



М.Д.Вагина

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

15.12.2021

№ 33/1

**город Томск**

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

М.Д.Вагина	Председатель Правления – Начальник Департамента тарифного регулирования Томской области
Е.В.Захарова	Председатель комитета регулирования естественных монополий
К.П.Тоцкая	Председатель комитета регулирования тарифов в сфере теплоснабжения
С.В.Травкова	Председатель комитета регулирования тарифов в сфере водоснабжения и обращения с отходами
С.К.Плотников	СЕКРЕТАРЬ ПРАВЛЕНИЯ – Председатель комитета информационной работы и регулирования цен (тарифов) социально-значимых товаров и услуг
Г.К.Кулешов	Заместитель начальника департамента-председатель комитета по организационно-правовой работе
М.Г.Нечай	Представитель Ассоциации «НП Совет рынка»
М.А.Лунева (право совещательного голоса)	Заместитель начальника отдела контроля монополистической деятельности Томского УФАС России

Кворум Правления имеется.

**ПОВЕСТКА ДНЯ (п.1-п.26):**

1. Утверждение тарифов на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей Томской области на 2022 год;
2. Утверждение тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Жилищно-Коммунальное Хозяйство» с. Назино (ИНН 7022014842), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Назинского сельского поселения Александровского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год;
3. Утверждение тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Комсервис» (ИНН 7022014874), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Новоникольского сельского поселения Александровского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год;
4. Утверждение тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Комсервис» (ИНН 7022014835), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Лукашкин-Ярского сельского поселения Александровского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год;
5. Утверждение тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Новониколаевское жилищно-коммунальное хозяйство» (ИНН 7002011787), поставляемую



- сельского поселения Каргасокского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год;
18. Утверждение тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «ЖКХ Молодежный» муниципального образования «Среднетымское сельское поселение» (ИНН 7006006160), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Среднетымского сельского поселения Каргасокского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год;
  19. Утверждение 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 2022 год;
  20. Утверждение тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «ЖКХ Сосновское» муниципального образования «Сосновское сельское поселение» (ИНН 7006006153), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Сосновского сельского поселения Каргасокского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год;
  21. Утверждение тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «ЖКХ Тымское» муниципального образования «Тымское сельское поселение» (ИНН 7006006298), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Тымского сельского поселения Каргасокского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год;
  22. Утверждение тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «ЖКХ Усть-Тымское» муниципального образования «Усть-Тымское сельское поселение» (ИНН 7006006146), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Усть-Тымского сельского поселения Каргасокского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год;
  23. Утверждение 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 2022 год;
  24. Утверждение 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 2022 год;
  25. Утверждение 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 2022 год;
  26. О внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 17.09.2021 № 6-61 «О присвоении статуса гарантирующих поставщиков электрической энергии на территориях Томской области, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами».

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 1 Повестки дня об утверждении тарифов на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей Томской области на 2022 год

Е.В.Захарова:

Расчет тарифов на электрическую энергию для населения и потребителей, приравненных к категории население, на территории Томской области на 2022 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 ФСТ России от 16.09.2014 № 1442-э, а также с учетом предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей на 2022 год, установленных приказом ФАС России 13.10.2021 № 1107/21 (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 01.01.2022 по 30.06.2022 в размерах: минимальный уровень - 3,79 руб./кВт·ч с НДС и максимальный уровень - 3,85 руб./кВт·ч с НДС;

с 01.07.2022 по 31.12.2022 в размерах: минимальный уровень - 4,04 руб./кВт·ч с НДС и максимальный уровень - 4,06 руб./кВт·ч с НДС, соответственно указанному периоду.

Рост максимального предельного уровня тарифа 2 полугодия 2022 года (4,06 руб./кВт·ч), установленного приказом ФАС России, относительно утвержденного Департаментом тарифа 2 полугодия 2021 года (3,85 руб./кВт·ч) составляет 105,45 %. Рост минимального предельного уровня тарифа 2 полугодия 2022 года (4,04 руб./кВт·ч) относительно утвержденного Департаментом тарифа 2 полугодия 2021 года (3,85 руб./кВт·ч) составляет 104,94%.

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

с 01.01.2022 по 30.06.2022 - в размере 3,85 руб./кВт·ч (или 100,00 % от уровня тарифа, действующего на 31.12.2021 года);

с 01.07.2022 по 31.12.2022 - в размере 4,04 руб./кВт·ч (или 104,94 % от уровня тарифа, действующего на 31.12.2021 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 приравненным к нему категориям 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 2022 год»):

- на первое полугодие 2022 года - 0,71;

- на второе полугодие 2022 года - 0,72.

На основании вышеизложенного предлагается установить с 01.01.2022 года по 31.12.2022 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 2022 года по 31 декабря 2022 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 зонам суток	Цена (тариф), руб./кВтч (с учётом НДС)	
		I полугодие	II полугодие
1	2	3	4
1	Население и приравненные к нему, за исключением населения и потребителей, указанных в строках 2-5: 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.		
1.1	Одноставочный тариф	3,85	4,04
1.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	4,43	4,65
	Ночная зона	2,72	2,85
1.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	4,84	5,08
	Полупиковая зона	3,85	4,04
	Ночная зона	2,72	2,85
2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и 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.		
2.1	Одноставочный тариф	2,73	2,91
2.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	3,15	3,35
	Ночная зона	1,93	2,05
2.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	3,44	3,66
	Полупиковая зона	2,73	2,91
	Ночная зона	1,93	2,05

№ п/п	Категории потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток	Цена (тариф), руб./кВтч (с учётом НДС)	
		I полугодие	II полугодие
1	2	3	4
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 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>		
3.1	Одноставочный тариф	2,73	2,91
3.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	3,15	3,35
	Ночная зона	1,93	2,05
3.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	3,44	3,66
	Полупиковая зона	2,73	2,91
	Ночная зона	1,93	2,05
4	<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 жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p>		
4.1	Одноставочный тариф	2,73	2,91
4.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	3,15	3,35
	Ночная зона	1,93	2,05
4.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	3,44	3,66
	Полупиковая зона	2,73	2,91
	Ночная зона	1,93	2,05

№ п/п	Категории потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток	Цена (тариф), руб./кВтч (с учётом НДС)	
		I полугодие	II полугодие
1	2	3	4
5	<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>		
5.1	Одноставочный тариф	2,73	2,91
5.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	3,15	3,35
	Ночная зона	1,93	2,05
5.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	3,44	3,66
	Полупиковая зона	2,73	2,91
	Ночная зона	1,93	2,05
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	3,85	4,04
6.1.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	4,43	4,65
	Ночная зона	2,72	2,85
6.1.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	4,84	5,08
	Полупиковая зона	3,85	4,04
	Ночная зона	2,72	2,85
6.2	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества.		
6.2.1	Одноставочный тариф	2,73	2,91
6.2.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		

№ п/п	Категории потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток	Цена (тариф), руб./кВтч (с учётом НДС)	
		I полугодие	II полугодие
1	2	3	4
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	3,15	3,35
	Ночная зона	1,93	2,05
6.2.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	3,44	3,66
	Полупиковая зона	2,73	2,91
	Ночная зона	1,93	2,05
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.		
6.3.1	Одноставочный тариф	3,85	4,04
6.3.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	4,43	4,65
	Ночная зона	2,72	2,85
6.3.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	4,84	5,08
	Полупиковая зона	3,85	4,04
	Ночная зона	2,72	2,85
6.4	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.		
6.4.1	Одноставочный тариф	3,85	4,04
6.4.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	4,43	4,65
	Ночная зона	2,72	2,85
6.4.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	4,84	5,08
	Полупиковая зона	3,85	4,04
	Ночная зона	2,72	2,85
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	3,85	4,04
6.5.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	4,43	4,65
	Ночная зона	2,72	2,85
6.5.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	4,84	5,08
	Полупиковая зона	3,85	4,04
	Ночная зона	2,72	2,85
6.6	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреб, сарай). 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	3,85	4,04
6.6.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	4,43	4,65
	Ночная зона	2,72	2,85
6.6.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	4,84	5,08
	Полупиковая зона	3,85	4,04
	Ночная зона	2,72	2,85



2. Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года балансовые показатели планового объема полезного отпуска электрической энергии, используемые при расчете цен (тарифов) на электрическую энергию для населения и приравненным к нему категорий потребителей Томской области:

№ п/п	Категории потребителей	Плановый объем 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>	49,8674	51,1594
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> <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>	1,2651	0,7573

№ п/п	Категории потребителей	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии, млн. кВт.ч	
		I полугодие	II полугодие
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 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>	435,0173	419,1698

№ п/п	Категории потребителей	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии, млн. кВт.ч	
		I полугодие	II полугодие
4	<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</p>	0,4137	0,2558
5	<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>	246,6532	230,503 4

№ п/п	Категории потребителей	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии, млн. кВт.ч	
		I полугодие	II полугодие
6	Потребители, приравненные к населению:	31,9222	33,6076
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>	0,0000	0,0000
6.2	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества.	19,0940	21,6177
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.	1,4443	1,8322
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.	0,0000	0,0000
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.	10,2022	9,2467

3. Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 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>	0,71	0,72

№ п/п	Категории потребителей	Примененный понижающий коэффициент при установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность)	
		I полугодие	II полугодие
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> <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>	0,71	0,72
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 жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p>	0,71	0,72

№ п/п	Категории потребителей	Примененный понижающий коэффициент при установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность)	
		I полугодие	II полугодие
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>	0,71	0,72

№ п/п	Категории потребителей	Примененный понижающий коэффициент при установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность)	
		I полугодие	II полугодие
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.	0,71	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.	1,00	1,00



№ п/п	Категории потребителей	Примененный понижающий коэффициент при установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность)	
		I полугодие	II полугодие
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:**

М.Д.Вагина      ЗА

Е.В.Захарова    ЗА

К.П.Тоцкая      ЗА

С.В.Травкова    ЗА

С.К.Плотников   ЗА

М.Г.Нечай        ЗА

Г.К.Кулешов     ЗА

#### **РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 2 Повестки дня об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Жилищно-Коммунальное Хозяйство» с. Назино (ИНН 7022014842), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Назинского сельского поселения Александровского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год

Е.В.Захарова:

Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-Коммунальное Хозяйство» с. Назино (далее - МУП «ЖКХ» с.Назино) обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «ЖКХ» с.Назино, на территории Назинского сельского поселения Александровского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (далее - тарифы на электрическую энергию) (вх. № 6-502 от 29.05.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было отказано организации в открытии дела на основании пункта 9(1) Правил государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, в связи с тем, что заявитель не опубликовал предложение о размере цен (тарифов) на 2022 год. Дело открыто по инициативе регулирующего органа. Распоряжение об открытии дела №6-502/3 от 20.07.2021.

