

ДОГОВОР ПОДРЯДА № 118-СХ-0013  
на выполнение комплекса работ «под ключ»

г. Санкт-Петербург

«06» июля 2023 г.

Акционерное общество «Оборонэнерго» (АО «Оборонэнерго»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице исполняющего обязанности директора филиала «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго» Каурова Семена Михайловича, действующего на основании доверенности от 22.02.2023 г. № 17, с одной стороны, и

Общество с ограниченной ответственностью «СЛЭП», состоящее в членстве СРО Ассоциация проектировщиков «СтройОбъединение» (СРО-П-145-04032010), СРО Ассоциация «Объединение изыскателей «Альянс»» (СРО-И-036-18122012), именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице генерального директора Шаповалова Роман Сергеевич, действующего на основании Устава, с другой стороны,

совместно или раздельно именуемые в дальнейшем «Стороны» или «Сторона», по результатам процедуры закупки, проведенной способом «у единственного поставщика» (протокол № 2023/0003/17 от «05» июня 2023 г.), заключили настоящий договор подряда на выполнение комплекса работ «под ключ» (далее – Договор) о нижеследующем:

### ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

**Объект** – комплекс объектов электросетевого хозяйства (далее - объекты ЭСХ), который будет построен, смонтирован в рамках настоящего Договора, указанный в Техническом задании (Приложение № 1 к настоящему Договору).

**Комплекс работ «под ключ»** – проектно-изыскательские, подготовительные, строительные-монтажные, пусконаладочные работы, необходимые испытания, организационно-технические и технологические мероприятия, работы по получению и оформлению от имени Заказчика прав на земельные участки и/или разрешений на использование земельных участков, работы по подготовке сведений о границах охранных зон объектов электросетевого хозяйства (далее по тексту – объекты ЭСХ), а также иные действия Подрядчика, обеспечивающие полную техническую, технологическую, методическую и организационно-правовую готовность законченных строительством, монтажом Объектов.

**Инженерные изыскания** – комплекс работ, выполняемых до начала проектных работ, с целью получения объективной и актуальной информации об условиях строительства, с подготовкой отчета по конкретному виду изыскательских работ в соответствии ГОСТ Р 21.301 - 2021 «Национальный стандарт Российской Федерации. Система проектной документации для строительства. Правила выполнения отчетной технической документации по инженерным изысканиям».

**Проектная документация** – документация, содержащая материалы в текстовой и графической формах и (или) в форме информационной модели и определяющая архитектурные, функционально-технологические, конструктивные и инженерно-технические решения для обеспечения строительства объекта капитального строительства, его частей. Проектная документация оформляется согласно требованиям постановления Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 года № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» и ГОСТ Р 21.101-2020 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации».

**Рабочая документация** – документация, содержащая материалы в текстовой и графической формах и (или) в форме информационной модели, в соответствии с которой осуществляется строительство, реконструкция объекта капитального строительства, его частей. Рабочая документация разрабатывается на основании проектной документации. Подготовка проектной документации и рабочей документации может осуществляться одновременно.

Рабочая документация оформляется согласно требованиям ГОСТ Р 21.101-2020 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации».

**Строительно-монтажные работы** – работы по возведению, зданий и сооружений, устройство оснований, фундаментов и опорных конструкций под оборудование, работы по освоению участков, подготовке территории к строительству, по озеленению и благоустройству, санитарно-технические и электромонтажные работы, работы по монтажу оборудования, включающие в себя сборку и установку технологического, энергетического, подъемно-транспортного и иного оборудования, иные работы.

**Пуско-наладочные работы** – комплекс работ, выполняемых в период подготовки и проведения индивидуальных испытаний и комплексного опробования оборудования (ввод в эксплуатацию смонтированного оборудования).

**Скрытые работы** – работы, скрывающиеся последующими работами и конструкциями, качество, объем и точность которых невозможно определить после выполнения последующих работ.

**Материалы** - материалы, конструкции, оборудование и комплектующие изделия, используемые Подрядчиком для выполнения работ.

**Исполнительная документация** – комплект рабочей и организационно-технической документации, передаваемой Подрядчиком Заказчику до начала приема законченного строительством, монтажом Объекта и

подписания Акта о приемке выполненных работ (по форме КС-2)<sup>1</sup>, Справки о стоимости выполненных работ и затрат (форме КС-3), рабочие чертежи с надписями о соответствии выполненных в натуре работ этим чертежам или внесенным в них изменениям, сделанным лицами, ответственными за производство работ; сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие качество оборудования, изделий, конструкций и материалов, применяемых при производстве работ; акты об освидетельствовании скрытых работ и акты о промежуточной приемке отдельных ответственных конструкций, акты об индивидуальных испытаниях смонтированного оборудования; журналы производства работ, акты закрытия разрешений по видам работ и другая документация, предусмотренная строительными нормами и правилами, соответствующими ведомственными инструкциями, фиксирующая процесс производства строительно-монтажных работ, а также техническое состояние Объекта.

**Эксплуатационная документация** – текстовые и графические рабочие конструкторские документы, которые в отдельности или в совокупности дают возможность ознакомления с оборудованием и определяют правила его эксплуатации.

**Строительная площадка** - участок земли или воды, отведенный в соответствии с проектной документацией для постоянного размещения Объекта и временной инфраструктуры, на котором ведутся строительно-монтажные работы или освоение территории.

## 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Подрядчик обязуется выполнить комплекс работ «под ключ» в соответствии с полученным от Заказчика Техническим заданием (Приложение № 1 к Договору, далее - «Техническое задание») в целях технологического присоединения к электрическим сетям объектов:

- «СНТ «Речное» (127 участков), расположенных на земельном участке по адресу: Ленинградская область, Приозерский район, Ромашкинское сельское поселение, массив Речное, СНТ «Речное» (кад. № 47:03:0520001:10);

- ВРУ-0,4кВ планируемого к строительству жилого дома, расположенного на земельном участке по адресу: Ленинградская область, Приозерский район, Ромашкинское сельское поселение, массив Речное, СНТ «Речное», уч. № 177 (кад. № 47:03:0508002:88) для филиала «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго» (далее по тексту – Работы), в рамках реализации заключенных договоров от 27.09.2021 №301/ЗТП/СЗФ-2021, от 20.02.2022 №55/ЗТП/СЗФ-2022, и передать результаты Работ, Заказчику, а Заказчик обязуется принять результаты Работ, и оплатить их на условиях Договора.

Выполнение Работ производится в два основных этапа:

**I этап «Проектно-изыскательские работы», включающий в себя:**

- разработку, согласование и утверждение у Заказчика программы и задания на выполнение инженерных изысканий, выполнение инженерных изысканий, согласование с Заказчиком технического отчета по инженерным изысканиям;

- получение и согласование всей исходно-разрешительной документации;

- разработку, согласование и утверждение у Заказчика задания на проектирование, разработку проектной документации, согласование проектной документации со всеми заинтересованными организациями и ведомствами и с Заказчиком;

- утверждение проектной документации у Заказчика;

- разработку рабочей документации, согласование рабочей документации с Заказчиком, а также со всеми заинтересованными организациями и ведомствами, утверждение рабочей документации у Заказчика;

- получение и оформление от имени Заказчика прав на земельные участки и/или разрешений на использование земельных участков, необходимых для выполнения проектно-изыскательских работ и последующего строительства Объекта, включая изготовление схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории со списком координат характерных точек границ каждого образуемого земельного участка в системе координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости, в случае необходимости: подготовку проекта межевания территории и проекта планировки территории, и/или подготовку градостроительного плана земельного участка и согласование их со всеми заинтересованными лицами, организациями и ведомствами, постановку земельных участков на кадастровый учет, установление сервитута, подготовку проекта рекультивации земель, изменение разрешенного использования земельного участка, получение разрешения на вырубку зеленых и лесных насаждений, включая подготовку и согласование акта натурного технического обследования участка, проекта освоения лесов, а также иных необходимых документов, в соответствии с законодательством Российской Федерации (далее - мероприятия по получению и оформлению прав на земельные участки);

- подготовку сведений о границах охранных зон объектов ЭСХ, которые должны содержать графическое описание местоположения границ охранных зон, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости (далее по тексту – ЕГРН).

**II этап «Работы по строительству» включающий в себя:**

- строительно-монтажные работы;

- пуско-наладочные работы;

<sup>1</sup> Акт о приемке выполненных работ по форме КС-2 оформляется с учетом положений ч. 1 ст. 8.3 Градостроительного кодекса РФ.



- подготовку и направление пакета документов в Ростехнадзор уведомления о готовности на допуск в эксплуатацию энергоустановок.

Выполнение работ по II этапу допускается после выполнения Подрядчиком в полном объеме работ по I этапу по Объектам и подписания Заказчиком Акта сдачи-приемки выполненных проектно-изыскательских работ, составленного по форме приложения № 2 к Договору.

1.2. Объем Работ, технические, экономические и иные требования к Работам по Договору определены в Техническом задании.

1.3. Место выполнения Работ: Ленинградская область, Приозерский район, Ромашкинское сельское поселение, массив Речное, СНТ «Речное» (Кад. № 47:03:0520001:10, 47:03:0508002:88).

1.4. Работы выполняются иждивением Подрядчика, из его материалов, его силами и средствами, с использованием его технологического и инженерного оборудования, с правом привлечения для их выполнения третьих лиц по предварительному письменному согласованию с Заказчиком с последующим представлением копий заключенных с субподрядчиками договоров Заказчику. При этом Подрядчик отвечает за действия третьих лиц как за свои собственные.

1.5. Результатами выполнения Работ по I этапу «Проектно-изыскательские работы» являются:

- утвержденные Заказчиком программа и задание на выполнение инженерных изысканий, утвержденный Заказчиком в полном объеме технический отчет по инженерным изысканиям;

- утвержденное Заказчиком задание на проектирование и утвержденная Заказчиком проектная документация;

- утвержденная Заказчиком рабочая документация, согласованная со всеми заинтересованными организациями и ведомствами;

- документы, подтверждающие права на земельные участки и/или разрешения на использование земельных участков, необходимые для выполнения проектно-изыскательских работ и последующего строительства, монтажа Объектов, документы, подтверждающие выполнение Подрядчиком иных действий в рамках мероприятий по получению и оформлению прав на земельные участки, указанных в п. 1.1 Договора;

- сведения о границах охранной зоны объектов ЭСХ, которые должны содержать графическое описание местоположения границ данной зоны, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения ЕГРН.

1.6. Результатами выполнения Работ по II этапу «Работы по строительству» являются:

- построенные, смонтированные Объекты в соответствии с проектной и рабочей документацией, разработанной в соответствии с условиями настоящего Договора, и принятый комиссией Заказчика;

- документ, подтверждающий направление пакета документов в Ростехнадзор в целях уведомления о готовности на допуск в эксплуатацию энергоустановок.

1.7. Исключительные права на результаты выполненных проектно-изыскательских работ принадлежат Заказчику с даты приемки результатов выполнения проектно-изыскательских работ, и их стоимость включена в стоимость Работ по настоящему Договору.

## **2. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**

2.1. Стороны согласовали следующие сроки выполнения Работ по настоящему Договору:

2.1.1. Начальный срок выполнения Работ – с даты заключения Договора.

2.1.2. Конечный срок выполнения Работ по I этапу «Проектно-изыскательские работы»: 90 (девяносто) календарных дней с даты заключения Договора.

2.1.3. Конечный срок выполнения Работ по II этапу «Работы по строительству»: 90 (девяносто) календарных дней с даты окончания срока, указанного в п. 2.1.2 Договора, но не более 180 (сто восемьдесят) календарных дней с даты начала выполнения Работ.

2.2. К срокам, указанным в пунктах 2.1.2, 2.1.3 Договора, Подрядчик обязан завершить выполнение всех Работ по соответствующему этапу по Договору, оформить и передать Заказчику всю документацию на выполненные Работы и сдать результаты выполненных Работ Заказчику.

2.3. При письменном согласии Заказчика Подрядчик имеет право выполнить Работы досрочно.

## **3. ЦЕНА ДОГОВОРА**

3.1. Цена Договора (стоимость Работ) является максимальной и составляет 5 300 000 (Пять миллионов триста тысяч) руб., 00 коп., в том числе НДС 20% - 883 333,33 (Восемьсот восемьдесят три тысячи) руб., 33 коп..

а) по этапу I «Проектно-изыскательские работы» – 530 000 (Пятьсот тридцать тысяч) руб., 00 коп., в том числе НДС 20 % - 88 333,33 (Восемьдесят восемь тысяч триста тридцать три) руб. 33 коп.;

б) по этапу II «Работы по строительству» – 4 770 000 (Четыре миллиона семьсот семьдесят тысяч) руб. 00 коп., в том числе НДС 20 % - 795 000 (Семьсот девяносто пять тысяч) руб. 00 коп.;

3.2. В цену Договора включена прибыль Подрядчика, стоимость Материалов, транспортные, погрузочно-разгрузочные и командировочные расходы, все налоги и иные расходы Подрядчика, связанные с исполнением им обязательств по Договору, стоимость всех допусков и согласований, необходимых для полного исполнения Подрядчиком своих обязательств по Договору, которая оплачивается Подрядчиком непосредственно соответствующей согласующей организации, с последующим учетом Заказчиком данных затрат, при условии предоставления Подрядчиком документов, подтверждающих данную стоимость и необходимость данных допусков и согласований для исполнения Договора.

3.3. Стоимость Работ может подлежать корректировке по итогам утверждения Заказчиком проектной документации, а также после предоставления Подрядчиком документов, подтверждающих фактически выполненные Работы, в том числе затраты на приобретение Материалов (заверенные копии договоров поставки Материалов, товарных накладных по форме ТОРГ-12, счетов-фактур, иных документов), стоимость которых в проектной документации, определена по коммерческим предложениям или прайс-листам, что оформляется дополнительными соглашениями к Договору, но в любом случае не может быть более цены, определенной в п. 3.1 Договора.

3.4. Стороны договорились, что в случае, если не были учтены какие-либо расходы на выполнение Работ по настоящему Договору, указанные Работы будут в любом случае выполнены Подрядчиком в полном соответствии с предметом и условиями Договора в пределах максимальной цены Договора, предусмотренной в пункте 3.1. настоящего Договора.

3.5. Работы, выполненные по истечении установленного Договором срока выполнения Работ по причинам, не зависящим от Заказчика, оплачиваются в соответствии с расценками и стоимостными параметрами, согласованными Сторонами в сметной документации.

