



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ

29.04.2026

№ 28

Члены правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга: Протасов С.Д., Сафаров Г.Г., Анонен Е.О., Герасимов Д.А., Акиньшин Е.Н., Селезнев А.П.

Председательствовал: Протасов С.Д.

В заседании участвовали:

от Комитета по тарифам Санкт-Петербурга: Андреева П.Б., Анникова А.А., Власов А.А., Глазунова О.С., Каплий Л.С., Карпова Ю.Е., Колбас А.С., Лесникова Д.Н., Малерчук И.В., Милейковская М.С., Репина Е.Л., Сутягина Н.А.

Повестка дня: Об утверждении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям публичного акционерного общества «Россети Ленэнерго» энергопринимающих устройств объекта, расположенного по адресу: Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Волковское, ул. Андреевская, земельный участок 5а, кадастровый номер 78:13:0732101:1473, заявителем по которому является Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение «Фонд капитального строительства и реконструкции», по индивидуальному проекту.

Заседание правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга проведено в заочном формате.

В Комитет по тарифам Санкт-Петербурга (далее – Комитет) поступило заявление и приложенные к нему расчетные и обосновывающие материалы публичного акционерного общества «Россети Ленэнерго» (далее – ПАО «Россети Ленэнерго») исх. от 15.04.2026 № ЛЭ/14-20/139, вх. от 15.04.2026 № 01-16-714/26-0-0 в целях утверждения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «Россети Ленэнерго» энергопринимающих устройств объекта, расположенного по адресу: Российская Федерация, Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Волковское, ул. Андреевская, земельный участок 5а, кадастровый номер 78:13:0732101:1473, (далее – Объект), заявителем по которому является Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение «Фонд капитального строительства и реконструкции» (далее – СПб ГКУ «ФКСР»), по индивидуальному проекту.

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам коммерческого оператора оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», постановлением Правительства Российской Федерации

от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом ФАС России от 30.06.2022 № 490/22 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», приказом ФАС России от 22.07.2024 № 489/24 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) в электроэнергетике и (или) их предельных уровней и формы решения исполнительного органа субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов об установлении цен (тарифов) в электроэнергетике и (или) их предельных уровней», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга», рассмотрев расчетные и обосновывающие материалы, представленные ПАО «Россети Ленэнерго», и экспертное заключение Комитета на тему: «Об экономической обоснованности расходов и прибыли публичного акционерного общества «Россети Ленэнерго», формирующих плату за технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «Россети Ленэнерго» энергопринимающих устройств объекта Санкт-Петербургского государственного казенного учреждения «Фонд капитального строительства и реконструкции», по индивидуальному проекту,

правление приняло решение:

1. Определить, что максимальная мощность энергопринимающих устройств Объекта составляет 248,75 кВт.

2. Утвердить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «Россети Ленэнерго» энергопринимающих устройств Объекта, заявителем по которому является СПб ГКУ «ФКСР», по индивидуальному проекту в размере 10 721,55 тыс. руб. (без учета налога на добавленную стоимость) с разбивкой стоимости по каждому мероприятию, необходимому для осуществления технологического присоединения, согласно приложению к настоящему протоколу.

**Председатель правления
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

С.Д.Протасов

**Члены правления
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

*В отпуске
(присоединяю Комитет от 06.04.2026
№ 55-012. Внесение изменений
отмечено)*

Г.Г.Сафаров

Е.О.Анонен

Д.А.Герасимов

*Против
(письмо исх. вт 29.04.2026 - АИ,
вх. от 28.04.2026 № 01-16-902/26-0-0)*

Е.Н.Акиншин

*С письменным отказом
исх. от 29.04.2026 № 78/9001/26
вх. от 30.04.2026 № 01-15-1023/26-0-0*

А.П.Селезнев
(совещательный голос)

Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств
Объекта СПб ГКУ «ФКСР» к электрическим сетям
ПАО «Россети Ленэнерго» по индивидуальному проекту

№	Показатели	Плата за технологическое присоединение, тыс. руб. (без учета налога на добавленную стоимость)
1	2	3
1.	Расходы на выполнение организационно-технических мероприятий, связанные с осуществлением технологического присоединения:	48,55
1.1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий	26,01
1.2.	Проверка выполнения технических условий	22,54
2.	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства от электрических сетей сетевой организации до присоединяемых энергопринимающих устройств или объектов электроэнергетики заявителя:	7 653,58
2.1.	Строительство воздушных линий	0,00
2.2.	Строительство кабельных линий	7 653,58
2.3.	Строительство пунктов секционирования	0,00
2.4.	Строительство трансформаторных подстанций, за исключением распределительных трансформаторных подстанций, с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.5.	Строительство распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ	0,00
2.6.	Строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	0,00
3.	Обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности)	101,00
4.	Расходы по мероприятиям, связанным с развитием существующей инфраструктуры, в том числе связей между объектами территориальных сетевых организаций и объектами единой национальной (общероссийской) электрической сети	2 918,42
5.	Расходы на технологическое присоединение к электрическим сетям смежной сетевой организации	0,00
6.	Итого плата по индивидуальному проекту	10 721,55