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

По предложениям организации МУП «ЖКХ» с.Назино: НВВ на 2022 год составляет 17474,48 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии - 440,0 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 39,71 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 12274,24 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 501,2 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 24,49 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	10,53%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,2578

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	98,71
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	7927,41
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	3897,87
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1192,75
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	109,98
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	43,6
7.	Излишне полученные доходы по результатам анализа деятельности в 2020 году	тыс. руб.	-1118,83
8.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0,00
9.	УСН	тыс. руб.	122,74
10.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	12274,24

По результатам деятельности МУП «ЖКХ» с.Назино в 2020 году сумма, подлежащая изъятию из НВВ МУП «ЖКХ» с.Назино, составила 3 726,15 тыс. руб.

В целях сглаживания изменения тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение:

- учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности МУП «ЖКХ» с. Назино в 2020 году в виде изъятия в размере 1 118,83 тыс. руб.;

- учесть в последующие периоды регулирования сумму корректировки по результатам анализа деятельности МУП «ЖКХ» с.Назино в 2020 году в виде изъятия в размере 2 607,33 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «ЖКХ» с.Назино для потребителей Назинского сельского поселения Александровского района, на 2022 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	12274,24	5946,17	6328,06
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	501,2	242,8	258,4
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	24,49	24,49	24,49

Снижение среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 95% (снижение на 5%), рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 100% (без роста).

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

**РЕШИЛИ:**

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории Назинского сельского поселения Александровского 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 «Жилищно-Коммунальное Хозяйство» с.Назино (ИНН 7022014842)

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022 - 31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	24,49	24,49

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина ЗА

Е.В.Захарова ЗА

К.П.Тоцкая ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников ЗА

М.Г.Нечай ПРОТИВ

Г.К.Кулешов ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 3 Повестки дня об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Комсервис» (ИНН 7022014874), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Новоникольского сельского поселения Александровского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год

Е.В.Захарова:

Муниципальное унитарное предприятие «Комсервис» Александровского района Томской области (далее - МУП «Комсервис» с.Новоникольское) обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «Комсервис» с.Новоникольское, на территории Новоникольского сельского поселения Александровского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (далее - тарифы на электрическую энергию) (вх. № 6-474 от 24.05.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2022 год. Распоряжение об открытии дела № 6-474/3 от 09.06.2021.

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

По предложениям организации МУП «Комсервис» с.Новоникольское: НВВ на 2022 год составляет 11615,78 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии - 289,06 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 40,18 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 11082,75 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 289,3 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 38,31 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	14,91%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,3044

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	169,11
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	5618,54
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	3097,27
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	947,77
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	184,61
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	150,97
7.	Недополученные доходы по результатам анализа деятельности в 2020 году	тыс. руб.	823,80
8.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0,00
9.	УСН	тыс. руб.	110,83
10.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	11082,75

По результатам деятельности МУП «Комсервис» с.Новоникольское в 2020 году сумма, подлежащая включению в НВВ МУП «Комсервис» с.Новоникольское, составляет 823,80 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности МУП «Комсервис» с.Новоникольское в 2020 году в виде включения в НВВ в размере 823,80 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «Комсервис» с.Новоникольское для потребителей Новоникольского сельского поселения Александровского района, на 2022 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	11082,75	5060,6	6022,15
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	289,3	132,1	157,2
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	38,31	38,31	38,31

Снижение среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 99,35% (снижение на 0,65%), рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 100% (без роста).

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

**РЕШИЛИ:**

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории Новоникольского сельского поселения Александровского 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 «Комсервис» Александровского района Томской области (ИНН 7022014874)

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022 - 31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	38,31	38,31

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина ЗА

Е.В.Захарова ЗА

К.П.Тоцкая ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников ЗА

М.Г.Нечай ПРОТИВ

Г.К.Кулешов ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 4 Повестки дня об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Комсервис» (ИНН 7022014835), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Лукашкин-Ярского сельского поселения Александровского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год

Е.В.Захарова:

Муниципальное унитарное предприятие «Комсервис» Лукашкин-Ярского сельского поселения Александровского района Томской области (далее - МУП «Комсервис» с.Лукашкин Яр) обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «Комсервис» с.Лукашкин Яр, на территории Лукашкин-Ярского сельского поселения Александровского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (далее - тарифы на электрическую энергию) (вх. № 6-476 от 24.05.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2022 год. Распоряжение об открытии дела № 6-476/3 от 20.07.2021.

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

По предложениям организации МУП «Комсервис» с.Лукашкин Яр: НВВ на 2022 год составляет 17678,51 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 548,12 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 32,25 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 10028,89 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 395,5 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 25,36 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	11,9%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,2704

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021



Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	46,10
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	6 296,02
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	3 689,54
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1 129,00
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	0,00
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	59,95
7.	Излишне полученные доходы по результатам анализа деятельности в 2019 году	тыс. руб.	- 1 095,67
8.	Излишне полученные доходы по результатам анализа деятельности в 2020 году	тыс. руб.	- 196,35
9.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0,00
10.	УСН	тыс. руб.	100,29
11.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	10 028,89

По результатам деятельности МУП «Комсервис» с.Лукашкин Яр в 2020 году сумма, подлежащая изъятию из НВВ МУП «Комсервис» с.Лукашкин Яр, составляет 2 849,63 тыс. руб.

По результатам деятельности МУП «Комсервис» с.Лукашкин Яр за 2019 г. подлежит изъятию из состава НВВ МУП «Комсервис» с.Лукашкин Яр сумма 1 095,67 тыс. руб., не учтенная при тарифном регулировании на 2021 г.

Общая сумма, подлежащая изъятию из НВВ МУП «Комсервис» с.Лукашкин Яр по результатам анализа деятельности за 2019 – 2020 годы составляет 3 945,31 тыс. руб.

В целях сглаживания изменения тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение:

- учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности МУП «Комсервис» с.Лукашкин Яр» в виде изъятия в размере 1 292,02 тыс. руб., в том числе за 2019 год в виде изъятия в размере 1 095,67 тыс. руб. и за 2020 год в виде изъятия в размере 196,35 тыс. руб.;

- учесть в последующие периоды регулирования сумму корректировки по результатам анализа деятельности МУП «Комсервис» с.Лукашкин Яр» в 2020 году в виде изъятия в размере 2 653,29 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «Комсервис» с.Лукашкин Яр для потребителей Лукашкин-Ярского сельского поселения Александровского района, на 2022 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	10028,89	5167,76	4861,13
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	395,50	203,80	191,70
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	25,36	25,36	25,36

Рост среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 102,26%, рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 100,00%.

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

**РЕШИЛИ:**

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории Лукашкин-Ярского сельского поселения Александровского 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 «Комсервис» Лукашкин-Ярского сельского поселения Александровского района Томской области (ИНН 7022014835)

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022 - 31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Однотарифный тариф	руб./кВт·ч	25,36	25,36

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина ЗА

Е.В.Захарова ЗА

К.П.Тоцкая ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников ЗА

М.Г.Нечай ПРОТИВ

Г.К.Кулешов ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 5 Повестки дня об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального предприятия «Новониколаевское жилищно-коммунальное хозяйство» (ИНН 7002011787), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории поселка Первопашенск Батуринаского сельского поселения Асиновского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год

Е.В.Захарова:

Муниципальное унитарное предприятие «Новониколаевское жилищно-коммунальное хозяйство» (далее - МУП «Новониколаевское ЖКХ») обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «Новониколаевское ЖКХ», на территории п.Первопашенск Батуринаского сельского поселения Асиновского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (далее - тарифы на электрическую энергию) (вх. № 6-217 от 29.04.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2022 год. Распоряжение об открытии дела № 6-217/3 от 25.05.2021.

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

По предложениям организации МУП «Новониколаевское ЖКХ»: НВВ на 2022 год составляет 7269,6 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 123,78 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 58,73 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 5903,83 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 123,9 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 47,65 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	9,69%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,3779

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	251,04
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	3444,35
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	1749,65
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	528,39
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	0,00
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	69,58
7.	Излишне полученные доходы по результатам анализа деятельности в 2020 году	тыс. руб.	-198,22
8.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0,00
9.	УСН	тыс. руб.	59,04
10.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	5903,83

По результатам деятельности МУП «Новониколаевское ЖКХ» в 2020 году сумма, подлежащая изъятию из НВВ МУП «Новониколаевское ЖКХ», составляет 430,78 тыс. руб.

В целях сглаживания изменения тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение:

- учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности МУП «Новониколаевское ЖКХ» в 2020 году в виде изъятия в размере 198,22 тыс. руб.;

- учесть в последующие периоды регулирования сумму корректировки по результатам анализа деятельности МУП «Новониколаевское ЖКХ» в 2020 году в виде изъятия в размере 232,55 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «Новониколаевское ЖКХ» для потребителей п.Первопашенск Батуринского сельского поселения Асиновского района, на 2022 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	5903,83	2889,15	3014,68
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	123,90	61,80	62,10
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	47,65	46,75	48,55

Рост среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 101,92%, рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 103,85%.

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

**РЕШИЛИ:**

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории п.Первопашенск Батуринского сельского поселения Асиновского 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 «Новониколаевское жилищно-коммунальное хозяйство» (ИНН 7002011787)

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022 - 31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Однотарифный тариф	руб./кВт·ч	46,75	48,55

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина ЗА

Е.В.Захарова ЗА

К.П.Тоцкая ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников ЗА

М.Г.Нечай ПРОТИВ

Г.К.Кулешов ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 6 Повестки дня об утверждении тарифов на электрическую энергию для АО «ЭСК Сибири» (ИНН 5501231424), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Катайгинского сельского поселения Верхнекетского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год

Е.В.Захарова:

Акционерное общество «Энергосервисная компания Сибири» (далее - АО «ЭСК Сибири») обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой АО «ЭСК Сибири», на территории Катайгинского 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) (вх. № 6-635 от 18.11.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2022 год. Распоряжение об открытии дела № 6-635/3 от 01.12.2021.

