



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

06.12.2021

№ 244-пп

г. Тверь

О тарифах на питьевую воду, техническую воду, водоотведение муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс» для потребителей муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Тверской области от 20.10.2011 № 141-пп «Об утверждении Положения о Главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области», решением Правления Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 06.12.2021,

приказываю:

1. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду, техническую воду, водоотведение муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс» для потребителей муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы согласно приложениям 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19, 21, 23, 25, 27.

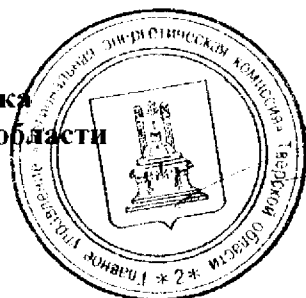
2. Определить муниципальному унитарному предприятию Кимрского района Тверской области «Ресурс» для потребителей муниципального образования Тверской области Кимрский район долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2022 – 2024 годы согласно приложениям 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28.

3. Утвердить муниципальному унитарному предприятию Кимрского района Тверской области «Ресурс» производственные программы на 2022 – 2024 годы.

4. Установленные тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 «Упрощенная система налогообложения» части второй Налогового Кодекса Российской Федерации.

5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2022 года и подлежит официальному опубликованию.

Врио начальника
РЭК Тверской области



К.С. Роцин

Приложение 1
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-нп

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс»
для потребителей поселка городского типа Белый Городок городского поселения поселок Белый городок
муниципального образования Тверской области Кимрский район
на 2022 – 2024 годы**

№ п/п	Регулируемый тариф	Ед. изм.	Период действия тарифа											
			с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022		с 01.01.2023 по 30.06.2023		с 01.07.2023 по 31.12.2023		с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024	
			Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Питьевая вода	руб./м ³	22,65	22,65	23,22	23,22	23,22	23,22	24,30	24,30	24,30	24,30	24,98	24,98
2	Водоотведение	руб./м ³	27,49	27,49	28,10	28,10	28,10	28,10	28,90	28,90	28,90	28,90	30,14	30,14

Приложение 2
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-нп

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс» для потребителей городского поселения поселок Белый Городок муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации				Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м³
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь, %	5	
1	2	3	4	5	6	
Питьевая вода						
1	2022	2181,84	1	10,00	1,00	
2	2023	X	1	10,00	1,00	
3	2024	X	1	10,00	1,00	
Водоотведение						
1	2022	3354,36	1	0,00	0,34	
2	2023	X	1	0,00	0,34	
3	2024	X	1	0,00	0,34	

Приложение 3
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-нп

Тарифы на питьевую воду муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс»
для потребителей деревень Быково, Радомино, Старово Быковское сельского поселения муниципального образования
Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Регулируемый тариф	Ед. изм.	Период действия тарифа											
			с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022		с 01.01.2023 по 30.06.2023		с 01.07.2023 по 31.12.2023		с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024	
			Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Питьевая вода	руб./м ³	33,18	33,18	33,66	33,66	33,66	33,66	35,28	35,28	35,28	35,28	36,09	36,09

Приложение 4
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-нп

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс» для потребителей Быковского сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации				Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м³
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь, %		
1	2	3	4	5	6	
Питьевая вода						
1	2022	96,83	1	10,00		1,00
2	2023	X	1	10,00		1,00
3	2024	X	1	10,00		1,00

**Тарифы на водоотведение муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс»
для потребителей деревни Радомино Быковского сельского поселения муниципального образования
Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы**

№ п/п	Регулируемый тариф	Ед. изм.	Период действия тарифа											
			с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022		с 01.01.2023 по 30.06.2023		с 01.07.2023 по 31.12.2023		с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024	
			Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Водоотведение	руб./м ³	22,63	22,63	23,32	23,32	23,32	23,32	23,99	23,99	23,99	23,99	24,72	24,72

Приложение 6
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-нп

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс» для потребителей Быковского сельского поселения муниципального образования Тверской области
Кимрский район на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации				Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м³
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь, %	Удельный расход	
1	2	3	4	5	6	
Водоотведение						
1	2022	58,26	1	0,00	0,00	
2	2023	X	1	0,00	0,00	
3	2024	X	1	0,00	0,00	

Приложение 7
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-пп

Тарифы на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс»
для потребителей села Горницы Горницкого сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район
на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Регулируемый тариф	Ед. изм.	Период действия тарифа											
			с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022		с 01.01.2023 по 30.06.2023		с 01.07.2023 по 31.12.2023		с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024	
			Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Питьевая вода	руб./м ³	39,75	39,75	39,75	39,75	39,75	39,75	41,98	41,98	41,98	41,98	42,94	42,94
2	Водоотведение	руб./м ³	39,45	39,90	39,90	39,90	39,90	39,90	41,50	41,50	41,50	41,50	42,35	42,35

