

ПРОТОКОЛ

общественных обсуждений по проекту корректировки инвестиционной программы АО «НЭСК-электросети» 2020-2024 гг. в 2020 году на 25.03.2020 года

Основание для проведения общественных обсуждений:

- постановление Правительства РФ от 01.12.2009 № 977 «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики», пункт 8 «Правил утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики».

Свод предложений к проекту корректировки инвестиционной программы АО «НЭСК-электросети» на период 2020-2024 гг. в 2020 года, принятых решений, обоснований:

1. Администрация Ейского городского поселения Ейского района (письмо от 10.12.2019 № 01-7095/19-37, письмо 12.02.2020 № 01-832/20-17):

Включить в инвестиционную программу АО «НЭСК-электросети» по городу Ейску на 2020-2024 годы реконструкцию подстанции ТП-75.

Включить в инвестиционную программу АО «НЭСК-электросети» по городу Ейску на 2020-2024 годы строительство КЛ-6 кВ от ПС «Ейская-1» до РП-3 в городе Ейске.

Решение АО «НЭСК-электросети»: Предложения отклонены.

Обоснование: Так как ТП-75 эксплуатируется АО «НЭСК-электросети» на основании договора аренды от 17.09.2012 № 106, заключенного между АО «НЭСК-электросети» и администрацией Ейского городского поселения Ейского района, реконструкция ТП-75 возможна за счет арендных платежей АО «НЭСК-электросети», в соответствии с п. 4.1.2 вышеуказанного договора. Также необходимо отметить, что в соответствии с заключением № 9-Э региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края до Общества доведены объёмы и источники финансирования мероприятий инвестиционной программы 2020-2024 годов. Внесение предложенных мероприятий выходит за рамки доведённых лимитов финансирования. На основании изложенного выполнение данного мероприятия целесообразно предусмотреть в программе муниципального образования реализуемой за счёт арендных платежей.

Реализация мероприятия «Строительство КЛ-6 кВ от ПС «Ейская-1» до РП-3» будет неэффективной, так как согласно раскрытия информации ПАО «Кубаньэнерго» о наличии (отсутствии) свободной для технологического присоединения трансформаторной мощности по состоянию на 31.12.2019 года на питающем центре ПС 110/35/6 кВ «Ейск-1» свободная мощность отсутствует.

При выполнении реконструкции и нового строительства питающих центров вышестоящими электросетевыми организациями АО «НЭСК-электросети» готово заключить договоры технологического присоединения дополнительного отбора мощности с вышестоящими субъектами электроэнергетики и реализовать сформированные мероприятия.

2. Администрация муниципального образования Гулькевичского района (письмо от 14.01.2020 № 111-159/20-01-18):

Включить в инвестиционную программу АО «НЭСК-электросети» по городу Гулькевичи на 2020-2024 годы мероприятия обеспечивающие технологическое присоединение дополнительной мощности новых и существующих объектов капитального строительства.

Решение АО «НЭСК-электросети»: Предложение отклонено.

Обоснование: Согласно правилам технологического присоединения, утверждённым Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861 (в редакции от 18.04.2018) «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 администратора торговой системы 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» (далее - Правила), сетевая организация разрабатывает необходимые мероприятия по строительству (реконструкции) электросетевых объектов с целью создания технической возможности технологического присоединения объектов заявителей, включает договоры технологического присоединения с указанием сроков реализации согласно Правил. Законным представителям собственников или правопреемникам существующих и сооружаемых в перспективе объектов необходимо обратиться в филиал АО «НЭСК-электросети» «Гулькевичиэлектросеть» с заявками на технологическое присоединение дополнительной мощности с приложением соответствующей документации, определяемой законодательством РФ.

3. Администрация муниципального образования город Краснодар (письмо от 14.01.2020 № 231/25):

Включить в инвестиционную программу АО «НЭСК-электросети» по городу Краснодару на 2020-2024 годы мероприятия обеспечивающие переустройство воздушных линий электропередач в кабельное исполнение.

Решение АО «НЭСК-электросети»: Предложение отклонено.

