

Протокол № 25

совещания по вопросу рассмотрения доработанного проекта изменений в инвестиционную программу АО «ЛОЭСК» на 2015-2019 годы и доработанного проекта инвестиционной программы АО «ЛОЭСК» на 2020-2024 годы

22 августа 2019 года

10-00

г. Санкт-Петербург, ул. Смольного, д.3, каб.3-41

Председатель:

Андреев Юрий Владиславович

- председатель комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области

Присутствовали:

От комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области

Аминяков Сергей Владимирович

- первый заместитель председателя комитета

Антонова Наталья Александровна

- начальник отдела электроэнергетики

Кузьмина Евгения Александровна

- консультант отдела электроэнергетики

От Филиала АО «СО ЕЭС» Ленинградское РДУ

Зайцев Александр Владимирович

- первый заместитель директора – главный диспетчер

Кириллова Татьяна Валерьевна

- заместитель главного диспетчера по перспективному развитию – начальник службы

От Филиала АО «СО ЕЭС» ОДУ Северо-Запада

Сиразутдинов Сергей Анвартынович

- директор по развитию технологий диспетчерского управления

АО «ЛОЭСК»

Куклин Дмитрий Сергеевич

- заместитель генерального директора по технологическому присоединению и перспективному развитию

Айгильдина Жанна Валерьевна

- заместитель генерального директора по экономике и финансам

Фистюлева Алия Тахировна

- заместитель генерального директора по капитальному строительству

От комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области

Конощенкова Елена Николаевна

- главный специалист отдела регулирования тарифов на электрическую энергию

Выступили: Куклин Д.С., Айгильдина Ж.В., Конощенкова Е.Н., Сиразутдинов С.А., Зайцев А.В., Андреев Ю.В., Аминяков С.В., Антонова Н.А., Фистюлева А.Т.

В соответствии с пунктом 59 Правил утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 №977 (далее – Правила), комитет по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области проводит согласительное совещание по рассмотрению доработанного проекта изменений в инвестиционную программу АО «ЛОЭСК» на 2015-2019гг. (уведомление комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области о принятии к рассмотрению №1-4866/2019 от 11.07.2019, далее – Проект 15-19) и доработанного проекта инвестиционной программы АО «ЛОЭСК» на 2020-2024гг. (уведомление о принятии к рассмотрению №3-5236/2019 от 11.07.2019г., далее – Проект 20-24).

По состоянию на 22 августа 2019 года, по результатам рассмотрения доработанных проектов предоставлены следующие заключения:

По Проекту 15-19:

- заключение филиалов АО «СО ЕЭС» ОДУ Северо-Запада и Ленинградское РДУ (03-Б2-І-19-3119 от 23.07.2019г.),
- заключение комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (№КТ-3-3304/2019 от 19.08.2019г.).

По Проекту 20-24:

- заключение филиалов АО «СО ЕЭС» ОДУ Северо-Запада и Ленинградское РДУ (03-Б2-І-19-3119 от 23.07.2019г.),
- заключение комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (№КТ-3-3376/2019 от 21.08.2019г.).

В соответствии с заключениями филиалов АО «СО ЕЭС» ОДУ Северо-Запада и Ленинградское РДУ на проект изменений в инвестиционную программу АО «ЛОЭСК» на 2015-2019 годы и на проект инвестиционной программы АО «ЛОЭСК» на 2020-2024 годы (№ОЗ-Б2-І-19-1818 от 24.04.2019г., вх. №1-2973/2019 от 25.04.2019г.), надлежит исключить из указанных проектов инвестиционных программ мероприятия по реконструкции и строительству ряда центров питания, информация о которых отсутствует в базовом варианте проекта Схемы и программы развития электроэнергетики Ленинградской области на 2019-2023 годы (далее – СиПР) и (или) отсутствуют договора об осуществлении технологического присоединения конечных потребителей, в технических условиях которых прописаны мероприятия по реконструкции и строительству новых центров питания, в том числе:

- реконструкция ПС 110 кВ Олтон Плюс (2х40),
- строительство ПС 110 кВ Императорская (2х16),
- строительство ПС 110 кВ 525А (2х40),
- строительство ПС 110 кВ Новосаратовка-2 (2х40),
- строительство ПС 110 кВ 335А (2х63),
- реконструкция ПС 110 кВ Слобода (2х63),
- строительство ПС 110 кВ Ковалёвская (2х63).

