



Ассоциация работодателей
«Саморегулируемая организация «Объединение строительных
и монтажных организаций «Стройкорпорация»

Президент

141201, г. Пушкино, мкр. Междуречье, ул. Славянская, дом 2
Телефон / факс: +7 (495) 268-14-42 lukin@stroycorp.com, info@stroycorp.com, www.mosmo-sk.ru
ИНН 5018137005 /КПП 503801001 /ОГРН1095000001502

«17» 11 20 17 г. № 1208

На №1970 А/18 от 13.10.2017г.

Руководителю Кавказского управления
Федеральной службы по
экологическому, технологическому и
атомному надзору
Х.С. Алхасову

Об устранении выявленных нарушений

АО «Электросетьсервис ЕНЭС»

Уважаемый Халидбег Саритович!

В ответ на Ваше обращение о выявленных нарушениях членом Ассоциации СРО «Стройкорпорация» АО «Электросетьсервис ЕНЭС» по объекту капитального строительства «ПС 330 кВ Чирюрт-330 кВ установка выпрямительного устройства плавки гололёда (ВУПГ) с силовым трансформатором плавки гололёда» сообщаю, что Дисциплинарным комитетом Ассоциации СРО «Стройкорпорация» было выдано Предписание №40 от 14.11.2017г. об устранении выявленных нарушений в отношении АО «Электросетьсервис ЕНЭС».

17 ноября 2017г. в адрес Ассоциации СРО «Стройкорпорация» от АО «Электросетьсервис ЕНЭС» была получена документация с Извещением об устранении замечаний и фотографии, подтверждающие устранение замечаний по объекту капитального строительства «ПС 330 кВ Чирюрт-330 кВ установка выпрямительного устройства плавки гололёда (ВУПГ) с силовым трансформатором плавки гололёда».

Приложение:

- Копия Письма Кавказского управления Ростехнадзора №1970 А/18 от 13.10.2017г.
- Копия Предписания №40 от 14.11.2017г. Дисциплинарного комитета Ассоциации СРО «Стройкорпорация»
- Копия Извещения №1 об устранении нарушений при строительстве объекта капитального строительства по делу №33/05 от АО «ЭЛЕКТРОСЕТЬСЕРВИС ЕНЭС».
- Копии фотографий – 2 шт.

Президент

Ассоциации СРО «Стройкорпорация»



И.Э. Лукин



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

(РОСТЕХНАДЗОР)

КАВКАЗСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Подстанционная ул., 1 б, г. Пятигорск,
Ставропольский край, 357506

телефон/факс: (8793)34-65-65

E-mail: kavkaz@gosnadzor.ru http://: www.kav.gosnadzor.ru

ОКПО 10254368 ОГРН 1127747288910

ИНН/КПП 2632101222/263201001

03.10.2017 № 1970 А/Н.8

На № _____ от _____
О выявленных нарушениях
АО "ЭЛЕКТРОСЕТЬСЕРВИС ЕНЭС"

ПРЕЗИДЕНТУ

Ассоциации работодателей
«Саморегулируемая организация
«Объединение строительных и
монтажных организаций
«Стройкорпорация»

И.Э. Лукину

ул. Славянская, дом 2, мкр. «Междуречье»,
г. Пушкино, Московская область, 141201
тел.: +7(495)268-14-42,
e-mail: kaa@stroycorp.com

Уважаемый Игорь Эдуардович!

Кавказское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Управление), в соответствии с положениями ч.14 ст.9 Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», сообщает, что при проведении выездной проверки члена Ассоциация работодателей «Саморегулируемая организация «Объединение строительных и монтажных организаций «Стройкорпорация» - Акционерного общества «Специализированная электросетевая сервисная компания Единой национальной электрической сети» (АО «ЭЛЕКТРОСЕТЬСЕРВИС ЕНЭС») по объекту капитального строительства «ПС 330 кВ Чирюрт-330 кВ установка выпрямительного устройства плавки гололёда (ВУПГ) с силовым трансформатором плавки гололёда», расположенном по адресу: РФ, Республика Дагестан, Кизилюртовский район, «ПС 330 кВ Чирюрт», выявлены нарушения требований законодательства о градостроительной деятельности, а именно:

- ✓ не осуществлён строительный контроль за креплением металлических плит 150 после монтажа металлического ростверка ТС-23А шинного портала ПС-35Щ, ПС-110Щ, мет плиты 150 не приварены после монтажа металлического ростверка ТС-23А;
- не осуществлён строительный контроль за выполнением электросварочных работ по обварке пластин болтовых соединений крепления к фундаменту прожекторной мачты ПМС-24,0 (Н=31,75м), пластины не приварены к основанию опорного узла;

СЕКРЕТАРЬ АССОЦИАЦИИ
СРО «СТРОЙКОРПОРАЦИЯ»
АВETИCЯH H.A.

