02
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	85,02
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	85,02
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	89,98

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

18. О тарифах на подвоз воды для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Водоканал» Омутнинского района на 2024 год. Уполномоченный по делу – Чучалина Евгения Алексеевна.

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

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Чучалина Е.А. Представитель УФАС по Кировской области Мишихина И.А. замечаний и возражений не высказала.

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

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить на 2024 год производственную программу на подвоз воды для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Водоканал» Омутнинского района.

2. Установить тарифы на подвоз воды для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Водоканал» Омутнинского района на территории муниципального образования Омутнинское городское поселение Омутнинского района Кировской области согласно приложению к настоящему решению.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2024.

Приложение
к решению правления
РСТ Кировской области

ТАРИФЫ

на подвоз воды для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Водоканал» Омутнинского района на территории муниципального образования Омутнинское городское поселение Омутнинского района Кировской области

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Подвоз воды	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1086,47
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	1086,47
	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1086,47
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	1086,47

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

19. О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Восток» Омутнинского района на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Чучалина Евгения Алексеевна.

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

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Чучалина Е.А.

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

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

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2024-2028 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Восток» согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Восток» согласно приложению № 2.

3. Утвердить на 2024-2028 годы производственную программу в сфере холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Восток» согласно приложению № 3.

4. Утвердить на 2024-2028 годы производственную программу в сфере водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Восток» согласно приложению № 4.

5. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Восток»

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2024	8764,26	-	10,01	0,91
	2025	-	1,00	10,01	0,91
	2026	-	1,00	10,01	0,91
	2027	-	1,00	10,01	0,91
	2028	-	1,00	10,01	0,91
Водоотведение	2024	6613,00	-		0,51
	2025	-	1,00		0,51
	2026	-	1,00		0,51
	2027	-	1,00		0,51
	2028	-	1,00		0,51

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для общества с ограниченной
ответственностью «Восток» на территории муниципального образования Восточное
городское поселение Омутнинского 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 01.01.2024 по 30.06.2024	58,27
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	63,98
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	61,64
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	61,64
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	59,59
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	59,59
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	59,59
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	62,84
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	62,84
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	63,00
	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	48,56
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	53,32
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	51,37
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	51,37
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	49,66
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	49,66
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	49,66
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	52,37
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	52,37
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	52,50
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2024 по 30.06.2024	42,06
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	48,04
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	40,79
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	40,79
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	38,74
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	38,74
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	36,63
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	36,63
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	36,63
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	38,81
	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	35,05
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	40,03
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	33,99
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	33,99
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	32,28
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	32,28
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	30,53
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	30,53
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	30,53
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	32,34

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

20. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для ООО «Орловский водоканал» на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Каргапольцева Ольга Михайловна.

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

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Каргапольцева О.М.

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

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

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2024 – 2028 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Орловский водоканал» согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Орловский водоканал» на территории муниципальных образований Орловское городское поселение и Орловское сельское поселение Орловского района Кировской области согласно приложению № 2.

3. Утвердить на 2024 – 2028 годы производственную программу в сфере холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Орловский водоканал» согласно приложению № 3.

4. Утвердить на 2024 – 2028 годы производственную программу в сфере водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Орловский водоканал» согласно приложению № 4.

5. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Орловский водоканал»

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)	2024	11419,41	-	0	31,69	1,08
	2025	-	1,00	0		1,08
	2026	-	1,00	0		1,08
	2027	-	1,00	0		1,08
	2028	-	1,00	0		1,08
Водоотведение	2024	7657,14	-	0		6,14
	2025	-	1,00	0		6,14
	2026	-	1,00	0		6,14
	2027	-	1,00	0		6,14
	2028	-	1,00	0		6,14

Приложение № 2

ТАРИФЫ

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для ООО «Орловский водоканал» на территории муниципальных образований Орловское городское поселение и Орловское сельское поселение Орловского 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 учетом НДС)	с 01.01.2024 по 30.06.2024	75,10
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	87,08
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	87,08
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	112,93
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	102,85
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	102,84
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	102,84
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	108,74
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	105,02
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	105,01
	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	75,10
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	87,08
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	87,08
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	112,93
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	102,85
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	102,84
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	102,84
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	108,74
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	105,02
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	105,01
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	с 01.01.2024 по 30.06.2024	157,19
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	172,67
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	167,80
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	167,81
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	167,81
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	172,57
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	172,57
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	177,16
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	177,16
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	181,77
	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	157,19
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	172,67
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	167,80
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	167,81
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	167,81
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	172,57
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	172,57
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	177,16
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	177,16
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	181,77

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

21. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение на 2024-2026 годы для ООО «Водоканал-Санчурск». Уполномоченный по делу – Каргапольцева Ольга Михайловна.

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

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Каргапольцева О.М.

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

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

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2024 – 2026 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-Санчурск» согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-Санчурск» на территории Санчурского муниципального округа Кировской области согласно приложению № 2.

3. Утвердить на 2024 – 2026 годы производственную программу в сфере холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-Санчурск» на территории Санчурского муниципального округа Кировской области согласно приложению № 3.

4. Утвердить на 2024 – 2026 годы производственную программу в сфере водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-Санчурск» на территории Санчурского муниципального округа Кировской области согласно приложению № 4.

5. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2026.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-Санчурск»

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)	2024	11860,09	-	0,00	0,83
	2025	-	1,00	0,00	0,83
	2026	-	1,00	0,00	0,83
Водоотведение	2024	2474,15	-	-	3,61
	2025	-	1,00		3,61
	2026	-	1,00		3,61

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Водоканал-Санчурск» на территории Санчурского муниципального округа 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 01.01.2024 по 30.06.2024	93,73		
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	102,92		
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	102,92		
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	105,31		
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	105,31		
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	108,97		
	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	93,73		
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	102,92		
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	102,92		
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	105,31		
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	105,31		
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	108,97		
		Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2024 по 30.06.2024	293,35
				с 01.07.2024 по 31.12.2024	293,35
с 01.01.2025 по 30.06.2025	293,35				
с 01.07.2025 по 31.12.2025	311,76				
с 01.01.2026 по 30.06.2026	311,36				
с 01.07.2026 по 31.12.2026	311,36				
Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	293,35			
	с 01.07.2024 по 31.12.2024	293,35			
	с 01.01.2025 по 30.06.2025	293,35			
	с 01.07.2025 по 31.12.2025	311,76			
	с 01.01.2026 по 30.06.2026	311,36			
	с 01.07.2026 по 31.12.2026	311,36			

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со [ст. 346.11](#) Налогового кодекса Российской Федерации

22. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую КОГУП «Облкоммунсервис», на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – Свиридова Ольга Георгиевна.

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

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Свиридова О.Г.