АО «ЭСК Сибири» применяет обычную систему налогообложения.

По предложениям организации АО «ЭСК Сибири»: НВВ на 2022 год составляет 47489,99 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 1346,54 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 35,26 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 38 510,28 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 1 345,00 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 28,63 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	12,29%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,3216

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	1801,16
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	28 144,57
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	6 446,01
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1 946,69
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	0,00
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	171,86
7.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0,00
8.	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00
9.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	38 510,28

С учётом вышеизложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией АО «ЭСК Сибири» для потребителей Катайгинского сельского поселения Верхнекетского района, на 2022 год представлены в следующей таблице:

(без учета НДС)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	38 510,28	19 024,34	19 485,94
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	1345,00	683,10	661,90
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	28,63	27,85	29,44

Рост среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 102,82%, рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 105,71%.

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

**Письмом от 14.12.2021 № 1036 АО «ЭСК Сибири»** выразило несогласие с предлагаемой величиной расходов на 2022 год по следующим позициям:

1) Статья «Расходы на оплату труда»

Позиция АО «ЭСК Сибири»:

Организацией на период регулирования 2022 год были заявлены расходы на оплату труда в сумме 10 999,86 тыс. руб.

Расчет планируемых расходов на оплату труда выполнен организацией исходя из расчетной численности персонала, занятого оказанием услуг электроснабжения 24,99 чел., среднемесячной оплатой труда одного работника – 36 377,36 руб./мес.

Организация считает, что принятая Департаментом численность и размер среднемесячной оплатой труда не позволяет АО «ЭСК Сибири» выполнить обязательства по выплате заработной платы сотрудникам в соответствии с заключенными трудовыми договорами.

Позиция Департамента:

Департаментом расходы на оплату труда на 2022 год приняты в размере 6 446,01 тыс. руб., с учетом нормативной численности персонала, занятого оказанием услуг электроснабжения 16,75 чел., и среднемесячной оплатой труда одного работника – 32 068,79 руб./мес.

Расходы на оплату труда были рассмотрены и приняты Департаментом на экономически обоснованном уровне.

1. При определении нормативной численности экспертами не были учтены:

- Два дизель-генератора: ДГР1А-320/500 (мощность 0,32 МВт) и ДГР1А224/750 (мощность 0,22 МВт).

В предложении организации учтены затраты на обслуживание 4-х дизель-генераторов общей мощностью 2,14 МВт, а именно:

- Д72М (мощность 0,8 МВт);
- Д72М (мощность 0,8 МВт);
- ДГР1А-320/500 (мощность 0,32 МВт);
- ДГР1А224/750 (мощность 0,22 МВт).

При этом в сводном прогнозном балансе на 2022 года, утверждённом приказом ФАС России от 26 ноября 2020 № 1164/20-ДСП, величина установленной мощности электростанции в п. Катайга составляет 1,6 МВт, рабочая мощность электростанции 0,8 МВт.

Таким образом, при обеспечении электроэнергией потребителей населенного пункта п. Катайга величина необходимой мощности не превышает 0,8 МВт.

Эксперты пришли к выводу о том, что в постоянной работе используется один дизель-генератор Д72М (мощность 0,8 МВт), второй дизель-генератор Д72М (мощность 0,8 МВт) используется в качестве резервного для оперативного переключения при выходе из строя или технического обслуживания первого дизель-генератора.

Дизель-генераторы ДГР1А-320/500 (мощность 0,32 МВт), ДГР1А224/750 (мощность 0,22 МВт) находятся у организации на ответственном хранении в соответствии с договором временного ответственного хранения от 47-У/2021 от 01.08.2021, заключенного с ООО «Гранит» (дизель-генератор ДГР1А-320/500), и договором временного ответственного хранения 48-У/2021, заключенного с

Администрацией Катайгинского сельского поселения (дизель-генератор ДГР1А224/750), и не используются в работе.

- Кабельные линии электропередач КЛ до 1 кВ протяженностью 0,5 км, в связи с тем, что организация документально не подтвердила наличие данного объекта в собственности/в аренде АО «ЭСК Сибири».

Кроме того, организацией в расчёт тарифа включены затраты на оплату персонала, занятых ремонтно-эксплуатационным обслуживанием распределительных пунктов (далее - РП) с постоянным дежурством персонала. При этом, организацией не представлены обосновывающие документы, подтверждающие необходимость содержания РП с постоянным дежурством (схема и номенклатура оборудования РП, технические условия, на основании которых необходимо поддержание категории надёжности электроснабжения). Эксперты пришли к выводу о необоснованном включении организацией затрат на оплату персонала, занятых ремонтно-эксплуатационным обслуживанием РП с постоянным дежурством персонала и исключили указанные затраты из расчёта тарифа.

2. При определении среднемесячной оплаты труда на 2022 год эксперт руководствовался штатным расписанием организации на 2022 год, утвержденным приказом организации от 01.11.2021 №161, при этом исключил выплаты и доплаты не постоянного характера (за расширение зон, за сложность работы с судовыми двигателями, за дополнительный объем работ). Необходимость данных доплат организация не обосновала. Предложение организации о включении дополнительных выплат и доплат является экономически необоснованным, поскольку Департаментом при расчете фонда оплаты труда принята нормативная численность.

2) Статья «Расходы на сырье и материалы»

Позиция АО «ЭСК Сибири»:

Организацией на период регулирования 2022 год были заявлены расходы на сырье и материалы в сумме 2 112,18 тыс. руб.

Организация не согласна с предлагаемой Департаментом величиной расходов по данной статье затрат в размере 1 581,05 тыс. руб., что меньше предложения АО «ЭСК Сибири» на 531,13 тыс. руб.

Позиция Департамента:

Департаментом расходы на сырье и материалы на 2022 год приняты в размере 1 581,05 тыс. руб.

Обоснование позиции Департамента представлено в таблице.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Предложение на 2022 г.			Позиция Департамента
			АО «ЭСК Сибири»	Экспертов	Отклонение	
1	2	3	4	5	6=5-4	7
1.	Расходы на ремонт хозяйственным способом	тыс. руб.	1 303,42	974,59	-328,83	Экспертами исключены расходы на ремонт дизель-генераторов, которые не используются в работе
2.	Эксплуатационные расходы	тыс. руб.	808,77	606,46	-202,31	х
2.1	Аварийно-восстановительный запас	тыс. руб.	78,44	0,00	-78,44	В соответствии с п. 3.2. НР 34-00-095-86 аварийный запас должен быть неснижаемым. После его частичного или полного расходования он должен пополняться до нормативного объема из первого поступления материальных ресурсов. Организацией аварийный запас создан в 2021 год и расходы на его создание были включены Департаментом в НВВ организации при утверждении тарифов на 2021 год. Отчет о расходовании аварийного запаса в 2021 году не представлен. В связи с



№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Предложение на 2022 г.			Позиция Департамента
			АО «ЭСК Сибири»	Экспертов	Отклонение	
1	2	3	4	5	6=5-4	7
						этим оценить экономическую обоснованность заявленных затрат на 2022 год экспертам не представляется возможным.
2.1	Техническое обслуживание электрооборудования и линий электропередач в том числе расход масла при техническом обслуживании	тыс. руб. тыс. руб.	525,97 320,90	187,93 0,00	-338,04 -320,90	Экспертами исключены расходы: - на техническое обслуживание 2-х дизель-генераторов, которые находятся у организации на ответственном хранении и не используются в работе; - дизельное масло, необходимое при техническом обслуживании дизель-генераторов, в связи с тем, что данные расходы экспертами учтены по статье «Расходы на ГСМ и смазочные материалы, используемые на обслуживание ДЭС»
2.2	ГСМ и смазочные материалы, используемые на обслуживание ДЭС	тыс. руб.	204,36	418,52	214,16	Организацией расчет расхода дизельного масла на 2022 год не представлен. Экспертами произведен расчет расхода дизельного масла на основании выработки электрической энергии, утвержденной приказом ФАС России от 26.11.2020 № 1164/20-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках единой энергетической системы России по субъектам РФ на 2021 год» и паспортных данных дизель генераторов ДГ-72, которые используются при производстве электрической энергии. Экспертами плановая цена дизельного масла на 2022 год определена на основании договора

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Предложение на 2022 г.			Позиция Департамента
			АО «ЭСК Сибири»	Экспертов	Отклонение	
1	2	3	4	5	6=5-4	7
						поставки ГСМ от 17.08.2021 № 16-П/2021, заключенного с ООО «Гранит», в размере 85 868,85 руб./тн.
<b>3</b>	<b>Итого:</b>	<b>х</b>	<b>2 112,18</b>	<b>1 581,05</b>	<b>-531,13</b>	<b>х</b>

Таким образом, расходы по статье «Расходы на оплату труда» и «Расходы на сырье и материалы» на 2022 год приняты Департаментом в экономически обоснованном размере.

#### РЕШИЛИ:

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории Катайгинского 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 Акционерного общества «Энергосервисная компания Сибири» (ИНН 5501231424)

(без учета НДС)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022 - 31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	27,85	29,44

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

М.Д.Вагина ЗА  
 Е.В.Захарова ЗА  
 К.П.Тоцкая ЗА  
 С.В.Травкова ЗА  
 С.К.Плотников ЗА  
 М.Г.Нечай ПРОТИВ  
 Г.К.Кулешов ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 7 Повестки дня 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 2022 год

Е.В.Захарова:

Муниципальное унитарное предприятие Степановского сельского поселения «Степановское» (далее - МУП «Степановское») обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 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) (вх. № 6-423 от 12.05.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2022 год. Распоряжение об открытии дела № 6-423/3 от 28.05.2021.