ВХ.№ 1365
«25» 10 2017г.

– не осуществлён строительный контроль за устройством монолитных ж. б. конструкций кабельных прямков, монолитные ж. б. стенки кабельных прямков имеют трещины;

– не осуществлён строительный контроль за составом и порядком ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства, не представлены результаты лабораторных испытаний прочности бетона монолитных железобетонных конструкций, лабораторных испытаний плотности грунта оснований котлованов и плотности грунта обратной засыпки, проведенных в процессе строительного контроля;

– не осуществлён строительный контроль за выполнением электросварочных работ по обварке пластин болтовых соединений крепления к фундаменту опор ОМ1 под три опорных изолятора.

О результатах рассмотрения и принятых мерах (с приложением копии выписки из протокола заседания) необходимо сообщить в Управление до 24.10.2017.

С уважением,
Х.С. Алхасов

Руководитель

Х.С. Алхасов



Ассоциация работодателей «Саморегулируемая организация
«Объединение строительных и монтажных организаций «Стройкорпорация»
(Ассоциация СРО «Стройкорпорация») рег. номер СРО-С-130-21122009

ДИСЦИПЛИНАРНЫЙ КОМИТЕТ

ПРЕДПИСАНИЕ № 040

об устранении выявленных нарушений

г. Пушкино Московской области

14 ноября 2017 г.

На основании пункта 1 части 4 статьи 10 Федерального закона «О саморегулируемых организациях», пункта 2.2 Положения о системе мер дисциплинарного воздействия СТО-3-2016 и в соответствии с решением Дисциплинарного комитета Ассоциации СРО «Стройкорпорация» от 14 ноября 2017 г. (протокол № 8ДК/17) предписываю Акционерному обществу «Специализированная электросетевая сервисная компания Единой национальной электрической сети» (ОГРН 1087746060676) в недельный срок устранить нарушения, выявленные Кавказским управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на объекте капитального строительства «ПС 330 кВ Чирюрт-330 кВ установка выпрямительного устройства плавки гололёда (ВУПГ) с силовым трансформатором плавки гололёда» расположенного по адресу: РФ, Республика Дагестан, Кизилюртовский район, «ПС 330 кВ Чирюрт» :

п/п	Описание, характер, конкретный вид нарушений	Ссылки на статьи (пункты, части статей) технических регламентов, нормативных правовых актов, листы (страницы) проектной документации, требования которых нарушены
1	Не осуществлён строительный контроль за креплением мет. плит 150 после монтажа металлического ростверка ТС-23А шинного портала ПС -35Щ, ПС-110Щ, мет. плиты 150 не приварены после монтажа металлического ростверка ТС-23А.	Ч.2 ст. 53 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 № 190-ФЗ, Федеральный закон от 17.07.1999 № 181-ФЗ; п. 9 Положения о проведении строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства, утв. Постановлением Правительства РФ от 21.06.2010 г. № 468; листы 2, 5, 6, 7 (узел А) 003-1-6КС-Т4.2 этап ПД Раздел 4 «Конструктивные и объёмно-планировочные решения» 003-1-КС-Т4.2 книга 1
2	Не осуществлён строительный контроль за выполнением электросварочных работ по обварке пластин болтовых соединений крепления к фундаменту прожекторной мачты ПМС-24,0 (Н=31,75м), пластины не приварены к основанию опорного узла.	Ч.2 ст. 53 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 № 190-ФЗ, Федеральный закон от 17.07.1999 № 181-ФЗ; п. 9 Положения о проведении строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства, утв. Постановлением Правительства РФ от 21.06.2010 г. № 468; л.4 (узел 1) 003-1-9-КС-Т4.2 I этап ПД Раздел 4 «Конструктивные и объёмно-планировочные решения» 003-1-КС-Т4.2 книга 1
3.	Не осуществлён строительный контроль за устройством монолитных ж. б. конструкций	Ч.2 ст. 53 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 № 190-ФЗ, Федеральный закон от 17.07.1999 № 181-ФЗ; п. 9 Положения о проведении строительного контроля при

