



В.Ю.Трапезников

**ПРОТОКОЛ**  
**заседания Правления Департамента тарифного регулирования Томской области**

06.12.2023

№ 35/3

**город Томск**

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

В.Ю.Трапезников	Председатель Правления – Начальник Департамента тарифного регулирования Томской области
С.В.Травкова	Заместитель начальника Департамента тарифного регулирования Томской области
С.К.Плотников	Председатель комитета информационной работы и регулирования цен (тарифов) социально-значимых товаров и услуг Департамента тарифного регулирования Томской области
К.П.Тоцкая	Председатель комитета регулирования естественных монополий Департамента тарифного регулирования Томской области
О.И.Критина	Председатель комитета регулирования тарифов в сфере водоснабжения и обращения с отходами Департамента тарифного регулирования Томской области
Е.А.Воронина	Председатель комитета регулирования тарифов в сфере теплоснабжения Департамента тарифного регулирования Томской области
М.Г.Нечай	Представитель Ассоциации «НП Совет рынка»
Н.Н.Неизвестных	Представитель антимонопольного органа

Кворум Правления имеется.

**ПРИСУТСТВОВАЛИ ПРЕДСТАВИТЕЛИ РЕГУЛИРУЕМЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ:**

О.А.Шакирова	Директор по работе с клиентами АО «Томскэнергосбыт» (доверенность от 01.01.2022 № 4)
--------------	---

**ПОВЕСТКА ДНЯ (п.п.45 – 55):**

45. Об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Лисица» (ИНН 7004004182), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории поселка Лисица Макзырского сельского поселения Верхнекетского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год

46. Об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Лисица» (ИНН 7004004182), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории поселка Макзыр Макзырского сельского поселения Верхнекетского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год
47. Об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Степановское» (ИНН 7004007610), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории поселка Степановка Степановского сельского поселения Верхнекетского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год
48. Об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Нарымское жилищно-коммунальное хозяйство» (ИНН 7011003207), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Нарымского сельского поселения Парабельского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год
49. Об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Теплоэнергоснаб» муниципального образования Новоюгинское сельское поселение (ИНН 7006005939), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории поселка Наунак Новоюгинского сельского поселения Каргасокского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год
50. Об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «ЖКХ Березовское» муниципального образования «Усть-Чижапское сельское поселение» (ИНН 7006006139), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Усть-Чижапского сельского поселения Каргасокского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год
51. Об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «ЖКХ Васюган» муниципального образования «Средневасюганское сельское поселение» (ИНН 7006009267), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории села Новый Тевриз Средневасюганского сельского поселения Каргасокского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год
52. Об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Катайгинское» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7004007987), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории поселка Центральный Орловского сельского поселения Верхнекетского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год
53. Об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Катайгинское» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7004007987), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории поселка Дружный Орловского сельского поселения Верхнекетского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год

54. Об утверждении тарифов на электрическую энергию для общества с ограниченной ответственностью «С-К Молчаново» (ИНН 7010002930), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Суйгинского сельского поселения Молчановского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год
55. Об утверждении тарифов на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей Томской области на 2024 год

## СЛУШАЛИ:

**По вопросу п.45 повестки** об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Лисица» (ИНН 7004004182), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории поселка Лисица Макзырского сельского поселения Верхнекетского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год

Тоцкая К.П.

Муниципальное унитарное предприятие «Лисица» обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением № 6-72 от 25.04.2023 об установлении тарифов на электрическую энергию на 2024 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «Лисица» на территории п.Лисица Макзырского сельского поселения Верхнекетского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (далее – тарифы на электрическую энергию).

По результатам проведения предварительной экспертизы распоряжением Департамента тарифного регулирования Томской области № 6-72/3 от 05.05.2023 было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2024 год.

МУП «Лисица» п.Лисица применяет обычную систему налогообложения.

По предложению организации МУП «Лисица» п.Лисица: НВВ на 2024 год составляет 16559,08 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 271,73 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 60,94 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2024 год определена экспертами в размере 12564,11 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 269,09 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 46,69 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на заработную плату	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на топливо	%	2024/2023 – 107,7
прочие расходы	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	11,77%

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,3361

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов от 22.09.2023

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год представлены в следующей таблице:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2024 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	385,23
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	5924,42
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	5717,50
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1726,69
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	48,17
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	97,8
7.	Выпадающие доходы	тыс. руб.	-1335,70
8.	Резервы по сомнительным долгам	тыс. руб.	0
9.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0
10.	УСН	тыс. руб.	0
11.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	12564,11

С учётом изложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «Лисица» п.Лисица для потребителей п.Лисица Макзырского сельского поселения Верхнекетского района, на 2024 год представлены в следующей таблице:

(без учета НДС)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2024 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	12564,11	6062,28	6501,82
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	269,09	133,83	135,26
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	46,69	45,30	48,07

Рост величины тарифа 1 полугодия 2024 года относительно 2 полугодия 2023 года – 100%, рост во 2 полугодии 2024 года относительно 1 полугодия 2024 года – 106,11%. Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию, установленных ФАС России.