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

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

Обухова Н.Е.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2024 – 2028 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности Кировского областного государственного унитарного предприятия «Облкоммунсервис» для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным унитарным предприятием «Облкоммунсервис», согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Приложение № 1

к решению правления

РСТ Кировской области

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

регулирования деятельности Кировского областного государственного унитарного предприятия «Облкоммунсервис» для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов (Котельные, расположенные по адресам: Кировская область, Кумёнский район, пгт. Нижнеивкино, ул.Кленовая, д. 13; ул. Октябрьская, д. 8-б; д. Барановщина, ул. Ленина, д. 57)

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
					удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
2024	10 398,9	-	-	-	254,5	2 045,4	-	-
2025	-	1	-	-	254,5	2 045,4	-	-
2026	-	1	-	-	254,5	2 045,4	-	-
2027	-	1	-	-	254,5	2 045,4	-	-
2028	-	1	-	-	254,5	2 045,4	-	-

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским
областным государственным унитарным предприятием
«Облкоммунсервис» (Котельные, расположенные по адресам:
Кировская область, Кумёнский район, пгт. Нижнеивкино,
ул.Кленовая, д. 13; ул. Октябрьская, д. 8-б; д. Барановщина, ул.
Ленина, д. 57)

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 01 января по 30 июня 2024 года	4696,3	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	5322,1	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	5322,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	5883,5	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	5883,5	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	6613,4	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	6035,5	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	6035,5	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	6035,5	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2028 года	6438,5	-	-	-	-	-	
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2024 года	5635,56	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	6386,52	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	6386,52	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	7060,20	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	7060,20	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	7936,08	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	7242,60	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	7242,60	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	7242,60	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	7726,20	-	-	-	-	-

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

23. Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям общества с ограниченной ответственностью «Региональная сеть» на территории Кировской области на 2024 год. Уполномоченный по делу – Самоделкина Галина Васильевна.

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

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

Представитель Ассоциации «НП Совет рынка» - «против» принятия в связи с непредставлением материалов на 06.12.2023.

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

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

Шаклеина А.В.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 6 членов правления.

«Против» - 1 член правления (представитель Ассоциации «НП Совет рынка»).

РЕШИЛИ:

1. Внести в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 28.12.2021 № 46/2-ээ-2022 «Об индивидуальных тарифах на услуги по передаче электрической энергии по сетям общества с ограниченной ответственностью «Региональная сеть» на долгосрочный период 2022-2026 годов» следующие изменения:

1.1. Приложение № 2 «НВВ сетевых организаций на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь)» изложить в новой редакции согласно приложению № 1.

1.2. Приложение № 3 «Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов с публичным акционерным обществом «Россети Центр и Приволжье» изложить в новой редакции согласно приложению № 2.

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2024.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области
от 28.12.2021 № 46/2-ээ-2022

**НВВ сетевых организаций на долгосрочный период
регулирования (без учета оплаты потерь)**

Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, тыс. руб.
ООО «Региональная сеть»	2022	33 797,47
	2023	44 039,50
	2024	105 102,87
	2025	70 862,20
	2026	71 153,99

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области

Приложение № 3
к решению правления
РСТ Кировской области
от 28.12.2021 № 46/2-ЭЭ-2022

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ТАРИФЫ
на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов с публичным акционерным обществом «Россети Центр и Приволжье»**

Наименование сетевых организаций	I полугодие 2022			II полугодие 2022			I полугодие 2023			II полугодие 2023		
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
руб./МВт мес.	руб./МВт ч	руб./кВт ч	руб./МВт мес.	руб./МВт ч	руб./кВт ч	руб./МВт мес.	руб./МВт ч	руб./кВт ч	руб./МВт мес.	руб./МВт ч	руб./кВт ч	
филиал ПАО «Рос-сети Центр и Приволжье» - «Кировэнерго» - ООО «Региональная сеть»	103 077,24	133,90	0,42871	103 077,24	133,90	0,42871	152 730,39	148,49	0,51167	152 730,39	148,49	0,51167

Наименование сетевых организаций	I полугодие 2024			II полугодие 2024			I полугодие 2025			II полугодие 2025		
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
руб./МВт мес.	руб./МВт ч	руб./кВт ч	руб./МВт мес.	руб./МВт ч	руб./кВт ч	руб./МВт мес.	руб./МВт ч	руб./кВт ч	руб./МВт мес.	руб./МВт ч	руб./кВт ч	
филиал ПАО «Рос-сети Центр и Приволжье» - «Кировэнерго» - ООО «Региональная сеть»	172 620,27	154,01	0,61628	172 620,27	154,01	0,61628	116 383,61	160,48	0,47215	116 383,61	160,48	0,47215

Наименование сетевых организаций	I полугодие 2026			II полугодие 2026		
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
руб./МВт мес.	руб./МВт ч	руб./МВт мес.	руб./МВт ч	руб./МВт мес.	руб./МВт ч	
филиал ПАО «Рос-сети Центр и Приволжье» - «Кировэнерго» - ООО «Региональная сеть»	116 862,85	166,90	0,47985	116 862,85	166,90	0,47985

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов

24. Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям ОАО «Коммунэнерго» на территории Кировской области на 2024 год. Уполномоченный по делу – Баранова Валентина Иннокентьевна.

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

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Шаклеина А.В., Баранова В.И., Демакова С.Г.

Представитель Ассоциации «НП Совет рынка» - «против» принятия в связи с непредставлением материалов на 06.12.2023.

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

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

Шаклеина А.В.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 6 членов правления.

«Против» - 1 член правления (представитель Ассоциации «НП Совет рынка»).

РЕШИЛИ:

1. Внести в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 23.11.2021 № 41/41-ээ-2021 «Об индивидуальных тарифах на услуги по передаче электрической энергии по сетям открытого акционерного общества «Коммунэнерго» на территории Кировской области на долгосрочный период 2020 – 2024 годов» следующие изменения:

1.1. Приложение № 2 «НВВ сетевых организаций на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь)» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему решению.

1.2. Приложение № 3 «Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов с публичным акционерным обществом «Россети Центр и Приволжье» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему решению.

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2024.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области
от 23.11.2021 № 41/41-ээ-2021

**НВВ
сетевых организаций на долгосрочный период
регулирования (без учета оплаты потерь)**

Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь
		тыс. руб.
ОАО «Коммунэнерго»	2020	647 872,93
	2021	711 613,62
	2022	660 574,65
	2023	584 831,89
	2024	511 304,47

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области

Приложение № 3
к решению правления
РСТ Кировской области
от 23.11.2021 № 41/41-ЭЭ-2021

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ТАРИФЫ
на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов с публичным акционерным обществом
«Россети Центр и Приволжье»**

Наименование сетевых организаций	I полугодие 2020			II полугодие 2020			I полугодие 2021			Двухставочный тариф ставка за содержание электрических сетей руб./МВт мес.
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф руб./кВт ч	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф руб./кВт ч	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф руб./кВт ч	
	ставка за содержание электрических сетей руб./МВт мес.	ставка на оплату технологического расхода (потерь) руб./МВт ч		ставка за содержание электрических сетей руб./МВт мес.	ставка на оплату технологического расхода (потерь) руб./МВт ч		ставка за содержание электрических сетей руб./МВт мес.	ставка на оплату технологического расхода (потерь) руб./МВт ч		
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)				
Филиал ПАО "Россети Центр и Приволжье" - "Кировэнерго" - ОАО "Коммунэнерго"	290 358,70	586,41	1,53097	290 358,70	586,41	1,53097	320 249,10	600,22	1,64202	320 249,10