Обоснование: В ИПР АО «НЭСК-электросети» сформированы инвестиционные проекты с учетом исполнения первоочередных мероприятий по реконструкции и новому строительству электросетевых объектов, находящихся в зоне обслуживания Общества для обеспечения надёжного и качественного электроснабжения существующих потребителей, а также создания технической возможности технологического присоединения новых объектов потребителей к электрическим сетям компании. Для поддержания стабильной работы всех элементов электросетевой инфраструктуры города, АО «НЭСК-электросети» предусматривает в ИПР мероприятия по реконструкции существующих и строительству новых электросетевых объектов. Таким образом, мероприятия по переводу воздушных линий электропередачи в подземное исполнение в ИПР не предусмотрены.

Вместе с тем, имея значительный опыт при реализации мероприятий ИПР по реконструкции и новому строительству объектов электроэнергетики АО «НЭСК-электросети» регулярно сталкивается с отсутствием технической

возможности размещения электросетевых объектов, не нарушая требуемых параметров проектирования с существующими объектами коммунальной инфраструктуры муниципального образования город Краснодар (отсутствие коридоров для строительства кабельных линий электропередачи 6-10/0,4 кВ, мест размещения трансформаторных подстанций, отказы собственников, чьи интересы затрагиваются). Данные обстоятельства препятствуют реализации инвестиционных проектов.

Для беспрепятственной реализации реконструкции и нового строительства электрических сетей целесообразно при территориальном планировании инфраструктуры города учитывать резервирование земельных участков и коридоров под объекты электроэнергетики, активизировать работу по изъятию требуемых земельных участков под объекты электроэнергетики.

По состоянию на февраль 2020 года реализуется проект внесения изменений в генеральный план в части схемы электроснабжения муниципального образования город Краснодар. В рамках данного проекта, по результатам разработанных мероприятий, направленных на реконструкцию и новое строительство объектов электроэнергетики, целесообразно выполнить разработку схемы территориального планирования существующих и перспективных территорий города, предусмотреть коридоры для строительства и реконструкции линий электропередачи 6-10/0,4 кВ в подземном исполнении, а также места размещения трансформаторных подстанций.

В связи с тем, что в состав электросетевого комплекса АО «НЭСК-электросети», расположенного на территории муниципального образования город Краснодар, входят распределительные электрические сети уровней напряжения 6-10/0,4 кВ, Общество готово при наличии сформированных и утверждённых схем территориального планирования, учитывающих резервирование земельных участков под переустройство воздушных линий 6-10/0,4 кВ в кабельное исполнение, разработать необходимые мероприятия и учесть их при формировании инвестиционных программ будущих периодов регулирования.

4. Администрация муниципального образования Туапсинского района (письмо от 14.01.2020 № 32/20-052):

Включить в инвестиционную программу АО «НЭСК-электросети» по городу Туапсе на 2020-2024 годы проведение капитального ремонта фидера от ТТ-16 от ПС 11/10/6 кВ «Туапсе-Тяговая» и реконструкции фидера ТГ-13 от ПС 110/6 кВ «Туапсе-Город» в 2018-2019 годах, реконструкции фидера ТГ-21 от ПС 110/6 кВ «Туапсе-Город», реконструкции ТП-152, реконструкции ТП-32, реконструкции ТП-143, реконструкции ВЛ-0,4 кВ от ТП-21ст (старая) п/о Весна, реконструкции ВЛ-0,4 кВ от ТП-26, ВЛ-0,4 кВ от ТП-158, ВЛ-0,4 кВ от ТП-159, ВЛ-0,4 кВ от ТП-142.

Решение АО «НЭСК-электросети»: Предложения отклонены.

Обоснование: По предложениям проведения капитального ремонта фидера от ТТ-16 от ПС 11/10/6 кВ «Туапсе-Тяговая» и реконструкции фидера ТГ-13 от ПС 110/6 кВ «Туапсе-Город» в 2018-2019 годах проведен капитальный ремонт проблемных участков линий в рамках ремонтной программы Общества, выполнена прокладка кабельной линии через железнодорожное полотно в трубах.

По предложениям реконструкции фидера ТГ-21 от ПС 110/6 кВ «Туапсе-Город», реконструкции ТП-152, реконструкции ТП-32 выполнены проектно-

изыскательные работы, объекты планируются к вводу в эксплуатацию в текущем году.

По предложениям реконструкции ТП-143, реконструкции ВЛ-0,4 кВ от ТП-21ст (старая) п/о Весна мероприятия запланированы по программе развития сетей электроснабжения администрации города Туапсе, реализуемой за счет арендных платежей.