АО «ЛОЭСК» предоставлены материалы, обосновывающие необходимость реализации следующих инвестиционных проектов, содержащие сведения о наличии заключенных договоров о технологическом присоединении, принятых заявках на технологическое присоединение, о перспективных подключаемых потребителях (с учетом наличия и размещения инвестиционных площадок – промышленных парков, многофункциональных территорий, объектов общественно-делового назначения), о зонах жилищного строительства, объектах инженерной подготовки (котельные, КОСы, ВОСы, иные), а также сведения о предполагаемой нагрузке опорных источников после ввода в эксплуатацию опорных источников, выполнения мероприятий по их реконструкции:

- реконструкция ПС 110 кВ Олтон Плюс, срок реконструкции – 2023 год,
- строительство ПС 110 кВ Ковалевская, срок – 2021 год,
- строительство ПС 110 кВ 335А, срок – 2023 год,
- строительство ПС 110 кВ Императорская, срок – 2022 год,
- реконструкция ПС 110 кВ Слобода, срок – 2021 год.

По информации АО «ЛОЭСК»,

- по ПС 110 кВ Олтон Плюс выдано актов о технологическом присоединении 53 шт. на общую мощность 61,837 МВА, заключено 32 договора на общую мощность 34,6 МВА со сроками ввода электроустановок заявителей с 2019 по 2023 год, Зарегистрировано заявок в количестве 5 шт. на дополнительную мощность в размере 29,8 МВт со сроком ввода энергопринимающих устройств заявителей с 2022 г по 1-й кв.2024 года. Предполагаемая нагрузка опорного источника после ввода в эксплуатацию составит 1,01,

- по ПС 110 кВ Ковалевская зарегистрирована 1 заявка на общую мощность 49000 кВт со сроками ввода электроустановок заявителей с 2021 г по 2024 г., предполагаемая нагрузка опорного источника после ввода в эксплуатацию составит 0,81,

- по ПС 110 кВ 335А заключен 1 договор на технологическое присоединение электроустановок объекта максимальной мощностью 4999 кВт со сроком исполнения 2021 – 2022 гг. Зарегистрировано 3 заявки на технологическое присоединение электроустановок объектов максимальной мощностью 51500 кВт. Предполагаемая нагрузка опорного источника после ввода в эксплуатацию составит 0,944,

- по ПС 110 кВ Императорская заключенные договоры на технологическое присоединение отсутствуют. Зарегистрирована 1 заявка на ТП (мощностью 542,6 кВт) с центром питания ПС 110 кВ Императорская. В период с 2015 – 2019 годы зарегистрированы заявки в количестве 10 шт. с суммарной мощностью 4624 кВт, с центром питания ПС 110 кВ Императорская. По причине несоответствия установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004г. № 861 сроков технологического присоединения (от 4-х месяцев до 2-х лет) срокам строительства опорного источника с внесением и согласованием его в документы территориального планирования (не менее 3-х лет) данные объекты заявителей сориентированы на другие источники питания, поскольку срок исполнения обязательств по договорам о технологическом присоединении

составляет 4, 6 и 12 месяцев (в зависимости от категории заявителя и величины подключаемой мощности), в соответствии с требованиями законодательства в части исполнения территориальной сетевой организацией обязательств по договорам о технологическом присоединении. Кроме того, АО «Леноблинновации» сформирована заявка на технологическое присоединение Северо-западного нано-технологического центра, мощностью 12,35 МВт, которая направлена в АО «ЛОЭСК».

- реконструкция ПС 110 кВ Слобода с установкой двух линейных ячеек 110 кВ необходима для осуществления присоединения новой ПС 110 кВ Ковалевская.

Предполагаемые к исключению объекты были внесены в ранее утвержденные СиПР Ленинградской области и, в соответствии с п.30 Правил разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17.10.2010г. №823, по ряду объектов соответствующие титулы ранее были внесены в инвестиционную программу АО «ЛОЭСК».

На сегодняшний день строительство (реконструкция) рассматриваемых центров питания включены в региональный вариант СиПР Ленинградской области, строительство ПС 110 кВ 335А включено в базовый вариант СиПР.

Материалы, обосновывающие необходимость строительства ПС 110 кВ 525А и ПС 110 кВ Новосаратовка-2 не предоставлены.

Заслушали АО «ЛОЭСК».

По информации АО «ЛОЭСК», Обществом проведена работа с заявителями и дополнительно, в качестве обосновывающих создание и реконструкцию предполагаемых к исключению из Проекта 15-19 и Проекта 20-24 опорных источников материалов, в филиалы АО «СО ЕЭС» ОДУ Северо-Запада и Ленинградское РДУ АО «ЛОЭСК» направлены на согласование технические условия на технологическое присоединение к указанным выше источникам питания.

Строительство ПС 110 кВ 525А и ПС 110 кВ Новосаратовка-2 будут исключены из рассматриваемых проектов ИП.

Заслушали Филиал АО «СО ЕЭС» ОДУ Северо-Запада в части замечаний к проектам ИП АО «ЛОЭСК».