Наименование сетевых организаций	I полугодие 2022			II полугодие 2022			I полугодие 2023			Двухставочный тариф ставка за содержание электрических сетей руб./МВт мес.
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф руб./кВт ч	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф руб./кВт ч	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф руб./кВт ч	
	ставка за содержание электрических сетей руб./МВт мес.	ставка на оплату технологического расхода (потерь) руб./МВт ч		ставка за содержание электрических сетей руб./МВт мес.	ставка на оплату технологического расхода (потерь) руб./МВт ч		ставка за содержание электрических сетей руб./МВт мес.	ставка на оплату технологического расхода (потерь) руб./МВт ч		
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)				
Филиал ПАО "Россети Центр и Приволжье" - "Кировэнерго" - ОАО "Коммунэнерго"	289 087,53	668,10	1,60852	289 087,53	668,10	1,60852	279 463,40	741,03	1,57396	279 463,40

I полугодие 2024			II полугодие 2024		
Двухставочный тариф		Одноставочный тариф руб./кВт ч	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф руб./кВт ч
ставка за содержание электрических сетей руб./МВт мес.	ставка на оплату технологического расхода (потерь) руб./МВт ч		ставка за содержание электрических сетей руб./МВт мес.	ставка на оплату технологического расхода (потерь) руб./МВт ч	

Наименование сетевых организаций	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Одноставочный тариф	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Одноставочный тариф
	руб./МВт мес.	руб./МВт ч	руб./кВт ч	руб./МВт мес.	руб./МВт ч	руб./кВт ч
Филиал ПАО "Россети Центр и Приволжье" - "Кировэнерго" - ОАО "Коммуэнерго"	226 488,47	768,62	1,49885	226 488,47	768,62	1,49885

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов.

25. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для АО ВМП «Авитек» на 2024-2028 годы. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

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

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

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

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

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2024-2028 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности акционерного общества «Вятское машиностроительное предприятие «Авитек» согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для акционерного общества «Вятское машиностроительное предприятие «Авитек» согласно приложению № 2.

3. Утвердить на 2024-2028 годы производственную программу на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для акционерного общества «Вятское машиностроительное предприятие «Авитек» согласно приложению № 3.

4. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ регулирования деятельности АО «ВМП «Авитек»

Наименование услуги	Год	Базовый уровень	Индекс эффективности	Уровень потерь	Удельный расход
		операционных расходов тыс. руб.	операционных расходов %	питьевой воды %	электрической энергии кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2024	344,29	-	3,50	1,99
	2025	-	1,00	3,50	1,99
	2026	-	1,00	3,50	1,99
	2027	-	1,00	3,50	1,99
	2028	-	1,00	3,50	1,99

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области

ТАРИФЫ

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для АО «ВМП «Авитек»

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	39,43
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	41,66
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	41,66
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	41,66
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	41,66
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	43,72
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	43,72
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	43,79
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	43,79
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	45,91

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

26. О тарифах на техническую воду ПАО «Т Плюс» на 2024-2028 гг.
Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

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

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., 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?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2024 - 2028 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности публичного акционерного общества «Т Плюс» согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на техническую воду для публичного акционерного общества «Т Плюс» на территории муниципального образования «Город Киров» согласно приложению № 2.

3. Утвердить на 2024 - 2028 годы производственную программу на техническую воду для публичного акционерного общества «Т Плюс» согласно приложению № 3.

4. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
на 2024-2028 годы регулирования деятельности публичного акционерного общества «Т Плюс»

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Техническая вода	2024	18 721,78	-	15,0	1,144
	2025	-	1,00	15,0	1,144
	2026	-	1,00	15,0	1,144
	2027	-	1,00	15,0	1,144
	2028	-	1,00	15,0	1,144

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области

ТАРИФЫ
на техническую воду для публичного акционерного общества «Т Плюс» на
территории муниципального образования «Город Киров»

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Техническая вода	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	6,17
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	6,17
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	6,17
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	6,80
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	6,67
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	6,68
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	6,68
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	7,06
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	7,06
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	7,07

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

27. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для МУП «Водоканал» на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Зрелякова Светлана Юрьевна.

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

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Зрелякова С.Ю.

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

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

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2024-2028 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия «Водоканал» согласно приложениям №№ 1, 3.

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для муниципального унитарного предприятия «Водоканал» согласно приложениям №№ 2, 4.

3. Утвердить производственные программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для муниципального унитарного предприятия «Водоканал» на 2024-2028 годы согласно приложениям №№ 5, 6, 7.

4. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия «Водоканал»**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2024	21945,77	-	3,85	1,45
	2025	-	1,00	3,85	1,45
	2026	-	1,00	3,85	1,45
	2027	-	1,00	3,85	1,45
	2028	-	1,00	3,85	1,45

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального унитарного
предприятия «Водоканал»

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
на территории муниципального образования Яранское городское поселение Яранского района Кировской области			
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2024 по 30.06.2024	66,36
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	67,84
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	67,84
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	71,80
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	71,80
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	71,80
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	71,80
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	75,88
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	75,88
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	76,01
	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	66,36
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	67,84
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	67,84
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	71,80
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	71,80
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	71,80
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	71,80
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	75,88
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	75,88
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	76,01

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

Приложение № 3
к решению правления
РСТ Кировской области

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирующие деятельность муниципального унитарного предприятия «Водоканал»

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2024	3646,99	-	3,85	1,31
	2025	-	1,0	3,85	1,31
	2026	-	1,0	3,85	1,31
	2027	-	1,0	3,85	1,31
	2028	-	1,0	3,85	1,31
Водоотведение	2024	412,66	-		1,55
	2025	-	1,0		1,55
	2026	-	1,0		1,55
	2027	-	1,0		1,55
	2028	-	1,0		1,55

Приложение № 4
к решению правления
РСТ Кировской области

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение
для муниципального унитарного предприятия «Водоканал»

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
на территории муниципального образования Никольское и Опытнопольское сельских поселений Яранского района Кировской области			
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	с 01.01.2024 по 30.06.2024	72,84 ¹
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	121,22 ²
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	94,41
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	94,41
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	92,32
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	92,32
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	125,95
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	125,95
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	98,54
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	98,54
	с 01.07.2028 по 31.12.2028	132,34	
	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	72,84 ¹
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	121,22 ²
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	94,41
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	94,41
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	92,32
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	92,32
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	125,95
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	125,95
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	98,54
с 01.01.2028 по 30.06.2028		98,54	
с 01.07.2028 по 31.12.2028	132,34		
на территории муниципального образования Опытнопольское сельское поселение Яранского района Кировской области			
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	с 01.01.2024 по 30.06.2024	124,52
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	124,52
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	124,52
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	134,13
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	134,13
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	132,01
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	132,01
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	141,84
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	141,84
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	139,95
	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	124,52
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	124,52
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	124,52
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	134,13
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	134,13
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	132,01
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	132,01
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	141,84
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	141,84
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	139,95

¹ - Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) применяется на территории муниципального образования Опытнопольское сельское поселение Яранского района Кировской области;

² - Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) применяется на территории муниципального образования Никольское сельское поселение Яранского района Кировской области.