По предложениям реконструкции ВЛ-0,4 кВ от ТП-26, ВЛ-0,4 кВ от ТП-158, ВЛ-0,4 кВ от ТП-159, ВЛ-0,4 кВ от ТП-142 необходимо отметить, что в соответствии с заключением № 9-Э региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края до Общества доведены объёмы и источники финансирования мероприятий инвестиционной программы 2020-2024 гг.. Внесение предложенных мероприятий выходит за рамки доведённых лимитов финансирования.

5. Администрация муниципального образования город Армавир (письмо от 15.01.2020 № 01-51/252/117/20-21):

Включить в инвестиционную программу АО «НЭСК-электросети» по городу Армавиру на 2020-2024 годы мероприятия обеспечивающие технологическое присоединение дополнительной мощности новых и существующих объектов капитального строительства.

Решение АО «НЭСК-электросети»: Предложение отклонено.

Обоснование: Указанная в перечне информация отражает наименование объектов, планируемых на перспективу, в отношении которых необходимо обеспечить процедуру технологического присоединения дополнительной мощности.

Согласно правилам технологического присоединения, утверждённым Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861 (в редакции от 18.04.2018) «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 администратора торговой системы 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» (далее - Правила), сетевая организация разрабатывает необходимые мероприятия по строительству (реконструкции) электросетевых объектов с целью создания технической возможности технологического присоединения объектов заявителей, заключает договоры технологического присоединения с указанием сроков реализации согласно Правил.

Законным представителям собственников или правопреемникам существующих и сооружаемых в перспективе объектов необходимо обратиться в филиал АО «НЭСК-электросети» «Армавирэлектросеть» или смежным субъектам электроэнергетики с заявками на технологическое присоединение дополнительной мощности и приложением соответствующей документации, определяемой законодательством РФ.

Также, согласно главе 2 «Градостроительного кодекса Российской Федерации» от 29.12.2004 № 190-ФЗ (ред. от 27.12.2019), в части статьи 6 «Полномочия органов государственной власти Российской Федерации в области градостроительной деятельности» (пп. 4.1 «Установление требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов, программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов, программам комплексного развития социальной инфраструктуры поселений, городских округов»), и статьи 17 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ (ред. от 27.12.2019) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», к полномочиям органов местного самоуправления по решению вопросов местного значения относится, в том числе, разработка и утверждение программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов (пп.6.1), требования к которым, устанавливаются Правительством Российской Федерации (Постановление Правительства РФ от 14.06.2013 № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов»).

В программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов (далее – КПР) должны (в обязательном порядке) включаться объекты электроэнергетики по уровням напряжения 220/110/35/10/6/0,4 кВ, с учётом перспективной потребности в трансформаторной мощности. КПР согласованы в установленном порядке с филиалом АО «СО ЕЭС» Кубанское РДУ.

Согласно разработанной в КПР модели развития электросетевого комплекса муниципального образования город Армавир до и выше 35 кВ сформированы мероприятия инвестиционных программ на долгосрочный период субъектов электроэнергетики, согласно уровням напряжения.

С целью обеспечения эффективного планирования развития электроэнергетики муниципального образования город Армавир, целесообразно разработать КПР, организовать взаимодействие с субъектами электроэнергетики, территориально находящимися в границах муниципального образования, по планированию соответствующих мероприятий при формировании инвестиционных программ будущих периодов.

6. Администрация муниципального образования город Анапа (письмо от 14.01.2020 № 103-07-224/20):

Внести корректировку в наименование инвестиционного проекта с идентификатором I_NAn18.19_1.3.2.3.86 «Строительство КЛ 6кВ от ТП-186 до ТП-1 г. Анапа» на реконструкция.

Решение АО «НЭСК-электросети»: Предложение принято.

В корректировке инвестиционной программы АО «НЭСК-электросети» будет учтено изменение титула.

Выполнить реконструкцию существующей ТП-47 вместо реализации инвестиционного проекта с идентификатором J_NAn20.21_1.3.2.6.114 «Строительство БКТП 1250/10-0,4 кВ в районе ул. Первомайская/ул. Шевченко».

Решение АО «НЭСК-электросети»: Предложение отклонено.