### РЕШИЛИ:

Установить с 01.01.2024 по 31.12.2024 следующие тарифы:

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории п. Лисица Макзырского сельского поселения Верхнекетского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и с технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, без дифференциации по уровням напряжения, для Муниципального унитарного предприятия «Лисица» (ИНН 7004004182)

(без учета НДС)

№ пп	Показатель	Единица измерения	01.01.2024-30.06.2024	01.07.2024-31.12.2024
			Цена	

			(тариф)							
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей									
1.1	Однотарифный тариф	руб./кВт·ч	45,30	45,30	45,30	45,30	48,07	48,07	48,07	48,07

### РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

В.Ю.Трапезников ЗА  
С.В.Травкова ЗА  
С.К.Плотников ЗА  
К.П.Тощая ЗА  
О.И.Критина ЗА  
Е.А.Воронина ЗА  
М.Г.Нечай ПРОТИВ

### РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ

#### СЛУШАЛИ:

**По вопросу п.46 повестки** об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Лисица» (ИНН 7004004182), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории поселка Макзыр Макзырского сельского поселения Верхнекетского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год

Тощая К.П.

Муниципальное унитарное предприятие «Лисица» обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением № 6-73 от 25.04.2023 об установлении тарифов на электрическую энергию на 2024 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «Лисица» п.Макзыр, на территории п.Макзыр Макзырского сельского поселения Верхнекетского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (далее – тарифы на электрическую энергию).

По результатам проведения предварительной экспертизы распоряжением Департамента тарифного регулирования Томской области № 6-73/3 от 05.05.2023 было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2024 год.

МУП «Лисица» п.Макзыр применяет обычную систему налогообложения.

По предложению организации МУП «Лисица» п.Макзыр: НВВ на 2024 год составляет 5276,22 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 69,43 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 75,99 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2024 год определена экспертами в размере 4708,00 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в

размере 68,91 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 68,32 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на заработную плату	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на топливо	%	2024/2023 – 107,7
прочие расходы	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	9,48%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,4015

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов от 22.09.2023

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год представлены в следующей таблице:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2024 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	212,08
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	1766,78
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	3601,43
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1087,63
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	28,74
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	50,65
7.	Выпадающие доходы	тыс. руб.	-2039,31
8.	Резервы по сомнительным долгам	тыс. руб.	0
9.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0
10.	УСН	тыс. руб.	0
11.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	4708,00

С учётом изложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «Лисица» п.Макзыр для потребителей п.Макзыр Макзырского сельского поселения Верхнекетского района, на 2024 год представлены в следующей таблице:

(без учета НДС)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2024 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	4708,00	2279,96	2428,05
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт·ч.	68,91	34,27	34,64
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	68,32	66,52	70,10

Рост величины тарифа 1 полугодия 2024 года относительно 2 полугодия 2023 года – 100%, рост во 2 полугодии 2024 года относительно 1 полугодия 2024 года – 105,38%. Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению

тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию, установленных ФАС России.

### РЕШИЛИ:

Установить с 01.01.2024 по 31.12.2024 следующие тарифы:

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории п. Макзыр Макзырского сельского поселения Верхнекетского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и с технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, без дифференциации по уровням напряжения, для Муниципального унитарного предприятия «Лисица» (ИНН 7004004182)

(без учета НДС)

№ пп	Показатель	Единица измерения	01.01.2024-30.06.2024				01.07.2024-31.12.2024			
			Цена							
			(тариф)							
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей									
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	66,52	66,52	66,52	66,52	70,10	70,10	70,10	70,10

### РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

В.Ю.Трапезников ЗА  
С.В.Травкова ЗА  
С.К.Плотников ЗА  
К.П.Тоцкая ЗА  
О.И.Критина ЗА  
Е.А.Воронина ЗА  
М.Г.Нечай ПРОТИВ

### РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ

### СЛУШАЛИ:

По вопросу п.47 повестки об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Степановское» (ИНН 7004007610), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории поселка Степановка Степановского сельского поселения Верхнекетского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год

Тоцкая К.П.

Муниципальное унитарное предприятие Степановского сельского поселения «Степановское» обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением № 6-074 от 25.04.2023 об установлении тарифов на электрическую энергию на 2024

год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «Степановское», на территории п.Степановка Степановского сельского поселения Верхнекетского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (далее – тарифы на электрическую энергию).

По результатам проведения предварительной экспертизы распоряжением Департамента тарифного регулирования Томской области № 6-74/3 от 05.05.2023 было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2024 год.

МУП «Степановское» применяет упрощённую систему налогообложения, с объектом налогообложения - доходы, уменьшенные на величину расходов.

По предложению организации МУП «Степановское»: НВВ на 2024 год составляет 89 195,05 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 2 399,81 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 37,17 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2024 год определена экспертами в размере 83 849,72 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 2 435 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 34,44 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год:

<b>Основные показатели</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Величина показателя</b>
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на заработную плату	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на топливо	%	2024/2023 – 107,7
прочие расходы	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	15,38%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,2995

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов от 22.09.2023

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год представлены в следующей таблице:

<b>№ п/п</b>	<b>Основные статьи расходов</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>2024 год</b>
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	1158,58
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	67971,2
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	9978,48
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	3013,5
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	21,57
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	867,89
7.	Выпадающие доходы	тыс. руб.	0
8.	Резервы по сомнительным долгам	тыс. руб.	0
9.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0
10.	УСН	тыс. руб.	838,5
11.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	83849,72

С учётом изложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «Степановское» для потребителей



п.Степановка Степановского сельского поселения Верхнекетского района, на 2024 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2024 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	83849,72	39124,75	44724,97
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	2435	1208,3	1226,7
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	34,44	32,38	36,46

Рост величины тарифа 1 полугодия 2024 года относительно 2 полугодия 2023 года – 100%, рост во 2 полугодии 2024 года относительно 1 полугодия 2024 года – 112,6%. Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию, установленных ФАС России.

