

ПРОТОКОЛ
заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике
Ленинградской области

23.07.2025

№ 24

г. Санкт-Петербург

Председательствующий: Абейдуллин Руслан Анверович

Секретарь правления: Торопова Виктория Николаевна

Присутствуют члены правления: Чащихина Светлана Георгиевна, Кремнева Наталья Николаевна, Пономаренко Георгий Васильевич

Члены правления (по согласованию): Крюков Тимофей Петрович, Эрзин Дмитрий Геннадиевич – приглашены, не явились.

На заседании правления по вопросам повестки дня присутствует 4 члена правления.

Кворум имеется, заседание правления считается правомочным.

В соответствии с пунктом 15 Порядка деятельности правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (далее – ЛенРТК), утвержденного приказом ЛенРТК от 09.10.2017 № 122-п, представители организаций принимают участие в заседании правления ЛенРТК в режиме видеоконференцсвязи.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об установлении льготных тарифов на электрическую энергию, реализуемую потребителям электрической энергии льготной категории в 2025 году

По вопросу № 1 повестки дня об установлении льготных тарифов на электрическую энергию, реализуемую потребителям электрической энергии льготной категории в 2025 году

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Градобоев Александр Игоревич - заместитель начальника департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК – начальник отдела регулирования цен (тарифов) в сфере электроэнергетики;

Представители общества с ограниченной ответственностью «РКС-энерго»: Гайрабеков Б.И. (протокол от 24.05.2024 № 25/05/2024), Чесноков А.В. (доверенность от 22.07.2025 № 177/2025), Яковлева Е.А. (доверенность от 22.07.2025 № 177/2025);

Представитель АО «Петербургская сбытовая компания»: Воронин А.Н. (доверенность от 28.02.2024 б/н);

Представитель общества с ограниченной ответственностью «РУСЭНЕРГОСБЫТ»: Юрина М.В. (доверенность от 03.12.2024), Иевлев А.Ю. (доверенность от 03.12.2024 б/н)

СЛУШАЛИ:

Градобоева А.И., который доложил, что регулируемые цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность) для поставки населению и приравненным к нему категориям потребителей устанавливаются исходя из объемов электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, учтенных в прогнозном балансе, и индикативных цен на электрическую энергию (мощность) для поставки населению, утверждаемых Федеральной антимонопольной службой.

Объем электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей Ленинградской области, утвержден Приказом Федеральной антимонопольной службы от 11 октября 2024 года № 720/24-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2025 год и плановый период 2026 – 2027 годов».

В соответствии с изменениями, внесенными в пункт 7 Основ формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации (далее – Основ) постановлением Правительства Российской Федерации от 10.10.2024 № 1359 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 г. № 400», с 1 января 2025 года при расчете предельных индексов не учитывается изменение тарифов на электрическую энергию для второго диапазона объемов потребления электрической энергии.

Таким образом, согласно действующей редакции пункта 7 Основ, с 1 января 2025 года предельные индексы определяются исходя из объема социальной нормы потребления в случае ее установления или исходя из первого диапазона объемов потребления электрической энергии в случае установления тарифов на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей с дифференциацией по объемам потребления электрической энергии.

Индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации на 2025 год и предельно допустимые отклонения по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов на 2025 - 2028 годы, утвержденные распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2024 г. № 3287-р, рассчитаны без учета изменения темпов роста совокупной платы граждан за коммунальные услуги в связи с установлением дифференцированных тарифов на электрическую энергию по второму диапазону потребления электрической энергии.

Прогнозируемый рост изменения тарифов на электрическую энергию для второго диапазона объемов потребления электрической энергии также не учитывался Минэкономразвития России при подготовке сценарных условий функционирования экономики Российской Федерации и прогноза изменения цен (тарифов) на товары, услуги хозяйствующих субъектов, на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов. Прогноз изменения цен (тарифов) на электрическую энергию на плановый период 2027 и 2028 годов подготовлен Минэкономразвития с учетом роста тарифов на электрическую энергию только для первого диапазона объемов потребления электрической энергии.

Таким образом, ЛенРТК при определении совокупного роста платы граждан по всем коммунальным услугам и установлении льготных тарифов на услуги в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения не учитывалось увеличение тарифов на электрическую энергию со второго полугодия 2025 года для второго диапазона потребления электрической энергии.

С учетом изложенного, с 01.07.2025 расчет стоимости электрической энергии для потребителей, относящихся ко второму диапазону потребления электрической энергии, производится исходя из экономически обоснованных тарифов, утвержденных приказом ЛенРТК № 211-п от 30.11.2024 (в редакции приказа ЛенРТК № 22-п от 28.02.2025).

Данное обстоятельство приводит к существенному росту расходов на электрическую энергию населения, относящегося ко второму диапазону потребления электрической энергии, ограничение которого на основании абзаца 4 пункта 5 статьи 23 Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» и пункта 34 Правил регулирования возможно только путем установления льготных тарифов на электрическую энергию.

В соответствии с требованиями специальных норм тарифного законодательства в сфере электроэнергетики, согласно которым льготы и имеющие на них права лица, основания для предоставления таких льгот, а также порядок компенсации выпадающих доходов гарантирующих поставщиков электрической энергии, возникающих в связи с установлением льготного тарифа, подлежат определению законом субъекта Российской Федерации.