Приложение 8
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-нп

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс» для потребителей Горницкого сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации			
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь, %	Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м ³
1	2	3	4	5	6
Питьевая вода					
1	2022	399,81	1	2,90	1,19
2	2023	X	1	2,90	1,19
3	2024	X	1	2,90	1,19
Водоотведение					
1	2022	368,81	1	0,00	0,45
2	2023	X	1	0,00	0,45
3	2024	X	1	0,00	0,45

**Тарифы на питьевую воду муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс»
для потребителей села Ильинское, деревни Кучино Ильинского сельского поселения муниципального образования
Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы**

№ п/п	Регулируемый тариф	Ед. изм.	Период действия тарифа											
			с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022		с 01.01.2023 по 30.06.2023		с 01.07.2023 по 31.12.2023		с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024	
			Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Питьевая вода	руб./м ³	30,87	30,87	31,65	31,65	31,65	31,65	32,70	32,70	32,70	32,70	33,88	33,88

Приложение 10
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-нп

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс» для потребителей Ильинского сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации				Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м³
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь, %		
1	2	3	4	5	6	
Питьевая вода						
1	2022	755,11	1	10,00	1,00	
2	2023	X	1	10,00	1,00	
3	2024	X	1	10,00	1,00	

**Тарифы на водоотведение муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс»
для потребителей села Ильинское Ильинского сельского поселения муниципального образования
Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы**

№ п/п	Регулируемый тариф	Ед. изм.	Период действия тарифа											
			с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022		с 01.01.2023 по 30.06.2023		с 01.07.2023 по 31.12.2023		с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024	
			Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Водоотведение	руб./м ³	30,51	30,51	31,77	31,77	31,77	31,77	32,45	32,45	32,45	32,45	33,51	33,51

Приложение 12
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-нп

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс» для потребителей Ильинского сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации				Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м³
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь, %		
1	2	3	4	5	6	
Водоотведение						
1	2022	622,83	1	0,00	1,08	
2	2023	X	1	0,00	1,08	
3	2024	X	1	0,00	1,08	

Приложение 13
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-нп

Тарифы на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс»
для потребителей села Красное Красновского сельского поселения муниципального образования Тверской области
Кимрский район на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Регулируемый тариф	Ед. изм.	Период действия тарифа											
			с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022		с 01.01.2023 по 30.06.2023		с 01.07.2023 по 31.12.2023		с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024	
			Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Питьевая вода	руб./м ³	33,10	33,10	33,50	33,50	33,50	33,50	35,03	35,03	35,03	35,03	36,17	36,17
2	Водоотведение	руб./м ³	23,98	23,98	24,42	24,42	24,42	24,42	25,19	25,19	25,19	25,19	26,16	26,16

Приложение 14
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-нп

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс» для потребителей Красновского сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации				Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м³
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь, %		
1	2	3	4	5	6	
Питьевая вода						
1	2022	71,99	1	10,00	1,00	
2	2023	X	1	10,00	1,00	
3	2024	X	1	10,00	1,00	
Водоотведение						
1	2022	60,22	1	0,00	0,00	
2	2023	X	1	0,00	0,00	
3	2024	X	1	0,00	0,00	

**Тарифы на питьевую воду муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс»
для потребителей деревень Желтково, Малое Василево Маловасилевского сельского поселения
муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы**

№ п/п	Регулируемый тариф	Ед. изм.	Период действия тарифа											
			с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022		с 01.01.2023 по 30.06.2023		с 01.07.2023 по 31.12.2023		с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024	
			Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Питьевая вода	руб./м ³	30,98	30,98	31,29	31,29	31,29	31,29	32,84	32,84	32,84	32,84	33,54	33,54

Приложение 16
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-нп

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс» для потребителей Маловасилевского сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации				Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м³
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь, %		
1	2	3	4	5	6	
Питьевая вода						
1	2022	1065,56	1	10,00	1,11	
2	2023	X	1	10,00	1,11	
3	2024	X	1	10,00	1,11	

**Тарифы на водоотведение муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс»
для потребителей деревни Малое Василево Маловасилевского сельского поселения
муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы**

№ п/п	Регулируемый тариф	Ед. изм.	Период действия тарифа											
			с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022		с 01.01.2023 по 30.06.2023		с 01.07.2023 по 31.12.2023		с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024	
			Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Водоотведение	руб./м ³	31,97	31,97	33,05	33,05	33,05	33,05	34,09	34,09	34,09	34,09	35,23	35,23

Приложение 18
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-нп

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс» для потребителей Маловасилевского сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации				Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м³
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь, %	5	
1	2	3	4	5	6	
Водоотведение						
1	2022	908,81	1	0,00	1,05	
2	2023	X	1	0,00	1,05	
3	2024	X	1	0,00	1,05	

Приложение 19
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-нп

**Тарифы на питьевую воду муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс»
для потребителей деревень Паскино, Печетово, Шубино Печетовского сельского поселения муниципального образования
Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы**