Обоснование: Реализация инвестиционного проекта с идентификатором J_NAн20.21_1.3.2.6.114 «Строительство БКТП 1250/10-0,4 кВ в районе ул. Первомайская/ул. Шевченко» необходима, так как реконструкция существующей ТП-47 не обеспечит создание технической возможности технологического присоединения новых объектов в центральном районе города из-за её габаритных размеров и конструктивного исполнения.

Выполнить реконструкцию существующей ТП-7 вместо реализации инвестиционного проекта с идентификатором J_NAн21.22_1.3.2.6.6 «Строительство БКТП 1250/6-0,4кВ в районе ул. Шевченко/ул. Красноармейская».

Решение АО «НЭСК-электросети»: Предложение отклонено.

Обоснование: В связи с неактуальностью реализации данного инвестиционного проекта он будет исключён при корректировке инвестиционной программы.

Внести корректировку в наименование инвестиционных проектов с идентификаторами J_NAн20.21_1.3.2.3.78 «Строительство КЛ 10кВ от ПС «Джемете» 110/35/10/6кВ ф. ДМ-40 до проектируемого КРН 10 кВ г. Анапа», J_NAн23.24_1.3.2.3.5 «Строительство КЛ 10кВ от ПС 110/35/10кВ «Пионерская» ф.ПН-13 до ТП-302 г. Анапа», J_NAн23.24_1.3.2.3.6 «Строительство КЛ 10кВ ТП302 - ТП303 ф.ПН-13 г. Анапа», J_NAн23.24_1.3.2.3.7 «Строительство КЛ 10кВ ТП303 - ТП304 ф.ПН-13 г. Анапа», J_NAн23.24_1.3.2.3.8 «Строительство КЛ 10кВ ТП304 - ТП305 ф.ПН-13 г. Анапа», J_NAн23.24_1.3.2.3.9 «Строительство КЛ 10кВ ТП305 - ТП306 ф.ПН-13 г. Анапа» на реконструкция.

Решение АО «НЭСК-электросети»: Предложения отклонены.

Обоснование: В связи с неактуальностью реализации данных инвестиционных проектов они будут исключены при корректировке инвестиционной программы.

7. Министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края (письмо от 15.01.2020 № 70.11-09-269/20):

Включить в инвестиционную программу АО «НЭСК-электросети» по городу Славянск на Кубани на 2020-2024 годы «Строительство ПС 110/10 кВ Южная с установкой силовых трансформаторов 2×10 МВА», «Строительство заходов на ПС 110/10 кВ Южная от ВЛ-110 кВ Славянская 220 – Красноармейская».

Решение АО «НЭСК-электросети»: Предложение отклонено.

Обоснование: Письмом министерства ТЭК и ЖКХ КК от 31.05.2019 № 70.11-09-4305/19 «О направлении материалов СиПР КК 2020-2024» в АО «НЭСК-электросети» направлена схема и программа перспективного развития электроэнергетики Краснодарского края на 2020-2024 годы (далее – СиПР КК), утверждённая распоряжением главы администрации (губернатором) Краснодарского края от 30.04.2019 № 101-р. Проанализировав мероприятия, предусмотренные СиПР КК, видно, что «Строительство ПС 110/10 кВ Южная с установкой силовых трансформаторов 2×10 МВА», «Строительство заходов на

ПС 110/10 кВ Южная от ВЛ-110 кВ Славянская 220 – Красноармейская» утверждённой схемой не предусмотрены.

Дополнительно с официального сайта администрации муниципального образования Славянский район взяты материалы к программе комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования Славянское городское поселение Славянского района Краснодарского края на период 20 лет (до 2032 года) с выделением первой очереди строительства - 10 лет с 2013 года до 2022 года и на перспективу до 2041 года (далее – КИР). Данной программой предусмотрено «Строительство новой трансформаторной подстанции 35/10 кВ «Западная» мощностью 1х16МВА в западном микрорайоне города». Согласно план-схеме перспективных электрических сетей г. Славянска-на-Кубани планируется «Строительство новой трансформаторной подстанции 110/35/10 кВ «Западная» с подключением по уровню напряжения 110 кВ от ПС 220/110/10 кВ «Славянская»».

На основании вышеизложенного, с целью обеспечения эффективного взаимодействия с вышестоящими субъектами электроэнергетики по заключению договора технологического присоединения и дальнейшего внесения соответствующих мероприятий в инвестиционную программу Общества целесообразно организовать взаимодействие ответственных сторон по приведению в соответствие СИПР КК и КИР.