#### 4. ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ

4.1. Оплата по Договору производится в следующем порядке:

4.1.1. Заказчик не позднее 15 (пятнадцати) календарных дней после предоставления Подрядчиком Заказчику оригинала счета на оплату от Подрядчика, перечисляет Подрядчику аванс в размере 30 (тридцати) % от цены настоящего Договора, указанной в пункте 3.1 настоящего Договора, что составляет 1 590 000 (Один миллион пятьсот девяносто тысяч) руб.00 коп., в том числе НДС 20% - 265 000 (Двести шестьдесят пять тысяч) руб. 00 коп. Зачет аванса производится пропорционально по закрытию каждого этапа в счет оплаты фактически выполненных Работ.

4.2. Дальнейшая оплата выполненных Работ производится в следующем порядке:

4.2.1. Оплата по I этапу «Проектно-изыскательские работы» осуществляется в течение 7 (семи) рабочих дней после подписания Сторонами Акта сдачи-приемки выполненных проектно-изыскательских работ и получения Заказчиком документов, указанных в п. 6.2.1 Договора, подтверждающих фактическое выполнение Работ.

4.2.2. Заказчик осуществляет оплату фактически выполненных Подрядчиком по II этапу «Работы по строительству» в течение 7 (семи) рабочих дней после подписания обеими Сторонами соответствующего Акта о приемке выполненных работ (по форме КС-2)<sup>2</sup>, Справки о стоимости выполненных работ и затрат (по форме КС-3), Акта приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией (форма КС-14) и получения Заказчиком оригиналов счета, счета-фактуры, оформленных надлежащим образом, документов, указанных в п. 6.2.2 Договора, подтверждающих фактическое выполнение Работ.

4.3. Оплата по Договору осуществляется путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика, указанный в настоящем Договоре. Днем оплаты считается день списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

4.4. Неисполнение и/или несвоевременное исполнение Заказчиком обязанностей, предусмотренных пунктом 4.1 настоящего Договора, не является основанием для нарушения Подрядчиком сроков выполнения Работ, а также для приостановления исполнения обязательств Подрядчика по Договору или отказа от их исполнения (отказа от исполнения Договора).

4.5. Валютой Договора и валютой платежа является российский рубль.

4.6. Все счета-фактуры, оформляемые по Договору, должны быть оформлены только на бумажном носителе и в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.7. Все банковские расходы и выплаты, связанные с банком Заказчика, несёт Заказчик, все банковские расходы и выплаты, связанные с банком Подрядчика, несёт Подрядчик.

4.8. В течение 15 (пятнадцати) календарных дней с момента исполнения обязательств по настоящему Договору Стороны производят взаимную сверку расчетов путем направления и подписания актов сверки взаимных расчетов; акт сверки расчетов направляется по адресу, указанному в разделе 15. «Адреса и реквизиты Сторон» Договора (в отношении Заказчика на адрес филиала «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго») с пометкой «для бухгалтерии».

4.9. Подрядчик обязан в срок не позднее 10 (десяти) дней с момента получения суммы предварительной оплаты в счет предстоящих Работ передать Заказчику счет-фактуру на бумажном носителе на сумму предварительной оплаты, оформленный в соответствии с требованиями пункта 5.1 статьи 169 Налогового кодекса Российской Федерации.

4.10. Подрядчик в срок не позднее 7 (семи) рабочих дней с даты оформления счета-фактуры на сумму предварительной оплаты, обязан направить на электронный адрес: YUGavrilova@sz.oen.su сведения из книги продаж по Заказчику за подписью генерального директора Подрядчика с последующим предоставлением оригиналов указанных документов.

По запросу Заказчика Подрядчик обязан в течение 3 (трех) рабочих дней представить Заказчику заверенную подписью генерального директора Подрядчика выписку из налоговой декларации по налогу на добавленную стоимость по АО «Оборонэнерго» и квитанцию о вводе налоговой декларации за соответствующий налоговый период (квартал), в котором оформлена и отражена счет-фактура.

<sup>2</sup> Акт о приемке выполненных работ по форме КС-2 оформляется с учетом положений ч. 1 ст. 8.3 Градостроительного кодекса РФ.



## 5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

### 5.1. Заказчик обязан:

5.1.1. В целях исполнения настоящего Договора оказывать Подрядчику необходимое содействие, предоставлять имеющуюся информацию по вопросам выполнения Работ по настоящему Договору. В течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения запроса Подрядчика предоставить исходные данные для выполнения работ.

5.1.2. Рассмотреть и при отсутствии возражений согласовать и утвердить разработанные Подрядчиком: программу и задание на выполнение изыскательских работ, задание на проектирование.

5.1.3. Рассмотреть и при отсутствии возражений согласовать и утвердить технический отчет по инженерным изысканиям и проектную документацию, переданную Подрядчиком по Акту сдачи-приемки выполненных проектно-изыскательских работ.

5.1.4. Рассмотреть и при отсутствии возражений утвердить рабочую документацию, разработанную Подрядчиком на основании проектной документации, полученную от Подрядчика по Акту сдачи-приемки выполненных проектно-изыскательских работ, и передать Подрядчику утвержденный «к производству работ» комплект рабочей документации, необходимый для выполнения Работ по Договору.

5.1.5. Рассмотреть и утвердить документы, подтверждающие права на земельные участки и/или разрешения на использование земельных участков, которые необходимы для выполнения проектно-изыскательских работ и последующего строительства Объекта, документы, подтверждающие выполнение иных действий, в рамках мероприятий по получению и оформлению прав на земельные участки, предусмотренных п. 1.3 Договора.

5.1.6. Осуществлять контроль за соответствием выполняемых Подрядчиком Работ проектной и рабочей документации и СНиП, за соответствием применяемых материалов, изделий и конструкций государственным стандартам и техническим условиям.

5.1.7. При отсутствии разногласий по объему и качеству выполненных Работ, принять и оплатить результат выполненных Работ в порядке, предусмотренном Договором.

5.1.8. Выполнить в полном объеме все свои обязательства, предусмотренные другими условиями Договора.

5.1.9. Выдавать Подрядчику необходимые разрешения и доверенности для надлежащего выполнения Работ по настоящему Договору, в том числе для сбора, оформления и представления в соответствующие инстанции необходимых в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации документов.

5.1.10. Обеспечить предоставление отключения для выполнения монтажных работ в отношении существующих объектов электросетевого хозяйства.

5.1.11. Обеспечить принцип однократности замечаний при рассмотрении результатов проектно-изыскательских работ. Полный перечень замечаний должен быть оформлен на первой итерации рассмотрения. Данное положение не относится к материалам проектно-изыскательских работ, откорректированных/разработанных в рамках устранения выданных замечаний.

5.1.12. Обеспечить рассмотрение материалов проектно-изыскательских работ (материалы инженерных изысканий, техническая, сметная часть проектной документации) в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента предоставления указанных материалов на рассмотрение Подрядчиком

### 5.2. Заказчик вправе:

5.2.1. В случае выполнения Подрядчиком Работ с недостатками либо с отступлениями от условий настоящего Договора устранить недостатки своими силами или силами третьих лиц, при этом Подрядчик обязан возместить расходы Заказчика, связанные с устранением недостатков, и другие убытки в течение 5 (пяти) календарных дней после получения требования Заказчика.

5.2.2. Контролировать соблюдение сроков выполнения Подрядчиком Работ, осуществлять контроль за ходом и качеством выполняемых Работ, качеством предоставленных Подрядчиком Материалов, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.

5.2.3. При нарушении Подрядчиком начального и/или конечного срока выполнения Работ на срок более 100 (сто) дней привлечь третьих лиц для выполнения Работ, при этом Подрядчик обязан возместить расходы Заказчика, связанные с привлечением третьих лиц, в течение 10 (десяти) дней после получения требования Заказчика.

5.2.4. Передавать результаты Работ, выполненных Подрядчиком, принятых и оплаченных Заказчиком, любым третьим лицам в любых целях по своему усмотрению без получения согласия Подрядчика.

### 5.3. Подрядчик обязан:

5.3.1. Выполнить своими и/или привлеченными силами и средствами все Работы в объеме, в сроки и на условиях, определенных Договором.

5.3.2. Разработать, согласовать и утвердить у Заказчика программу и задание на выполнение инженерных изысканий, осуществить сбор необходимых исходных данных для выполнения проектно-изыскательских работ, которые не вошли в состав исходных данных, предоставленных Заказчиком, разработать задание на проектирование, согласовать проектные решения с Заказчиком на всех стадиях проектирования, согласовать разработанную проектную документацию с Заказчиком и всеми заинтересованными организациями, разработать и согласовать рабочую документацию и до начала производства строительно-монтажных работ утвердить ее «в производство работ» в филиале «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго».

- 5.3.3. Получить все необходимые разрешения на выполнение инженерных изысканий, в т.ч. от собственников, балансодержателей и иных правообладателей земельных участков.
- 5.3.4. Выполнить инженерные изыскания и разработать отчетную документацию по инженерным изысканиям, проектную и рабочую документации в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, заданием на выполнение изыскательских работ, заданием на проектирование и Техническим заданием (Приложение № 1 к настоящему Договору), что должно быть удостоверено записью ответственного за разработку лица (Главного инженера проекта и т.п.), в сроки, определенные настоящим Договором.
- 5.3.5. Согласовать у Заказчика технический отчет по инженерным изысканиям, проектную и рабочую документацию в соответствии заданием на выполнение инженерных изысканий и на проектирование соответственно. Утвердить проектную документацию у Заказчика; утвердить рабочую документацию у Заказчика, путем ее визирования ответственным лицом Заказчика и простановки штампа «В производство работ» с датой на каждом листе комплектов рабочей документации.
- 5.3.6. Получить и оформить от имени Заказчика права на земельные участки и/или разрешения на использование земельных участков, необходимых для выполнения проектно-изыскательских работ и последующего строительства, монтажа Объектов, включая изготовление схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории со списком координат характерных точек границы каждого образуемого земельного участка в системе координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости, при необходимости подготовку проекта межевания территории и проекта планировки территории, и/или подготовку градостроительного плана земельного участка и согласование их со всеми заинтересованными лицами, организациями и ведомствами, подготовку и согласование акта выбора трассы кабельной (воздушной) линии, постановку земельных участков на кадастровый учет, установление сервитута, подготовку проекта рекультивации земель, изменение разрешенного использования земельного участка, получение разрешения на вырубку зеленых и лесных насаждений, включая подготовку и согласование акта натурного технического обследования участка, проекта освоения лесов.
- 5.3.7. Выполнить работы по II этапу в соответствии с проектной и рабочей документацией после приемки Заказчиком результата по I этапу и подписания Заказчиком Акта сдачи-приемки выполненных проектно-изыскательских работ. В присутствии Представителей Заказчика провести индивидуальные испытания смонтированного оборудования в сроки, установленные настоящим Договором.
- 5.3.8. Передать Заказчику отчетную документацию по инженерным изысканиям, проектную и рабочую документацию в сроки, установленные Договором. Подготовить и передать Заказчику сведения о границах охранных зон объектов электросетевого хозяйства, которые должны содержать графическое описание местоположения границ охранных зон, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости.
- 5.3.9. Обеспечить надлежащее ведение всей необходимой Исполнительной документации, и передать Заказчику за 10 (десять) календарных дней до окончания Работ по Договору всю исходно-разрешительную и исполнительную документацию.
- 5.3.10. Обеспечить выполнение Работ необходимыми материалами и строительной техникой, предоставить на все материалы технические паспорта, сертификаты, формуляры и другие документы. За свой счет осуществлять строительный контроль в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.
- 5.3.11. Осуществить в процессе производства Работ систематическую, а по завершению Работ окончательную уборку рабочих мест от остатков материалов и отходов, с транспортировкой их до места сбора отходов, указанного Заказчиком, в противном случае Заказчик оставляет за собой право уборки и поддержания в чистоте рабочих мест своими силами, с удержанием с Подрядчика фактически понесенных затрат.
- 5.3.12. При проведении приемки ответственных конструкций и скрытых работ не позднее, чем за 3 (три) рабочих дня письменно сообщить об этом Заказчику. В случае неявки представителя Заказчика (при надлежащем уведомлении) в указанный Подрядчиком срок Подрядчик составляет односторонний акт с обязательной фотофиксацией скрытых работ.
- Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после приемки Заказчиком скрытых работ и составления актов их освидетельствования, либо составления одностороннего акта в случае неявки Заказчика.
- Если закрытие Работ выполнено без подтверждения представителя Заказчика, за исключением случая неявки Заказчика, при надлежащем уведомлении, то Подрядчик за свой счет обязуется открыть любую часть скрытых работ, не прошедших приемку представителем Заказчика, согласно его указанию, а затем восстановить ее.
- В сроки, установленные Сторонами в соответствующем акте, составленном при выявлении дефектов, устранить все дефекты в Работах, выявленные в процессе выполнения Работ и их приемки, а также обнаруженные в период гарантийной эксплуатации, при условии, что выявленные дефекты не являются следствием неправильной эксплуатации Объекта.
- 5.3.13. Обеспечивать выполнение на строительных площадках необходимых противопожарных мероприятий и мероприятий по технике безопасности, охране окружающей среды в соответствии с ФЗ № 7 «Об охране окружающей среды» от 10 января 2002 года и санитарных норм в период выполнения Работ.
- 5.3.14. Немедленно известить Заказчика и до получения от него указаний приостановить производство Работ при обнаружении не зависящих от Подрядчика обстоятельств, угрожающих годности и прочности результатов выполненных Работ, а также в случае обнаружения возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его же указаний о способе исполнения Работ.



5.3.15. Подрядчик обязуется незамедлительно сообщать Заказчику об обстоятельствах, способствующих увеличению сроков выполнения Работ, а также о невозможности Подрядчика выполнить Работы, установленные Договором и Календарным планом, в установленный срок.

5.3.16. Организовать представление Заказчику справочного материала о ходе выполнения Работ, а именно: справку-доклад (каждый месяц (первый понедельник месяца) в электронном виде) приложением фотоотчета с указанием наименования объекта, адреса и даты фотосъемки (по 4-5 фотографий).

5.3.17. Предусмотреть восстановление благоустройства и включить эти затраты в сметы на выполнение строительных и монтажных работ.

5.3.18. Сдать Заказчику результаты всех видов выполненных Работ по соответствующим Актам, передать Заказчику всю документацию, связанную с выполнением Комплекса работ.

5.3.19. Перед началом строительно-монтажных работ разработать и утвердить у Заказчика проект организации строительства (ПОС) по Объекту.

5.3.20. В случаях, предусмотренных Договором, передать Заказчику результат незавершенных Работ в порядке и сроки, предусмотренные Договором.