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

28. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МУП Лес на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Зрелякова Светлана Юрьевна.

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

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Зрелякова С.Ю. Представитель УФАС по Кировской области Мищикина И.А. замечаний и возражений не высказала.

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

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2024-2028 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия «Лес» согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального унитарного предприятия «Лес» на территории Немского муниципального округа Кировской области согласно приложению № 2.

3. Утвердить производственные программы в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Лес» на территории Немского муниципального округа Кировской области согласно приложениям №№ 3,4.

4. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности
муниципального унитарного предприятия «Лес»**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение) с. Архангельское	2024	1156,50	-	0,00	0,78
	2025	-	1,00	0,00	0,78
	2026	-	1,00	0,00	0,78
	2027	-	1,00	0,00	0,78
	2028	-	1,00	0,00	0,78
Питьевая вода (питьевое водоснабжение) п. Нема, д. Слудка	2024	3157,45	-	0,00	1,27
	2025	-	1,00	0,00	1,27
	2026	-	1,00	0,00	1,27
	2027	-	1,00	0,00	1,27
	2028	-	1,00	0,00	1,27

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального унитарного
предприятия «Лес» на территории Немского муниципального округа Кировской
области

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение) с. Архангельское	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2024 по 30.06.2024	46,49
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	51,04
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	51,04
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	60,19
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	60,19
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	57,19
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	57,19
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	60,46
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	60,46
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	60,53
	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	46,49
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	51,04
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	51,04
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	60,19
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	60,19
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	57,19
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	57,19
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	60,46
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	60,46
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	60,53
Питьевая вода (питьевое водоснабжение) п. Нема, д. Слудка	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2024 по 30.06.2024	46,35
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	49,16
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	49,16
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	49,88
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	49,88
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	51,91
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	51,91
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	52,72
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	52,72
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	54,82
	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	46,35
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	49,16
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	49,16
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	49,88
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	49,88
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	51,91
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	51,91
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	52,72
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	52,72
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	54,82

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

29. О тарифах на транспортировку питьевой воды ПАО «Т Плюс» на 2024-2028 гг. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

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

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

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

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

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2024 – 2028 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности публичного акционерного общества «Т Плюс» согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на транспортировку питьевой воды для публичного акционерного общества «Т Плюс» на территории муниципального образования «Город Киров» согласно приложению № 2.

3. Утвердить на 2024 – 2028 годы производственную программу на транспортировку питьевой воды для публичного акционерного общества «Т Плюс» согласно приложению № 3.

4. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ регулирования деятельности ПАО «Т Плюс» на 2024-2028 годы

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Транспортировка питьевой воды	2024	4 486,60	-	0,0	0,0154
	2025	-	1,00	0,0	0,0154
	2026	-	1,00	0,0	0,0154
	2027	-	1,00	0,0	0,0154
	2028	-	1,00	0,0	0,0154

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области

ТАРИФЫ на транспортировку питьевой воды для ПАО «Т Плюс» на территории муниципального образования «Город Киров»

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Транспортировка питьевой воды	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	12,18
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	22,95
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	18,60
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	18,60
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	18,60
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	19,66
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	19,66
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	19,69
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	19,69
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	20,77

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

30. О внесении изменения в решение правления РСТ Кировской области от 28.11.2022 № 46/36-кв-2022 (МУП «Кировские тепловые сети»). Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

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

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

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

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

Юдинцева Н.Г.: 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 28.11.2022 № 46/36-кв-2022 «О тарифах на транспортировку горячей воды для муниципального унитарного предприятия «Кировские тепловые сети», о долгосрочных параметрах регулирования», изложив приложение № 2 «Тарифы на транспортировку горячей воды для муниципального унитарного предприятия «Кировские тепловые сети» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области» в новой редакции согласно приложению.

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2024.

Приложение
к решению правления
РСТ Кировской области

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области
от 28.11.2022 № 46/36-кв-2022

ТАРИФЫ

на транспортировку горячей воды для муниципального унитарного предприятия «Кировские тепловые сети» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Транспортировка горячей воды	Прочие потребители	с 01.12.2022 по 31.12.2022	2,08
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	2,08
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	2,08
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	2,49
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	2,49
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	2,27

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов.

31. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для ООО «Волго-Вятские коммунальные системы» г. Луза (Лузский МО) на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Гавриличева Лариса Николаевна.

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

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Гавриличева Л.Н.

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

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

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2024-2028 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Волго-Вятские коммунальные системы» г. Луза согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Волго-Вятские коммунальные системы» г. Луза согласно приложению № 2.

3. Утвердить производственную программу на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Волго-Вятские коммунальные системы» г. Луза на 2024-2028 годы согласно приложениям №№ 3, 4.

4. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Волго-Вятские коммунальные системы» г. Луза**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2024	17216,31	-	1,68	1,78
	2025	-	1,00	1,68	1,78
	2026	-	1,00	1,68	1,78
	2027	-	1,00	1,68	1,78
	2028	-	1,00	1,68	1,78
Водоотведение	2024	17146,86	-		10,02
	2025	-	1,00		10,02
	2026	-	1,00		10,02
	2027	-	1,00		10,02
	2028	-	1,00		10,02

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области

ТАРИФЫ

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Волго-Вятские коммунальные системы» г. Луза

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
на территории муниципального образования Лузский муниципальный округ Кировской области (г. Луза, п. Христофорово)			
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2024 по 30.06.2024	205,16
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	216,05
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	216,05
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	216,05
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	216,05
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	228,94
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	225,07
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	225,07
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	225,07
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	238,30
	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	170,97
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	180,04
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	180,04
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	180,04
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	180,04
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	190,78
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	187,56
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	187,56
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	187,56
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	198,58
на территории муниципального образования Лузский муниципальный округ Кировской области (г. Луза)			
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2024 по 30.06.2024	450,15
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	450,15
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	450,15
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	477,30
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	476,57
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	476,57
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	476,57
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	490,06
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	490,06
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	503,76
	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	375,13
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	375,13
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	375,13
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	397,75
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	397,14
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	397,14
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	397,14
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	408,38
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	408,38
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	419,80

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

32. Об установлении тарифов на водоотведение (очистку сточных вод) для ООО «Коммунальщик» (МО «Город Киров»), на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Гавриличева Лариса Николаевна.

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

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Гавриличева Л.Н.

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

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

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2024-2028 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик» согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на водоотведение (очистку сточных вод) для общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области согласно приложению № 2.

3. Утвердить производственную программу на водоотведение (очистку сточных вод) для общества с ограниченной ответственностью «Коммунальщик» на 2024-2028 годы согласно приложению № 3.

4. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

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

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	кВт.ч./куб.м
Водоотведение (очистка сточных вод)	2024	10665,16	-	13,89
	2025	-	1,00	13,89
	2026	-	1,00	13,89
	2027	-	1,00	13,89
	2028	-	1,00	13,89

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области

ТАРИФЫ
на водоотведение (очистку сточных вод) для общества с ограниченной
ответственностью «Коммунальщик» на территории муниципального образования
«Город Киров» Кировской области

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Водоотведение (очистка сточных вод)	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	10,13
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	20,13
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	20,13
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	49,32
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	49,32
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	286,92
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	172,64
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	172,64
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	172,64
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	181,93

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

33. Об установлении тарифов на водоотведение (очистку сточных вод) для ООО «Водоочистка» (МО «Город Киров»), на 2024 – 2028 годы. Уполномоченный по делу – Гавриличева Лариса Николаевна.

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

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Гавриличева Л.Н.

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

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

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2024-2028 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Водоочистка» согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на водоотведение (очистку сточных вод) для общества с ограниченной ответственностью «Водоочистка» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области согласно приложению № 2.

3. Утвердить производственную программу на водоотведение (очистку сточных вод) для общества с ограниченной ответственностью «Водоочистка» на 2024-2028 годы согласно приложению № 3.

4. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

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

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	кВт.ч./куб.м
Водоотведение (очистка сточных вод)	2024	306,67	-	0,26
	2025	-	1,00	0,26
	2026	-	1,00	0,26
	2027	-	1,00	0,26
	2028	-	1,00	0,26

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области

ТАРИФЫ
на водоотведение (очистку сточных вод) для общества с ограниченной
ответственностью «Водоочистка» на территории муниципального образования «Город
Киров» Кировской области

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Водоотведение (очистка сточных вод)	Прочие потребители	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2,56
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	3,62
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	3,62
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	4,10
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	4,10
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	4,85
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	4,85
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	5,06
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	4,80
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	4,80

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

34. Об установлении ставок платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Кировской области на 2024 год. Уполномоченный по делу - Шаклеина Анна Викторовна.

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

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

Представитель Ассоциации «НП Совет рынка» - «против», так как:

- не представлен расчет стандартизированных ставок и выпадающих доходов от технологического присоединения льготных категорий,

- размер льготной стандартизированной ставки рассчитан без учета ИЦП по подразделу «Строительство» Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов.

Позиция сформирована исходя из материалов, представленных 24.11.2023.

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

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

Шаклеина А.В.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 6 членов правления.

«Против» - 1 член правления (представитель Ассоциации «НП Совет рынка».

РЕШИЛИ:

1. Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей к электрическим сетям территориальных сетевых организаций определяется следующим образом.

1.1. В случае технологического присоединения объектов микрогенерации заявителей - физических лиц, в том числе одновременного технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей - физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), и объектов микрогенерации, а также технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей - физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), присоединяемых к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от границ участка заявителя до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, плата за технологическое присоединение определяется в размере минимального из следующих значений:

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением стандартизированных тарифных ставок, согласно приложениям №№ 1, 2 настоящему решению;

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности, в отношении всей совокупности таких мероприятий для соответствующих случаев технологического присоединения в размере 6 800 рублей (с НДС) за 1 кВт.

1.2. Положения пункта 1.1 настоящего решения не применяются для случаев заключения договора в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств членом малоимущей семьи (одиноко проживающим гражданином), среднедушевой доход которого ниже величины прожиточного минимума, установленного в Кировской области, определенного в соответствии с Федеральным законом от 24.10.1997 № 134-ФЗ «О прожиточном минимуме в Российской Федерации», а также лицами, указанными: в статьях 14 - 16, 18 и 21 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах»;

в статье 17 Федерального закона от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;

в статье 14 Закона Российской Федерации от 15.05.1991 № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;

в статье 2 Федерального закона от 10.01.2002 № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне»;

в части 8 статьи 154 Федерального закона «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов «О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» и «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

в статье 1 Федерального закона от 26.11.1998 № 175-ФЗ «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча»;

в пункте 1 и абзаце четвертом пункта 2 постановления Верховного Совета Российской Федерации от 27.12.1991 № 2123-1 «О распространении действия Закона РСФСР «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» на граждан из подразделений особого риска»;

в Указе Президента Российской Федерации от 05.05.1992 № 431 «О мерах по социальной поддержке многодетных семей».

В случае представления заявителем документов, оформленных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти (уполномоченным исполнительным органом государственной власти Кировской области, уполномоченным им государственным учреждением, уполномоченным органом местного самоуправления), подтверждающих соответствие заявителя категории, указанной в абзацах первом - девятом настоящего пункта, при присоединении энергопринимающих устройств заявителя, владеющего объектами, отнесенными к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, плата за технологическое присоединение объектов микрогенерации, в том числе за одновременное технологическое присоединение энергопринимающих устройств и объектов микрогенерации, и энергопринимающих устройств заявителей - физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), определяется в размере минимального из следующих значений:

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением стандартизированных тарифных ставок, согласно приложениям №№ 1, 2 к настоящему решению;

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности, в отношении всей совокупности таких мероприятий в размере 1 114,1 рублей (с НДС) за 1 кВт для соответствующих случаев технологического присоединения.

1.3. Положения о размере платы за технологическое присоединение, указанные в пунктах 1.1 - 1.2, 1.4 настоящего решения, не могут быть применены в следующих случаях:

при технологическом присоединении энергопринимающих устройств (объектов микрогенерации), принадлежащих лицам, которым права владения и (или) пользования

земельным участком (в том числе при его использовании без предоставления на основании разрешения) и (или) объектом капитального строительства (нежилым помещением в объекте капитального строительства) предоставлены на срок не более одного года;

при технологическом присоединении энергопринимающих устройств (объектов микрогенерации), расположенных в жилых помещениях многоквартирных домов;

при технологическом присоединении в границах территории Кировской области энергопринимающих устройств (объектов микрогенерации), соответствующих критериям, указанным в абзацах первом, четвертом, пятом, двадцатом и двадцать шестом пункта 17 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 (далее - Правила), если лицом, обратившимся с заявкой, ранее уже была подана заявка, которая не была аннулирована в соответствии с Правилами, или заключен договор в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств (объектов микрогенерации), соответствующих указанным критериям, расположенных (предполагаемых к расположению в соответствии с поданной заявкой) в границах территории того же субъекта Российской Федерации, при условии, что со дня заключения такого договора не истекло 3 года;

при технологическом присоединении энергопринимающих устройств заявителей, указанных в пункте 12(1) Правил, соответствующих критериям, указанным в абзаце двадцать шестом пункта 17 Правил, если они расположены (будут располагаться) в границах того же земельного участка (или в границах того же сервитута либо территории, используемой на основании разрешения без предоставления земельного участка или установления сервитута), на котором расположены (будут располагаться) энергопринимающие устройства, в отношении которых ранее уже была подана заявка, которая не была аннулирована в соответствии с Правилами, или заключен договор, предусматривающий установленные абзацем двадцать шестым пункта 17 Правил особенности расчета платы за технологическое присоединение, при условии, что со дня заключения такого договора не истекло 3 года.