8. Администрация Славянского городского поселения Славянского района (письмо от 14.01.2020 № 01-24/20-04-10, достигнутые договорённости в результате совещания с главой Славянского городского поселения Берсенёвым А.Б.):

Для электроснабжения земельных участков, выделенных для многодетных семей в Юго-Западном микрорайоне Славянского городского поселения МО Славянский район, включить в инвестиционную программу АО «НЭСК-электросети» по городу Славянску на Кубани на 2020-2024 годы реализацию инвестиционных проектов «Строительство ВЛЗ-10 кВ от ВЛ-10 кВ СГ-5 РП-10 «Славянский» ПС 220/110/10 «Славянская»», «Строительство БРП-10 кВ на 6 ячеек в Юго-Западном микрорайоне г. Славянск-на-Кубани».

Решение АО «НЭСК-электросети»: Предложение принято.

По итогам проведённого совещания с главой Славянского городского поселения Берсенёвым А.Б. по вопросу включения в инвестиционную программу АО «НЭСК-электросети» на период 2020-2024 годы мероприятий «Строительство ПС 110/10 Южная с установкой силовых трансформаторов 2х10 МВА», «Строительство заходов на ПС 110/10 Южная от ВЛ-110 кВ Славянская 220-Красноармейская», было достигнуто соглашение об отсутствии необходимости на данном этапе строительство ПС 110/10 «Южная» для электроснабжения земельных участков, выделенных для многодетных семей в Юго-Западном микрорайоне Славянского городского поселения МО Славянский район (далее СГПСР).

В качестве альтернативного решения для электроснабжения земельных участков в Юго-Западном микрорайоне СГПСР предложено следующее решение:

Администрация СГПСР за счет краевых программ осуществляет строительство воздушных линий классом напряжения 10 кВ, 0,4 кВ, а также

необходимое количество БКТП 10/0,4 кВ в соответствии с разработанной проектной документацией.

АО «НЭСК-электросети» для осуществления технологического присоединения, построенных СГПСР электрических сетей осуществляет строительство БРП-10 кВ в Юго-Западном микрорайоне СГПСР и линии 10 кВ от ВЛ-10 кВ СГ5 РП-10 «Славянский» ПС 220/110/10 «Славянская».

9. Администрация Ейского городского поселения Ейского района (письмо от 17.03.2020 № 01-1544/20-37):

Включить в инвестиционную программу АО «НЭСК-электросети» по городу Ейску на 2020-2024 годы строительство трансформаторных подстанций на пересечении ул. Мира/ул. Кухаренко и ул. Высоцкого/ул. Ромашковая.

Решение АО «НЭСК-электросети»: Предложения приняты.

Обоснование: В районах пересечения улиц Мира/Кухаренко и Высоцкого/Ромашковая необходим прирост трансформаторной мощности для обеспечения возможности перераспределения существующих нагрузок, а также создание возможности технологического присоединения новых объектов капитального строительства.

10. Администрация муниципального образования город Новороссийск (письмо от 19.03.2020 № 05.5.9-364/20):

Включить в инвестиционную программу АО «НЭСК-электросети» по городу Ейску на 2020-2024 годы «Строительство КРУН-10 кВ в районе ПС «РИП», строительство КЛ-10 кВ проектируемого КРУН до РП-4», «Реконструкцию КЛ-6 кВ ТП-11-ТП-12», «Реконструкцию КЛ-6 кВ ТП-243-ПС "ДСК"».

Решение АО «НЭСК-электросети»: Предложения приняты.

Обоснование: «Строительство КРУН-10 кВ в районе ПС «РИП», строительство КЛ-10 кВ проектируемого КРУН до РП-4» позволит обеспечить перераспределение существующих нагрузок 10 между фидерами подключёнными от ПС «РИП».

«Реконструкция КЛ-6 кВ ТП-11-ТП-12», «Реконструкция КЛ-6 кВ ТП-243-ПС "ДСК"» необходима для замены физически изношенных кабельных линий 6 кВ.

11. Администрация муниципального образования город Армавир (письмо от 12.03.2020 № 01-51/2015/1810/20-21):

Включить в инвестиционную программу АО «НЭСК-электросети» по городу Армавиру на 2020-2024 годы мероприятия программы комплексного развития коммунальной инфраструктуры.