5.3.21. Письменно сообщать Заказчику в срок не позднее 2 (двух) календарных дней полученную Подрядчиком информацию обо всех обстоятельствах, препятствующих выполнению Работ по Договору.

5.3.22. В течение 1 (одного) рабочего дня, письменно уведомлять Заказчика о мерах, принятых Подрядчиком для устранения замечаний, возникших у Заказчика в процессе выполнения Работ, и результатах принятия таких мер.

5.3.23. Письменно известить Заказчика о готовности результата Работ к сдаче не позднее чем за 10 (десять) календарных дней до даты окончания срока выполнения соответствующего вида Работ в соответствии с Календарным планом.

5.3.24. Подрядчик в недельный срок до дня приемки завершенного строительством Объекта Заказчиком обязан вывезти за пределы строительной площадки принадлежащие Подрядчику строительные машины и оборудование, транспортные средства, инструменты, приборы, инвентарь, строительные материалы, изделия, конструкции, временные здания и сооружения и другое имущество, а также строительный мусор и предъявить строительную площадку Заказчику.

5.3.25. Представлять интересы Заказчика в органах исполнительной власти, государственных учреждениях, иных организациях, при этом действуя по поручению и от имени Заказчика на основании доверенности, выданной Заказчиком Подрядчику.

5.3.26. Не передавать результаты Работ третьим лицам без согласия Заказчика.

5.3.27. Выполнять правила, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе производственной деятельности, установленные государственными нормативными требованиями охраны труда, содержащимися в федеральных законах и иных нормативных правовых актах.

5.3.28. Обеспечить подготовку и направление пакета документов в Ростехнадзор в целях уведомления о вводе в эксплуатацию Заказчиком электроустановок.

5.3.29. Нести риск утраты, случайной гибели или случайного повреждения Объекта, Материалов и другого имущества, используемых при выполнении Работ. Кроме того, Подрядчик обязан нести ответственность за причинение при осуществлении Работ вреда другим лицам. В связи с этим, Подрядчик обязан за свой счет застраховать риски утраты, случайной гибели или случайного повреждения Объекта, Материалов и другого имущества, используемого при проведении Работ, и ответственности за причинение вреда третьим лицам при проведении Работ, а также предоставить Заказчику доказательства заключения договора страхования, включая данные о страховщике, размере страховой суммы и застрахованных рисках в течение 21 календарного дня с даты начала выполнения Работ по строительству. Условия договора страхования должны быть предварительно согласованы с Заказчиком и должны соответствовать критериям, указанным в подпункте 5.3.30 настоящего Договора. При этом страхование не освобождает Подрядчика от обязанности принять необходимые меры для предотвращения наступления страхового случая.

5.3.30. Страховщик, с которым Подрядчик заключает договор страхования, должен отвечать следующим требованиям:

- зарегистрирован на территории Российской Федерации;
- размер оплаченного уставного капитала должен составлять не менее 500 млн. рублей;
- опыт работы на страховом рынке – не менее 5 лет;
- размер собственных средств – не менее 1 000 млн. рублей;
- отсутствие неисполненных предписаний органа страхового надзора; страховщик не должен находиться в процессе ликвидации или реорганизации, на его имущество не должен быть наложен арест;
- наличие отчетности по МСФО;
- наличие опыта участия в страховании и/или перестраховании имущества и рисков предприятий российской электроэнергетики;
- наличие лицензии на право проведения страхования строительно-монтажных рисков.

Страхованию подлежат все риски утраты, случайной гибели или случайного повреждения, утраты Объекта, Материалов и другого имущества, используемого при проведении Работ, и ответственности за причинение вреда третьим лицам при проведении Работ в результате воздействия какого-либо внешнего негативного фактора, в том числе, но не ограничиваясь:

- пожаром, взрывом, ударом молнии, падением летательных аппаратов;
- стихийных бедствий: бури, града, землетрясения, схода снежных лавин, наводнения, обвала;

- просадки грунта, подтопления грунтовыми водами;
- преднамеренных действий третьих лиц, направленных на повреждение застрахованного имущества, кражи с взломом, грабежа и разбоя;
- аварии инженерных сетей: водопровода, канализации, теплоснабжения;
- ошибок при монтаже;
- обрушения или повреждения Объекта, в том числе обваливающимися или падающими частями.

Страховое покрытие должно обеспечивать возмещение убытков и затрат, которые Заказчик, может понести в связи:

- с причинением материального ущерба по застрахованному объекту, включая постоянные и временные строения и сооружения на строительной площадке;
- с причинением материального ущерба по застрахованным материалам, строительным конструкциям и вспомогательному оборудованию строительной площадки (за исключением строительных машин и оборудования, которое может многократно использоваться Подрядчиком на других строительных объектах) на строительной площадке и в местах хранения за пределами строительной площадки, обозначенных в договоре страхования.

Период страхования должен соответствовать периоду выполнения Работ до момента передачи Подрядчиком Объекта Заказчику в установленном Договором порядке и введения Заказчиком Объекта в эксплуатацию, увеличенному на 3 месяца.

Выгодоприобретателем по договору страхования имущества должен быть Заказчик.

5.3.31. Передать результат выполненных Работ по Акту сдачи-приемки выполненных проектно-изыскательских работ, Акту приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией (форма КС-14).

5.3.32. Соблюдать требования законодательства Российской Федерации в части ведения бухгалтерского и налогового учёта, полноты, точности и достоверности отражения операций в первичных учетных документах, а также в бухгалтерском и налоговом учёте и отчетности, исполнения налоговых обязательств по начислению и уплате налогов и сборов.

5.3.33. Подрядчик обязан представить Заказчику сведения из книги продаж по АО «Оборонэнерго» за подписью генерального директора Подрядчика, в течение 7 (семи) рабочих дней с даты передачи результата Работ и отражения счета-фактуры за соответствующий налоговый период (квартал) в котором отражена сдача результата Работ и счет-фактура.

По запросу Заказчика Подрядчик обязан в течение 3 (трех) рабочих дней представить Заказчику заверенную подписью генерального директора Подрядчика выписку из налоговой декларации по налогу на добавленную стоимость по АО «Оборонэнерго» и квитанцию о вводе налоговой декларации за соответствующий налоговый период (квартал), в котором отражена сдача результата Работ и счет-фактура.

#### **5.4. Подрядчик вправе:**

5.4.1. Привлечь с предварительного письменного согласия Заказчика субподрядчиков, при этом Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за надлежащее выполнение ими Работ, за координацию их деятельности и соблюдение ими сроков выполнения Работ. Субподрядчики не вправе предъявлять к Заказчику требования, связанные с нарушением договоров, заключенных ими с Подрядчиком.

5.4.2. Самостоятельно определять формы и методы выполнения Работ, исходя из требований нормативно-правовых актов Российской Федерации.

5.4.3. Получать от Заказчика по письменному запросу необходимую для выполнения Работ информацию.

5.4.4. Требовать от Заказчика своевременной оплаты надлежащим образом выполненных и принятых Заказчиком Работ, на условиях, предусмотренных Договором.

5.4.5. Передавать третьему лицу сведения и документацию, полученные от Заказчика, только в объёме, необходимом для исполнения третьим лицом своих обязательств.

5.4.6. В случае неявки уполномоченного представителя Заказчика для приемки скрытых Работ приостановить дальнейшее выполнение Работ до момента приемки скрытых работ Заказчиком, за исключением случаев, когда Заказчик письменно уведомил Подрядчика об отказе от приемки скрытых Работ. При этом срок выполнения Работ продлевается на все время приостановления Работ Подрядчиком.

### **6. ПОРЯДОК СДАЧИ-ПРИЕМКИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

6.1. После окончания выполнения всех Работ по соответствующему этапу производится сдача результатов Работ Заказчику.

Уведомление о готовности Подрядчика к сдаче результатов работ по форме приложения № 2 к Договору должно быть направлено Подрядчиком Заказчику не позднее 10 (десяти) рабочих дней до даты окончания срока выполнения работ по соответствующему этапу в соответствии с пунктом 2.1 Договора.

6.2. Подрядчик вместе с уведомлением о готовности к сдаче выполненных Работ направляет Заказчику следующие документы:

6.2.1. По окончании выполнения проектно-изыскательских работ:

- подписанный со своей Стороны Акт сдачи-приемки выполненных проектно-изыскательских работ (по форме Приложения № 2 к Договору) с указанием стоимости проектно-изыскательских работ по Объекту (в двух экземплярах), оригинал счета и счета-фактуры, оформленных надлежащим образом, а также документацию, подтверждающую фактически выполненные Работы;

- исходно-разрешительную документацию;



- утвержденные Заказчиком программу и задание на выполнение инженерных изысканий;
- технический отчет по инженерным изысканиям, оформленный согласно требованиям СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения» Актуализированная редакция СНиП 11-02-96», ГОСТ 21.301-2014 «Система проектной документации для строительства. Правила выполнения отчетной технической документации по инженерным изысканиям»;
- утвержденное Заказчиком задание на проектирование;
- проектную документацию, согласованную со всеми заинтересованными организациями и ведомствами, оформленную в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 года № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию», сметную документацию, составленную в соответствии с требованиями, указанными в Техническом задании;
- рабочую документацию, оформленную в соответствии с ГОСТ Р 21.101-2020 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации»;
- сведения о границах охранных зон, которые должны содержать графическое описание местоположения границ охранных зон объектов ЭСХ, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения ЕГРН;
- документы, подтверждающие права на земельные участки и/или разрешения на использование земельных участков, необходимых для выполнения проектно-изыскательских работ и последующего строительства Объекта, документы, подтверждающие выполнение Подрядчиком иных действий в рамках мероприятий по получению и оформлению прав на земельные участки, указанных в п. 1.3 Договора.

Утвержденный Заказчиком технический отчет по инженерным изысканиям предоставляется в четырех экземплярах: 2 экз. на бумажных носителях и 1 экз. в электронном виде на CD(DVD), 1 экз. в электронном виде на USB flash накопителе, при этом текстовую и графическую информацию представить в форматах MS Office, Adobe Acrobat (для чертежей MS Visio, AutoCAD), допускающих редактирование.

Один архивный экземпляр технического отчета в бумажном виде и один экземпляр отчета в электронном виде должен храниться в архиве Исполнителя.

Проектная, рабочая документация предоставляются в 4-х экземплярах: 2-х экз. на бумажных носителях с приложением 1-го экземпляра на электронном носителе на CD(DVD), 1-го экземпляра на электронном носителе на USB flash накопителе, при этом текстовую и графическую информацию представить в форматах MS Office, Adobe Acrobat (для чертежей MS Visio, AutoCAD), допускающих редактирование.

#### 6.2.2. По окончании выполнения работ по II этапу «Работы по строительству»:

- документы, свидетельствующие о положительных результатах испытаний смонтированного оборудования;
- документы, подтверждающие направление пакета документов в Ростехнадзор в целях уведомления о вводе в эксплуатацию Заказчиком электроустановок;
- подписанный со своей стороны Акт приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией (по форме КС-14), в двух экземплярах;
- подписанный со своей стороны Акт о приемке выполненных работ (по форме КС-2) по каждому объекту ЭСХ в двух экземплярах;
- подписанную со своей стороны Справку о стоимости выполненных работ и затрат (по форме КС-3) по каждому объекту ЭСХ в двух экземплярах;
- документы, подтверждающие фактическое выполнение Работ, а именно: Исполнительную и Эксплуатационную документацию, в том числе: приемо-сдаточные акты, акты на скрытые работы, протоколы испытаний, исполнительную съемку трассы всех КЛЭП, ВЛЭП и КВЛЭП с указанием точек расположения мест установки соединительных муфт, места пересечения с коммуникациями и места расположения запасных кабельных каналов, места посадки ТП, журнал учета выполненных работ (по форме КС-6а), фотоотчет с указанием наименования Объекта, адреса и даты фотосъемки; а также заверенные копии первичных документов подтверждающих фактические затраты на приобретение материалов (счет с платежным поручением, счет-фактура от поставщика, а также товарно-транспортная накладная), на транспортировку материалов до места выполнения Работ, а также затраты, связанные с командированием персонала Подрядчика (приказ о командировке, командировочное удостоверение с отметками о прибытии и убытии, билеты или договоры перевозки, счет или договор аренды помещения для проживания и документы, подтверждающие оплату проживания), и сертификаты соответствия на использованные для выполнения Работ Материалы.

Приемка результата Работ по II этапу «Работы по строительству» осуществляется при наличии подписанных Сторонами документов, указанных в пункте 6.2.1 Договора.

Акт(ы) о приемке выполненных работ предоставлять на бумажном носителе и в электронном виде, совместимом с основными программными средствами, в том числе в форматах XML, «Система ПИР», SOBX (в формате ПК Smeta.ru), GSFx (в формате ПК «ГРАНД-Смета»), АРПС 1.10, MS Excel и другом программном обеспечении, адаптированном к операционным системам, используемым в Российской Федерации.

Акт о приемке выполненных работ должен быть составлен на основании и в соответствии с параметрами, объемами и расценками сметной документации, согласованной и утвержденной в составе проектной документации.

6.3. Заказчик в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения документации, указанной в пунктах 6.2.1, 6.2.2 настоящего Договора, обязан рассмотреть ее и при отсутствии возражений подписать и возвратить Подрядчику или направить мотивированный отказ с указанием перечня недостатков выполненных Работ.

Основанием для отказа Заказчика в подписании указанных в пунктах 6.2.1, 6.2.2 настоящего Договора документов, кроме отступлений Подрядчика от проектной и/или рабочей документации, а также обнаружения иных недостатков в Работах, ухудшивших результаты Работ, может являться также непредставление Подрядчиком (в том числе, представление не в полном объеме) или ненадлежащее составление комплекта Исполнительной документации, в соответствии с требованиями нормативно-технической документации.

6.4. Подрядчик в течение 10 (десяти) рабочих дней после получения мотивированного отказа от Заказчика, если иной срок не согласован Сторонами, обязан по выбору Заказчика:

- устранить выявленные недостатки;
- соразмерно уменьшить цену, установленную за выполненные Работы;
- возместить расходы Заказчика на устранение недостатков в соответствии с пунктом 5.2.3 Договора;
- выполнить Работы заново.

6.5. Все доработки по мотивированному отказу производятся Подрядчиком за свой счёт, если они не выходят за пределы содержания и объёма обязательств Подрядчика по настоящему Договору.

6.6. До устранения недостатков выполненные Работы к оплате не предъявляются.