### РЕШИЛИ:

Установить с 01.01.2024 по 31.12.2024 следующие тарифы:

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории п.Степановка Степановского сельского поселения Верхнекетского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей, для Муниципального унитарного предприятия Степановского сельского поселения «Степановское» (ИНН 7004007610)

(НДС не предусмотрен)

№ пп	Показатель	Единица измерения	01.01.2024-30.06.2024				01.07.2024-31.12.2024			
			Цена							
			(тариф)							
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей									
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	32,38	32,38	32,38	32,38	36,46	36,46	36,46	36,46

### РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

В.Ю.Трапезников ЗА  
 С.В.Травкова ЗА  
 С.К.Плотников ЗА  
 К.П.Тоцкая ЗА  
 О.И.Критина ЗА  
 Е.А.Воронина ЗА  
 М.Г.Нечай ПРОТИВ

### РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ

### СЛУШАЛИ:

**По вопросу п.48 повестки** об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Нарымское жилищно-коммунальное хозяйство» (ИНН 7011003207), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Нарымского сельского поселения Парабельского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год

Тоцкая К.П.

Муниципальное унитарное предприятие «Нарымское жилищно-коммунальное хозяйство» обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением № 6-486 от 05.05.2023 об установлении тарифов на электрическую энергию на 2024 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «Нарымское ЖКХ», на территории Нарымского сельского поселения Парабельского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (далее – тарифы на электрическую энергию).

По результатам проведения предварительной экспертизы распоряжением Департамента тарифного регулирования Томской области № 6-486/3 от 22.05.2023 было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2024 год.

МУП «Нарымское ЖКХ» применяет обычную систему налогообложения.

По предложениям организации МУП «Нарымское ЖКХ»: НВВ на 2024 год составляет 78063,42 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 2554,18 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 30,56 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2024 год определена экспертами в размере 80662,4 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 2780,5 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 29,01 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год:

<b>Основные показатели</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Величина показателя</b>
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на заработную плату	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на топливо	%	2024/2023 – 107,7
прочие расходы	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	11,98%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,2856

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов от 22.09.2023

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год представлены в следующей таблице:

<b>№ п/п</b>	<b>Основные статьи расходов</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>2024 год</b>
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы, работы и услуги производственного характера	тыс. руб.	3027,73
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	65144,27

3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	10881,03
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	3286,07
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	695,78
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	636,3
7.	Выпадающие доходы	тыс. руб.	-3008,76
8.	Резервы по сомнительным долгам	тыс. руб.	0
9.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0
10.	УСН	тыс. руб.	0
11.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	80662,4

С учётом изложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «Нарымское ЖКХ» для потребителей Нарымского сельского поселения Парабельского района, на 2024 год представлены в следующей таблице:

(без учета НДС)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2024 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	80662,4	39331,66	41330,75
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	2780,5	1400,7	1379,8
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	29,01	28,08	29,95

Рост величины тарифа 1 полугодия 2024 года относительно 2 полугодия 2023 года – 100%, рост во 2 полугодии 2024 года относительно 1 полугодия 2024 года – 106,66%. Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию, установленных ФАС России.

#### РЕШИЛИ:

Установить с 01.01.2024 по 31.12.2024 следующие тарифы:

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории Нарымского сельского поселения Парабельского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей, для Муниципального унитарного предприятия «Нарымское жилищно-коммунальное хозяйство» (ИНН 7011003207)

(без учета НДС)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2024-30.06.2024				01.07.2024-31.12.2024			
			Цена							
			(тариф)							
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей									
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	28,08	28,08	28,08	28,08	29,95	29,95	29,95	29,95

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

В.Ю.Трапезников ЗА

С.В.Травкова	ЗА
С.К.Плотников	ЗА
К.П.Тоцкая	ЗА
О.И.Критинина	ЗА
Е.А.Воронина	ЗА
М.Г.Нечай	ПРОТИВ

## РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ

### СЛУШАЛИ:

**По вопросу п.49 повестки** об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Теплоэнергоснаб» муниципального образования Новоюгинское сельское поселение (ИНН 7006005939), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории поселка Наунак Новоюгинского сельского поселения Каргасокского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год

Тоцкая К.П.

Муниципальное унитарное предприятие «Теплоэнергоснаб» муниципального образования Новоюгинское сельское поселение обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением № 6-472 от 04.05.2023 об установлении тарифов на электрическую энергию на 2024 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «Теплоэнергоснаб», на территории муниципального образования «Новоюгинское сельское поселение» Каргасокского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (далее – тарифы на электрическую энергию).

По результатам проведения предварительной экспертизы распоряжением Департамента тарифного регулирования Томской области № 6-472/3 от 22.05.2023 было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2024 год.

МУП «Теплоэнергоснаб» применяет упрощённую систему налогообложения, с объектом налогообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов.

По предложениям организации МУП «Теплоэнергоснаб»: НВВ на 2024 год составляет 9440,11 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 25,25 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 373,81 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2024 год определена экспертами в размере 4797,20 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 22,9 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 209,48 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на заработную плату	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на топливо	%	2024/2023 – 107,7

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
прочие расходы	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	9,13%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,4048

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов от 22.09.2023

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год представлены в следующей таблице:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2024 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы, работы и услуги производственного характера	тыс. руб.	83,72
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	1010,63
3.	Работы и услуги производственного характера	тыс. руб.	5,10
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	3085,38
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	931,79
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	82,29
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	75,43
7.	Выпадающие доходы	тыс. руб.	-525,12
8.	Резервы по сомнительным долгам	тыс. руб.	0
9.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0
10.	УСН	тыс. руб.	47,97
11.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	4797,20

С учётом изложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «Теплоэнергоснаб» для потребителей муниципального образования «Новоюгинское сельское поселение» Каргасокского района, на 2024 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2024 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	4797,20	2409,07	2388,13
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	22,9	11,5	11,4
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	209,48	209,48	209,48

Рост величины тарифа 1 полугодия 2024 года относительно 2 полугодия 2023 года – 100%, рост во 2 полугодии 2024 года относительно 1 полугодия 2024 года – 100%. Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию, установленных ФАС России.