	кабельных ж. б. стенках, кабельных приямков имеют трещины.	осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства, утв. постановлением Правительства РФ от 21.06.2010 г. № 468; л.1, 003-1-КС-Т4.2-КХС I этап ПД Раздел 4 «Конструктивные и объёмно-планировочные решения» 003-1-КС-Т4.2 книга 1.
4	Не осуществлён строительный контроль за составом и порядком ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства, не представлены результаты лабораторных испытаний прочности бетона монолитных железобетонных конструкций, лабораторных испытаний плотности грунта оснований котлованов и плотности грунта обратной засыпки, проведенных в процессе строительного контроля.	Ч. 2, ст.53 Градостроительного кодекса РФ № 190-ФЗ от 29.12.2004; п. 9 Положения о проведении строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства, утв. постановлением Правительства РФ от 21.06.2010 г. № 468; п.5.3, п.5.4, п.5.5, п. 6 приказа от 26.12.2006 г. № 1128 Федеральной службы по Экологическому, технологическому и атомному надзору «Об утверждении и введении в действие Требований к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требований, предъявляемых к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения» (РД-11-02-2006); раздел 11 «Технологическая последовательность работ при возведении зданий и сооружений» раздел 12 «Методы производства основных видов работ» I этап ПД Раздел 6 «Проект организации строительства» том 6.1 003-1-ПОС-Т6.1, I этап ПД Раздел 4 «Конструктивные и объёмно-планировочные решения» 003-1-КС-Т4.2 книга 1
5	Не осуществлён строительный контроль за выполнением электросварочных работ по обварке пластин болтовых соединений крепления к фундаменту опор ОМ 1 под три опорных изолятора.	Ч. 2 ст. 53 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 № 190-ФЗ, Федеральный закон от 17.07.1999 № 181-ФЗ; п. 9 Положения о проведении строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства, утв. постановлением Правительства РФ от 21.06.2010 г. № 468; л. 10 (узел 1) 003-1-1КС-Т4.2 I этап ПД Раздел 4 «Конструктивные и объёмно-планировочные решения» 003-г-кс-Т4.2 книга 1

Председатель Дисциплинарного комитета



Кузин С.А.

ИЗВЕЩЕНИЕ № 1
ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ,
РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

№33/05

(номер дела, присвоенный органом государственного
строительного надзора)

" " 20__ г.

(место составления)

1. Застройщик, технический заказчик, лицо, осуществляющее строительство
Акционерное общество «Специализированная электросетевая сервисная компания
Единой национальной электрической сети» (АО «Электросетьсервис ЕНЭС») (наименование застройщика, технического заказчика, лица,
осуществляющего строительство

(в зависимости от того, кто допустил нарушения),
серия 77 №009656908 от 16.01.2008 г., ОГРН 1087746060676, ИНН 7705825187
номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации,
142400, Московская область, г. Ногинск, ул. Парковая, дом 1, строение 1
ОГРН, ИНН, почтовые реквизиты, телефон/факс - для юридических лиц;

фамилия, имя, отчество застройщика, технического заказчика, лица,
осуществляющего строительство,

паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц)
2. Объект капитального строительства «ПС 330 кВ Чирюрт-330 кВ установка
(наименование объекта капитального
строительства
выпрямительного устройства плавки гололеда (ВУПГ) с силовым трансформатором
плавки гололеда»

в соответствии с проектной документацией, краткие проектные
характеристики, описание этапа
реконструкции

строительства, реконструкции, если разрешение выдается на этап
строительства, реконструкции)

3. Адрес (местоположение) объекта капитального строительства РФ, Республика
Дагестан, Кизилюртовский район «ПС 330 кВ Чирюрт»
(почтовый или строительный адрес объекта капитального строительства)

4. Разрешение на строительство объекта капитального строительства
№05-000-19-2017 от 20.10.2017 г., Министерство строительства, архитектуры и
жилищно-коммунального хозяйства Республики Дагестан
(номер и дата выдачи, кем выдано, срок действия)

5. Положительное заключение экспертизы проектной документации, если
проектная документация объекта капитального строительства подлежит
экспертизе в соответствии с требованиями статьи 49 Градостроительного
кодекса Российской Федерации (указание на применение типовой проектной
документации или ее модификации, включенной в реестр типовой проектной
документации) №0114-17/РГЭ-3745/03 от 24 мая 2017 года

(номер и дата выдачи,
ФАУ «Главгосэкспертиза России» Ростовский филиал
кем выдано)

6. Положительное заключение государственной экологической экспертизы
проектной документации, если проектная документация объекта капитального
строительства подлежит государственной экологической экспертизе
не подлежит

(номер и дата выдачи, кем выдано)

7. Вид нарушения 1. В нарушении ч.2 ст. 53 Градостроительного кодекса РФ
от 29.12.2004 № 190-ФЗ, Федеральный закон от 17.07.1999 №181-ФЗ; п. 9
Положения о проведении строительного контроля при осуществлении
строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального
строительства, утв. постановлением Правительства РФ от 21.06.2010 г. № 468;

плиты 2, 3, 6, 7 (узел А) 003-І-6-КС-Т4.2 І этап ПД Раздел 4 «Конструктивные и объёмно-планировочные решения» 003-І-КС-Т4.2 книга 1 не осуществлён строительный контроль за креплением мет плиты 150 после монтажа металлического ростверка ТС-23А шинного портала ТС-35Ш, ТС-110Ш, мет плиты 150 не приварена после монтажа металлического ростверка ТС-23А. (фото №, P1020300, P1020320, , P1020331).