1.4. В случае подачи заявки юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем в целях технологического присоединения объектов микрогенерации, а также одновременного технологического присоединения объектов микрогенерации и энергопринимающих устройств максимальной мощностью до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), присоединяемых по третьей категории надежности к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от этих энергопринимающих устройств до существующих объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций составляет не более 200 метров в городах и поселках городского типа и не более 300 метров в сельской местности, в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не включаются расходы, связанные со строительством объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики, а стоимость мероприятий по технологическому присоединению объектов микрогенерации определяется в размере минимального из следующих значений:

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением стандартизированных тарифных ставок;

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности, которая утверждается в отношении всей совокупности таких мероприятий уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов для соответствующих случаев технологического присоединения, в размере 6800 рублей (с НДС) за 1 кВт.

1.5. При определении в соответствии с пунктами 1.1 - 1.3 настоящего решения размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств, принадлежащих гражданам, осуществляющим ведение садоводства или огородничества на земельных участках, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, или иным правообладателям объектов недвижимости, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, предусмотренное пунктом 1.1, 1.2 настоящего решения условие в части, касающейся расстояния до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса напряжения, составляющего не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, применяется исходя из измерения расстояния по прямой линии от границы территории садоводства или огородничества до ближайшего объекта электрической сети сетевой организации, имеющего указанный в заявке класс напряжения.

1.6. В отношении энергопринимающих устройств заявителей, указанных в пункте 12(1) Правил, присоединяемых по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от этих энергопринимающих устройств до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса напряжения составляет не более 200 метров в городах и поселках городского типа и не более 300 метров в сельской местности, в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не включаются расходы, связанные со строительством объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики.

2. Установить стандартизированные тарифные ставки (С1) для расчета платы за технологическое присоединение согласно приложению № 1 к настоящему решению.

3. Установить стандартизированные тарифные ставки (С2, С3, С4, С5, С6, С7, С8) для расчета платы за технологическое присоединение согласно приложению № 2 к настоящему решению.

4. Установить формулы платы за технологическое присоединение согласно приложению № 3 к настоящему решению.

5. Определить выпадающие доходы сетевых организаций от технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно и до 150 кВт включительно, не включаемые в состав платы за технологическое присоединение и подлежащие включению в тарифы на услуги по передаче электрической энергии на 2024 год, согласно приложению № 4 к настоящему решению.

6. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2024.

Приложение № 1
к решению правления
РСТ Кировской области

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ
для расчета платы за технологическое присоединение
энергопринимающих устройств к расположенным на территории
Кировской области, электрическим сетям сетевых организаций, С1,
рублей за одно присоединение (без НДС), в текущих ценах**

С1	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю и проверку сетевой организацией выполнения технических условий заявителем	24 938<1>
		27 450
С1.1	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	8 191
С1.2.1	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на выдачу уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	16 747
С1.2.2	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку выполнения технических условий Заявителями, указанными в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	19 259

Стандартизированные тарифные ставки принимаются равными для временной и постоянной схем электроснабжения.

<1> Для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения по третьей категории надежности энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно, (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), если технологическое присоединение энергопринимающих устройств осуществляется на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, а также для физических лиц в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику, если технологическое присоединение энергопринимающих устройств осуществляется на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже.

Приложение № 2
к решению правления
РСТ Кировской области

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ
на покрытие расходов на строительство воздушных линий электропередачи, руб./км, кабельных линий электропередачи, руб./км, пунктов секционирования, руб./шт., трансформаторных подстанций, за исключением распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ, руб./кВт, распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ, руб./кВт, центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше, руб./кВт, на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), рублей за точку учета, (без НДС), в текущих ценах <1>

№ п/п	уровень напряжения	Наименование	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка
2.1.1.3. 1.1	0,4 кВ и ниже	воздушные линии на деревянных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	1 042 967,5
2.1.1.3. 2.1	0,4 кВ и ниже	воздушные линии на деревянных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	659 369,4
2.1.1.4. 1.1	0,4 кВ и ниже	воздушные линии на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	1 403 827,0
2.1.1.4. 2.1	0,4 кВ и ниже	воздушные линии на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	1 765 338,4
2.1.2.3. 1.1	1-20 кВ	воздушные линии на деревянных опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	802 496,4
2.1.2.4. 1.1	0,4 кВ и ниже	воздушные линии на деревянных опорах неизолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	1 773 194,1
2.3.1.3. 1.1	0,4 кВ и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	1 501 538,0
2.3.1.3. 2.1	0,4 кВ и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	819 877,5
2.3.1.3. 3.1	0,4 кВ и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	1 162 084,5
2.3.1.4. 1.1	0,4 кВ и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	1 574 236,3
2.3.1.4. 1.1	1-20 кВ	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	3 094 994,9
2.3.1.4. 2.1	0,4 кВ и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	1 915 691,8

№ п/п	уровень напряжения	Наименование	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка
2.3.1.4. 2.1	1-20 кВ	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	3 199 169,6
2.3.1.4. 3.1	0,4 кВ и ниже	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	2 642 851,9
2.3.2.3. 1.1	1-20 кВ	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	3 498 493,4
2.3.2.4. 1.1	1-20 кВ	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	2 553 669,4
3.1.2.1. 1.1	0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	2 096 254,9
3.1.2.1. 1.1	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	2 381 363,4
3.1.2.1. 1.2	0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	3 287 677,1
3.1.2.1. 2.1	0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	3 143 917,7
3.1.2.1. 2.1	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	3 573 461,2
3.1.2.1. 2.2	0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	2 422 401,3
3.1.2.1. 2.2	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	4 294 052,1
3.1.2.1. 2.5	0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с количеством кабелей в траншее более четырех	рублей/км	1 172 773,0
3.1.2.1. 3.1	0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	2 655 750,8
3.1.2.1. 3.2	0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	3 070 423,2

№ п/п	уровень напряжения	Наименование	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка
3.1.2.1.3.4	0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	рублей/км	1 780 927,4
3.1.2.1.3.5	0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с количеством кабелей в траншее более четырех	рублей/км	2 710 391,1
3.1.2.1.4.1	0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	2 797 955,5
3.1.2.1.4.2	0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	3 421 252,6
3.1.2.1.4.4	0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	рублей/км	2 591 498,2
3.1.2.1.4.5	0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с количеством кабелей в траншее более четырех	рублей/км	2 218 265,1
3.1.2.2.1.1	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	1 622 455,0
3.1.2.2.1.2	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	1 516 222,8
3.1.2.2.2.1	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	2 952 369,0
3.1.2.2.3.1	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	3 025 802,8
3.1.2.2.3.2	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	4 096 405,6
3.1.2.2.3.5	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с количеством кабелей в траншее более четырех	рублей/км	2 438 595,9
3.1.2.2.4.1	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	3 025 802,8
3.1.2.2.4.2	1-10 кВ	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	3 783 586,4

№ п/п	уровень напряжения	Наименование	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка
3.6.2.1.1.1	0,4 кВ и ниже	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	5 142 504,2
3.6.2.1.1.1	1-10 кВ	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	3 899 238,0
3.6.2.1.1.2	0,4 кВ и ниже	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	6 109 149,7
3.6.2.1.2.1	0,4 кВ и ниже	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	6 763 904,5
3.6.2.1.2.2	0,4 кВ и ниже	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	3 899 238,0
3.6.2.1.3.1	0,4 кВ и ниже	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	7 193 233,7
3.6.2.1.3.2	0,4 кВ и ниже	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	9 414 488,6
3.6.2.1.3.4	0,4 кВ и ниже	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с четырьмя трубами в скважине	рублей/км	10 670 537,4
3.6.2.1.4.1	0,4 кВ и ниже	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	8 213 403,1
3.6.2.1.4.2	0,4 кВ и ниже	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	10 102 127,8