#### РЕШИЛИ:

Установить с 01.01.2024 по 31.12.2024 следующие тарифы:

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории муниципального образования «Новоюгинское сельское поселение» Каргасокского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными

электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей, для Муниципального унитарного предприятия «Теплоэнергоснаб» муниципального образования Новоюгинское сельское поселение (ИНН 7006005939)

(НДС не предусмотрен)

№ пп	Показатель	Единица измерени я	01.01.2024-30.06.2024				01.07.2024-31.12.2024			
			Цена							
			(тариф)							
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей									
1.	Одноставочны й тариф	руб./кВт· ч	209,4 8	209,4 8	209,4 8	209,4 8	209,4 8	209,4 8	209,4 8	209,4 8

### РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

В.Ю.Трапезников ЗА  
 С.В.Травкова ЗА  
 С.К.Плотников ЗА  
 К.П.Тоцкая ЗА  
 О.И.Критина ЗА  
 Е.А.Воронина ЗА  
 М.Г.Нечай ПРОТИВ

### РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ

#### СЛУШАЛИ:

**По вопросу п.50 повестки** об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «ЖКХ Березовское» муниципального образования «Усть-Чижапское сельское поселение» (ИНН 7006006139), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Усть-Чижапского сельского поселения Каргасокского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год

Тоцкая К.П.

Муниципальное унитарное предприятие «ЖКХ Березовское» муниципального образования «Усть-Чижапское сельское поселение» обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением № 6-297 от 28.04.2023 об установлении тарифов на электрическую энергию на 2024 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «ЖКХ Березовское», на территории муниципального образования «Усть-Чижапское сельское поселение» Каргасокского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (далее – тарифы на электрическую энергию).

По результатам проведения предварительной экспертизы распоряжением Департамента тарифного регулирования Томской области № 6-297/3 от 22.05.2023 было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2024 год.

МУП «ЖКХ Березовское» применяет упрощенную систему налогообложения, с объектом налогообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов.

По предложениям организации МУП «ЖКХ Березовское»: НВВ на 2024 год составляет 25298,06 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 214,75 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 117,8 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2024 год определена экспертами в размере 15484,43 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 248,9 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 62,21 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на заработную плату	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на топливо	%	2024/2023 – 107,7
прочие расходы	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	13,21%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,3534

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов от 22.09.2023

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год представлены в следующей таблице:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2024 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	666,15
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	7662,21
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	6177,40
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1865,57
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	43,81
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	513,68
7.	Выпадающие доходы	тыс. руб.	-1599,25
8.	Резервы по сомнительным долгам	тыс. руб.	0
9.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0
10.	УСН	тыс. руб.	154,85
11.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	15484,43

С учётом изложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «ЖКХ Березовское» для потребителей муниципального образования «Усть-Чижапское сельское поселение» Каргасокского района, на 2024 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2024 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	15484,43	7542,36	7942,07
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт·ч.	248,900	123,000	125,900

3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	62,21	61,32	63,08
----	---	-----------	-------	-------	-------

Рост величины тарифа 1 полугодия 2024 года относительно 2 полугодия 2023 года – 100%, рост во 2 полугодии 2024 года относительно 1 полугодия 2024 года – 102,87%. Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию, установленных ФАС России.



**РЕШИЛИ:**

Установить с 01.01.2024 по 31.12.2024 следующие тарифы:

Цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории муниципального образования «Усть-Чижапское сельское поселение» Каргасокского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и с технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, без дифференциации по уровням напряжения, для Муниципального унитарного предприятия «ЖКХ Березовское» муниципального образования «Усть-Чижапское сельское поселение» (ИНН 7006006139)

(НДС не предусмотрен)

№ пп	Показатель	Единица измерения	01.01.2024-30.06.2024				01.07.2024-31.12.2024			
			Цена							
			(тариф)							
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей									
1.1	Однотарифный тариф	руб./кВт·ч	61,32	61,32	61,32	61,32	63,08	63,08	63,08	63,08

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

В.Ю.Трапезников ЗА  
С.В.Травкова ЗА  
С.К.Плотников ЗА  
К.П.Тоцкая ЗА  
О.И.Критина ЗА  
Е.А.Воронина ЗА  
М.Г.Нечай ПРОТИВ

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ****СЛУШАЛИ:**

**По вопросу п.51 повестки** об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «ЖКХ Васюган» муниципального образования «Средневасюганское сельское поселение» (ИНН 7006009267), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории села Новый Тевриз Средневасюганского сельского поселения Каргасокского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год

Тоцкая К.П.

Муниципальное унитарное предприятие «ЖКХ Васюган» муниципального образования «Средневасюганское сельское поселение» обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением № 6-58 от 24.04.2023 об установлении тарифов на

электрическую энергию на 2024 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «ЖКХ Васюган», на территории с.Новый Тевриз Средневасюганского сельского поселения Каргасокского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (далее – тарифы на электрическую энергию).

По результатам проведения предварительной экспертизы распоряжением Департамента тарифного регулирования Томской области № 6-58/3 от 05.05.2023 было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2024 год.

МУП «ЖКХ Васюган» применяет упрощенную систему налогообложения, с объектом налогообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов.