№ п/п	Регулируемый тариф	Ед. изм.	Период действия тарифа											
			с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022		с 01.01.2023 по 30.06.2023		с 01.07.2023 по 31.12.2023		с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024	
			Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Питьевая вода	руб./м ³	31,19	31,19	31,50	31,50	31,50	31,50	33,02	33,02	33,02	33,02	34,12	34,12

Приложение 20
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-нп

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс» для потребителей Печетовского сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации				Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м³
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь, %		
1	2	3	4	5	6	
Питьевая вода						
1	2022	48,56	1	5,03	1,50	
2	2023	X	1	5,03	1,50	
3	2024	X	1	5,03	1,50	

**Тарифы на водоотведение муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс»
для потребителей деревень Паскино Печетовского сельского поселения муниципального образования
Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы**

№ п/п	Регулируемый тариф	Ед. изм.	Период действия тарифа											
			с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022		с 01.01.2023 по 30.06.2023		с 01.07.2023 по 31.12.2023		с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024	
			Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Водоотведение	руб./м³	29,08	29,08	29,72	29,72	29,72	29,72	30,82	30,82	30,82	30,82	31,57	31,57

Приложение 22
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-нп

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс» для потребителей Печетовского сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации			
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь, %	Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м³
1	2	3	4	5	6
Водоотведение					
1	2022	49,72	1	0,00	0,00
2	2023	X	1	0,00	0,00
3	2024	X	1	0,00	0,00

Приложение 23
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-нп

Тарифы на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия
Кимрского района Тверской области «Ресурс» для потребителей поселка Приволжский Приволжского сельского поселения
муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Регулируемый тариф	Ед. изм.	Период действия тарифа											
			с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022		с 01.01.2023 по 30.06.2023		с 01.07.2023 по 31.12.2023		с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024	
			Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Питьевая вода	руб./м ³	22,60	22,60	23,06	23,06	23,06	23,06	23,91	23,91	23,91	23,91	24,67	24,67
2	Водоотведение	руб./м ³	28,43	28,43	29,52	29,52	29,52	29,52	30,08	30,08	30,08	30,08	31,22	31,22

Приложение 24
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-нп

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс» для потребителей поселка Приволжский Приволжского сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации				Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м³
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь, %		
1	2	3	4	5	6	
Питьевая вода						
1	2022	483,26	1	4,10	0,74	
2	2023	X	1	4,10	0,74	
3	2024	X	1	4,10	0,74	
Водоотведение						
1	2022	385,15	1	0,00	1,15	
2	2023	X	1	0,00	1,15	
3	2024	X	1	0,00	1,15	

**Тарифы на техническую воду муниципального унитарного предприятия
Кимрского района Тверской области «Ресурс» для потребителей деревни Мальшково Приволжского сельского поселения
муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы**

№ п/п	Регулируемый тариф	Ед. изм.	Период действия тарифа											
			с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022		с 01.01.2023 по 30.06.2023		с 01.07.2023 по 31.12.2023		с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024	
			Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Техническая вода	руб./м ³	6,07	6,07	6,13	6,13	6,13	6,13	6,46	6,46	6,46	6,46	6,74	6,74

Приложение 26
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-нп

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс» для потребителей деревни Малышково Приволжского сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при использовании метода индексации				Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м³
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь, %		
1	2	3	4	5	6	
Техническая вода						
1	2022	7,67	1	2,78	0	
2	2023	X	1	2,78	0	
3	2024	X	1	2,78	0	

Приложение 27
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-пп

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс»
для потребителей деревни Титово Титовского сельского поселения муниципального образования
Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы**

№ п/п	Регулируемый тариф	Ед. изм.	Период действия тарифа											
			с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022		с 01.01.2023 по 30.06.2023		с 01.07.2023 по 31.12.2023		с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024	
			Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население	Прочие потребители	Население
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Питьевая вода	руб./м ³	22,14	22,14	22,64	22,64	22,64	22,64	23,41	23,41	23,41	23,41	24,19	24,19
2	Водоотведение	руб./м ³	30,97	30,97	32,28	32,28	32,28	32,28	33,16	33,16	33,16	33,16	34,80	34,80

Приложение 28
к приказу РЭК Тверской области
от 06.12.2021 № 244-нп

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, муниципального унитарного предприятия Кимрского района Тверской области «Ресурс» для потребителей Титовского сельского поселения муниципального образования Тверской области Кимрский район на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации				Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м³
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь, %		
1	2	3	4	5	6	
Питьевая вода						
1	2022	445,45	1	2,81		0,43
2	2023	X	1	2,81		0,43
3	2024	X	1	2,81		0,43
Водоотведение						
1	2022	24,75	1	0,00		0,24
2	2023	X	1	0,00		0,24
3	2024	X	1	0,00		0,24