6.7. После устранения недостатков Работ силами Подрядчика, Подрядчик производит сдачу Работ в соответствии с пунктами 6.1 – 6.6. настоящего Договора.

6.8. Допускается выполнение промежуточной приемки результатов строительно-монтажных работ на основании предъявляемых Подрядчиком подтверждающих выполнение работ документов (акты по форме КС-2, справка о стоимости выполненных работ по форме КС-3, исполнительная документация), счета-фактуры, счета на оплату.

6.9. Ответственным со стороны Заказчика за решение организационно-технических вопросов, приемку выполненных Работ является Начальник УТПиКС филиала «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго» Гаврилова Юлия Алексеевна; тел.: +7 (812) 318-4003 доб. 4218 ; адрес электронной почты: YUGavrilova@sz.oen.su, или лицо им назначенное.

6.10. Ответственным со стороны Подрядчика за решение организационно-технических вопросов, сдачу выполненных Работ является Шаповалов Роман Сергеевич, адрес электронной почты: slep2949732@yandex.ru или лицо им назначенное.

## **7. МАТЕРИАЛЫ И РЕСУРСЫ РАБОТ**

7.1. Подрядчик выполняет Работу из своих материалов, на своем оборудовании, с использованием своих приспособлений, своими силами и средствами. Наименование, количество, качество и стоимость используемых материалов (оборудования) Подрядчик обязан согласовать с Заказчиком до начала производства Работ. В случае отсутствия согласования приемка Работ Заказчиком производиться не будет.

7.2. Цена Договора включает стоимость материалов, оборудования и иных ресурсов, необходимых Подрядчику для исполнения настоящего Договора.

7.3. Все используемые Подрядчиком материалы (оборудование) должны быть новыми и иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и иные документы, удостоверяющие их качество.

## **8. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЁМКИ РЕЗУЛЬТАТА НЕЗАВЕРШЕННЫХ РАБОТ**

8.1. В случае расторжения Договора в порядке, предусмотренном разделом 11 Договора, передача результата незавершенных Работ производится в порядке, предусмотренном настоящим разделом.

8.2. Приемка результата незавершенных Работ производится Сторонами путем подписания Акта приема-передачи результата незавершенных Работ, содержащего следующие сведения:

- общая степень готовности Объекта в процентном выражении;
- данные о видах и объемах Работ, фактически выполненных Подрядчиком на момент составления Акта приема-передачи результата незавершенных Работ, в процентном отношении к смете;
- данные об оборудовании, установленном (смонтированном) в результате выполнения Работ с приложением копий товарных накладных по форме № ТОРГ-12, подтверждающих стоимость материалов и оборудования;
- данные об Актах о приемке выполненных работ (по форме КС-2 ) и Справках о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3), подписанных Сторонами до даты частичного отказа от исполнения Договора;
- данные об Актах о приемке выполненных работ (по форме КС-2) и Справках о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3), составленных Подрядчиком и представляемых Заказчику за отчетный период, в котором произошел частичный отказ от исполнения Договора.

8.3. Предусмотренный пунктом 8.2. Договора Акт приема-передачи результата незавершенных Работ с приложением Акта о приемке выполненных работ (по форме КС-2), Справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3) и комплекта исполнительной документации за последний отчетный период Подрядчик должен представить Заказчику с приложением недостающих в комплектах исполнительной документации, документов, указанных в п. 8.2. Договора, в срок не позднее 5 (пяти) рабочих дней со дня расторжения Заказчиком Договора. Все перечисленные документы должны быть подписаны со стороны Подрядчика.

8.4. Заказчик в течение 20 (Двадцати) рабочих дней со дня получения от Подрядчика Акта приема-передачи результата незавершенных Работ, соответствующего требованиям настоящего Договора, с приложением



всех документов, предусмотренных Договором, обязан рассмотреть и при отсутствии возражений направить Подрядчику подписанный Заказчиком Акт приема-передачи результата незавершенных Работ с приложением подписанных Заказчиком Акта о приемке выполненных работ и Справки о стоимости выполненных работ и затрат за последний отчетный период, либо письменный мотивированный отказ от приемки результата незавершенных Работ по объему и/или качеству.

8.5. В случае мотивированного отказа Заказчика от подписания Акта приема-передачи результата незавершенных Работ Сторонами составляется двусторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения.

8.6. Невыполнение либо ненадлежащее выполнение Подрядчиком требований пункта 8.3. Договора о предоставлении Заказчику документов признается отказом Подрядчика от передачи результата незавершенных работ и подписания акта приема-передачи результата незавершенных Работ.

8.7. В случае отказа Подрядчика от передачи Заказчику результата незавершенных Работ Заказчик вправе произвести приемку результата незавершенных Работ в одностороннем порядке.

8.8. Приемка результата незавершенных работ в одностороннем порядке производится Заказчиком путем составления одностороннего Акта приема-передачи результата незавершенных Работ. Односторонний Акт приема-передачи результата незавершенных Работ составляется Заказчиком на основании данных, указанных в Актах о приемке выполненных работ (по форме КС-2) и Справках о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3), подписанных Сторонами до момента частичного отказа от исполнения Договора. В указанном случае основанием для определения объема и видов Работ, фактически выполненных Подрядчиком, а также их стоимости, будут являться данные о Работах, принятых Заказчиком, содержащиеся в упомянутых Актах и Справках.

8.9. Результат незавершенных Работ считается принятым Заказчиком с момента составления и подписания Заказчиком одностороннего Акта сдачи-приемки результата незавершенных работ или подписания обеими Сторонами акта сдачи-приемки результата незавершенных работ согласно п. 8.4. Договора. Второй экземпляр указанного акта Заказчик направляет Подрядчику.

8.10. Заказчик осуществляет оплату результата незавершенных Работ в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней после подписания обеими Сторонами соответствующего Акта сдачи-приемки результата незавершенных работ (по форме КС-2), Справки о стоимости выполненных работ и затрат (по форме КС-3) и получения Заказчиком оригиналов счета, счета-фактуры, оформленных надлежащим образом, а также документов, подтверждающих фактическое выполнение Работ и предусмотренных пунктом 6.3 настоящего Договора.

8.11. Все расходы, связанные со сдачей Подрядчиком и приемкой Заказчиком (в том числе оценкой Объекта незавершенного строительства) результата незавершенных Работ, а в случае необходимости расходы, связанные с консервацией Объекта, вызванной по вине Подрядчика, возлагаются на Подрядчика.

## **9. КАЧЕСТВО РАБОТ МАТЕРИАЛОВ. ГАРАНТИИ ПОДРЯДЧИКА**

9.1. Подрядчик гарантирует:

- соответствие качества проектно-изыскательских работ условиям Договора, требованиям технических регламентов, ГОСТов, ОСТов, требованиям Правил устройства электроустановок, экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, Правил охраны труда при эксплуатации электроустановок, Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, СНиП, и других стандартов, действующих на территории Российской Федерации и обеспечивающих безопасную эксплуатацию систем электроснабжения;

- отсутствие у третьих лиц права воспрепятствовать выполнению Работ или ограничивать их выполнение на основе подготовленной Подрядчиком проектной и/или рабочей документации;

- отсутствие нарушений авторских и иных исключительных прав третьих лиц при разработке и передаче Заказчику результатов работ (технического отчета по инженерным изысканиям, Проектной и Рабочей документации);

- достижение Объектом показателей, указанных в Проектной и Рабочей документации, и возможность эксплуатации Объекта в соответствии с Договором на протяжении гарантийного срока;

- соответствие качества Работ требованиям Проектной и Рабочей документации, условиям Договора, СНиП, требованиям технических регламентов, ГОСТов, ОСТов и других стандартов, применяемым для Работ, выполняемых по Договору;

- надлежащее качество и комплектность используемых Материалов, соответствие их спецификациям, государственным стандартам и техническим условиям, обеспеченность их соответствующими сертификатами, техническими паспортами и другими документами, удостоверяющими их качество. Используемые, Материалы, должны быть новыми, ранее не использованными.

9.2. Подрядчик несет ответственность за недостатки Проектной и Рабочей документации, технического отчета по инженерным изысканиям, включая недостатки, обнаруженные впоследствии в ходе строительства, а также в процессе эксплуатации Объекта, созданного на основе Проектной и Рабочей документации и данных изыскательских работ.

9.3. В случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации и Договором, Подрядчик обязан проводить испытания и/или проверки выполненных Работ и качества используемых при выполнении Работ Материалов. Сроки проведения испытаний должны соответствовать СТО НОСТРОЙ 2.24.213-2016 «Пусконаладочные работы. Организация выполнения пусконаладочных работ на объектах электросетевого хозяйства. Общие требования», СТО 34.01-23.1-001-2017 «Стандарт организации ПАО «Россети». Объем и нормы

испытаний электрооборудования» и подлежат согласованию между Заказчиком и Подрядчиком не менее чем за 5 (пять) календарных дней до их проведения.

Если Представитель Заказчика или любое лицо, уполномоченное им, не прибыл на испытание (проверку), то Подрядчик произведет испытания в назначенный день в отсутствие Представителей Заказчика или уполномоченного им лица и представит последнему протокол о результатах испытания (проверки) в трех экземплярах.

В случае если качество испытываемых Материалов окажется ниже качества, предусмотренного Проектной и Рабочей документацией, то использование таких Материалов запрещается, а Подрядчик считается исполнившим свои обязательства по Договору ненадлежащим образом. Отсутствие при испытаниях представителей Заказчика или уполномоченного им лица, а также проведение Подрядчиком испытаний (проверки) в присутствии этих лиц, не освобождает Подрядчика от ответственности за качество выполненных Работ и используемых Материалов по Договору.

9.4. Заказчик в процессе выполнения Работ вправе потребовать от Подрядчика замены некачественных Материалов, используемых Подрядчиком для выполнения Работ, обнаруженных во время их проверки или испытания, и устранения дефектов. Подрядчик обязан выполнить такие требования за свой счет без изменения сроков выполнения Работ, предусмотренных Договором. Вывоз Материалов с недостатками, экспертиза, хранение, оформление документов и доставка Материалов для устранения недостатков осуществляется силами и за счет Подрядчика.

9.5. Гарантийный срок на результат Работ, выполненных по I этапу «Проектно-изыскательские работы», составляет 3 (три) года с момента подписания Акта сдачи-приемки выполненных проектно-изыскательских работ по Договору.

9.6. Гарантийный срок на результат Работ, выполненных по II этапу «Работы по строительству», составляет 1 (один) год и начинается со следующего дня после подписания обеими Сторонами Акта приемки законченного строительством объектов приемочной комиссией (по форме КС-14), Акта (ов) приемки законченного строительством объекта (по форме КС-11).

Гарантия качества результата работ по этапу «Работы по строительству» распространяется на все, составляющее результат Работ.

Подрядчик несет ответственность за недостатки (дефекты), обнаруженные в пределах гарантийного срока, если не докажет, что они произошли вследствие нормального износа Объекта или его частей, неправильной его эксплуатации или неправильности инструкций по его эксплуатации, разработанных самим Заказчиком или привлеченными им третьими лицами, ненадлежащего ремонта Объекта, произведенного самим Заказчиком или привлеченными им третьими лицами.

9.7. Гарантийный срок на Материалы, определяется по документам заводов-изготовителей, но в любом случае не может быть менее года с момента передачи результата Работ Заказчику.

9.8. В случае выявления в период гарантийного срока недостатков (дефектов) выполненных Работ, недостатков (дефектов) использованных Материалов Заказчик уведомляет об этом Подрядчика в письменной форме путем направления для подписания Рекламационного акта, где фиксируются дата обнаружения недостатка (дефекта) и предполагаемая дата его устранения Подрядчиком.

9.9. Подрядчик обязан в течение 10 (десяти) календарных дней после получения уведомления от Заказчика, если иной срок не согласован Сторонами, по выбору Заказчика:

- устранить недостатки (дефекты) выполненных Работ /переделать документацию и соответственно произвести необходимые дополнительные изыскательские работы /и /или заменить Материалы;

- возместить расходы Заказчика на устранение недостатков Работ в соответствии с пунктом 5.2.1 настоящего Договора;

- переделать отдельные виды Работ.

9.10. Подрядчик устраняет выявленные недостатки (дефекты) Работ и Материалов своими силами и за свой счет.

9.11. В случае, если Подрядчик откажется от подписания Рекламационного Акта, окончательным документом по фиксации обнаруженного дефекта и его характера является Акт экспертизы, составленный независимой экспертной организацией. Распределение расходов, связанных с проведением экспертизы осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

9.12. Гарантийный срок на выполненные Работы/ неисправные Материалы продлевается на период, когда Заказчик не мог пользоваться результатом Работ из-за обнаруженных недостатков (дефектов) в Работах и Материалах при условии, что Подрядчик был извещен Заказчиком об обнаружении недостатков (дефектов) в письменной форме.

9.13. В случае нарушения Подрядчиком установленных настоящим Договором сроков устранения дефектов Работ и/или Материалов Заказчик вправе устранить недостатки самостоятельно либо с привлечением третьих лиц и потребовать от Подрядчика возмещения своих расходов на устранение недостатков в срок не позднее 10 (десяти) календарных дней с момента заявления соответствующего требования Заказчиком.

9.14. На результат Работ, переданный Подрядчиком после выполнения работы заново, устанавливается гарантийный срок той же продолжительности, что и на первоначальный результат Работ, если Сторонами не будет достигнуто соглашение об ином

## **10. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

10.1. В случае нарушения Подрядчиком начального, промежуточных, конечного сроков выполнения Работ, указанных в настоящем Договоре, Подрядчик по требованию Заказчика обязан уплатить Заказчику неустойку



в размере 0,1 % от цены Договора, указанной в пункте 3.1 настоящего Договора, за каждый день просрочки исполнения соответствующих обязательств. При этом Стороны договорились, что убытки подлежат уплате в полной сумме сверх неустойки.

10.1.1 Если иное не предусмотрено Договором, за каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Договором Подрядчик уплачивает штраф в размере 0,1% от цены Договора, указанной в пункте 3.1 Договора.

10.2. В случае нарушения Подрядчиком сроков, предусмотренных пунктом 6.5, 9.9 настоящего Договора, Заказчик вправе потребовать от Подрядчика уплаты неустойки в размере 0,1 (одна десятая) % от цены настоящего Договора, указанной в пункте 3.1 настоящего Договора, за каждый день просрочки. При этом Стороны договорились, что убытки подлежат уплате в полной сумме сверх неустойки.