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

По предложениям организации МУП «Степановское»: НВВ на 2022 год составляет 71045,93 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии - 2408,04 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 29,5 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 59070,88 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 2407,9 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 24,53 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 - 106,0 2022/2021 - 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 - 106,0 2022/2021 - 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 - 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 - 106,0 2022/2021 - 104,3
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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	1 025,06
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	53 028,42
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	8 523,66
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	2 574,15
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	50,08
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	801,8
7.	Излишне полученные доходы по результатам анализа деятельности в 2019 году	тыс. руб.	- 5 458,28

8.	Излишне полученные доходы по результатам анализа деятельности в 2020 году	тыс. руб.	- 2 064,72
9.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0,00
10.	УСН	тыс. руб.	590,71
11.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	59 070,88

По результатам деятельности МУП «Степановское» в 2020 году сумма, подлежащая изъятию из НВВ МУП «Степановское», составляет 2 214,07 тыс. руб.

По результатам деятельности МУП «Степановское» за 2019 г. подлежит изъятию из состава НВВ МУП «Степановское» сумма 5 458,28 тыс. руб., не учтенная при тарифном регулировании на 2021 г.

Общая сумма, подлежащая изъятию из НВВ МУП «Степановское» по результатам анализа деятельности за 2019 – 2020 годы составляет 7 672,32 тыс. руб.

В целях сглаживания изменения тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение:

- учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности МУП «Степановское» в виде изъятия в размере 7 523,00 тыс. руб., в том числе за 2019 год в виде изъятия в размере 5 458,28 тыс. руб. и за 2020 год в виде изъятия в размере 2 064,72 тыс. руб.;

- учесть в последующие периоды регулирования сумму корректировки по результатам анализа деятельности МУП «Степановское» в 2020 году в виде изъятия в размере 149,35 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, 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 2022 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	59070,88	26951,26	32119,63
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	2407,90	1157,70	1250,20
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	24,53	23,28	25,69

Рост среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 105,51%, рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 110,35%.

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

#### РЕШИЛИ:

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) 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 с технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, без дифференциации по уровням напряжения, для муниципального унитарного предприятия Степановского сельского поселения «Степановское» (ИНН 7004007610)

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022 - 31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	23,28	25,69

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина	ЗА
Е.В.Захарова	ЗА
К.П.Тоцкая	ЗА
С.В.Травкова	ЗА
С.К.Плотников	ЗА
М.Г.Нечай	ПРОТИВ
Г.К.Кулешов	ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 8 Повестки дня 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 2022 год

Е.В.Захарова:

Муниципальное унитарное предприятие «Лисица» (далее - МУП «Лисица» п.Лисица) обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «Лисица» п.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) (вх. № 6-454 от 13.05.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2022 год. Распоряжение об открытии дела № 6-454/3 от 28.05.2021.

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

По предложениям организации МУП «Лисица» п.Лисица: НВВ на 2022 год составляет 13 021,23 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 293,99 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 44,29 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 11207,12 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 294,49 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 38,06 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	10,89%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,3361

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	632,08
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	5100,79
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	4561,20
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1377,48
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	178,95
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	197,07
7.	Излишне полученные доходы по результатам анализа деятельности в 2020 году	тыс. руб.	-840,46
8.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0,00
9.	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00
10.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	11207,12

По результатам деятельности МУП «Лисица» п.Лисица в 2020 году сумма, подлежащая изъятию из НВВ МУП «Лисица» п.Лисица, составляет 840,46 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности МУП «Лисица» п.Лисица в 2020 году в виде изъятия в размере 840,46 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, 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 2022 год представлены в следующей таблице:

(без учета НДС)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	11207,12	4616,62	6590,50
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	294,49	146,84	147,65
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	38,06	31,44	44,64

Рост среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 121,03%, рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 141,97%.

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

#### РЕШИЛИ:

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) 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)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022-30.06.2022	01.07.2022-31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	31,44	44,64

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина ЗА

Е.В.Захарова ЗА

К.П.Тоцкая ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников ЗА

М.Г.Нечай ПРОТИВ

Г.К.Кулешов ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**



## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 9 Повестки дня 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 2022 год

Е.В.Захарова:

Муниципальное унитарное предприятие «Лисица» (далее - МУП «Лисица» п.Макзыр) обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 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) (вх. № 6-455 от 13.05.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2022 год. Распоряжение об открытии дела № 6-455/3 от 28.05.2021.

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

По предложениям организации МУП «Лисица» п.Макзыр: НВВ на 2022 год составляет 5 667,47 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 71,14 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 79,67 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 4555,8 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 70,71 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 64,43 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	8,78%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,4015

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	303,05
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	1429,35
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	2 886,74
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	871,79
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	40,30
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	157,94
7.	Излишне полученные доходы по результатам анализа деятельности в 2019 году	тыс. руб.	-166,96
8.	Излишне полученные доходы по результатам	тыс. руб.	-966,40

	анализа деятельности в 2020 году		
9.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0
10.	УСН	тыс. руб.	0
11.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	4 555,80

По результатам деятельности МУП «Лисица» п.Макзыр в 2020 году сумма, подлежащая изъятию из НВВ МУП «Лисица» п.Макзыр, составляет 2 582,27 тыс. руб.

По результатам деятельности МУП «Лисица» п.Макзыр за 2019 г. подлежит изъятию из состава НВВ МУП «Лисица» п.Макзыр сумма 166,96 тыс. руб., не учтенная при тарифном регулировании в 2021 г.

Общая сумма, подлежащая изъятию из НВВ МУП «Лисица» п.Макзыр по результатам анализа деятельности за 2019 – 2020 годы составляет 2 749,23 тыс. руб.

В целях сглаживания изменения тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение:

- учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности МУП «Лисица» п.Макзыр в виде изъятия в размере 1150,70 тыс. руб., в том числе за 2019 год - 166,96 тыс. руб. и за 2020 год – 966,40 тыс. руб.;

- учесть в последующие периоды регулирования сумму корректировки по результатам анализа деятельности МУП «Лисица» п.Макзыр в 2020 году в виде изъятия в размере 1 615,86 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, 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 2022 год представлены в следующей таблице:

(без учета НДС)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	4555,80	2271,72	2284,09
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	70,71	35,26	35,45
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	64,43	64,43	64,43

Рост среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 100%, рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 100,00%.

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

**РЕШИЛИ:**

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) 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)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022-30.06.2022	01.07.2022-31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	64,43	64,43

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина ЗА  
Е.В.Захарова ЗА  
К.П.Тоцкая ЗА  
С.В.Травкова ЗА  
С.К.Плотников ЗА  
М.Г.Нечай ПРОТИВ  
Г.К.Кулешов ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 10 Повестки дня об утверждении тарифов на электрическую энергию для ООО «Орловка» (ИНН 7004007708), 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 2022 год

Е.В.Захарова:

Общество с ограниченной ответственностью «Орловка» (далее - ООО «Орловка» п.Дружный) обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой ООО «Орловка» 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) (вх. № 6-371 от 11.05.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2022 год. Распоряжение об открытии дела № 6-371/3 от 27.05.2021.

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

По предложениям организации ООО «Орловка» п.Дружный: НВВ на 2022 год составляет 10111,22 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 166,7 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 60,66 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 8295,02 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 172,53 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 48,08 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	8,62%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,3551

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	174,18
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	4 311,2
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	3 820,56
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1 153,81
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	0,00
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	191,99
7.	Излишне полученные доходы по результатам анализа деятельности в 2019 году	тыс. руб.	-1 197,18
8.	Излишне полученные доходы по результатам анализа деятельности в 2020 году	тыс. руб.	-242,49
9.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0,00
10.	УСН	тыс. руб.	82,95
11.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	8 295,02

По результатам деятельности ООО «Орловка» п.Дружный в 2020 году сумма, подлежащая изъятию из НВВ ООО «Орловка» п.Дружный, составляет 722,60 тыс. руб.

По результатам деятельности ООО «Орловка» п.Дружный за 2019 г. подлежит изъятию из состава НВВ ООО «Орловка» п.Дружный сумма 1 197,18 тыс. руб., не учтенная при тарифном регулировании в 2021 г.

Общая сумма, подлежащая изъятию из НВВ ООО «Орловка» п.Дружный по результатам анализа деятельности за 2019 – 2020 годы составляет 1 919,79 тыс. руб.

В целях сглаживания изменения тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение:

- учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности ООО «Орловка» п.Дружный в виде изъятия в размере 1439,67 тыс. руб., в том числе за 2019 год в размере 1 197,18 тыс. руб. и за 2020 год в размере 242,49 тыс. руб.;

- учесть в последующие периоды регулирования сумму корректировки по результатам анализа деятельности ООО «Орловка» п.Дружный в 2020 году в виде изъятия в размере 480,11 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией ООО «Орловка» п.Дружный для потребителей п.Дружный Орловского сельского поселения Верхнекетского района, на 2022 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	8295,02	3965,31	4329,71
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	172,53	84,55	87,99
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	48,08	46,90	49,21

Рост среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 102,52%, рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 104,93%.

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

**РЕШИЛИ:**

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории п. Дружный Орловского 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 общества с ограниченной ответственностью «Орловка» (ИНН 7004007708)

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022- 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	46,90	49,21

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина            ЗА  
Е.В.Захарова        ЗА  
К.П.Тоцкая            ЗА  
С.В.Травкова        ЗА  
С.К.Плотников      ЗА  
М.Г.Нечай            ПРОТИВ  
Г.К.Кулешов        ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 11 Повестки дня об утверждении тарифов на электрическую энергию для ООО «Орловка» (ИНН 7004007708), 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 2022 год

Е.В.Захарова:

Общество с ограниченной ответственностью «Орловка» (далее - ООО «Орловка» п.Центральный) обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой ООО «Орловка» 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) (вх. № 6-372 от 11.05.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2022 год. Распоряжение об открытии дела № 6-372/3 от 27.05.2021.