№ п/п	уровень напряжения	Наименование	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка
3.6.2.1.4.4	0,4 кВ и ниже	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с четырьмя трубами в скважине	рублей/км	11 094 752,1
3.6.2.2.1.1	0,4 кВ и ниже	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	7 350 209,3
3.6.2.2.1.2	1-10 кВ	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	7 237 211,2
3.6.2.2.2.1	0,4 кВ и ниже	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	7 654 948,4
3.6.2.2.2.1	1-10 кВ	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	8 854 543,6
3.6.2.2.3.1	0,4 кВ и ниже	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	9 774 963,6
3.6.2.2.3.1	1-10 кВ	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	8 796 097,9
3.6.2.2.3.2	1-10 кВ	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	10 544 131,0
3.6.2.2.4.2	1-10 кВ	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	7 384 726,8
4.1.4	1-20 кВ	реклоузеры номинальным током от 500 до 1000 А включительно	рублей/шт	2 161 892,4
4.2.3	1-20 кВ	линейные разъединители номинальным током от 250 до 500 А включительно	рублей/шт	76 139,1
4.4.3.1	1-20 кВ	распределительные пункты (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН), номинальным током от 250 до 500 А включительно с количеством ячеек до 5 включительно	рублей/шт	567 294,9
4.4.4.1	1-20 кВ	распределительные пункты (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН), номинальным током от 500 до 1000 А включительно с количеством ячеек до 5 включительно	рублей/шт	307 728,5

№ п/п	уровень напряжения	Наименование	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка
4.6.3.1	1-20 кВ	переключательные пункты номинальным током от 250 до 500 А включительно с количеством ячеек до 5 включительно	рублей/шт	51 195,4
5.1.1.1	6/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью до 25 кВА включительно столбового/мачтового типа	рублей/кВ т	23 138,0
5.1.1.1	10/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью до 25 кВА включительно столбового/мачтового типа	рублей/кВ т	33 509,5
5.1.1.2	10/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью до 25 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВ т	33 884,7
5.1.2.1	6/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно столбового/мачтового типа	рублей/кВ т	22 332,0
5.1.2.1	10/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно столбового/мачтового типа	рублей/кВ т	22 709,0
5.1.2.2	6/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВ т	23 870,5
5.1.2.2	10/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВ т	26 427,0
5.1.2.3	6/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно блочного типа	рублей/кВ т	45 620,2
5.1.3.1	6/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно столбового/мачтового типа	рублей/кВ т	2 659,9
5.1.3.1	10/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно столбового/мачтового типа	рублей/кВ т	5 383,7
5.1.3.2	6/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВ т	5 264,2
5.1.3.2	10/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВ т	12 355,5
5.1.3.3	6/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно блочного типа	рублей/кВ т	7 647,4
5.1.3.3	10/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно блочного типа	рублей/кВ т	15 020,4
5.1.4.1	10/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно столбового/мачтового типа	рублей/кВ т	5 696,1
5.1.4.2	6/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВ т	2 160,6

№ п/п	уровень напряжения	Наименование	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка
5.1.4.2	10/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВ т	5 146,6
5.1.4.3	6/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно блочного типа	рублей/кВ т	9 452,0
5.1.4.3	10/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно блочного типа	рублей/кВ т	7 897,5
5.1.5.1	10/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно столбового/мачтового типа	рублей/кВ т	5 696,1
5.1.5.2	6/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВ т	7 943,9
5.1.5.2	10/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВ т	2 843,7
5.1.6.2	10/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 630 до 1000 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВ т	2 693,9
5.1.7.2	10/0,4 кВ	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1000 кВА до 1250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВ т	3 249,8
5.2.2.2	10/0,4 кВ	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВ т	63 245,3
5.2.3.2	6/0,4 кВ	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВ т	23 141,2
5.2.3.2	10/0,4 кВ	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВ т	23 920,1
5.2.3.3	10/0,4 кВ	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно блочного типа	рублей/кВ т	36 345,3
5.2.4.2	10/0,4 кВ	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВ т	11 156,9
5.2.4.3	6/0,4 кВ	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно блочного типа	рублей/кВ т	14 309,9
5.2.4.3	10/0,4 кВ	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно блочного типа	рублей/кВ т	17 293,8
5.2.5.2	10/0,4 кВ	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВ т	11 411,6
5.2.5.3	6/10 (10/6) кВ	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно блочного типа	рублей/кВ т	11 775,3

№ п/п	уровень напряжения	Наименование	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка
5.2.6.2	6/0,4 кВ	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 630 до 1000 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВт	2 366,6
5.2.6.2	10/0,4 кВ	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 630 до 1000 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВт	5 789,7
8.1.1	0,4 кВ и ниже	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения	рублей за точку учета	21 941,7
8.2.1	0,4 кВ и ниже	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	рублей за точку учета	33 151,6
8.2.1	1-20 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	рублей за точку учета	406 490,7
8.2.2	0,4 кВ и ниже	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	рублей за точку учета	41 306,6
8.2.2	1-20 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	рублей за точку учета	304 978,4
8.2.3	1-20 кВ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения	рублей за точку учета	241 551,4
8.2.3	110 кВ и выше	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения	рублей за точку учета	5 008 679,7

<1> Размер тарифных ставок за технологическое присоединение определен для третьей категории надежности электроснабжения (технологическое присоединение к одному источнику энергоснабжения).

Если Заявитель, в том числе территориальная сетевая организация при технологическом присоединении запрашивает вторую или первую категорию надежности энергоснабжения, что требует присоединения к двум независимым источникам энергоснабжения, то размер платы за технологическое присоединение определяется в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами.

Приложение № 3
к решению правления
РСТ Кировской области

**Формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
территориальных сетевых организаций Кировской области**

Плата за технологическое присоединение в виде формулы определяется с применением стандартизированных тарифных ставок исходя из способа технологического присоединения к электрическим сетям сетевой организации и реализации соответствующих мероприятий, предусмотренных подпунктом «б» пункта 16 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом ФАС России от 30.06.2022 № 490/22 (далее по тексту - Методические указания), следующим образом:

а) если отсутствует необходимость реализации мероприятий «последней мили», то формула платы определяется как сумма стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям, указанным в [пункте 16](#) Методических указаний (кроме [подпункта «б»](#)), C_1 , и произведения стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов сетевой организации на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) и количества точек учета, C_8 ;

б) если при технологическом присоединении согласно техническим условиям предусматривается мероприятие «последней мили» по прокладке воздушных и (или) кабельных линий, то формула платы определяется как сумма расходов, определенных в соответствии с [абзацем 2](#) настоящего приложения, и произведения стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных (C_2) и (или) кабельных (C_3) линий электропередачи на i -том уровне напряжения и суммарной протяженности воздушных и (или) кабельных линий (L_i), строительство которых предусмотрено согласно выданным техническим условиям для технологического присоединения Заявителя;