10.3. Если Подрядчик не приступает своевременно к выполнению Работ или выполняет Работы настолько медленно, что окончание их к сроку становится явно невозможным, Заказчик вправе отказаться от исполнения настоящего Договора, потребовать уплаты штрафа в размере 5 % (пяти процентов) от цены Договора и возмещения Подрядчиком убытков.

10.4. За нарушение пункта 14.3 настоящего Договора Подрядчик уплачивает Заказчику штраф в размере 10% (десяти процентов) от цены Договора, указанной в пункте 3.1 настоящего Договора.

10.5. Настоящим Стороны устанавливают, что в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком своих обязательств, предусмотренных настоящим Договором, Заказчик вправе удерживать соответствующую сумму денежных средств (неустойки и компенсаций затрат, а также возникших по вине Подрядчика сумм убытков, в том числе сумм санкций, начисленных Заказчику по делам об административных правонарушениях, сумм вынужденных расходов по исполнению предписаний надзорных органов и т.д.) из денежных средств, причитающихся Подрядчику за выполненные Работы. При этом Заказчик до удержания письменно направляет Подрядчику уведомление об удержании.

10.6. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств по оплате выполненных Работ, Подрядчик вправе потребовать уплаты неустойки в размере 0,1 % от неоплаченной в срок суммы за каждый день просрочки

10.7. Уплата неустойки не освобождает Стороны от полного выполнения Сторонами обязательств по настоящему Договору, а также от возмещения убытков Заказчика в полном объеме.

10.8. Неустойка подлежит уплате только в случае предъявления соответствующей Стороной письменного требования о ее уплате, за исключением случаев, предусмотренных в п. 10.5 Договора. Для целей определения размера неустойки стоимость Работ принимается с учетом НДС.

10.9. В случаях, не предусмотренных настоящим Договором, Стороны несут ответственность в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

10.10. Все споры и разногласия, связанные с заключением, изменением, исполнением и расторжением настоящего Договора, подлежат рассмотрению в Арбитражном суде по месту нахождения филиала «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго», с обязательным соблюдением досудебного претензионного урегулирования.

10.10.1. Претензии составляются в письменной форме и направляются заказным письмом с уведомлением и описью вложения по адресу, указанному в разделе 15. «Адреса и реквизиты Сторон» настоящего Договора (в отношении Заказчика - на адрес филиала «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго»).

10.10.2. Срок рассмотрения претензии – 10 (десять) календарных дней с даты получения ее Стороной.

10.11. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажорные обстоятельства), т.е. чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, возникших после заключения настоящего Договора, а именно: землетрясение, наводнение, пожар, ураган и другие стихийные бедствия, военные действия, национальные и отраслевые забастовки, принятие компетентными органами власти правовых актов, делающих невозможным исполнение Сторонами своих обязательств.

10.12. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы Стороны обязаны в течение 3 (трех) календарных дней уведомить друг друга в письменной форме (телеграммой или по факсу) об их наступлении и окончании. Эта информация подлежит подтверждению соответствующим компетентным органом. Не предоставление в срок уведомления о наступлении или окончании форс-мажорных обстоятельств лишает в дальнейшем соответствующую Сторону права ссылки на эти обстоятельства.

Срок исполнения Сторонами обязательств по Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют возникшие после заключения настоящего Договора форс-мажорные обстоятельства.

10.13. Если форс-мажорные обстоятельства будут продолжаться более 3 (трех) последовательных месяцев, то каждая из Сторон будет иметь право отказаться от дальнейшего исполнения обязательств по Договору, и в этом случае ни одна из Сторон не будет иметь права на возмещение другой Стороной убытков, возникших в период действия обстоятельств непреодолимой силы.

10.14. Подрядчик компенсирует Заказчику сумму налога на добавленную стоимость, в возмещении которого было отказано в ходе проверки налоговыми органами по причине выявленных нарушений в оформлении счета-фактуры Подрядчика, с учетом начисленных штрафных санкций.

10.15. В случае, если Заказчику произведено доначисление сумм налогов, пеней и штрафов по основаниям, предусмотренным статьей 54.1 Налогового кодекса Российской Федерации, Подрядчик несет ответственность в размере доначисленных Заказчику налоговым органом вышеуказанных сумм.

10.16. Заказчик не несет ответственности и не обязан возмещать убытки в виде упущенной выгоды, простоя, а также штрафных санкций Подрядчику по договорам с третьими лицами.

10.17. Подрядчик заверяет:

- о том, что на дату заключения Договора и в течение всего срока его действия Подрядчик является членом саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, осуществляющих подготовку проектной документации, и в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации имеет право на выполнение инженерных изысканий, осуществление подготовки проектной документации;

- о том, что уровень ответственности Подрядчика-члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, по договору подряда на подготовку проектной документации (по каждому из видов договоров), в соответствии с которым Подрядчиком внесен взнос в компенсационный фонд возмещения вреда, соответствует стоимости соответствующих Работ по Договору;

Указанные в настоящем пункте Договора заверения Подрядчика признаются Сторонами заверениями об обстоятельствах, имеющих существенное значение для заключения и исполнения Договора, в соответствии со ст. 431.2 Гражданского кодекса Российской Федерации, и в случае недостоверности таких заверений об обстоятельствах Подрядчик обязан уплатить Заказчику штраф в размере 20% от цены Договора.

## 11. РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА

11.1. Заказчик имеет право в одностороннем внесудебном порядке отказаться от исполнения настоящего Договора в следующих случаях:

- задержки Подрядчиком начала выполнения Работ по настоящему Договору более чем на 20 (двадцать) рабочих дней, по причинам, не зависящим от Заказчика;

- нарушения срока завершения Работ более чем на 30 (тридцать) рабочих дней;

- систематического, более 2 (двух) раз, нарушения Подрядчиком конечного и/или промежуточных сроков выполнения Работ по причинам, не зависящим от Заказчика;

- систематического, более 2 (двух) раз, несоблюдения Подрядчиком требований к качеству выполняемых Работ;

- издания актов государственных органов и саморегулируемых организаций, лишаящих права Подрядчика на выполнение Работ, прекращения членства Подрядчика в саморегулируемой организации, членство в которой является обязательным для выполнения Работ по Договору, о чем Подрядчик обязан незамедлительно в письменной форме информировать Заказчика;

- в случае принятия Заказчиком в одностороннем порядке решения о прекращении производства Работ;

- в иных случаях, установленных законодательством Российской Федерации и Договором.

11.2. Подрядчик вправе расторгнуть настоящий Договор в порядке и в случаях, прямо предусмотренных законодательством Российской Федерации.

11.3. Договор считается расторгнутым на основании пункта 11.1 настоящего Договора со дня получения Подрядчиком уведомления Заказчика об одностороннем отказе Заказчика от исполнения Договора, направленного по адресу Подрядчика, указанному в разделе 15 настоящего Договора.

11.4. В случае досрочного расторжения Договора Подрядчик обязан:

- передать Заказчику результат незавершенных Работ в порядке, указанном в разделе 8 Договора, в случае получения соответствующего требования Заказчика;

- в срок не более 10 (десяти) календарных дней со дня расторжения Договора вернуть Заказчику по акту приема-передачи документацию и имущество, переданные Заказчиком для выполнения Работ;

- в срок не более 5 (пяти) календарных дней со дня расторжения Договора вернуть Заказчику денежные средства, полученные Подрядчиком в качестве аванса по Договору. В случае заявления Заказчиком требования о передаче результата незавершенных Работ, в срок не более 5 (пяти) календарных дней со дня передачи такого результата Работ обязан вернуть Заказчику денежные средства, полученные Подрядчиком в качестве аванса по Договору и не израсходованные до момента отказа от исполнения Договора. При этом под неизрасходованными средствами понимается разница между суммой полученного аванса и суммой, подтвержденной Справками о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3), подписанными обеими Сторонами;

- в случае приемки Заказчиком результата незавершенных Работ осуществлять гарантийный ремонт оборудования, а также устранять дефекты оборудования, дефекты выполненных до расторжения Договора Работ в порядке и сроки, предусмотренные Договором;

- возместить Заказчику убытки, если односторонний отказ Заказчика от исполнения Договора вызван ненадлежащим исполнением обязательств по Договору со стороны Подрядчика.

11.5. При расторжении Договора в случае принятия Заказчиком в одностороннем порядке решения о прекращении производства Работ в любое время до сдачи результата Работ Заказчику Заказчик обязан уплатить Подрядчику часть установленной цены пропорционально части Работ, выполненных до получения уведомления об отказе Заказчика от исполнения Договора.

При расторжении Договора по иным основаниям Заказчик обязан компенсировать Подрядчику произведенные затраты только в случае заявления Заказчиком требования о передаче ему результата незавершенных Работ. Оплата в этом случае производится в срок не позднее 7 (семи) рабочих дней с момента передачи Подрядчиком результата незавершенных Работ Заказчику, за вычетом убытков и санкций, подлежащих возмещению (оплате) в соответствии с условиями Договора.

11.6. При расторжении Договора обязательство по возврату аванса действует до момента его полного исполнения.



## 12. СОГЛАШЕНИЕ О КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТИ

12.1. Любая производственная, финансово-экономическая и иная информация, полученная каждой Стороной от другой Стороны в связи с Договором, в том числе в связи с его заключением и исполнением, считается информацией, составляющей коммерческую тайну (далее по тексту – «Информация»), за исключением информации, к которой есть свободный доступ на законном основании.

12.2. Сторона, получившая Информацию, обязуется установить для нее режим коммерческой тайны, соответствующий требованиям законодательства РФ, использовать ее как конфиденциальную и не предоставлять ее прямо или косвенно другим лицам для каких бы то ни было целей, а также не использовать и не копировать такую Информацию кроме как для целей исполнения Договора.

12.3. Сторона, получившая Информацию, обязана предпринимать все разумно необходимые и доступные для нее действия, направленные на соблюдение режима коммерческой тайны.

12.4. По требованию уполномоченных законодательством Российской Федерации органов государственной власти или органов местного самоуправления, а также их должностных лиц Сторона, получившая данное требование, имеет право предоставлять Информацию, полученную в связи с исполнением Договора, без получения предварительного согласия другой Стороны. При этом Сторона, предоставляющая указанным органам или лицам Информацию, обязана:

- незамедлительно уведомить другую Сторону о получении такого требования,
- предоставить указанным органам или лицам Информацию в объеме, указанном в запросе,
- принять меры к сохранению режима коммерческой тайны указанными органами или лицами, которым такая Информация предоставлена, в том числе взять у уполномоченного представителя указанного органа или указанного лица письменное подтверждение того, что ему известно о конфиденциальном характере передаваемой Информации.

12.5. Информация может предоставляться тем из работников и иных лиц Сторон, для кого существует необходимость ознакомления с данной Информацией для целей исполнения Договора, при условии, что Стороной с таким лицом заключено соглашение о неразглашении указанной Информации.

12.5. Сторона, предоставившая другой Стороне в связи с Договором свою Информацию, вправе в любое время, в том числе до истечения срока действия Договора и настоящего раздела, разглашать эту Информацию третьим лицам, а также в одностороннем порядке прекращать охрану ее конфиденциальности.

12.6. В случае прекращения Стороной охраны Информации Сторона, прекратившая охрану ее конфиденциальности, обязана уведомить о таком факте другую Сторону в течение 5 (пять) рабочих дней.

12.7. В случае разглашения Информации Сторона, допустившая ее разглашение, обязана уведомить о таком факте другую Сторону в течение 5 (пять) рабочих дней.

12.8. Стороны признают, что несанкционированное раскрытие или использование Информации, ставшей известной Сторонам в связи с Договором, одной из Сторон может нанести существенный ущерб другой Стороне как имущественный (убытки), так и нематериальный (деловая репутация Стороны).

12.9. В случае реорганизации или ликвидации одной из Сторон, условия охраны конфиденциальной Информации определяются этой Стороной и ее правопреемниками или участниками этой Стороны.

12.10. За каждый факт нарушения режима конфиденциальности Информации Сторона, допустившая такое нарушение, уплачивает неустойку в размере 10 % (десяти процентов) стоимости настоящего Договора.

Сторона, не обеспечившая охрану конфиденциальной Информации, переданной по Договору, обязана возместить другой Стороне все возникшие в результате этого убытки в части непокрытой штрафом.

## 13. АНТИКОРРУПЦИОННЫЕ УСЛОВИЯ

13.1. Подрядчику известно о том, что Заказчик реализует требования статьи 13.3 Федерального закона от 25 декабря 2008 года № 273-ФЗ «О противодействии коррупции», принимает меры по предупреждению коррупции, ведет антикоррупционную политику и развивает не допускающую коррупционных проявлений культуру, ведет деловые отношения с контрагентами, которые гарантируют добросовестность своих партнеров и поддерживают антикоррупционные стандарты ведения бизнеса.

13.2. Стороны настоящего Договора признают проведение процедур по предотвращению коррупции и контролируют их соблюдение. При этом Стороны прилагают разумные усилия, чтобы минимизировать риск деловых отношений с контрагентами, которые могут быть вовлечены в коррупционную деятельность, а также оказывают взаимное содействие друг другу в целях предотвращения коррупции. При этом Стороны обеспечивают реализацию процедур по проведению проверок в целях предотвращения рисков вовлечения Сторон в коррупционную деятельность.

13.3. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники:

13.3.1. не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели;

13.3.2. не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего Договора законодательством как дача / получение взятки, посредничество во взяточничестве, коммерческий подкуп, злоупотребление полномочиями, незаконное вознаграждение от имени юридического лица, иные деяния (действие или бездействие), обладающие признаками коррупции, а также действия, нарушающие требования применимого



законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

13.4. Каждая из Сторон настоящего Договора отказывается от стимулирования каким-либо образом работников другой Стороны, в том числе путем предоставления денежных сумм, подарков, безвозмездного выполнения в их адрес работ (услуг) и другими, не поименованными в настоящем пункте способами, ставящего работника в определенную зависимость и направленного на обеспечение выполнения этим работником каких-либо действий в пользу стимулирующей его Стороны.

Под действиями работника, осуществляемыми в пользу стимулирующей его Стороны, понимаются:

- предоставление неоправданных преимуществ по сравнению с другими контрагентами;
- предоставление каких-либо гарантий;
- ускорение существующих процедур;
- иные действия, выполняемые работником в рамках своих должностных обязанностей, но идущие вразрез с принципами прозрачности и открытости взаимоотношений между Сторонами.

13.5. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего раздела Договора, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме.

В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего раздела Договора контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками, выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством как дача или получение взятки, посредничество во взяточничестве, коммерческий подкуп, злоупотребление полномочиями, незаконное вознаграждение от имени юридического лица, иные деяния (действие или бездействие), обладающие признаками коррупции, а также в действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем.