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

По предложениям организации ООО «Орловка» п.Центральный: НВВ на 2022 год составляет 12510,49 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 249,79 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 50,08 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 9705,46 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 243,97 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 39,78 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	9,60%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,3714

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	214,08
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	6 445,66
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	3 912,57
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1 181,60
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	0,00
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	189,65
7.	Излишне полученные доходы по результатам	тыс. руб.	- 1 576,82

	анализа деятельности в 2019 году		
8.	Излишне полученные доходы по результатам анализа деятельности в 2020 году	тыс. руб.	- 758,32
9.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0,00
10.	УСН	тыс. руб.	97,05
11.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	9 705,46

По результатам деятельности ООО «Орловка» п.Центральный в 2020 году сумма, подлежащая изъятию из НВВ ООО «Орловка» п.Центральный, составляет 1 575,55 тыс. руб.

По результатам деятельности ООО «Орловка» п.Центральный за 2019 г. подлежит изъятию из состава НВВ ООО «Орловка» п.Центральный сумма 1 576,82 тыс. руб., не учтенная при тарифном регулировании в 2021 г.

Общая сумма, подлежащая изъятию из НВВ ООО «Орловка» п.Центральный по результатам анализа деятельности за 2019 – 2020 годы составляет 3 152,37 тыс. руб.

В целях сглаживания изменения тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение:

- учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности ООО «Орловка» п.Центральный в виде изъятия в размере 2 335,14 тыс. руб., за 2019 год в размере 1 576,82 тыс. руб. и за 2020 год в размере 758,32 тыс. руб.;

- учесть в последующие периоды регулирования сумму корректировки по результатам анализа деятельности ООО «Орловка» п.Центральный в 2020 году в виде изъятия в размере 817,23 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией ООО «Орловка» п.Центральный для потребителей п.Центральный Орловского сельского поселения Верхнекетского района, на 2022 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	9705,46	4659,06	5046,4
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	243,97	119,55	124,41
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	39,78	38,97	40,56

Рост среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 102,08%, рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 104,08%.

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.



**РЕШИЛИ:**

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории п. Центральный Орловского 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 общества с ограниченной ответственностью «Орловка» (ИНН 7004007708)

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022- 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	38,97	40,56

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина            ЗА  
Е.В.Захарова        ЗА  
К.П.Тоцкая            ЗА  
С.В.Травкова        ЗА  
С.К.Плотников      ЗА  
М.Г.Нечай            ПРОТИВ  
Г.К.Кулешов         ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 12 Повестки дня об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Дальсервис» (ИНН 7007012657), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории поселка Дальнее Новоселовского сельского поселения Колпашевского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год

Е.В.Захарова:

Муниципальное унитарное предприятие «Дальсервис» (далее - МУП «Дальсервис» п.Дальнее) обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «Дальсервис» п.Дальнее, на территории п.Дальнее Новоселовского сельского поселения Колпашевского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (далее - тарифы на электрическую энергию) (вх. № 6-162 от 29.04.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2022 год. Распоряжение об открытии дела № 6-162/3 от 25.05.2021.

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

По предложениям организации МУП «Дальсервис» п.Дальнее: НВВ на 2022 год составляет 10493,55 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 194,63 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 53,91 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 9481,44 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 203,07 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 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	10,51%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,3336

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	175,42
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	5 058,98
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	3 403,94
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1 027,99
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	41,55
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	85,12
7.	Излишне полученные доходы по результатам	тыс. руб.	-406,37

	анализа деятельности в 2020 году		
8.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0,00
9.	УСН	тыс. руб.	94,81
10.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	9481,44

По результатам деятельности МУП «Дальсервис» п.Дальнее в 2020 году сумма, подлежащая изъятию из НВВ МУП «Дальсервис» п.Дальнее, составляет 1 705,18 тыс. руб.

В целях сглаживания изменения тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение:

- учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности МУП «Дальсервис» п.Дальнее в 2020 году в виде изъятия в размере 406,37 тыс. руб.;

- учесть в последующие периоды регулирования сумму корректировки по результатам анализа деятельности МУП «Дальсервис» п.Дальнее в 2020 году в виде изъятия в размере 1 298,81 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «Дальсервис» п.Дальнее для потребителей п.Дальнее Новоселовского сельского поселения Колпашевского района, на 2022 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	9481,44	4685,02	4796,42
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	203,07	102,61	100,47
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	46,69	45,66	47,74

Рост среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 104,15%, рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 104,56%.

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

#### РЕШИЛИ:

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории п. Дальнее Новоселовского сельского поселения Колпашевского 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 «Дальсервис» (ИНН 7007012657)

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022-30.06.2022	01.07.2022 - 31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт.ч	45,66	47,74

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина ЗА

Е.В.Захарова ЗА

К.П.Тоцкая ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников ЗА

М.Г.Нечай ПРОТИВ

Г.К.Кулешов ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 13 Повестки дня об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Дальсервис» (ИНН 7007012657), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории поселка Куржино Новоселовского сельского поселения Колпашевского район, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год

Е.В.Захарова:

Муниципальное унитарное предприятие «Дальсервис» (далее - МУП «Дальсервис» п.Куржино) обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «Дальсервис» п.Куржино, на территории п.Куржино Новоселовского сельского поселения Колпашевского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (далее - тарифы на электрическую энергию) (вх. № 6-163 от 29.04.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2022 год. Распоряжение об открытии дела № 6-163/3 от 25.05.2021.

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

По предложениям организации МУП «Дальсервис» п.Куржино: НВВ на 2022 год составляет 10520,45 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 185,47 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 56,72 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 9257,63 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 186,03 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 49,77 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	10,90%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,3471

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	254,95
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	4 842,59
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	3 354,69
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1 013,12
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	27,76
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	78,49
7.	Недополученные доходы по результатам анализа	тыс. руб.	88,36

	деятельности в 2019 году		
8.	Излишне полученные по результатам анализа деятельности в 2020 году	тыс. руб.	-494,90
9.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0,00
10.	УСН	тыс. руб.	92,58
11.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	9257,63

По результатам деятельности МУП «Дальсервис» п.Куржино в 2020 году сумма, подлежащая изъятию из НВВ МУП «Дальсервис» п.Куржино, составляет 1 694,41 тыс. руб.

По результатам деятельности МУП «Дальсервис» п.Куржино за 2019 г. подлежит включению в НВВ МУП «Дальсервис» п.Куржино сумма 88,36 тыс. руб., не учтенная при тарифном регулировании в 2021 г.

Общая сумма, подлежащая изъятию из НВВ МУП «Дальсервис» п.Куржино по результатам анализа деятельности за 2019 – 2020 годы составляет 1 606,05 тыс. руб.

В целях сглаживания изменения тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение:

- учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности МУП «Дальсервис» п.Куржино в виде изъятий в размере 406,54 тыс.руб., в том числе за 2019 год в виде включения в НВВ в размере 88,36 тыс. руб. и за 2020 год в виде изъятия в размере 494,90 тыс. руб.;

- учесть в последующие периоды регулирования сумму корректировки по результатам анализа деятельности МУП «Дальсервис» п.Куржино в 2020 году в виде изъятия в размере 1 199,50 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «Дальсервис» п.Куржино для потребителей п.Куржино Новоселовского сельского поселения Колпашевского района, на 2022 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	9257,63	4677,58	4580,05
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	186,03	93,99	92,03
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	49,77	49,77	49,77

Снижение среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 91,9% (снижение на 8,1%), рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 100,00% (без роста).

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

**РЕШИЛИ:**

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории п. Куржино Новоселовского сельского поселения Колпашевского 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 «Дальсервис» (ИНН 7007012657)

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022- 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Однотарифный тариф	руб./кВт·ч	49,77	49,77

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина ЗА

Е.В.Захарова ЗА

К.П.Тоцкая ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников ЗА

М.Г.Нечай ПРОТИВ

Г.К.Кулешов ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 14 Повестки дня об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Энергетик» (ИНН 7007012093), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории села Иванкино Инкинского сельского поселения Колпашевского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год

Е.В.Захарова:

Муниципальное унитарное предприятие «Энергетик» (далее - МУП «Энергетик» п.Иванкино) обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «Энергетик» п.Иванкино, на территории п.Иванкино Инкинского сельского поселения Колпашевского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (далее - тарифы на электрическую энергию) (вх. № 6-161 от 29.04.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2022 год. Распоряжение об открытии дела № 6-161/3 от 25.05.2021.

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

По предложениям организации МУП «Энергетик» п.Иванкино: НВВ на 2022 год составляет 5478,65 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 52,27 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 104,82 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 4581,07 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 52,3 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 87,60 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	8,03%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,355

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырьё, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	74,80
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	1 363,48
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	2 561,49
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	773,57
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	0,00
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	20,00
7.	Излишне полученные доходы по результатам анализа деятельности в 2020 году	тыс. руб.	-258,10



8.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0,00
9.	УСН	тыс. руб.	45,81
10.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	4581,07

По результатам деятельности МУП «Энергетик» п.Иванкино в 2020 году сумма, подлежащая изъятию из НВВ МУП «Энергетик» п.Иванкино, составляет 727,27 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение:

- учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности МУП «Энергетик» п.Иванкино в 2020 году в виде изъятия в размере 258,10 тыс. руб.;

- учесть в последующие периоды регулирования сумму корректировки по результатам анализа деятельности МУП «Энергетик» п.Иванкино в 2020 году в виде изъятия в размере 514,17 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «Энергетик» п.Иванкино для потребителей п.Иванкино Инкинского сельского поселения Колпашевского района, на 2022 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	4581,07	2227,82	2353,26
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	52,30	25,43	26,86
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	87,60	87,60	87,60

Снижение среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 61,84% (снижение на 38,16%), рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 100,0% (без роста).

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

#### РЕШИЛИ:

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории с. Иванкино Инкинского сельского поселения Колпашевского 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 «Энергетик» (ИНН 7007012093)

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022-30.06.2022	01.07.2022-31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	87,60	87,60

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина ЗА

Е.В.Захарова ЗА

К.П.Тоцкая ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников ЗА

М.Г.Нечай ПРОТИВ

Г.К.Кулешов ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 15 Повестки дня об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «Энергетик» (ИНН 7007012093), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории села Копыловка и Инкинского сельского поселения Колпашевского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год

Е.В.Захарова:

Муниципальное унитарное предприятие «Энергетик» (далее - МУП «Энергетик» п.Копыловка) обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «Энергетик» п.Копыловка, на территории п.Копыловка Инкинского сельского поселения Колпашевского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (далее - тарифы на электрическую энергию) (вх. № 6-160 от 29.04.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2022 год. Распоряжение об открытии дела № 6-160/3 от 25.05.2021.

