



Российская Федерация
АДМИНИСТРАЦИЯ
ГАТЧИНСКОГО
муниципального района
Ленинградской области

188300, Ленинградская обл.,
г. Гатчина, ул. К.Маркса, 44
Телефоны (81371) 93100, 22806
Факс (81371) 94777
E-mail: radm@gtm.ru

25.08.2021 № ИСХ-3454/2021

на № _____ от « ____ » _____ 2021 г.

Председателю Комитета по топливно-
энергетическому комплексу
Ленинградской области
Ю.В. Андрееву

tek@lenreg.ru

Копия:
Генеральному директору
АО «ЛОЭСК»

А.А. Сизову

corp@loesk.ru

Уважаемый Юрий Владиславович!

В адрес Администрации Гатчинского муниципального района продолжают поступать обращения о возможности размещения новых объектов промышленного и коммунально-бытового секторов, способствующих развитию экономики района и предполагаемых к размещению в северной въездной зоне, в том числе в зоне микрорайоне «Въезд».

Надежность электроснабжения и возможность технологического присоединения являются факторами, оказывающими прямое влияние на развитие экономики района.

Электроснабжение рассматриваемой территории организовано от высоковольтных подстанций (далее ПС), находящихся в собственности ПАО «Россети Ленэнерго»: ПС 110 кВ Институт (ПС 58) – 1х16 МВА, 1х15 МВА, ПС 110кВ Промзона-1 (ПС 224) – 2х25 МВА, и ПС 35 кВ Гатчина (ПС Гт) – 2х10 МВА.

За период 2020-2021 г. единой дежурно-диспетчерской службой (ЕДДС) района зафиксировано не менее 6 аварийных отключений в головных участках на указанных выше ПС 35-110кВ с прекращением электроснабжения населения до 8000 тыс. человек, а также объектов коммунального и социального назначения.

Согласно официально публикуемой информации о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности, возможность технологического присоединения от данных подстанций на сегодняшний день практически отсутствует: резерв мощности на ПС 35кВ Гатчина и ПС 110кВ Промзона-1 – 0 МВА, на ПС 110кВ Институт (удалена от центра нагрузок города) – 10,5 МВА.

Рабочий класс напряжения действующих ПС 6 кВ, ограничивающий возможность передачи большей мощности, отсутствие свободной мощности для технологического присоединения перспективных потребителей (в том числе крупных), оказывают негативное влияние на инвестиционный климат

г. Гатчины, а именно на развитие перспективных территорий северной въездной зоны.

Отмечу, что в проекте инвестиционной программы ПАО «Россети Ленэнерго» 2021-2025 гг. (далее – ИПР) (размещена на официальном сайте Министерства энергетики РФ 10.08.2021), а также в распоряжении Губернатора Ленинградской области от 30.04.2021 г. №507-рг (далее – Распоряжение) «Об утверждении схемы и программы развития электроэнергетики Ленинградской области на 2021-2025 годы (далее – СиПР) - реконструкция трансформаторных мощностей указанных выше высоковольтных трансформаторных подстанций не предусмотрена.

При этом в Схеме и программе развития электроэнергетики Ленинградской области на территории г. Гатчины (микрорайон «Въезд»), в 2023 г. фигурируют мероприятия по строительству новой высоковольтной подстанции 110кВ Императорская 2х16 МВА АО «ЛОЭСК».

Мероприятия по реализации ПС 110кВ Императорская также отражены в проекте корректировки ИПР АО «ЛОЭСК» на 2020-2024 (дата размещения на официальном сайте АО «ЛОЭСК» - 09.07.2021) со сроком реализации 2023 г. Одновременно с этим, комплекс смежных мероприятий для подключения ПС Императорская к энергосистеме – «Строительство заходов 110 кВ от ПС Императорская до ВЛ 110 кВ Балтийская-2» (ориентировочная протяжённость заходов ВЛ 110 кВ 2х0,1 км)» и «Установка одной ячейки 110 кВ с секционным выключателем в РУ 110 кВ на ПС 110 кВ Императорская» - учтены в ИПР ПАО «Россети Ленэнерго» со сроком реализации 2022 г. и 2023 г. соответственно.

В рамках строительства ПС 110/10/6кВ Императорская планируется осуществить частичный перевод существующих электрических нагрузок АО «ЛОЭСК» с ПС 35-110кВ ПАО «Россети Ленэнерго» на новый опорный источник, тем самым обеспечив наличие трансформаторной мощности для осуществления технологического присоединения новых потребителей от действующих ПС, дополнительного резервирования электрических нагрузок и надёжного электроснабжения потребителей г. Гатчина.

Учитывая будущее местоположение ПС 110/10/6кВ Императорская, от РУ-10кВ возможно осуществить электроснабжение перспективных заявителей, расположенных в северной въездной зоне г. Гатчина, а также в смежных поселениях.

Исходя из изложенного выше, прошу Вас учесть положительное влияние строительства ПС 110/10/6кВ Императорская при утверждении инвестиционной программы АО «ЛОЭСК».

Первый заместитель главы администрации
по жилищно-коммунальному
и городскому хозяйству

С.И. Голованов



Волкова Любовь Борисовна
8 (921) 420-60-45

Лист согласования к документу № ИСХ-3454/2021 от 25.08.2021
Инициатор согласования: Коновалов Николай Викторович (Администрация Гатчинского муниципального района Ленинградской области)
Согласование инициировано: 25.08.2021 15:46
Краткое содержание: О строительстве ПС 110/10/6кВ "Императорская".

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ				Тип согласования: смешанное
№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания/Комментарии
Тип согласования: последовательное				
1	Супренко Александр Алексеевич		Согласовано 25.08.2021 15:56	-
Тип согласования: последовательное				
2	Голованов Сергей Иванович		ЭП Подписано 25.08.2021 18:46	-