Решение АО «НЭСК-электросети»: Предложение отклонено.

Обоснование: Аналогичные предложения «О корректировке инвестпрограммы» поступили от администрации муниципального образования город Армавир письмом от 15.01.2020 № 01-51/252/117/20-21. На указанный запрос АО «НЭСК-электросети» подготовлен ответ от 30.01.2020 № 17.2НС-08/024/671 о необходимости присоединения указанных в письме объектов в рамках процедуры технологического присоединения.

На официальном сайте администрации муниципального образования город Армавир в подразделе «Программа комплексного развития коммунальной инфраструктуры», находящемся по ссылке: <https://armawir.ru/gorodskaya-sreda/architectyra-stroitelstvo/article/12201/>, размещена «Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования город Армавир Краснодарского края на период 20 лет (до 2032 года) с выделением первой очереди строительства -10 лет с 2013 до 2022 года и на перспективу до 2041 года» по системе сбора и утилизации твердых бытовых отходов (Том 6).

На основании данных обстоятельств целесообразно разработать (внести корректировки) в комплексную программу развития коммунальной инфраструктуры в части электроэнергетики муниципального образования город Армавир с учётом предложенных объектов, организовать взаимодействие с субъектами электроэнергетики, территориально находящимися в границах муниципального образования с целью внесения соответствующих мероприятий при формировании (корректировке) инвестиционных программ будущих периодов.

12. Администрация муниципального образования Новокубанский район (письмо от 19.03.2020 № И/129-1942/02-06/19.03.20):

Включить в инвестиционную программу АО «НЭСК-электросети» по городу Новокубанску на 2020-2024 годы мероприятия по строительству ПС 110/10 кВ «Царское село», питающих ВЛ-110 кВ отпайками от ВЛ-110 кВ Армавир-Кубанская тяговая до ПС «Царское село», ПС 110/10 «Промышленный парк» с установкой силового трансформатора 2,5 МВА, а также реконструкции ПС 35/10 кВ «Прочноокопская» с заменой силовых трансформаторов на два по 6,3 МВА и реконструкции ПС 35/10 кВ «Глубокая» с заменой Т-1 на 6,3 МВА и установкой Т-2 мощностью 6,3 МВА.

Решение АО «НЭСК-электросети»: Предложение отклонено.

Обоснование: Согласно правил технологического присоединения утверждённых Постановлением Правительства РФ 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 администратора торговой системы 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» (далее - Правила) сетевая организация разрабатывает необходимые мероприятия по строительству (реконструкции) электросетевых объектов с целью создания технической возможности технологического присоединения объектов заявителей, заключает договоры технологического присоединения с указанием сроков реализации согласно Правил.

На основании вышеизложенного законным представителям собственников или правопреемникам существующих и сооружаемых в перспективе объектов необходимо обратиться в филиал АО «НЭСК-электросети» «Новокубанскэлектросеть» или смежным субъектам электроэнергетики с заявками на технологическое присоединение дополнительной мощности с приложением соответствующей документации определяемой законодательством РФ. По результатам будут сформированы технические мероприятия обеспечивающие технологическое присоединение дополнительной мощности и заключён договор технологического присоединения.

Дополнительно информирую о том, что в состав электросетевого комплекса АО «НЭСК-электросети», расположенного на территории муниципального образования Новокубанский район, входят распределительные электрические сети уровня напряжения 10/0,4 кВ. При наличии сформированных и утверждённых мероприятий по реконструкции и новому строительству питающих центров смежных субъектов электроэнергетики обеспечивающих создание резерва дополнительной трансформаторной мощности АО «НЭСК-электросети» готово заключить договоры технологического присоединения и сформировать соответствующие мероприятия в инвестиционной программе, направленные на увеличение надёжности электроснабжения существующих потребителей, обеспечение возможности технологического присоединения новых объектов.

Стоит отметить, что ПС 35/10 кВ «Прочноокопская» и ПС 35/10 кВ «Глубокая» не входят в состав электросетевого комплекса АО «НЭСК-электросети». Мероприятия по их реконструкции должны планироваться субъектом электроэнергетики владеющим на каком-либо праве собственности данными объектами.

Заместитель главного инженера-
технического директора



Д.С. Иванов

Подготовил:
Начальник управления по эксплуатации



О.В. Акулов