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

По предложениям организации МУП «Энергетик» п.Копыловка: НВВ на 2022 год составляет 16867,32 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 367,63 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 45,88 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 13035,33 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 367,8 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 35,44 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	13,63%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,3015

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	479,93
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	8672,47
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	3667,85
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1107,69
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	6,40
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	49,49
7.	Излишне полученные доходы по результатам	тыс. руб.	-1 078,85

анализа деятельности в 2020 году			
8.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0,00
9.	УСН	тыс. руб.	130,35
10.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	13 035,33

По результатам деятельности МУП «Энергетик» п.Копыловка в 2020 году сумма, подлежащая изъятию из НВВ МУП «Энергетик» п.Копыловка, составляет 2 757,51 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение:

- учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности МУП «Энергетик» п.Копыловка в 2020 году в виде изъятия в размере 1 078,85 тыс. руб.;

- учесть в последующие периоды регулирования сумму корректировки по результатам анализа деятельности МУП «Энергетик» п.Копыловка в 2020 году в виде изъятия в размере 1 678,65 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «Энергетик» п.Копыловка для потребителей п.Копыловка Инкинского сельского поселения Колпашевского района, на 2022 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	13035,33	6335,72	6699,62
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	367,80	178,77	189,04
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	35,44	35,44	35,44

Снижение среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 93,47% (снижение на 6,53%), рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 100,00% (без роста).

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

#### РЕШИЛИ:

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории с. Копыловка Инкинского сельского поселения Колпашевского 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 «Энергетик» (ИНН 7007012093)

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022-30.06.2022	01.07.2022-31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	35,44	35,44

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина ЗА

Е.В.Захарова ЗА

К.П.Тоцкая ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников ЗА

М.Г.Нечай ПРОТИВ

Г.К.Кулешов ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 16 Повестки дня об утверждении тарифов на электрическую энергию для индивидуального предпринимателя Суханова Олега Николаевича (ИНН 543310909351), 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 2022 год

Е.В.Захарова:

Индивидуальный предприниматель Суханов Олег Николаевич (далее - ИП Суханов О.Н.) обратился в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой ИП Суханов О.Н., 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) (вх. № 6-609 от 28.10.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2022 год. Распоряжение об открытии дела № 6-609/3 от 09.11.2021.

ИП Суханов О.Н. применяет упрощённую систему налогообложения, с объектом налогообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов.

По предложениям организации ИП Суханов О.Н.: НВВ на 2022 год составляет 34702,72 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 828,99 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 41,86 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 30484,15 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 829,00 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 36,77 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	12,48%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,3261

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы, работы и услуги производственного характера	тыс. руб.	2963,96
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	21991,30
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	3113,62
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	959,00
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	0,00
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	709,83
7.	Излишне полученные доходы по результатам	тыс. руб.	-298,81

	анализа деятельности в 2019 году		
8.	Недополученные доходы по результатам анализа деятельности в 2020 году	тыс. руб.	140,40
9.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	600,00
10.	УСН	тыс. руб.	311,35
11.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	30484,15

По результатам деятельности ИП Суханов О.Н. в 2020 году сумма, подлежащая включению в НВВ ИП Суханов О.Н., составляет 140,40 тыс. руб.

По результатам деятельности ИП Суханов О.Н. за 2019 г. подлежит изъятию из состава НВВ ИП Суханов О.Н. сумма 298,81 тыс. руб., не учтенная при тарифном регулировании в 2021 г.

Общая сумма, подлежащая изъятию из НВВ ИП Суханов О.Н. по результатам анализа деятельности за 2019 – 2020 годы составляет 158,41 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности ИП Суханов О.Н. в 2019 году в виде изъятия в размере 298,81 тыс. руб. и в 2020 году в виде включения в НВВ в размере 140,40 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией ИП Суханов О.Н. для потребителей Суйгинского сельского поселения Молчановского района, на 2022 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	30 484,15	15 691,37	14 792,78
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	829,00	431,20	397,80
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	36,77	36,39	37,19

Рост среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 105,03%, рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 102,48%.

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

#### РЕШИЛИ:

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории Суйгинского сельского поселения Молчановского района Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и с технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, без дифференциации по уровням напряжения, для индивидуального предпринимателя Суханова Олега Николаевича (ИНН 543310909351)

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022 - 31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	36,39	37,19

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина ЗА

Е.В.Захарова ЗА

К.П.Тоцкая ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников ЗА

М.Г.Нечай ПРОТИВ

Г.К.Кулешов ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**



## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 17 Повестки дня об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «ЖКХ Киевское» муниципального образования «Толпаровское сельское поселение» (ИНН 7006006178), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Толпаровского сельского поселения Каргасокского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год

Е.В.Захарова:

Муниципальное унитарное предприятие «ЖКХ Киевское» муниципального образования «Толпаровское сельское поселение» (далее - МУП «ЖКХ Киевское») обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «ЖКХ Киевское», на территории муниципального образования Толпаровское сельское поселение Томской области, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (далее - тарифы на электрическую энергию) (вх. № 6-418 от 12.05.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было отказано организации в открытии дела на основании пункта 9(1) Правил государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, в связи с тем, что опубликованное предложение о размере цен (тарифов) на 2022 год не соответствует предложению, представленному организацией в Департамент тарифного регулирования Томской области. Дело открыто по инициативе регулирующего органа. Распоряжение об открытии дела № 6-418/3 от 25.10.2021.

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

По предложениям организации МУП «ЖКХ Киевское»: НВВ на 2022 год составляет 50129,22 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 661,13 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 75,82 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 34086,53 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 677,8 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 50,29 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	17,20%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,318

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырьё, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	1509,41
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	17819,55

3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	9180,73
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	2772,58
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	427,07
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	825,75
7.	Недополученные доходы по результатам анализа деятельности в 2020 году	тыс. руб.	1199,84
8.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	10,73
9.	УСН	тыс. руб.	340,87
10.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	34086,53

По результатам деятельности МУП «ЖКХ Киевское» в 2020 году сумма, подлежащая включению в НВВ МУП «ЖКХ Киевское», составляет 3 599,53 тыс. руб.

В целях сглаживания изменения тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение:

- учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности МУП «ЖКХ Киевское» в 2020 году в виде включения в НВВ в размере 1 199,84 тыс. руб.;

- учесть в последующие периоды регулирования сумму корректировки по результатам анализа деятельности МУП «ЖКХ Киевское» в 2020 году в виде включения в НВВ в размере 2 399,69 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «ЖКХ Киевское» для потребителей муниципального образования Толпаровское сельское поселение, на 2022 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	34086,53	15815,92	18270,61
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	677,80	323,50	354,30
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	50,29	48,89	51,57

Рост среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 106,73%, рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 105,48%.

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

**РЕШИЛИ:**

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории муниципального образования Толпаровское 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 Киевское» муниципального образования «Толпаровское сельское поселение» (ИНН 7006006178)

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022 - 31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Однотарифный тариф	руб./кВт·ч	48,89	51,57

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина ЗА

Е.В.Захарова ЗА

К.П.Тоцкая ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников ЗА

М.Г.Нечай ПРОТИВ

Г.К.Кулешов ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## **СЛУШАЛИ:**

По вопросу п. 18 Повестки дня об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «ЖКХ Молодежный» муниципального образования «Среднетымское сельское поселение» (ИНН 7006006160), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Среднетымского сельского поселения Кargasокского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год

---

Е.В.Захарова:

Предлагается объявить перерыв, в связи с тем, что МУП «ЖКХ Молодежный» письмом от 15.12.2021 № 266 обратилась с просьбой о переносе Правления в связи с предоставлением дополнительных документов.

## **РЕШИЛИ:**

Объявить перерыв, в связи с тем, что МУП «ЖКХ Молодежный» письмом от 15.12.2021 № 266 обратилась с просьбой о переносе Правления в связи с предоставлением дополнительных документов.

## **РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина	ЗА
Е.В.Захарова	ЗА
К.П.Тоцкая	ЗА
С.В.Травкова	ЗА
С.К.Плотников	ЗА
М.Г.Нечай	ПРОТИВ
Г.К.Кулешов	ЗА

## **РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 19 Повестки дня 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 2022 год

Е.В.Захарова:

Муниципальное унитарное предприятие «ЖКХ Березовское» муниципального образования «Усть-Чижапское сельское поселение» (далее - МУП «ЖКХ Березовское») обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 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) (вх. № 6-419 от 12.05.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было отказано организации в открытии дела на основании пункта 9(1) Правил государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, в связи с тем, что опубликованное предложение о размере цен (тарифов) на 2022 год не соответствует предложению, представленному организацией в Департамент тарифного регулирования Томской области. Дело открыто по инициативе регулирующего органа. Распоряжение об открытии дела № 6-419/3 от 25.10.2021.

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

По предложениям организации МУП «ЖКХ Березовское»: НВВ на 2022 год составляет 24205,43 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 250,25 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 96,73 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 13911,49 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 260,2 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 53,46 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
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 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	973,68
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	7 414,65
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	4 712,95

4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1 423,31
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	143,09
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	289,67
7.	Излишне полученные доходы по результатам анализа деятельности в 2020 году	тыс. руб.	-1 200,55
8.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	15,58
9.	УСН	тыс. руб.	139,11
10.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	13 911,49

По результатам деятельности МУП «ЖКХ Березовское» в 2020 году сумма, подлежащая изъятию из НВВ МУП «ЖКХ Березовское», составляет 1 200,55 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности МУП «ЖКХ Березовское» в 2020 году в виде изъятия в размере 1 200,55 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, 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 2022 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	13 911,49	5 768,22	8 143,28
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	260,20	133,40	126,80
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	53,46	43,24	64,22

Рост среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 123,61%, рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 148,52%.