По предложениям организации МУП «ЖКХ Васюган»: НВВ на 2024 год составляет 9061,47 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 82,31 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 110,09 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2024 год определена экспертами в размере 6444,07 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 82,4 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 78,2 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на заработную плату	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на топливо	%	2024/2023 – 107,7
прочие расходы	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	9,75%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,4482

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов от 22.09.2023

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год представлены в следующей таблице:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2024 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	345,14
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	3355,22
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	4646,96
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1403,38
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	86,21
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	143,54
7.	Выпадающие доходы	тыс. руб.	-3600,82
8.	Резервы по сомнительным долгам	тыс. руб.	0
9.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0
10.	УСН	тыс. руб.	64,44
11.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	6444,07

С учётом изложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «ЖКХ Васюган» для потребителей с.Новый

Тевриз Средневасюганского сельского поселения Каргасокского района, на 2024 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2024 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	6444,07	3041,31	3402,77
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	82,4	39,7	42,7
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	78,2	76,61	79,69

Рост величины тарифа 1 полугодия 2024 года относительно 2 полугодия 2023 года – 100%, рост во 2 полугодии 2024 года относительно 1 полугодия 2024 года – 104,02%. Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию, установленных ФАС России.

### РЕШИЛИ:

Установить с 01.01.2024 по 31.12.2024 следующие тарифы:

Цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории с.Новый Тевриз Средневасюганского сельского поселения Каргасокского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и с технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, без дифференциации по уровням напряжения, для Муниципального унитарного предприятия «ЖКХ Васюган» муниципального образования «Средневасюганское сельское поселение» (ИНН 7006009267)

(НДС не предусмотрен)

№ пп	Показатель	Единица измерения	01.01.2024-30.06.2024				01.07.2024-31.12.2024			
			Цена							
			(тариф)							
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей									
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	76,61	76,61	76,61	76,61	79,69	79,69	79,69	79,69

### РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

В.Ю.Трапезников ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников ЗА

К.П.Тоцкая ЗА

О.И.Критина ЗА

Е.А.Воронина ЗА

М.Г.Нечай ПРОТИВ

### РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ

## СЛУШАЛИ:

**По вопросу п.52 повестки** об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Катайгинское» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7004007987), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории поселка Центральный Орловского сельского поселения Верхнекетского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год

Тоцкая К.П.

Муниципальное унитарное предприятие «Катайгинское» Верхнекетского района Томской области обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением № 6-296 от 28.04.2023 об установлении тарифов на электрическую энергию на 2024 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «Катайгинское» п. Центральный, на территории п.Центральный Орловского сельского поселения Верхнекетского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (далее – тарифы на электрическую энергию).

По результатам проведения предварительной экспертизы распоряжением Департамента тарифного регулирования Томской области № 6-296/3 от 22.05.2023 было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2024 год.

МУП «Катайгинское» п. Центральный применяет упрощенную систему налогообложения, с объектом налогообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов.

По предложениям организации МУП «Катайгинское» п. Центральный: НВВ на 2024 год составляет 17320,47 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 243,97 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 71 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2024 год определена экспертами в размере 15253,66 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 264,23 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 57,73 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год:

<b>Основные показатели</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Величина показателя</b>
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на заработную плату	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на топливо	%	2024/2023 – 107,7
прочие расходы	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	9,61%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,3714

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов от 22.09.2023

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год представлены в следующей таблице:

<b>№ п/п</b>	<b>Основные статьи расходов</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>2024 год</b>
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	206,06
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	9383,62

3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	4195,78
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1267,12
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	0
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	48,54
7.	Выпадающие доходы	тыс. руб.	0
8.	Резервы по сомнительным долгам	тыс. руб.	0
9.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0
10.	УСН	тыс. руб.	152,54
11.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	15253,66

С учётом изложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «Катайгинское» п. Центральный для потребителей п. Центральный Орловского сельского поселения Верхнекетского района, на 2024 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2024 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	15253,66	7309,92	7943,74
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	264,23	132,11	132,11
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	57,73	55,33	60,13

Рост величины тарифа 1 полугодия 2024 года относительно 2 полугодия 2023 года – 100%, рост во 2 полугодии 2024 года относительно 1 полугодия 2024 года – 108,68%. Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию, установленных ФАС России.

#### РЕШИЛИ:

Установить с 01.01.2024 по 31.12.2024 следующие тарифы:

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории поселка Центральный Орловского сельского поселения

Верхнекетского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и с технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей, для Муниципального унитарного предприятия «Катайгинское» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7004007987)

(НДС не предусмотрен)

№ пп	Показатель	Единица измерения	01.01.2024-30.06.2024				01.07.2024-31.12.2024			
			Цена							
			(тариф)							
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей									
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	55,33	55,33	55,33	55,33	60,13	60,13	60,13	60,13

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

В.Ю.Трапезников ЗА  
С.В.Травкова ЗА  
С.К.Плотников ЗА  
К.П.Тоцкая ЗА  
О.И.Критинина ЗА  
Е.А.Воронина ЗА  
М.Г.Нечай ПРОТИВ

## РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ

### СЛУШАЛИ:

**По вопросу п.53 повестки** об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Катайгинское» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7004007987), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории поселка Дружный Орловского сельского поселения Верхнекетского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год

Тоцкая К.П.

Муниципальное унитарное предприятие «Катайгинское» Верхнекетского района Томской области обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением № 6-295 от 28.04.2023 об установлении тарифов на электрическую энергию на 2024 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «Катайгинское» п.Дружный, на территории п.Дружный Орловского сельского поселения Верхнекетского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (далее – тарифы на электрическую энергию).

По результатам проведения предварительной экспертизы распоряжением Департамента тарифного регулирования Томской области № 6-295/3 от 22.05.2023 было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2024 год.