в) если при технологическом присоединении согласно техническим условиям предусматриваются мероприятия «последней мили» по строительству пунктов секционирования, (реклоузеров, распределительных пунктов, переключательных пунктов), трансформаторных подстанций (ТП), за исключением, распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ и на строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС), то формула платы определяется как сумма расходов, определенных в соответствии с [абзацем 3](#) настоящего приложения, произведения ставки C_4 и количества пунктов секционирования, и произведения ставок C_5 , C_6 , C_7 и объема максимальной мощности присоединяемых Устройств (N_i), указанного Заявителем в заявке на технологическое присоединение;

г) если при технологическом присоединении согласно техническим условиям, срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению предусмотрен на период два года, то стоимость мероприятий, учитываемых в плате, рассчитанной в год подачи заявки, индексируется следующим образом:

- 50% стоимости мероприятий, предусмотренных техническими условиями, определяется в ценах года, соответствующего году утверждения платы;

- 50% стоимости мероприятий, предусмотренных техническими условиями, умножается на прогнозный индекс цен производителей по подразделу «Строительство» раздела «Капитальные вложения (инвестиции)» на год, следующий за годом утверждения платы, публикуемый в соответствии со вторым предложением [абзаца восьмого пункта 87](#) Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178

(далее по тексту - Основы ценообразования) (при отсутствии данного индекса используется индекс потребительских цен);

д) если при технологическом присоединении по инициативе (обращению) Заявителя, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого составляет не менее 670 кВт, установлены сроки выполнения мероприятий по технологическому присоединению более двух лет (но не более четырех лет), то стоимость мероприятий, учитываемых в плате, рассчитанной в год подачи заявки, индексируется следующим образом:

- 50% стоимости мероприятий, предусмотренных техническими условиями, умножается на произведение прогнозных индексов цен производителей по подразделу «Строительство» раздела «Капитальные вложения (инвестиции)», публикуемых в соответствии со вторым предложением [абзаца восьмого пункта 87](#) Основ ценообразования на соответствующий год (при отсутствии данного индекса используется индекс потребительских цен на соответствующий год) за половину периода, указанного в технических условиях, начиная с года, следующего за годом утверждения платы;

- 50% стоимости мероприятий, предусмотренных техническими условиями, умножается на произведение прогнозных индексов цен производителей по подразделу «Строительство» раздела «Капитальные вложения (инвестиции)», публикуемых в соответствии со вторым предложением [абзаца восьмого пункта 87](#) Основ ценообразования на соответствующий год (при отсутствии данного индекса используется индекс потребительских цен на соответствующий год) за период, указанный в технических условиях, начиная с года, следующего за годом утверждения платы.

Размер платы для каждого присоединения рассчитывается сетевой организацией в соответствии с утвержденной формулой.

Стандартизированные тарифные ставки C_2 и C_3 применяются к протяженности линий электропередачи по трассе.

В случае если согласно техническим условиям необходимо строительство объектов «последней мили», для которых не устанавливались стандартизированные тарифные ставки на период регулирования, соответствующие стандартизированные тарифные ставки могут быть определены дополнительно в течение периода регулирования по обращению сетевой организации в течение 30 рабочих дней с даты обращения территориальной сетевой организации в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.

Плата за технологическое присоединение при поэтапном технологическом присоединении определяется с учетом особенностей, установленных [абзацами первым и шестым пункта 17\(1\)](#) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861. При этом расходы по стандартизированной тарифной ставке $C_{1.1}$ определяются однократно.

Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств определяется с учетом запрашиваемой Заявителем категории надежности электроснабжения.

В случае если Заявитель при технологическом присоединении запрашивает третью категорию надежности электроснабжения (технологическое присоединение к одному источнику энергоснабжения), размер платы за технологическое присоединение для него определяется в соответствии с главой II Методических указаний.

В случае если Заявитель при технологическом присоединении запрашивает вторую или первую категорию надежности электроснабжения (технологическое присоединение к двум независимым источникам энергоснабжения), то размер платы за технологическое присоединение (Робщ, руб.) определяется по формуле:

$$\text{Робщ} = \text{Р} + (\text{Рист1} + \text{Рист2})$$

где:

Р - расходы на технологическое присоединение, связанные с проведением мероприятий, указанных в пункте 16 Методических указаний, за исключением указанных в подпункте «б», руб.;

Рист1 - расходы на выполнение мероприятий, предусмотренных подпунктом «б» пункта 16 Методических указаний, осуществляемых для конкретного присоединения в зависимости от способа присоединения и уровня запрашиваемого напряжения на основании выданных сетевой организацией технических условий, определяемые по первому независимому источнику энергоснабжения в соответствии с главой II или главой III Методических указаний, руб.;

Рист2 - расходы на выполнение мероприятий, предусмотренных подпунктом «б» пункта 16 Методических указаний, осуществляемых для конкретного присоединения в зависимости от способа присоединения и уровня запрашиваемого напряжения на основании выданных сетевой организацией технических условий, определяемые по второму независимому источнику энергоснабжения в соответствии с главой II или главой III Методических указаний, руб.

Приложение № 4
к решению правления
РСТ Кировской области

ВЫПАДАЮЩИЕ ДОХОДЫ СЕТЕВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
от технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей
максимальной мощностью до 15 кВт включительно и до 150 кВт включительно, не
включаемые в состав платы за технологическое присоединение и подлежащие
включению в тарифы на услуги по передаче электрической энергии на 2024 год

Наименование сетевой организации		Выпадающие доходы сетевых организаций от технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно и до 150 кВт включительно, не включаемые в состав платы за технологическое присоединение и подлежащие включению в тариф на услуги по передаче электрической энергии на 2024 год, тыс. руб.	В том числе выпадающие доходы на выплату процентов по кредитным договорам, связанным с рассрочкой по оплате технологического присоединения энергопринимающих устройств, подлежащие включению в тариф на оказание услуг по передаче электрической энергии на 2024 год, тыс. руб.
1	филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Кировэнерго»	79 710,18	77,49
2	ОАО «Коммунэнерго»	6 510,76	
3	АО «Горэлектросеть»	28 222,25	
4	ОАО «РЖД» (Горьковская дирекция)	6 768,81	
5	ООО «Региональная сеть»	2 880,36	

Приложения к решениям правления РСТ Кировской области об утверждении производственных программ в формате xlsx доступны для просмотра и скачивания по адресу: <https://rstkirov.ru/documents/resheniya/resheniya-za-2023-god/>.

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

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЮЩИЙ:

Руководитель службы

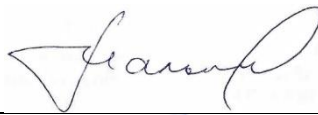


М.В. Михайлов


ЧЛЕНЫ ПРАВЛЕНИЯ:



Г.В. Троян



Н.В. Мальков



А.В. Шаклеина



И.А. Мишихина



Н.Е. Обухова



Н.Г. Юдинцева

Секретарь правления



Д.А. Жуйков