Законодательным собранием Ленинградской области по инициативе Губернатора Ленинградской области А.Ю. Дрозденко принят областной закон Ленинградской области от 09.07.2025 № 92-оз «О льготных тарифах в сфере электроснабжения на территории Ленинградской области», определяющий необходимость установления льготного тарифа в случае, если цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), рассчитанные с учетом экономически обоснованного уровня цен с дифференциацией по объемам потребления электрической энергии и категорий потребителей, для второго диапазона объемов потребления электрической энергии (мощности) на 25 процентов превышают размер тарифов на электрическую энергию (мощность) с

дифференциацией по объемам потребления электрической энергии для первого диапазона объемов потребления электрической энергии (мощности).

Право на льготы имеют:

физические лица, постоянно проживающие не менее года на территории Ленинградской области в принадлежащих им на праве собственности жилых помещениях или садовых домах, признанных в установленном законом порядке жилыми домами, оборудованных приборами учета электрической энергии;

товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации, признаваемые таковыми в соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, садоводческие или огороднические некоммерческие товарищества, приобретающие электрическую энергию для предоставления коммунальных услуг по электроснабжению физическим лицам, имеющим право на льготы в соответствии с областным законом Ленинградской области от 09.07.2025 № 92-оз.

Градобоев А.И. предложил:

1. Установить льготные тарифы на электрическую энергию для второго диапазона объемов потребления электрической энергии, реализуемую потребителям электрической энергии льготной категории на территории Ленинградской области в 2025 году:

N п/п	Категории потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток	Льготные тарифы на электрическую энергию для второго диапазона объемов потребления электрической энергии, руб./кВт.ч II полугодие 2025 года (с учетом НДС)
1	2	3
1	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением населения и потребителей, указанных в строках 2 - 8: 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;	
1.1	Одноставочный тариф	8,24
	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток	
1.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	8,96
	Ночная зона	5,28
	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток	
1.3	Пиковая зона	12,21
	Полупиковая зона	8,24
	Ночная зона	5,28
2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и электроотопительными установками, и приравненные к нему категории потребителей: 1. 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;	
2.1	Одноставочный тариф	6,3
	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток	
2.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	6,85
	Ночная зона	4,04
	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток	
2.3	Пиковая зона	9,34
	Полупиковая зона	6,3
	Ночная зона	4,04
3	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и не оборудованных электроотопительными установками, и приравненные к нему категории потребителей: 2. 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;	
3.1	Одноставочный тариф	6,3
	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток	
3.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	6,85
	Ночная зона	4,04
	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток	
3.3	Пиковая зона	9,34
	Полупиковая зона	6,3
	Ночная зона	4,04
4	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных электроотопительными установками и не оборудованных стационарными электроплитами, и приравненные к нему категории потребителей: 3. 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;	

4.1	Одноставочный тариф	6,3
4.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток	
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	6,85
	Ночная зона	4,04
4.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток	
	Пиковая зона	9,34
	Полупиковая зона	6,3
	Ночная зона	4,04
5	Население, проживающее в сельских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и электроотопительными установками, и приравненные к нему категории потребителей: 4. 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;	
5.1	Одноставочный тариф	6,13
5.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток	
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	6,66
	Ночная зона	3,93
5.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток	
	Пиковая зона	9,09
	Полупиковая зона	6,13
	Ночная зона	3,93
6	Население, проживающее в сельских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и не оборудованных электроотопительными установками, и приравненные к нему категории потребителей: 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;	
6.1	Одноставочный тариф	6,13
6.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток	
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	6,66
	Ночная зона	3,93
6.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток	
	Пиковая зона	9,09
	Полупиковая зона	6,13
	Ночная зона	3,93
7	Население, проживающее в сельских населенных пунктах в домах, оборудованных электроотопительными установками и не оборудованных стационарными электроплитами, и приравненные к нему категории потребителей: 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;	
7.1	Одноставочный тариф	6,13
7.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток	
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	6,66
	Ночная зона	3,93
7.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток	
	Пиковая зона	9,09
	Полупиковая зона	6,13
	Ночная зона	3,93
8	Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к нему категории потребителей, за исключением населения и потребителей, указанных в строках 5-7: 6. 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;	
8.1	Одноставочный тариф	6,13
8.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток	
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	6,66
	Ночная зона	3,93
8.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток	
	Пиковая зона	9,09
	Полупиковая зона	6,13
	Ночная зона	3,93
9	Потребители, приравненные к населению:	
9.1	Исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), 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;	

9.1.1	Одноставочный тариф	8,24
Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
9.1.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	8,96
	Ночная зона	5,28
Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
9.1.3	Пиковая зона	12,21
	Полупиковая зона	8,24
	Ночная зона	5,28
9.2	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества:	
9.2.1	Одноставочный тариф	8,24
Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
9.2.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	8,96
	Ночная зона	5,28
Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
9.2.3	Пиковая зона	12,21
	Полупиковая зона	8,24
	Ночная зона	5,28

ГОЛОСОВАЛИ: за - 4 человека, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято

Председательствующий

Абейдуллин Р.А

Чащихина С.Г.

Кремнева Н.Н.

Пономаренко Г.В.

Секретарь правления:

Торопова В.Н.