МУП «Катайгинское» п.Дружный применяет упрощенную систему налогообложения, с объектом налогообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов.

По предложениям организации МУП «Катайгинское» п.Дружный: НВВ на 2024 год составляет 13893,39 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 172,53 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 80,53 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2024 год определена экспертами в размере 11516,38 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 172,57 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 66,73 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на заработную плату	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на топливо	%	2024/2023 – 107,7

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
прочие расходы	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	8,63%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,3551

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов от 22.09.2023

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год представлены в следующей таблице:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2024 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	134,89
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	5796,13
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	4183,58
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1263,44
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	0
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	23,17
7.	Выпадающие доходы	тыс. руб.	0
8.	Резервы по сомнительным долгам	тыс. руб.	0
9.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0
10.	УСН	тыс. руб.	115,16
11.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	11516,38

С учётом изложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «Катайгинское» п.Дружный для потребителей п.Дружный Орловского сельского поселения Верхнекетского района, на 2024 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2024 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	11516,38	5540,36	5976,01
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	172,57	86,29	86,29
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	66,73	64,21	69,26

Рост величины тарифа 1 полугодия 2024 года относительно 2 полугодия 2023 года – 100%, рост во 2 полугодии 2024 года относительно 1 полугодия 2024 года – 107,86%. Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию, установленных ФАС России.

#### РЕШИЛИ:

Установить с 01.01.2024 по 31.12.2024 следующие тарифы:

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории поселка Дружный Орловского сельского поселения Верхнекетского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и с технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей, для Муниципального унитарного предприятия «Катайгинское» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7004007987)

(НДС не предусмотрен)

№ пп	Показатель	Единица измерения	01.01.2024-30.06.2024				01.07.2024-31.12.2024			
			Цена							
			(тариф)							
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей									
1.1	Однотарифный тариф	руб./кВт·ч	64,21	64,21	64,21	64,21	69,26	69,26	69,26	69,26

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

В.Ю.Трапезников ЗА  
С.В.Травкова ЗА  
С.К.Плотников ЗА  
К.П.Тоцкая ЗА  
О.И.Критина ЗА  
Е.А.Воронина ЗА  
М.Г.Нечай ПРОТИВ

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ****СЛУШАЛИ:**

**По вопросу п.54 повестки** об утверждении тарифов на электрическую энергию для общества с ограниченной ответственностью «С-К Молчаново» (ИНН 7010002930), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Суйгинского сельского поселения Молчановского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2024 год

Тоцкая К.П.

Общество с ограниченной ответственностью «С-К Молчаново» обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением № 6-598 от 23.10.2023 об установлении тарифов на электрическую энергию на 2024 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой ООО «С-К Молчаново», на территории Суйгинского сельского поселения Молчановского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (далее – тарифы на электрическую энергию).

По результатам проведения предварительной экспертизы распоряжением Департамента тарифного регулирования Томской области № 6-598/3 от 02.11.2023 было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2024 год.

ООО «С-К Молчаново» применяет упрощённую систему налогообложения, с объектом налогообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов.



По предложениям организации ООО «С-К Молчаново»: НВВ на 2024 год составляет 45489,99 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 829 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 54,87 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2024 год определена экспертами в размере 37043,32 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 829,4 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 44,66 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на заработную плату	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
затраты на топливо	%	2024/2023 – 107,7
прочие расходы	%	2023/2022 – 113,8 2024/2023 – 107,2
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	12,47%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,3261

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов от 22.09.2023

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2024 год представлены в следующей таблице:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2024 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	1432,95
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	28623,93
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	5074,74
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1532,57
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	0
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	8,69
7.	Выпадающие доходы	тыс. руб.	0
8.	Резервы по сомнительным долгам	тыс. руб.	0
9.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0
10.	УСН	тыс. руб.	370,43
11.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	37043,32

С учётом изложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией ООО «С-К Молчаново» для потребителей Суйгинского сельского поселения Молчановского района, на 2024 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2024 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	37043,32	20424,66	16618,66
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт·ч.	829,4	490,6	338,8
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	44,66	41,63	49,05

Рост величины тарифа 1 полугодия 2024 года относительно 2 полугодия 2023 года – 100%, рост во 2 полугодии 2024 года относительно 1 полугодия 2024 года – 117,82%. Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию, установленных ФАС России.

## РЕШИЛИ:

Установить с 01.01.2024 по 31.12.2024 следующие тарифы:

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории муниципального образования «Суйгинское сельское поселение» Молчановского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей, для Общества с ограниченной ответственностью «С-К Молчаново» (ИНН 7010002930)

(НДС не предусмотрен)

№ пп	Показатель	Единица измерения	01.01.2024-30.06.2024				01.07.2024-31.12.2024			
			Цена							
			(тариф)							
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей									
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	41,63	41,63	41,63	41,63	49,05	49,05	49,05	49,05

## РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

В.Ю.Трапезников ЗА  
С.В.Травкова ЗА  
С.К.Плотников ЗА  
К.П.Тоцкая ЗА  
О.И.Критина ЗА  
Е.А.Воронина ЗА  
М.Г.Нечай ПРОТИВ

## РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ

## СЛУШАЛИ:

**По вопросу п.55 повестки** об утверждении тарифов на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей Томской области на 2024 год

Тоцкая К.П.