2. В нарушении ч.2 ст. 53 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 № 190-ФЗ, Федеральный закон от 17.07.1999 №181-ФЗ; п. 9 Положения о проведении строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства, утв. постановлением Правительства РФ от 21.06.2010 г. № 468; л.4 (узел 1) 003-І-9-КС-Т4.2 І этап ПД Раздел 4 «Конструктивные и объёмно-планировочные решения» 003-І-КС-Т4.2 книга 1, не осуществлён строительный контроль за выполнением электросварочных работ по обварке пластин болтовых соединений крепления к фундаменту прожекторной мачты ПМС-24,0 (Н=31,75м), пластины не приварены к основанию опорного узла. (фото № P1020311)

3. В нарушении ч.2 ст. 53 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 № 190-ФЗ, Федеральный закон от 17.07.1999 №181-ФЗ; п. 9 Положения о проведении строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства, утв. постановлением Правительства РФ от 21.06.2010 г. № 468; л.1, 003-І-КС-Т4.2-КХС І этап ПД Раздел 4 «Конструктивные и объёмно-планировочные решения» 003-І-КС-Т4.2 книга 1, не осуществлён строительный контроль за устройством монолитных ж. б конструкций кабельных приемков, монолитные ж. б. стенки кабельных приемков имеют трещины. (фото №P1020321, P1020322)

4. В нарушение требований ч. 2, ст.53 Градостроительного кодекса РФ № 190-ФЗ от 29.12.2004; п. 9 Положения о проведении строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства, утв. постановлением Правительства РФ от 21.06.2010 г. № 468; п.5.3, п.5.4, п.5.5, п.6 приказа от 26.12.2006г. № 1128 Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору «Об утверждении и введении в действие Требований к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требований, предъявляемых к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения» (РД-11-02-2006); раздел 11 «Технологическая последовательность работ при возведении зданий и сооружений» раздел 12 «Методы производства основных видов работ» І этап ПД Раздел 6 «Проект организации строительства» том 6.1 003-І-ПОС-Т6.1, І этап ПД Раздел 4 «Конструктивные и объёмно-планировочные решения» 003-І-КС-Т4.2 книга 1, не осуществлён строительный контроль за составом и порядком ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства, не представлены результаты лабораторных испытаний прочности бетона монолитных железобетонных конструкций, лабораторных испытаний плотности грунта оснований котлованов и плотности грунта обратной засыпки, проведенных в процессе строительного контроля.

5. В нарушении ч.2 ст. 53 Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 № 190-ФЗ, Федеральный закон от 17.07.1999 №181-ФЗ; п. 9 Положения о проведении строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства, утв. постановлением Правительства РФ от 21.06.2010 г. № 468; л.10 (узел 1) 003-І-ІКС-Т4.2 І этап ПД Раздел 4 «Конструктивные и объёмно-планировочные решения» 003-І-КС-Т4.2 книга 1, не осуществлён строительный контроль за выполнением электросварочных работ по обварке пластин болтовых соединений крепления к фундаменту опор ОМ1 под три опорных изолятора. (фото № P1020296, , P1020299)

(описание нарушения,

№4961-рВН1.8 от 28 сентября 2017 года

номер и дата предписания об устранении нарушения)

8. Дата устранения нарушения в соответствии с предписанием 24.10.2017

(дата)

9. Фактическая дата устранения нарушения

24.10.2017

(дата)

10. Приложения на 8-ми листах:
Отчет об устранении замечаний

*Передано в архив
и не подлежит
передаче*
Иван Иванович
(должность)

(подпись)

А.В. Сенин
(расшифровка подписи)

(для застройщика,
технического заказчика,
лица, осуществляющего
строительство, являющегося
юридическим лицом)



Отметка об ознакомлении:
(заполняется должностным лицом застройщика или технического заказчика при
направлении извещения лицом, осуществляющим строительство на основании
договора)

"__" _____ 20__ г.

(должность) (подпись) (расшифровка подписи)