По информации Филиала АО «СО ЕЭС» ОДУ Северо-Запада, от АО «ЛОЭСК» представлены и находятся на рассмотрении технические условия на технологическое присоединение к ПС 110 кВ Олтон Плюс, ПС 110 кВ Ковалевская, ПС 110 кВ 335А и ПС 110 кВ Императорская. Замечания Филиала АО «СО ЕЭС» ОДУ Северо-Запада в части исключения инвестиционных проектов по реконструкции ПС 110 кВ Олтон Плюс и ПС 110 кВ Слобода, строительства ПС 110 кВ Ковалевская, ПС 110 кВ императорская и ПС 110 кВ 335А снимаются.

Заслушали комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК) в части имеющихся замечаний к рассматриваемым проектам ИП по тарифным решениям. Проект 15-19 и Проект 20-24 согласованы ЛенРТК, замечания отсутствуют.

Заслушали комитет по топливно-энергетическому комплексу
Ленинградской области.

Письмом комитета экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области №14И-4922/2019 от 20.08.2019г. предоставлена информация о потребителях, электроснабжение которых необходимо осуществить от ПС 110 кВ Императорская (индустриальный парк «Северо-Западный нанотехнологический центр (указано выше), промышленная зона «Новый Свет – 1» площадью 74 га, коммунально-складские зоны «Торфяное-1» площадью 39,48га, «Торфяное-Пригородный» (северная часть) площадью 101,35га, «Торфяное-Пригородный» (южная часть) площадью 100,0га).

В соответствии с техническими условиями к договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям по индивидуальному проекту №ОД-25108-17/29913-Э-17 от 23.03.2018г. между ПАО «Ленэнерго» и АО «ЛОЭСК», в целях увеличения на 15 МВт максимальной мощности энергопринимающих устройств потребителей, присоединенных к электрическим сетям АО «ЛОЭСК», ПАО «Ленэнерго» надлежит выполнить мероприятия:

- 1) Установка РУ 110 кВ с одной яч. с секционным выключателем 110 кВ. Схему РУ 110 кВ уточнить проектом;
- 2) Строительство двух ЛЭП 110кВ от РУ 110 кВ новой ПС 110 кВ Императорская до ВЛ 110 кВ Балтийская-2 (ВЛ 110кВ Гатчинская – Институт с отпайкой на ПС Промзона-1) с образованием двух ЛЭП 110 кВ: ЛЭП 110кВ Гатчинская - Императорская с отпайкой на ПС Промзона-1 и ЛЭП 110кВ Императорская - Институт. Объем работ, параметры ЛЭП 110кВ уточнить проектом,

которые на сегодняшний день не предусмотрены проектом изменений в ИП ПАО «Ленэнерго» на 2016-2020 годы.

В соответствии с вышеизложенным, комитетом по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области повторно направлено и находится на рассмотрении в Минэнерго России отрицательное заключение на доработанный проект изменений в ИП ПАО «Ленэнерго» на 2016-2020 годы.

Заслушали дополнительную информацию АО «ЛОЭСК», о том, что на сегодняшний день Обществом понесены расходы на изыскательские работы по ПС 110 кВ Императорская в объеме порядка 1% от стоимости строительства объекта.

Решения:

1. Неурегулированные разногласия по проектам инвестиционных программ отсутствуют.

2. Согласованные решения по доработке проектов инвестиционных программ АО «ЛОЭСК»:

1) Исключит из Проекта 15-19 и из Проекта 20-24 инвестиционные проекты:

- строительство ПС 110 кВ 525А,
- строительство ПС 110 кВ Новосаратовка-2;

2) В Проекте 15-19 и Проекте 20-24 предусмотреть реализацию инвестиционных проектов:

- реконструкция ПС 110 кВ Олтон Плюс, сроки реконструкции до 2023 года,

- строительство ПС 110 кВ Ковалевская, срок – 2021 год,

- строительству ПС 110 Императорская, срок – 2022 год,

- строительство ПС 110 кВ 335А, срок – 2021 год,

- реконструкция ПС 110 кВ Слобода, срок – 2021 год.

3. АО «ЛОЭСК» выполнить доработку проектов ИП 15-19 и ИП 20-24 и направить их в комитет по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области в срок до 17.09.2019г.

Председатель комитета
по топливно-энергетическому
комплексу Ленинградской области

Ю.В.Андреев

Председатель комитета
по тарифам и ценовой политике
Ленинградской области

А.В.Кийски

Заместитель генерального директора
Филиала АО «СО ЕЭС»
ОДУ Северо-Запада

Е.В.Сиротенко

Генеральный директор
АО «ЛОЭСК»

Д.С.Симонов