После письменного уведомления, соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по настоящему Договору до получения подтверждения, что нарушение не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение десяти рабочих дней с даты направления письменного уведомления.

13.6. В случае нарушения одной Стороной обязательств воздерживаться от запрещенных в настоящем разделе Договора действий (действие или бездействие) и/или неполучения другой Стороной в установленный настоящим Договором срок подтверждения, что нарушение не произошло или не произойдет, другая Сторона имеет право отказаться от исполнения настоящего Договора в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление об этом. Сторона, по чьей инициативе был расторгнут настоящий Договор в соответствии с положениями настоящего пункта Договора, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

13.7. Антикоррупционные условия, изложенные в настоящем разделе Договора, являются существенными условиями настоящего Договора в соответствии с п. 1 ст. 432 Гражданского Кодекса Российской Федерации.

## **14. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

14.1. Договор вступает в силу с даты его заключения и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору.

14.2. Все изменения и дополнения к настоящему Договору действительны, только если они совершены в письменной форме в виде дополнительного соглашения и подписаны обеими Сторонами. Все дополнительные соглашения к настоящему Договору, подписанные Сторонами, являются неотъемлемой частью настоящего Договора.

14.3. Уступка Подрядчиком прав (требований) по настоящему Договору третьим лицам допускается только при условии получения письменного согласия Заказчика.

14.4. Все устные и письменные соглашения между Сторонами, которые имели место до подписания настоящего Договора, теряют силу после его подписания.

14.5. Настоящим Стороны подтверждают, что представители Сторон, подписавшие настоящий Договор, имеют все необходимые полномочия для его заключения в соответствии с законодательством Российской Федерации и учредительными документами соответствующей Стороны, в том числе получены все необходимые одобрения (согласия и т.д.) органами управления Стороны и/или иными уполномоченными органами/лицами на заключение настоящего Договора.

14.6. Все юридически значимые извещения (заявления, уведомления, требования, претензии и т.п.) должны направляться в письменном виде по адресам Сторон, указанным в настоящем Договоре, следующими способами: по почте заказной корреспонденцией с уведомлением о вручении и описью вложения, либо нарочным с обязательной распиской в получении, либо путем передачи уполномоченным Представителям Сторон.

14.7. При отправке извещения вышеуказанными способами извещение считается доставленным независимо от наличия у лица, фактически принявшего корреспонденцию от имени адресата, соответствующих полномочий. Такое лицо считается имеющим полномочия на принятие корреспонденции в силу обстановки.

14.8. В случае изменения адреса, банковских и/или иных реквизитов каждая Сторона обязана незамедлительно уведомить об этом другую Сторону средствами оперативной связи, а затем в письменной форме - в



течение 3 (трех) календарных дней, в противном случае все неблагоприятные последствия и риски, связанные с ненадлежащим/несвоевременным уведомлением, несет Сторона, нарушившая данное обязательство.

14.9. В частности, все юридически значимые сообщения считаются доставленными, а их юридические последствия – возникшими при условии доставки по предыдущему, доведенному до отправителя адресу получателя.

14.10. Стороны согласовали, что под рабочими днями понимаются дни, являющиеся рабочими согласно графику пятидневной 40-часовой рабочей недели с выходными днями в субботу и в воскресенье.

14.11. Во всем, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются законодательством Российской Федерации.

14.12. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

14.13. К Договору составлены и являются его неотъемлемой частью следующие приложения:

- Приложение № 1 «Техническое задание»;
- Приложение № 2 «Акт сдачи-приемки выполненных проектно-изыскательских работ» (форма);
- Приложение № 3 «Уведомление о готовности к сдаче результата работ» (форма).

## 15. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

### ПОДРЯДЧИК:

Общество с ограниченной ответственностью  
«СЛЭП»  
(ООО «СЛЭП»)

Адрес места нахождения: 188660, Ленинградская область, Всеволожский район, п. Бугры, ул. Шоссейная, стр. 31-В, к. 2, офис 1  
Почтовый адрес: 188660, Ленинградская область, Всеволожский район, п. Бугры, ул. Шоссейная, стр. 31-В, к. 2, офис 1  
ИНН: 4703107700  
КПП: 470301001  
Р/с: 40702810911000000005  
К/с: 30101810900000000790  
БИК: 044030790  
ПАО «Банк «Санкт-Петербург»

Контактное лицо: Шаповалов Р.С.

Тел./факс 2942732

Адрес электронной почты: slp2949732@yandex.ru

### ЗАКАЗЧИК:

Акционерное общество «Оборонэнерго»  
(АО «Оборонэнерго»)

Юридический адрес: 107140  
г. Москва, ул. 1-й Красносельский пер., д.11  
Адрес местонахождения (почтовый адрес): 107140  
г. Москва, ул. 1-й Красносельский пер., д.11  
ИНН 7704726225  
КПП 775050001  
ОГРН 1097746264230  
Р/с 40702810246010000034  
в АО «АБ «Россия»»  
К/с 30101810145250000220,  
БИК 044525220  
Тел./факс: (495) 532-13-06;

**Филиал «Северо-Западный»**

**АО «Оборонэнерго»**

Адрес местонахождения (почтовый адрес): 191187,  
г. Санкт-Петербург, Литейный пр., д. 1, лит. А  
ИНН 7704726225,  
КПП 784143001

Р/с 40702810200000005455

в АО "АБ "РОССИЯ" Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

К/с 30101810800000000861, БИК 044030861

Тел.: (812) 318-40-04 Факс: (812) 318-40-07

**Для оформления счетов-фактур:**

Грузополучатель и его адрес:

Филиал «Северо-Западный»

АО «Оборонэнерго» 191187, Санкт-Петербург г.,  
Литейный пр-т, дом № д. 1, лит. А

Покупатель: Акционерное общество «Оборонэнерго»

Адрес: 107140 г. Москва, ул. 1-й Красносельский пер., д.11

ИНН/КПП покупателя: 7704726225/784143001

### От Подрядчика:

Генеральный директор  
ООО «СЛЭП»

(подпись)  
М.П.

Шаповалов Р.С./



### От Заказчика:

И.о. директора филиала «Северо-Западный»  
АО «Оборонэнерго»

Филиал «Северо-Западный»

Кауров С.М. / И.О. Директора филиала «Северо-Западный»

(подпись)  
М.П.

М.П.



КАУРОВ С.М. / И.О. Директора филиала «Северо-Западный»  
ПОДПИСАНО ПО ДОВЕРЕННОСТИ № 10/ЛК от 06.03.23

Гаврилова Ю.А.



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

### 1. Описание предмета закупки:

Выполнение комплекса работ «под ключ» в целях технологического присоединения к электрическим сетям объекта расположенного по адресу: Ленинградская область, Приозерский район, Ромашкинское сельское поселение, массив Речное, СНТ «Речное» (кад. № 47:03:0520001:10), уч. № 177 (кад. № 47:03:0508002:88), для филиала «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго» в соответствии с требованиями настоящего Технического задания.

**Комплекс работ «под ключ»** – комплекс проектных, изыскательских, подготовительных, строительно-монтажных, полный комплекс пусконаладочных работ («в холостую» и «под нагрузкой»)/комплекс пусконаладочных работ, необходимых испытаний, организационно-технических и технологических мероприятий, работы по получению и оформлению от имени Заказчика прав на земельные участки, либо разрешений на использование земельных участков, работы по подготовке сведений о границах охранных зон объектов электросетевого хозяйства (далее по тексту – объект ЭСХ), а также иных действий Подрядчика, обеспечивающих полную техническую, технологическую, методическую и организационно-правовую готовность законченного строительством Объекта.

### 2. Нормативно-технические документы, определяющие требования к оформлению и содержанию работ:

#### 2.1. Нормативно-правовые акты:

- Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ (действующая редакция);
- Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 № 200-ФЗ (действующая редакция);
- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 190-ФЗ (действующая редакция);
- Постановление Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»;
- Федеральный закон «О техническом регулировании» от 27.12.2002 № 184-ФЗ (действующая редакция);
- Постановление Правительства Российской Федерации от 19 января 2006 г. N 20 «Об инженерных изысканиях для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства»;
- СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96»;
- Постановление Правительства РФ от 03.12.2014 № 1300 "Об утверждении перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов";
- Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 г. №160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;
- Приказ Росреестра от 26.07.2022 N П/0292 "Об установлении формы графического описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формы текстового описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, требований к точности определения координат характерных точек границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формату электронного документа, содержащего сведения о границах населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории";
- Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 17.01.2013 г. № 9 «Об утверждении порядка согласования федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору границ охранных зон в отношении объектов электросетевого хозяйства»;
- СП 48.13330.2019 «Свод правил. Организация строительства. СНиП 12-01-2004»;
- ГОСТ Р 21.301-2021 «Система проектной документации для строительства. Правила выполнения отчетной технической документации по инженерным изысканиям»;
- ГОСТ Р 21.101-2020 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации».

#### 2.2. Отраслевые требования:

- Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей (ПТЭЭП), утвержденные приказом Минэнерго России №811 от 12.08.22;
- Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 04.10.2022 г. №1070 «Об утверждении Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации»;
- Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 3 августа 2018 г. № 630 «Об утверждении требований к обеспечению надежности электроэнергетических систем, надежности и безопасности объектов электроэнергетики и энергопринимающих установок "Методические указания по устойчивости энергосистем";
- Общие требования к системам противоаварийной и режимной автоматики, релейной защиты

и автоматики, телеметрической информации, технологической связи в ЕЭС России, утвержденные приказом ОАО «ЕЭС России» от 11.02.2008 № 57;

- СТО НОСТРОЙ 2.24.213-2016 «Пусконаладочные работы. Организация выполнения пусконаладочных работ на объектах электросетевого хозяйства. Общие требования»;

- СТО 34.01-23.1-001-2017 «Стандарт организации ПАО «Россети». Объем и нормы испытаний электрооборудования»;

- Положение ПАО «Россети» «О единой технической политике в электросетевом комплексе», утвержденное советом директоров ПАО «Россети» протокол от 02.04.2021 г. № 378.

Данный список нормативно-технических документов не является полным и окончательным. При выполнении работ, предусмотренных настоящим Техническим заданием, необходимо руководствоваться последними редакциями документов, необходимых и действующих на момент разработки документации.

### **3. Требования к месту выполнения работ, условиям и срокам (периодам) выполнения**

Выполнение Работ производится в два основных этапа:

#### **I этап «Проектно-изыскательские работы», включающий в себя:**

- разработку, согласование и утверждение у Заказчика программы и задания на выполнение инженерных изысканий, выполнение инженерных изысканий, согласование с Заказчиком технического отчета по инженерным изысканиям;

- получение и согласование всей исходно-разрешительной документации, не предоставленной Заказчиком;

- разработку, согласование и утверждение у Заказчика задания на проектирование, разработку проектной документации, согласование проектной документации со всеми заинтересованными организациями и ведомствами и с Заказчиком;

- утверждение проектной документации у Заказчика;

- разработку рабочей документации, согласование рабочей документации с Заказчиком, а также со всеми заинтересованными организациями и ведомствами, утверждение рабочей документации у Заказчика;

- получение и оформление от имени Заказчика прав на земельные участки и/или разрешений на использование земельных участков, необходимых для выполнения проектно-изыскательских работ и последующего строительства, монтажа Объекта, включая изготовление схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории со списком координат характерных точек границ каждого образуемого земельного участка в системе координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости, при необходимости подготовку проекта межевания территории и проекта планировки территории, и/или подготовку градостроительного плана земельного участка и согласование их со всеми заинтересованными лицами, организациями и ведомствами, подготовку и согласование, постановку земельных участков на кадастровый учет, установление сервитута, подготовку проекта рекультивации земель, изменение разрешенного использования земельного участка, получение разрешения на вырубку зеленых и лесных насаждений, включая подготовку и согласование акта натурного технического обследования участка, проекта освоения лесов, а также иных необходимых документов, в соответствии с законодательством Российской Федерации (далее - мероприятия по получению и оформлению прав на земельные участки);

- подготовку сведений о границах охранных зон объектов ЭСХ, которые должны содержать графическое описание местоположения границ охранных зон, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости (далее по тексту – ЕГРН).

#### **II этап «Работы по строительству»:**

- строительно-монтажные работы;

- пуско-наладочные работы;

- подготовка и направление пакета документов в Ростехнадзор в целях уведомления о вводе в эксплуатацию Заказчиком электроустановок.

### **4. Требования к выполняемым работам, в том числе: составу, объему работ и последовательности их выполнения, технологии выполнения работ, существующих стандартов и/или регламентов выполнения работ, срокам:**

В соответствии с техническими условиями об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям объекта расположенного по адресу: Ленинградская область, Приозерский район, Ромашкинское сельское поселение, массив Речное, СНТ «Речное», для филиала «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго», Подрядчику необходимо в соответствии с требованиями действующих стандартов:

а) обеспечить проектирование и строительство, монтаж Объектов, представляющих собой комплекс следующих объектов электросетевого хозяйства:

**Объект № 1:** по Договору от 27.09.2021 № 301/ТП/СЗФ-2021 кад. № 47:03:0520001:10 максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств – 635 кВт

#### **Объекты строительства:**

- ЛЭП-10 кВ от сущ. ВЛ-10 кВ фидер № 04 ПС «Саперная» (КЛЭП 0,4 кВ инв. № 864029828) до проектируемой ТП-10/0,4 кВ № 1. Количество, трассу, марку, сечение, протяженность и исполнение определить проектом (предположительно в воздушном исполнении, одноцепная, совместным подвесом с ВЛ-0,4 кВ, проводом СИП-3 1х70 Лобб≈ 350 м.)

- ЛЭП-10 кВ от сущ. ВЛ-10 кВ фидер № 04 ПС «Саперная» (КЛЭП 0,4 кВ инв. № 864029828) до проектируемой ТП-10/0,4 кВ № 2. Количество, трассу, марку, сечение, протяженность и исполнение определить проектом (предположительно в воздушном исполнении, одноцепная, совместным подвесом с ВЛ-0,4 кВ, проводом



СИП-3 1х70 Лобщ≈ 450 м.)

- **Трансформаторная подстанция ТП-10/0,4 кВ (МТП № 1).** Тип, схему проектируемой подстанции, тип, мощность силового трансформатора, а также тип и состав оборудования РУ-10 кВ и РУ-0,4 кВ определить проектом в соответствии с максимальной мощностью и категорией надежности электроснабжения (предположительно мачтового типа, трансформатор мощностью 250 кВА).