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

#### РЕШИЛИ:

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года 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)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022 - 31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Однотарифный тариф	руб./кВт·ч	43,24	64,22

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина ЗА

Е.В.Захарова ЗА

К.П.Тоцкая ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников ЗА

М.Г.Нечай ПРОТИВ

Г.К.Кулешов ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 20 Повестки дня об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «ЖКХ Сосновское» муниципального образования «Сосновское сельское поселение» (ИНН 7006006153), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Сосновского сельского поселения Каргасокского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год

Е.В.Захарова:

Муниципальное унитарное предприятие «ЖКХ Сосновское» муниципального образования «Сосновское сельское поселение» (далее - МУП «ЖКХ Сосновское») обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «ЖКХ Сосновское», на территории муниципального образования Сосновское 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) (вх. № 6-420 от 12.05.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было отказано организации в открытии дела на основании пункта 9(1) Правил государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, в связи с тем, что опубликованное предложение о размере цен (тарифов) на 2022 год не соответствует предложению, представленному организацией в Департамент тарифного регулирования Томской области. Дело открыто по инициативе регулирующего органа. Распоряжение об открытии дела № 6-420/3 от 25.10.2021.

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

По предложениям организации МУП «ЖКХ Сосновское»: НВВ на 2022 год составляет 22972,8 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 443,71 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 51,77 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 19698,36 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 469,7 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 41,94 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	14,38%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,3146

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	234,55
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	11209,46
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	5333,40



4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1610,69
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	363,28
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	299,91
7.	Недополученные доходы по результатам анализа деятельности в 2020 году	тыс. руб.	437,38
8.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	12,70
9.	УСН	тыс. руб.	196,98
10.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	19698,36

По результатам деятельности МУП «ЖКХ Сосновское» в 2020 году сумма, подлежащая включению в НВВ МУП «ЖКХ Сосновское», составляет 1 312,13 тыс. руб.

В целях сглаживания изменения тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение:

- учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности МУП «ЖКХ Сосновское» в 2020 году в виде включения в НВВ в размере 437,38 тыс. руб.;

- учесть в последующие периоды регулирования сумму корректировки по результатам анализа деятельности МУП «ЖКХ Сосновское» в 2020 году в виде включения в НВВ в размере 874,75 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «ЖКХ Сосновское» для потребителей муниципального образования Сосновское сельское поселение Каргасокского района, на 2022 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	19698,36	9082,88	10615,49
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	469,70	228,50	241,20
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	41,94	39,75	44,01

Рост среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 105,64%, рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 110,72%.

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

#### РЕШИЛИ:

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории муниципального образования Сосновское 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 Сосновское» муниципального образования «Сосновское сельское поселение» (ИНН 7006006153)

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022 - 31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Однотарифный тариф	руб./кВт·ч	39,75	44,01

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина ЗА

Е.В.Захарова ЗА

К.П.Тоцкая ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников ЗА

М.Г.Нечай ПРОТИВ

Г.К.Кулешов ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 21 Повестки дня об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «ЖКХ Тымское» муниципального образования «Тымское сельское поселение» (ИНН 7006006298), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Тымского сельского поселения Каргасокского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год

Е.В.Захарова:

Муниципальное унитарное предприятие «ЖКХ Тымское» муниципального образования «Тымское сельское поселение» (далее - МУП «ЖКХ Тымское») обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «ЖКХ Тымское», на территории муниципального образования Тымское 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) (вх. № 6-421 от 12.05.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было отказано организации в открытии дела на основании пункта 9(1) Правил государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, в связи с тем, что опубликованное предложение о размере цен (тарифов) на 2022 год не соответствует предложению, представленному организацией в Департамент тарифного регулирования Томской области. Дело открыто по инициативе регулирующего органа. Распоряжение об открытии дела № 6-421/3 от 25.10.2021.

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

По предложениям организации МУП «ЖКХ Тымское»: НВВ на 2022 год составляет 22124,12 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 405,14 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 54,61 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 18857,37 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 388,3 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 48,56 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	9,66%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,3352

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырьё, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	571,07
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	9005,83

3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	5195,95
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1569,18
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	858,15
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	341,00
7.	Недополученные доходы по результатам анализа деятельности в 2020 году	тыс. руб.	1 117,23
8.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	10,40
9.	УСН	тыс. руб.	188,57
10.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	18857,37

По результатам деятельности МУП «ЖКХ Тымское» в 2020 году сумма, подлежащая включению в НВВ МУП «ЖКХ Тымское», составляет 1 797,20 тыс. руб.

В целях сглаживания изменения тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение:

- учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности МУП «ЖКХ Тымское» в 2020 году в виде включения в размере 1 117,23 тыс. руб.;

- учесть в последующие периоды регулирования сумму корректировки по результатам анализа деятельности МУП «ЖКХ Тымское» в 2020 году в виде включения в размере 679,97 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «ЖКХ Тымское» для потребителей муниципального образования Тымское сельское поселение Каргасокского района, на 2022 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	18857,37	9852,89	9004,48
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	388,3	206,3	182
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	48,56	47,76	49,48

Рост среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 101,68%, рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 103,60%.

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

#### РЕШИЛИ:

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории муниципального образования Тымское 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 Тымское» муниципального образования «Тымское сельское поселение» (ИНН 7006006298)

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022 - 31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	47,76	49,48

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина ЗА

Е.В.Захарова ЗА

К.П.Тоцкая ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников ЗА

М.Г.Нечай ПРОТИВ

Г.К.Кулешов ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 22 Повестки дня об утверждении тарифов на электрическую энергию для муниципального унитарного предприятия «ЖКХ Усть-Тымское» муниципального образования «Усть-Тымское сельское поселение» (ИНН 7006006146), поставляемую покупателям на розничном рынке на территории Усть-Тымского сельского поселения Каргасокского района, технологически не связанной с единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2022 год

Е.В.Захарова:

Муниципальное унитарное предприятие «ЖКХ Усть-Тымское» муниципального образования «Усть-Тымское сельское поселение» (далее - МУП «ЖКХ Усть-Тымское») обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 год, поставляемую потребителям от дизельной электростанции, обслуживаемой МУП «ЖКХ Усть-Тымское», на территории муниципального образования Усть-Тымское 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) (вх. № 6-422 от 12.05.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было отказано организации в открытии дела на основании пункта 9(1) Правил государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, в связи с тем, что опубликованное предложение о размере цен (тарифов) на 2022 год не соответствует предложению, представленному организацией в Департамент тарифного регулирования Томской области. Дело открыто по инициативе регулирующего органа. Распоряжение об открытии дела № 6-422/3 от 25.10.2021.

МУП «ЖКХ Усть-Тымское» применяет упрощённую систему налогообложения, с объектом налогообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов.

По предложениям организации МУП «ЖКХ Усть-Тымское»: НВВ на 2022 год составляет 26160,49 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 480,25 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 54,47 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 19 729,82 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 418,00 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 47,20 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	10,78%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,3325

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	385,86
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	11090,52
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	5616,76

4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1696,26
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	177,69
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	166,13
7.	Недополученные доходы по результатам анализа деятельности в 2019 году	тыс. руб.	57,19
8.	Недополученные доходы по результатам анализа деятельности в 2020 году	тыс. руб.	334,02
9.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	8,08
10.	УСН	тыс. руб.	197,30
11.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	19 729,82

По результатам деятельности МУП «ЖКХ Усть-Тымское» в 2020 году сумма, подлежащая включению в НВВ МУП «ЖКХ Усть-Тымское», составляет 356,90 тыс. руб.

По результатам деятельности МУП «ЖКХ Усть-Тымское» за 2019 г. подлежит включению в состав НВВ МУП «ЖКХ Усть-Тымское» сумма 57,19 тыс. руб., не учтенная при тарифном регулировании в 2021 г.

Общая сумма, подлежащая включению в НВВ МУП «ЖКХ Усть-Тымское» по результатам анализа деятельности за 2019 – 2020 годы составляет 414,10 тыс. руб.

В целях сглаживания изменения тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение:

- учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности МУП «ЖКХ Усть-Тымское» в виде включения в размере 391,21 тыс. руб., в том числе за 2019 год в размере 57,19 тыс. руб. и за 2020 год в размере 334,02 тыс. руб.;

- учесть в последующие периоды регулирования сумму корректировки по результатам анализа деятельности МУП «ЖКХ Усть-Тымское» в 2020 году в виде включения в размере 22,88 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, по результатам анализа материалов, представленных Организацией, предлагаемые Департаментом тарифы на электрическую энергию, производимую дизельной электростанцией МУП «ЖКХ Усть-Тымское» для потребителей муниципального образования Усть-Тымское сельское поселение Каргасокского района, на 2022 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	19 729,82	8 664,77	11 065,05
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	418,00	201,60	216,40
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	47,20	42,98	51,13

Рост среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 113,71%, рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 118,96%.

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

**РЕШИЛИ:**

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории муниципального образования Усть-Тымское 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 Усть-Тымское» муниципального образования «Усть-Тымское сельское поселение» (ИНН 7006006146)

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022 - 31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	42,98	51,13

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина            ЗА  
Е.В.Захарова        ЗА  
К.П.Тоцкая            ЗА  
С.В.Травкова        ЗА  
С.К.Плотников        ЗА  
М.Г.Нечай            ПРОТИВ  
Г.К.Кулешов          ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**



## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 23 Повестки дня 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 2022 год

Е.В.Захарова:

Муниципальное унитарное предприятие «Теплоэнергоснаб» муниципального образования Новоюгинское сельское поселение (далее - МУП «Теплоэнергоснаб») обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 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) (вх. № 6-453 от 13.05.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было открыто дело об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию на 2022 год. Распоряжение об открытии дела № 6-461/3 от 20.07.2021.

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

По предложениям организации МУП «Теплоэнергоснаб»: НВВ на 2022 год составляет 6507,20 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 21,92 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 296,86 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 3748,69 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 22,9 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 163,70 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	9,49%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,4048

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	51,59
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	617,46
3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	1972,76
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	595,77
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	82,29
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	110,37

7.	Недополученные доходы по результатам анализа деятельности в 2020 году	тыс. руб.	280,97
8.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0,00
9.	УСН	тыс. руб.	37,49
10.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	3748,69

По результатам деятельности МУП «Теплоэнергоснаб» в 2020 году сумма, подлежащая включению в НВВ МУП «Теплоэнергоснаб», составляет 561,93 тыс. руб.