Расчет тарифов на электрическую энергию для населения и потребителей, приравненных к категории население, на территории Томской области на 2024 год выполнен в соответствии с Методическими указаниями по расчету тарифов на электрическую энергию (мощность) для

населения и приравненных к нему категорий потребителей, тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, утвержденными приказом ФАС России от 27.05.2022 № 412/22, а также с учетом предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей на 2024 год, установленных приказом ФАС России от 12.10.2023 № 726/23 (далее - Приказ ФАС России).

В соответствии с Приказом ФАС России предельные минимальный и максимальный уровни тарифов на электрическую энергию, поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей Томской области, установлены:

с 01.01.2024 по 30.06.2024 в размерах: минимальный уровень – 4,39 руб./кВт·ч с НДС и максимальный уровень – 4,40 руб./кВт·ч с НДС;

с 01.07.2024 по 31.12.2024 в размерах: минимальный уровень – 4,78 руб./кВт·ч с НДС и максимальный уровень – 4,79 руб./кВт·ч с НДС.

Рост максимального предельного уровня тарифа 2 полугодия 2024 года (4,79 руб./кВт·ч), установленного приказом ФАС России, относительно утвержденного ДТР Томской области тарифа 2 полугодия 2023 года (4,39 руб./кВт·ч) составляет 109,11 %. Рост минимального предельного уровня тарифа 2 полугодия 2024 года (4,78 руб./кВт·ч) относительно утвержденного Департаментом тарифного регулирования Томской области тарифа 2 полугодия 2023 года (4,39 руб./кВт·ч) составляет 108,88 %.

Одноставочный тариф на электрическую энергию для населения и приравненным к нему категориям потребителей Томской области предлагается установить:

с 01.01.2024 по 30.06.2024 – в размере 4,39 руб./кВт·ч (или 100,00 % от уровня тарифа, действующего на 31.12.2023 года);

с 01.07.2024 по 31.12.2024 – в размере 4,78 руб./кВт·ч (или 108,88 % от уровня тарифа, действующего на 31.12.2023 года);

В соответствии с п. 71 Основ ценообразования, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, Департаментом определены величины понижающих коэффициентов, применяемых к тарифам на электрическую энергию для соответствующих категорий потребителей электрической энергии, относящихся к населению и приравненных к нему категорий потребителей (категории потребителей, к которым применяется понижающий коэффициент, отражены в приложении 3 проекта приказа Департамента «О тарифах на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей Томской области на 2024 год»):

- на первое полугодие 2024 года - 0,72;

- на второе полугодие 2024 года - 0,72.

На основании изложенного предлагается установить с 01.01.2024 года по 31.12.2024 года в соответствии с проектом приказа:

- цены (тарифы) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей Томской области;

- балансовые показатели планового объема полезного отпуска электрической энергии, используемые при расчете цен (тарифов) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей Томской области;

- понижающий коэффициент при установлении цен (тарифов) на электрическую энергию для населения и приравненных к населению категорий потребителей Томской области.

## РЕШИЛИ:

1. Установить с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года цены (тарифы) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей Томской области:

Томская область			
№ п/п	Категории потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по	Цена (тариф), руб./кВтч (с учётом НДС)	
		I полугодие	II полугодие

	зонам суток		
1	2	3	4
1	<p>Население и приравненные к нему, за исключением населения и потребителей, указанных в строках 2-5:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;</p> <p>наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;</p> <p>юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p>		
1.1	Одноставочный тариф	4,39	4,78
1.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	5,05	5,49
	Ночная зона	3,10	3,38
1.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	5,51	5,99
	Полупиковая зона	4,39	4,78
	Ночная зона	3,10	3,38
2	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и электроотопительными установками, и приравненные к нему:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;</p> <p>наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;</p>		

	юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.			
2.1	Одноставочный тариф	3,16	3,44	
2.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	3,63	3,95	
	Ночная зона	2,23	2,43	
2.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток			
	Пиковая зона	3,97	4,31	
	Полупиковая зона	3,16	3,44	
	Ночная зона	2,23	2,43	
3	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и не оборудованных электроотопительными установками, и приравненные к нему: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.			
	3.1	Одноставочный тариф	3,16	3,44
	3.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
		Дневная зона (пиковая и полупиковая)	3,63	3,95
Ночная зона		2,23	2,43	
3.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток			
	Пиковая зона	3,97	4,31	
	Полупиковая зона	3,16	3,44	
	Ночная зона	2,23	2,43	
4	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных электроотопительными установками и не оборудованных стационарными электроплитами, и приравненные к нему: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;			

	<p>наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;</p> <p>юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p>		
4.1	Одноставочный тариф	3,16	3,44
4.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	3,63	3,95
	Ночная зона	2,23	2,43
4.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	3,97	4,31
	Полупиковая зона	3,16	3,44
	Ночная зона	2,23	2,43
5	<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к нему: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;</p> <p>наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;</p> <p>юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p>		
5.1	Одноставочный тариф	3,16	3,44
5.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	3,63	3,95
	Ночная зона	2,23	2,43
5.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	3,97	4,31
	Полупиковая зона	3,16	3,44

	Ночная зона	2,23	2,43
6	Потребители, приравненные к населению		
6.1	<p>Исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, для временного поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для коммунально-бытового потребления населения в объемах фактического потребления электрической энергии населения и объемах электрической энергии, израсходованной на места общего пользования, за исключением:</p> <p>исполнителей коммунальных услуг (товариществ собственников жилья, жилищно-строительных, жилищных или иных специализированных потребительских кооперативов либо управляющих организаций), приобретающих электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;</p> <p>наймодателей (или уполномоченных ими лиц), предоставляющих гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда.</p>		
6.1.1	Одноставочный тариф	4,39	4,78
6.1.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	5,05	5,49
	Ночная зона	3,10	3,38
6.1.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	5,51	5,99
	Полупиковая зона	4,39	4,78
	Ночная зона	3,10	3,38
6.2	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества		
6.2.1	Одноставочный тариф	3,16	3,44
6.2.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	3,63	3,95
	Ночная зона	2,23	2,43
6.2.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	3,97	4,31
	Полупиковая зона	3,16	3,44
	Ночная зона	2,23	2,43
6.3	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия отдельного учета электрической энергии для указанных помещений.		