- **Трансформаторная подстанция ТП-10/0,4 кВ (МТП № 2).** Тип, схему проектируемой подстанции, тип, мощность силового трансформатора, а также тип и состав оборудования РУ-10 кВ и РУ-0,4 кВ определить проектом в соответствии с максимальной мощностью и категорией надежности электроснабжения (предположительно мачтового типа, трансформатор мощностью 250 кВА).

- **Две ЛЭП-0,4 кВ от проектируемых МТП № 1, МТП № 2 до сущ. ВЛИ-0,4 кВ.** Количество, трассу, марку, сечение, протяженность и исполнение определить проектом (предположительно в воздушном исполнении, одноцепная, на опорах ж/б проводом СИП-2 3х120+1х120 Лобщ≈ 100 м. 2\* 50 м.)

**Объекты монтажа:**

- **Два ИКУЭ** (коммерческий учет трехфазный, полукосвенного включения, класс напряжения – 0,4 кВ, максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет - 635 кВт) установленные на опорах строящейся ЛЭП-0,4 кВ на границе земельного участка заявителя СНТ «Речное».

**Объект № 2:** по Договору от 20.02.2022 № 55/3ТП/СЗФ-2022 кад. № 47:03:0508002:88, максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств - 15 кВт.

**Объект строительства:**

- **ЛЭП-0,4 кВ от оп. № 4.19 сущ. ВЛ-0,4 кВ до границы земельного участка заявителя.** Количество, трассу, марку, сечение, протяженность и исполнение определить проектом (предположительно в воздушном исполнении, одноцепная, на опорах ж/б проводом СИП-2 3х50+1х50 Лобщ≈ 150 м.)

**Объект монтажа:**

- **ИКУЭ (коммерческий учет)** на опоре строящейся ЛЭП-0,4 кВ. (трехфазный, прямого включения, класс напряжения – 0,4 кВ, максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет - 15 кВт), установленный на границе земельного участка заявителя Конычев А.В.

**4.1.1. Требования и объём работ по инженерным изысканиям:**

Подрядчик должен обеспечить выполнение инженерных изысканий для строительства объекта электросетевого хозяйства в рамках технологического присоединения в объеме, достаточном для проектирования, обеспечить выполнение изысканий под площадки в местной системе координат.

Подрядчик должен выполнить:

- осуществить сбор исходных данных (не вошедших в состав исходных данных, предоставленных Заказчиком);

- получить все необходимые разрешения от собственников, балансодержателей и иных правообладателей земельных участков на выполнение инженерных изысканий, в т.ч. получение технических условий специализированных организаций и балансодержателей инженерных сетей и коммуникаций, необходимых для проведения работ по разработке проектной и рабочей документации, строительству, монтажу электросетевых объектов;

- разработать, согласовать и утвердить у Заказчика программу и задание на выполнение инженерных изысканий в соответствии с требованиями Постановления Правительства Российской Федерации от 19 января 2006 г. N 20 «Об инженерных изысканиях для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции Объектов капитального строительства», СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96» и техническими условиями АО «Оборонэнерго» филиала «Северо-Западный» на технологическое присоединение объекта;

- выполнить инженерные изыскания в соответствии с требованиями технических регламентов, а также с учетом материалов и данных инженерных изысканий, выполненных на стадии разработки проекта планировки территории в объеме, достаточном для проектирования;

- подготовить технический отчет по инженерным изысканиям в соответствии с заданием и программой на выполнение инженерных изысканий, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, ГОСТ 21.301-2014 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к оформлению отчетной документации по инженерным изысканиям», что должно быть удостоверено записью ответственного за разработку лица (Главного инженера проекта и т.п.);

- согласовать у Заказчика технический отчет по результатам выполненных инженерных изысканий на соответствие заданию на выполнение инженерных изысканий. Результаты инженерных изысканий должны соответствовать требованиям Технического регламента о безопасности зданий и сооружений, национальным стандартам и сводам правил, в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента о безопасности зданий и сооружений.

Результатом выполнения Работ является:

- утвержденная Заказчиком рабочая документация, согласованная со всеми заинтересованными организациями и ведомствами;

- утвержденные Заказчиком программа и задание на выполнение инженерных изысканий и утвержденный Заказчиком в полном объеме технический отчет по инженерным изысканиям;

- утвержденное Заказчиком задание на проектирование и утвержденная Заказчиком проектная документация;

- утвержденная Заказчиком рабочая документация, согласованная со всеми заинтересованными организациями и ведомствами;

#### **4.1.2. Требования и объем работ по разработке проектной и рабочей документации:**

- по итогам выполнения инженерных изысканий разработать, согласовать и утвердить у Заказчика задание на проектирование;

- осуществить выбор и согласование трассы проектируемой ЛЭП, с органами государственной власти, землепользователями, эксплуатирующими организациями инженерных коммуникаций, Заказчиком, другими заинтересованными организациями;

- разработка и оформление проектной и рабочей документации должна проводиться в соответствии с действующими государственными стандартами системы проектной документации для строительства (СПДС), а также государственными стандартами единой системы конструкторской документации (ЕСКД) и иными действующими техническими документами;

- состав разделов проектной документации и требования к содержанию этих разделов выполнить в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации, Постановления Правительства РФ № 87 от 16.02.2008 года, ГОСТ Р 21.101-2020 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации»;

- при разработке проектной документации использовать типовые проекты на ЛЭП 10; 0,4 кВ предусмотреть:

- проверить пропускную способность существующей сети ЛЭП 10; 0,4 кВ с учетом существующей и присоединяемой нагрузки;

- сети ЛЭП 10; 0,4 кВ, схемы и характеристики элементов ЛЭП 10; 0,4 кВ определить проектом с учетом необходимости передачи заявленных мощностей для осуществления электроснабжения объектов заявителя;

- для проектируемых объектов, предусматривать проектные решения с учетом их минимальности и достаточности для исполнения договора технологического присоединения, принимая стоимость материалов и оборудования, по ценам поставщиков по минимальным значениям.

При проектировании ЛЭП 10, 0,4 кВ выполнить/определить:

- характеристику трассы ЛЭП 10, 0,4 кВ;

- марку и сечение кабеля/провода;

- метод перехода под препятствиями и инженерными коммуникациями, количество резервных труб для участков перехода.

- предусмотреть комплект запасных частей, расходных материалов и принадлежностей, в объеме, достаточном для эксплуатации и ремонта оборудования в течение всего гарантийного срока;

- согласовать проектную документацию с соответствующими организациями и ведомствами, а также с правообладателями существующих инженерных коммуникаций и земельных участков, в чьей охранной зоне будет проходить производство Работ;

- согласовать проектные решения с Заказчиком на всех стадиях проектирования;

- за свой счет и в сроки, согласованные с Заказчиком, устранить недостатки в техническом отчете по инженерным изысканиям, в проектной и рабочей документации, выявленные в процессе ее согласования с соответствующими ведомствами и организациями или в процессе осуществления последующих строительно-монтажных работ, в случае, если возникновение указанных недостатков вызвано обстоятельствами, за которые отвечает Подрядчик;

- утвердить проектную документацию у Заказчика;

- разработать и утвердить рабочую документацию у Заказчика;

- не передавать результаты Работ третьим лицам без согласия Заказчика;

- в случае создания результатов интеллектуальной деятельности все права на указанные результаты передаются Подрядчиком Заказчику по соответствующему акту.

Сметную документацию Подрядчик предоставляет в соответствии со следующими требованиями.

Сметная документация должна быть подготовлена в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Сметная стоимость строительства определяется сметой, разрабатываемой в составе проектной документации в соответствии с Положением о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87, и (или) сметой на снос объекта капитального строительства, прилагаемой к проекту организации работ по сносу объекта капитального строительства, в соответствии с Требованиями к составу и содержанию проекта организации работ по сносу объекта капитального строительства, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26.04.2019 № 509.

Сметная документация оформляется в соответствии с Методикой определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации, утвержденной приказом Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр (далее по тексту – Методика).

Сметная документация предоставляется на бумажном носителе и в электронном виде, совместимом с основными программными средствами, в т.ч. в форматах XML, SOBX, GSFX либо АРПС 1.10, «Система ПИР», MS Excel и другом программном обеспечении, адаптированном к операционным системам, используемым в Российской Федерации.

Сметная документация на проектно-изыскательские работы составляется согласно следующему порядку.



Стоимость проектных и изыскательских работ определяется базисно-индексным методом на основе сборников и справочников базовых цен на проектные и изыскательские работы, включенных в федеральный реестр сметных нормативов, формируемый Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в соответствии с Порядком формирования и ведения федерального реестра сметных нормативов, утвержденным приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 24 октября 2017 г. N 1470/пр (далее - федеральный реестр сметных нормативов), и сметных цен строительных ресурсов, действующих на момент составления сметной документации, с применением индексов изменения сметной стоимости проектных и изыскательских работ, публикуемых ежеквартально в приложении № 3 писем Минстроя России на момент подготовки проектной документации, а также на момент планируемых к осуществлению затрат в период строительства.

Сметная документация на строительно-монтажные и полный комплекс пусконаладочных работ («в холостую» и «под нагрузкой»)/пусконаладочные работы составляется согласно следующему порядку.

Сметная документация составляется базисно-индексным способом с применением сметных нормативов, сведения о которых включены в федеральный реестр сметных нормативов.

Сметная стоимость строительства, определенная с применением базисно-индексного метода, приводится в локальных сметных расчетах (сметах) в двух уровнях цен: базисном и текущем.

Для определения сметной стоимости в базисном уровне цен применяются единичные расценки, составляющие единичных расценок, сведения о которых включены в федеральный реестр сметных нормативов.

При отсутствии информации о сметных ценах в базисном уровне по отдельным материальным ресурсам и оборудованию, их сметная цена формируется на основании расчета в соответствии с пунктами 90 - 92, 112 - 115 Методики с учетом положений пунктов 22 и 23 Методики.

Сметная стоимость в текущем уровне цен рассчитывается как произведение сметной стоимости, определенной в базисном уровне цен, и соответствующих индексов изменения сметной стоимости. Сметная стоимость в текущем уровне составляет в уровне цен, сложившихся ко времени ее составления (с указанием месяца и года ее составления), а также прогнозном уровне цен на период осуществления строительства.

Пересчет сметной документации в текущий уровень цен осуществляется по согласованию с Заказчиком с применением ежеквартальных индексов изменения цен сметной стоимости, публикуемых ежеквартально письмами Минстрой России. Для пересчета стоимости строительно-монтажных и пусконаладочных работ в текущие цены в соответствии с письмами Минстрой России к итогам прямых затрат по приложению № 1 писем Минстроя России на воздушную линию применяется индекс по строке «Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами» (медными жилами), для кабельной линии - по строке «Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами» (медными жилами), для трансформаторной подстанции, а также прочим видам работ - по строке «Прочие объекты», для пусконаладочных работ - по строке «Пусконаладочные работы», на перевозку грузов для строительства автомобильным транспортом, в том числе на дополнительное расстояние сверх учтенного сметными ценами на материальные ресурсы и оборудование, в соответствии с типом автотранспортных средств в зависимости от принятых индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ по приложению № 1 письма Минстрой России. Пересчет стоимости оборудования производится индексами в зависимости от принятых индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ по приложению № 1 письма Минстрой России. При этом, графа выбирается для субъекта Российской Федерации, в котором планируется вести строительство. Пересчет стоимости на прочие работы и затраты при финансировании из прочих источников по приложению № 4 письма Минстрой России по строке «Электроэнергетика». По письменному согласованию Заказчика сметная документация в текущем уровне цен представляется применением индексов к статьям прямых затрат (на комплекс или по видам строительно-монтажных работ) в соответствии с рекомендациями Регионального центра ценообразования в строительстве.

В прогнозном уровне цен стоимость строительства формируется с применением:

а) официальной статистической информации об индексах цен на продукцию (затраты, услуги) инвестиционного назначения по видам экономической деятельности (строительство), публикуемой Федеральной службой государственной статистики для соответствующего периода или индексов фактической инфляции (при наличии), установленных уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, в случае осуществления закупок за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации. Индексы фактической инфляции применяются для пересчета сметной стоимости строительства из уровня цен на дату утверждения проектной документации в уровень цен на дату определения стоимости работ (с указанием месяца и года ее составления).

б) индекс цен производителей по подразделу "Строительство" раздела "Капитальные вложения (инвестиции)", публикуемых Министерством экономического развития Российской Федерации или прогнозных индексов инфляции (при наличии), установленных уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, в случае осуществления закупок за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации (далее - индекс прогнозной инфляции). Индексы прогнозной инфляции применяются для пересчета сметной стоимости строительства из уровня цен на дату определения стоимости работ в уровень цен соответствующего периода реализации проекта.

Стоимость материалов и оборудования может определяться:

а) в базисном уровне цен - по сборникам (каталогам) сметных цен на материалы, изделия и конструкции и оборудование, применяемые в строительстве, а также требованиями, указанными в Методике;

б) в текущем уровне цен - по фактической стоимости материалов, изделий и конструкций с учетом

транспортных и заготовительно-складских расходов, наценок (надбавок), комиссионных вознаграждений, уплаченных снабженческим внешнеэкономическим организациям, оплаты услуг товарных бирж, включая брокерские услуги, таможенных пошлин с предоставлением первичных документов, а также требованиями, указанными в Методике.

При отсутствии информации о сметных ценах в базисном уровне по отдельным материальным ресурсам и оборудованию, их сметная цена формируется на основании расчета в соответствии с пунктами 90 - 92, 112 - 115 Методики с учетом положений пунктов 22 и 23 Методики.

Стоимость полного комплекса пуско-наладочных работ («в холостую» и «под нагрузкой»)/пуско-наладочных работ определять в соответствии с пунктами 122-128.

Лимит средств на дополнительные затраты при производстве строительно-монтажных работ в зимнее время определять по нормам Методики определения дополнительных затрат при производстве работ в зимнее время, утвержденной приказом Минстроя России от 25.05.2021 № 325/пр.

Лимит средств на возведение титульных временных зданий и сооружений определять по нормам, приведенным приказе Минстроя России от 19.06.2020 N 332/пр «Об утверждении Методики определения затрат на строительство временных зданий и сооружений, включаемых в сводный сметный расчет стоимости строительства объектов капитального строительства».

Размер резерва средств на непредвиденные работы и затраты определять на основании пункта 179 Методики.

В составе проектных смет учесть затраты на проведение авторского надзора в главе 10 размере до 0,2% от итога глав 1 - 9 (графы 7 и 8 Сводного сметного расчета) в соответствии с пунктами 173-174 Методики.