В целях сглаживания изменения тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение:

- учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности МУП «Теплоэнергоснаб» в 2020 году в виде включения в НВВ в размере 280,97 тыс. руб.;

- учесть в последующие периоды регулирования сумму корректировки по результатам анализа деятельности МУП «Теплоэнергоснаб» в 2020 году в виде включения в НВВ в размере 280,96 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, 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 2022 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	3748,69	1032,23	2716,46
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	22,90	10,90	12,00
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	163,70	94,70	226,37

Рост среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 172,86%, рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 239,04%.

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

#### РЕШИЛИ:

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) 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 с технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, без дифференциации по уровням напряжения, для муниципального унитарного предприятия «Теплоэнергоснаб» муниципального образования Новоюгинское сельское поселение (ИНН 7006005939)

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022 - 31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	94,70	226,37

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина ЗА

Е.В.Захарова ЗА

К.П.Тоцкая ЗА

С.В.Травкова ЗА

С.К.Плотников ЗА

М.Г.Нечай ПРОТИВ

Г.К.Кулешов ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

**СЛУШАЛИ:**

По вопросу п. 24 Повестки дня 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 2022 год

---

Е.В.Захарова:

Предлагается объявить перерыв, в связи с тем, что МУП «Нарымское жилищно-коммунальное хозяйство» письмом от 15.12.2021 № 423 обратилась с просьбой о переносе Правления.

**РЕШИЛИ:**

Объявить перерыв в рассмотрении данного вопроса, в связи с тем, что МУП «Нарымское жилищно-коммунальное хозяйство» письмом от 15.12.2021 № 423 обратилась с просьбой о переносе Правления.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина	ЗА
Е.В.Захарова	ЗА
К.П.Тоцкая	ЗА
С.В.Травкова	ЗА
С.К.Плотников	ЗА
М.Г.Нечай	ПРОТИВ
Г.К.Кулешов	ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 25 Повестки дня 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 2022 год

Е.В.Захарова:

Муниципальное унитарное предприятие «ЖКХ Васюган» муниципального образования «Средневасюганское сельское поселение» (далее - МУП «ЖКХ Васюган») обратилось в Департамент тарифного регулирования Томской области с заявлением об установлении тарифов на электрическую энергию на 2022 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) (вх. № 6-501 от 02.06.2021).

По результатам проведения предварительной экспертизы Департаментом тарифного регулирования Томской области было отказано организации в открытии дела на основании пункта 9(1) Правил государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, в связи с тем, что опубликованное предложение о размере цен (тарифов) на 2022 год не соответствует предложению, представленному организацией в Департамент тарифного регулирования Томской области. Дело открыто по инициативе регулирующего органа. Распоряжение об открытии дела № 6-501/3 от 20.07.2021.

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

По предложениям организации МУП «ЖКХ Васюган»: НВВ на 2022 год составляет 7112,94 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии – 90,17 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 78,88 руб./кВт·ч.

В результате рассмотрения материалов дела величина НВВ на 2022 год определена экспертами в размере 6174,43 тыс. руб., полезный отпуск электрической энергии принят в размере 90,3 тыс. кВт·ч, среднегодовой тариф на электрическую энергию в размере 68,38 руб./кВт·ч.

Основные показатели, используемые в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год:

Основные показатели	Ед. изм.	Величина показателя
Среднегодовые индексы*, в т.ч.:		
материальные затраты	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на заработную плату	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
затраты на топливо	%	2022/2021 – 100,1
прочие расходы	%	2021/2020 – 106,0 2022/2021 – 104,3
Процент технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям (к отпущенной электроэнергии с шин)	%	9,7%
Удельный расход топлива на отпущенную электроэнергию	кг/кВт·ч	0,4371

\*в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов от 30.09.2021

Основные статьи расходов в расчёте тарифов на электрическую энергию на 2022 год определены в следующих размерах:

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год
1.	Сырье, основные и вспомогательные материалы	тыс. руб.	220,87
2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	2391,03

3.	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	3575,68
4.	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1079,85
5.	Амортизация основных средств	тыс. руб.	86,21
6.	Прочие затраты	тыс. руб.	143,02
7.	Излишне полученные доходы по результатам анализа деятельности в 2019 году	тыс. руб.	-1383,97
8.	Расходы из прибыли	тыс. руб.	0,00
9.	УСН	тыс. руб.	61,74
10.	Итого объем НВВ	тыс. руб.	6174,43

По результатам деятельности МУП «ЖКХ Васюган» в 2020 году сумма, подлежащая изъятию из НВВ МУП «ЖКХ Васюган», составляет 2 416,45 тыс. руб.

По результатам деятельности МУП «ЖКХ Васюган» за 2019 г. подлежит изъятию из состава НВВ МУП «ЖКХ Васюган» сумма 1 383,97 тыс. руб., не учтенная при тарифном регулировании в 2021 г.

Общая сумма, подлежащая изъятию из НВВ МУП «ЖКХ Васюган» по результатам анализа деятельности за 2019 – 2020 годы составляет 3 800,42 тыс. руб.

В целях сглаживания изменения тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования экспертами принято решение:

- учесть в НВВ на 2022 год корректировку НВВ по результатам анализа деятельности МУП «ЖКХ Васюган» в 2019 году в виде изъятия в размере 1 383,97 тыс. руб.;

- учесть в последующие периоды регулирования сумму корректировки по результатам анализа деятельности МУП «ЖКХ Васюган» в 2020 году в виде изъятия в размере 2 416,45 тыс. руб.

С учётом вышеизложенного, 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 2022 год представлены в следующей таблице:

(НДС не предусмотрен)

№ п/п	Основные статьи расходов	Ед. изм.	2022 год	1 полугодие	2 полугодие
1.	Объем НВВ	тыс. руб.	6174,43	2967,56	3206,87
2.	Полезный отпуск электроэнергии	тыс. кВт.ч.	90,30	43,40	46,90
3.	Тариф на электрическую энергию для потребителей	руб./кВтч	68,38	68,38	68,38

Снижение среднегодовой величины тарифа относительно плана 2021 года – 97,86% (снижение на 2,14%), рост во 2 полугодии 2022 года относительно 1 полугодия 2022 года – 100,00%.

Предлагаемые Департаментом тарифного регулирования Томской области к установлению тарифы на электрическую энергию определены в рамках предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на электрическую энергию.

**РЕШИЛИ:**

Установить с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы:

Цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территории с.Новый Тевриз Средневасюганского сельского поселения Кургасокского 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)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022 - 31.12.2022
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	68,38	68,38

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина ЗА  
Е.В.Захарова ЗА  
К.П.Тоцкая ЗА  
С.В.Травкова ЗА  
С.К.Плотников ЗА  
М.Г.Нечай ПРОТИВ  
Г.К.Кулешов ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

## СЛУШАЛИ:

По вопросу п. 26 Повестки дня о внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 17.09.2021 № 6-61 «О присвоении статуса гарантирующих поставщиков электрической энергии на территориях Томской области, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами»

Е.В.Захарова:

В связи с технической ошибкой необходимо внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 17.09.2021 № 6-61 «О присвоении статуса гарантирующих поставщиков электрической энергии на территориях Томской области, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами» (Официальный интернет-портал правовой информации <http://pravo.gov.ru>, 17.09.2021) изменение, заменив в таблице приложения 1 к приказу строку:

4	Муниципальное унитарное предприятие «ЖКХ Васюган» муниципального образования «Средневасюганское сельское поселение» (ИНН 7006009267)	Границы земельных участков, на которых расположены энергопотребляющие установки потребителей села Новый Тевриз Средневасюганского сельского поселения Каргасокского района Томской области, принимающих электрическую энергию от дизельной электростанции, расположенной по адресу: Томская область, Каргасокский район, Средневасюганское сельское поселение, с. Средний Васюган, ул. Береговая, 49
---	--	--

на строку

4	Муниципальное унитарное предприятие «ЖКХ Васюган» муниципального образования «Средневасюганское сельское поселение» (ИНН 7006009267)	Границы земельных участков, на которых расположены энергопотребляющие установки потребителей села Новый Тевриз Средневасюганского сельского поселения Каргасокского района Томской области, принимающих электрическую энергию от дизельной электростанции, расположенной по адресу: Томская область, Каргасокский район, Средневасюганское сельское поселение, п. Новый Тевриз, ул. Береговая, 49
---	--	---

## РЕШИЛИ:

Внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 17.09.2021 № 6-61 «О присвоении статуса гарантирующих поставщиков электрической энергии на территориях Томской области, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами» (Официальный интернет-портал правовой информации <http://pravo.gov.ru>, 17.09.2021) изменение, заменив в таблице приложения 1 к приказу строку:

4	Муниципальное унитарное предприятие «ЖКХ Васюган» муниципального образования «Средневасюганское сельское поселение» (ИНН 7006009267)	Границы земельных участков, на которых расположены энергопотребляющие установки потребителей села Новый Тевриз Средневасюганского сельского поселения Каргасокского района Томской области, принимающих электрическую энергию от дизельной электростанции, расположенной по адресу: Томская область, Каргасокский район, Средневасюганское сельское поселение, с. Средний Васюган, ул. Береговая, 49
---	--	--



на строку

4	Муниципальное унитарное предприятие «ЖКХ Васюган» муниципального образования «Средневасюганское сельское поселение» (ИНН 7006009267)	Границы земельных участков, на которых расположены энергопотребляющие установки потребителей села Новый Тевриз Средневасюганского сельского поселения Каргасокского района Томской области, принимающих электрическую энергию от дизельной электростанции, расположенной по адресу: Томская область, Каргасокский район, Средневасюганское сельское поселение, п. Новый Тевриз, ул. Береговая, 49
---	--	---

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина            ЗА  
Е.В.Захарова        ЗА  
К.П.Тоцкая            ЗА  
С.В.Травкова        ЗА  
С.К.Плотников        ЗА  
М.Г.Нечай            Не принимает участия в голосовании  
Г.К.Кулешов         ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ**

Секретарь Правления



С.К.Плотников