6.3.1	Одноставочный тариф	4,39	4,78
6.3.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	5,05	5,49
	Ночная зона	3,10	3,38
6.3.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	5,51	5,99
	Полупиковая зона	4,39	4,78
	Ночная зона	3,10	3,38
6.4	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.		
6.4.1	Одноставочный тариф	4,39	4,78
6.4.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	5,05	5,49
	Ночная зона	3,10	3,38
6.4.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	5,51	5,99
	Полупиковая зона	4,39	4,78
	Ночная зона	3,10	3,38
6.5	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к населению категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей, и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.		
6.5.1	Одноставочный тариф	3,16	3,44
6.5.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	3,63	3,95
	Ночная зона	2,23	2,43
6.5.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	3,97	4,31
	Полупиковая зона	3,16	3,44
	Ночная зона	2,23	2,43
6.6	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи). Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы), приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности.		
6.6.1	Одноставочный тариф	4,39	4,78
6.6.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	5,05	5,49
	Ночная зона	3,10	3,38
6.6.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	5,51	5,99
	Полупиковая зона	4,39	4,78
	Ночная зона	3,10	3,38

2. Установить с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года балансовые показатели планового объема полезного отпуска электрической энергии, используемые при расчете цен (тарифов) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей Томской области:

№	Категории	Плановый объем
---	-----------	----------------



п/п	потребителей	полезного отпуска электрической энергии, млн. кВт.ч	
		I полугодие	II полугодие
1	<p>Население и приравненные к нему, за исключением населения и потребителей, указанных в строках 2-5:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;</p> <p>наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;</p> <p>юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p>	54,8563	51,1575
2	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и электроотопительными установками, и приравненные к нему:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;</p> <p>наймодатели (или уполномоченные ими лица),</p>	2,5686	2,6253

	<p>предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;</p> <p>юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p>		
3	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и не оборудованных электроотопительными установками, и приравненные к нему:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;</p> <p>наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения</p>	423,9924	393,8796

	<p>специализированного жилого фонда;  юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p>		
4	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных электроотопительными установками и не оборудованных стационарными электроплитами, и приравненные к нему:  исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;  наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;  юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию</p>	2,5644	2,0876
5	<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к нему:  исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;  наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения</p>	271,8545	248,8512

	<p>специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;</p> <p>юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p>		
6	Потребители, приравненные к населению:	32,4196	32,7347
6.1	<p>Исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, для временного поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для коммунально-бытового потребления населения в объемах фактического потребления электрической энергии населения и объемах электрической энергии, израсходованной на места общего пользования, за исключением:</p> <p>исполнителей коммунальных услуг (товариществ собственников жилья, жилищно-строительных, жилищных или иных специализированных потребительских кооперативов либо управляющих организаций), приобретающих электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;</p> <p>наймодателей (или уполномоченных ими лиц), предоставляющих гражданам жилые помещения</p>	0,0000	0,0000

	специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда.		
6.2	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества.	19,2049	22,0191
6.3	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений.	2,2022	1,8950
6.4	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.	1,4640	1,2380
6.5	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к населению категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей, и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.	0,3455	0,1638
6.6	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погребов, сараи). Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы), приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности.	9,203	7,4190

3. Установить с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года понижающий коэффициент при установлении цен (тарифов) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей Томской области:

№ п/п	Категории потребителей	Примененный понижающий коэффициент при установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность)	
		I полугодие	II полугодие
1	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и электроотопительными установками, и приравненные к нему:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;</p> <p>наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;</p> <p>юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p>	0,72	0,72
2	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и не оборудованных электроотопительными установками, и приравненные к нему:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;</p>	0,72	0,72

	<p>наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;</p> <p>юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p>		
3	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных электроотопительными установками и не оборудованных стационарными электроплитами, и приравненные к нему:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;</p> <p>наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;</p> <p>юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и</p>	0,72	0,72

	<p>жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p>		
4	<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к нему:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;</p> <p>наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;</p> <p>юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p>	0,72	0,72



5	Потребители, приравненные к населению:		
5.1	<p>Исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, для временного поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для коммунально- бытового потребления населения в объемах фактического потребления электрической энергии населения и объемах электрической энергии, израсходованной на места общего пользования, за исключением:</p> <p>исполнителей коммунальных услуг (товариществ собственников жилья, жилищно-строительных, жилищных или иных специализированных потребительских кооперативов либо управляющих организаций), приобретающих электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов;</p> <p>наймодателей (или уполномоченных ими лиц), предоставляющих гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда.</p>	1,00	1,00
5.2	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества.	0,72	0,72
5.3	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений.	1,00	1,00
5.4	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.	1,00	1,00

5.5	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к населению категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей, и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.	0,72	0,72
5.6	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи). Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы), приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности.	1,00	1,00

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

В.Ю.Трапезников ЗА  
С.В.Травкова ЗА  
С.К.Плотников ЗА  
К.П.Тозкая ЗА  
О.И.Критина ЗА  
Е.А.Воронина ЗА  
М.Г.Нечай ЗА

#### РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО

Секретарь правления



Елхина О.В.