В составе проектных смет учесть затраты на содержание службы заказчика. Строительный контроль в главе 10 (графы 7 и 8 Сводного сметного расчета) в соответствии с пунктами 162-167 Методики.

Обеспечить составление сметной документации в соответствии с пунктами 28-31 Постановления Правительства РФ от 16.02.2008 г. № 87, Методикой.

Проектная, рабочая документация предоставляются в 4-х экземплярах: 2-х экз. на бумажных носителях с приложением 1-го экземпляра на электронном носителе на CD(DVD), 1-го экземпляра на электронном носителе на USB flash накопителе, при этом текстовую и графическую информацию представить в форматах MS Office, AdobeAcrobat (для чертежей MS Visio, AutoCAD), допускающих редактирование.

#### **5. Требования к организационным, конструктивным и технологическим решениям.**

Основной источник питания принять:

ПС-Саперная, фидер № 04 ВЛ-10кВ.

Подрядчик должен предусмотреть проектом следующие технические мероприятия строительства и монтажа:

**Объект № 1:** по Договору от 27.09.2021 № 301/ЗТП/СЗФ-2021 кад. № 47:03:0520001:10 максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств – 635 кВт

#### **Объекты строительства:**

- ЛЭП-10 кВ от сущ. ВЛ-10 кВ фидер № 04 ПС «Саперная» (КЛЭП 0,4 кВ инв. № 864029828) до проектируемой ТП-10/0,4 кВ № 1. Количество, трассу, марку, сечение, протяженность и исполнение определить проектом (предположительно в воздушном исполнении, одноцепная, совместным подвесом с ВЛ-0,4 кВ, проводом СИП-3 1х70 Лобщ≈ 350 м.)

- ЛЭП-10 кВ от сущ. ВЛ-10 кВ фидер № 04 ПС «Саперная» (КЛЭП 0,4 кВ инв. № 864029828) до проектируемой ТП-10/0,4 кВ № 2. Количество, трассу, марку, сечение, протяженность и исполнение определить проектом (предположительно в воздушном исполнении, одноцепная, совместным подвесом с ВЛ-0,4 кВ, проводом СИП-3 1х70 Лобщ≈ 450 м.)

- Трансформаторная подстанция ТП-10/0,4 кВ (МТП № 1). Тип, схему проектируемой подстанции, тип, мощность силового трансформатора, а также тип и состав оборудования РУ-10 кВ и РУ-0,4 кВ определить проектом в соответствии с максимальной мощностью и категорией надежности электроснабжения (предположительно мачтового типа, трансформатор мощностью 250 кВА).

- Трансформаторная подстанция ТП-10/0,4 кВ (МТП № 2). Тип, схему проектируемой подстанции, тип, мощность силового трансформатора, а также тип и состав оборудования РУ-10 кВ и РУ-0,4 кВ определить проектом в соответствии с максимальной мощностью и категорией надежности электроснабжения (предположительно мачтового типа, трансформатор мощностью 250 кВА).

- Две ЛЭП-0,4 кВ от проектируемых МТП № 1, МТП № 2 до сущ. ВЛ-0,4 кВ. Количество, трассу, марку, сечение, протяженность и исполнение определить проектом (предположительно в воздушном исполнении, одноцепная, на опорах ж/б проводом СИП-2 3х120+1х120 Лобщ≈ 100 м. 2\* 50 м.)

#### **Объекты монтажа:**

- Два ИКУЭ (коммерческий учет трехфазный, полукосвенного включения, класс напряжения – 0,4 кВ, максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет - 635 кВт) установленные на опорах строящейся ЛЭП-0,4 кВ на границе земельного участка заявителя СНТ «Речное».

**Объект № 2:** по Договору от 20.02.2022 № 55/ЗТП/СЗФ-2022 кад. № 47:03:0508002:88, максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств - 15 кВт.

- ЛЭП-0,4 кВ от оп. № 4.19 сущ. ВЛ-0,4 кВ до границы земельного участка заявителя. Количество, трассу, марку, сечение, протяженность и исполнение определить проектом (предположительно в воздушном исполнении, одноцепная, на опорах ж/б проводом СИП-2 3х50+1х50 Лобщ≈ 150 м.)

#### **Объект монтажа:**



- **ИКУЭ (коммерческий учет)** на опоре строящейся ЛЭП-0,4 кВ. (трехфазный, прямого включения, класс напряжения – 0,4 кВ, максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет - 15 кВт), установленный на границе земельного участка заявителя Конычев А.В.

Подрядчик должен:

- осуществить сбор необходимых исходных данных для выполнения ПИР, которые не вошли в состав исходных данных, предоставленных Заказчиком;
- согласовать проектные решения с Заказчиком на всех стадиях проектирования;
- согласовать проект с Заказчиком и всеми заинтересованными организациями;
- до начала производства строительно-монтажных работ рабочую документацию утвердить «в производство работ» в филиале «Северо-Западный».

#### **5.1. Проект организации строительства.**

Подрядчик должен:

- разработать ПОС в соответствии с требованиями действующих нормативов, в т.ч. СНиП 12-01-2004, МДС 12-46.2008 и п. 23 Постановления Правительства РФ от 16.02.2008 г. № 87.
- разработать календарный план строительства с указанием сроков и последовательности строительства с выделением этапов строительства (по форме п. 4.6 МДС 12-46.2008).
- обосновать принятую проектом организационно-технологическую схему, определяющую последовательность возведения зданий и сооружений, инженерных коммуникаций, обеспечивающую соблюдение установленных в календарном плане строительства сроков.
- проект согласовать с соответствующими службами для получения разрешения на строительство, а также с собственниками существующих инженерных коммуникаций, в чьей охранной зоне будет проходить производство работ.

#### **5.2 Требования к организации выполнения работ:**

Протяженность кабельных линии может быть откорректирована, по согласованию с Заказчиком, в процессе проектирования, принятия технических решений, выбора и трасс линий электропередач.

Подрядчик обязан:

Осуществить сбор необходимых исходных данных для выполнения ПИР, которые не вошли в состав исходных данных, предоставленных Заказчиком.

Согласовать разработанную Проектную документацию с Заказчиком и всеми заинтересованными организациями, разработать и согласовать Рабочую документацию и до начала производства строительно-монтажных работ утвердить ее «в производство работ» в филиале «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго».

Обеспечить выполнение всех работ в соответствии с настоящим техническим заданием.

Выполнить работу из своих материалов, на своем оборудовании, своими силами и средствами, обеспечив доставку персонала, машин, механизмов, оборудования к месту производства работ своими силами.

Разработать и утвердить у Заказчика до начала строительно-монтажных работ проект производства работ (ППР), а также разработать детальный График производства работ и согласовать его с Заказчиком.

Подрядчик должен выполнить обоснование и согласование с Заказчиком, а также со всеми заинтересованными организациями основных технических решений (ОТР) по сооружаемым объектам, в т. ч. принципиальной электрической схемы, а также обеспечить согласование проектной документации с заинтересованными организациями, органами государственной власти и надзорными органами.

Подрядчик должен обеспечить разработку мероприятий по обеспечению и поддержанию показателей качества электрической энергии в соответствии с требованиями действующих технических регламентов.

Требования к изоляции и защите от перенапряжения: выполнить согласно ПУЭ;

Предоставить подеревную ведомость сноса зеленых насаждений (при необходимости) для каждого из объектов и включить эти затраты в сметы на выполнение строительно-монтажных работ. По возможности избежать сноса зеленых насаждений.

Выполнить расчистку необходимых проsek в границах охранных зон.

Выполнить пуско-наладочные работы.

Выполнить восстановление благоустройства и включить эти затраты в сметы на выполнение строительно-монтажных работ.

Обследовать участки застройки на предмет обнаружения взрывоопасных предметов (ВОП) и других препятствий для производства работ с составлением акта (при необходимости).

Обеспечить выполнение изысканий для строительства в рамках настоящего технологического задания в объеме, достаточном для проектирования, обеспечить выполнение изысканий в местной системе координат, система высот Балтийская, включая разработку проекта освоения лесов под вырубку деревьев на строительных площадках и просеках и ВЛ. При этом Подрядчик должен получить согласования землепользователей и иных лиц, чьи интересы затрагиваются при строительстве.

Разделы, связанные с мероприятиями по охране окружающей среды и оценкой воздействия КЛ и ВЛ на окружающую среду (ОВОС), мероприятиями по предупреждению чрезвычайных ситуаций и решениями инженерно-технических вопросов гражданской обороны, а также мероприятия по обеспечению пожарной безопасности должны быть оформлены в проектной документации отдельными томами.

Выполнять мероприятия по охране окружающей природной среды в соответствии с ФЗ № 7 "Об охране окружающей среды" от 10 января 2002 года и действующими нормами и требованиями.

Составлять исполнительную документацию на протяжении всего периода производства работ в соответствии СНиП и передать ее Заказчику в полном объеме по завершению работ.

Результатами выполнения работ по II этапу «Работы по строительству» является:

- построенные, смонтированные Объекты в соответствии с проектной и рабочей документацией, разработанной в соответствии с условиями настоящего Договора, и принятый комиссией Заказчика,
- документы, подтверждающие направление в Ростехнадзор пакета документов в целях уведомления о вводе в эксплуатацию электроустановок.

**6. Требования к безопасности выполнения работ, а также к безопасности результатов выполнения работ:**

Работы должны выполняться в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
- Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»;
- приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.12.2020 № 903н «Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок»;
- приказа Минтруда России от 11.12.2020 № 883н «Правила по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте»;
- приказа Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 09.12.2020 № 871н «Об утверждении Правил по охране труда на автомобильном транспорте»;
- СП 49.13330.2010 «Безопасность труда в строительстве».

**7. Требования к наличию у работников участника (подрядчика) любого вида допусков и/или разрешающих документов на осуществление видов деятельности, связанных с выполнением договора, право на заключение которого является предметом закупки, в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также требования к количественному составу таких работников.**

Персонал Подрядчика, допускающийся в процессе выполнения работ в действующие электроустановки, должен быть аттестован к работе в действующих электроустановках в соответствии с требованиями Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.12.2020 г. № 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок". Работники Участника, допущенные к работам согласно ТЗ, должны иметь группу допуска по электробезопасности не ниже 3 группы, (Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.12.2020 г. № 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок").

Квалификация работников Участника должна соответствовать характеру и категории сложности выполняемых работ.

**Приложения:**

1. ТУ к Договору технологического присоединения от 27.09.2021 № 301/ЗТП/СЗФ-2021
2. ТУ к Договору технологического присоединения от 20.02.2022 № 55/ЗТП/СЗФ-2022.

**От Подрядчика:**

Генеральный директор  
ООО «СЛЭП»

(подпись)  
М.П.



**От Заказчика:**

И.о. директора филиала «Северо-Западный»  
АО «Оборонэнерго»

(подпись)

М.П.





АКТ № \_\_\_\_ от \_\_\_\_ г.  
сдачи - приемки выполненных проектно-изыскательских работ

Заказчик:

Указывается фирменное наименование, место нахождения

Подрядчик:

Указывается фирменное наименование, место нахождения

1. По окончании выполнения проектно-изыскательских работ (далее – Работ) по договору № \_\_\_\_ от \_\_\_\_ (далее – Договор), Заказчик рассмотрел разработанную документацию и Стороны составили настоящий Акт о следующем:

Результат выполненных работ	Перечень документации, передаваемой Заказчику	Количество передаваемой документации	Стоимость, руб. с НДС

2. Общая стоимость выполненных работ по настоящему Акту составляет: \_\_\_\_ (\_\_\_\_) рублей, включая НДС \_\_\_\_ %.

3. Подрядчик в соответствии с условиями Договора согласовал с Заказчиком результат выполненных Работ, указанный в п. 1 настоящего Акта в порядке, установленном нормативными актами в области проектирования и строительства.

4. Настоящим Подрядчик передает Заказчику исключительные права на Результат выполненных Работ в полном объеме, что означает право Заказчика использовать Результат выполненных Работ, как на территории Российской Федерации, так и за ее пределами в любой форме и любым не противоречащим законодательству Российской Федерации способом.

5. Настоящий Акт является основанием для произведения расчетов между Сторонами за вышеуказанные работы.

6. Претензий по качеству и срокам исполнения работ у Заказчика не имеется.

7. Настоящий акт составлен в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон Договора.

Дата подписания Акта « \_\_\_\_ » \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

От Заказчика: \_\_\_\_  
Должность      подпись      расшифровка подписи

От Подрядчика: \_\_\_\_  
Должность      подпись      расшифровка подписи

Результаты выполнения работ сдал:

Должность      подпись      расшифровка подписи

Результаты выполнения работ принял:

Должность      подпись      расшифровка подписи

Дата подписания Акта « \_\_\_\_ » \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

ФОРМА СОГЛАСОВАНА СТОРОНАМИ

От Подрядчика:  
Генеральный директор  
ООО «СЛЭП»

(подпись)  
М.П.



От Заказчика:

И.о. директора филиала «Северо-Западный»  
АО «Оборонэнерго»

(подпись) / Кауров С.М. /



УВЕДОМЛЕНИЕ  
о готовности к сдаче результата работ  
по Договору № \_\_\_\_\_ от «  » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

п/п	Наименование Работ, результат Работ	Подрядчик	Планируемая дата сдачи Работ	Фактическая дата сдачи Работ	Примечания
1.					
2.					
3.					
4.					

Подрядчик: \_\_\_\_\_  
(название организации)  
\_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_  
(Должность, Ф. И. О.)  
«  » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ФОРМА СОГЛАСОВАНА СТОРОНАМИ

От Подрядчика:  
Генеральный директор  
ООО «СЛЭП»  
\_\_\_\_\_  
(подпись) / Шаповалов Р.С./  
М.П.



От Заказчика:  
Филиал  
«Северо-Западный»  
И.о. директора филиала  
АО «Оборонэнерго»  
\_\_\_\_\_  
(подпись) / Кауров С.М. / Ю.А.  
М.П.



АО «ОБОРОНЭНЕРГО»  
Филиал  
«Северо-Западный»  
И.о. директора филиала  
АО «Оборонэнерго»  
Полномочия  
№ 10/ЛК от 06.03.23



дд (Иванов Иван) листов

И.о. директора филиала

«И.А.Смирнов»

22.09.17

УПРАВЛЕНИЯ

С. 2

ТАРПИОБА

*(Faint background stamp: "RECEIVED...")*

Манонхав

М.П. М.П.

ИЖТ-ИЕ

100

---