

Договор подряда № 301р/С-09/22

г. Уфа

«26» декабря 2022г.

Государственное унитарное предприятие «Региональные электрические сети» Республики Башкортостан, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице исполняющего обязанности генерального директора Мазур Виталия Владимировича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Энергоучет», именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице генерального директора Кукулина Глеба Борисовича, действующего на основании Устава, совместно именуемые «Стороны», а по отдельности – «Сторона», заключили настоящий Договор (далее – Договор) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Заказчик поручает и оплачивает, а Подрядчик выполняет работы (далее – Работы): Установка реклоузера на ВЛ-10 кВ Ф-4, Ф-5 ПС Иглино, Ф-8 ПС Минзитарово, (3шт.) в н.п. Иглино Иглинского р-на РБ.

1.2. Подрядчик обязуется выполнить весь комплекс работ, согласованный Сторонами в соответствии с Техническим заданием, являющимся Приложением № 1 к настоящему договору, и локально-сметным расчетом, утвержденным Заказчиком, являющимся Приложением № 2 к настоящему договору, собственными силами и/или силами привлеченных субподрядных организаций в течение срока действия Договора, а Заказчик обязуется принять результат работы и оплатить его.

1.3. Настоящий Договор состоит из текста настоящего Договора и всех приложений к настоящему Договору. Все приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемой частью.

1.4. Подрядчик обязуется выполнить все работы по настоящему Договору и сдать Работы, готовые к эксплуатации, в установленном порядке. Результат работ должен соответствовать приложениям к настоящему Договору, проектной документации, СНиП, ГОСТ, ТУ и иным документам (в том числе отраслевым), устанавливающим обязательные требования к выполняемым по настоящему Договору работам. В случае отсутствия в сметной документации определенных видов работ, учтенных в Техническом задании, являющимся неотъемлемой частью договора, Подрядчик обязан выполнить такие работы без увеличения стоимости Договора.

1.5. При выполнении настоящего Договора Стороны руководствуются следующей нормативно-технической документацией (НТД):

Правила безопасности труда в строительстве СНиП №12-03-2001, межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок ПОТ РМ-016-2001 РД 153-34.0-03.150-00, ПУЭ-6 и 7 издания, правила безопасности при работе с инструментом и приспособлениями РД34.03.204, правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов ПБ 10-382-00, правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемников (вышек) ПБ 10-611-03, правила пожарной безопасности для энергетических предприятий РД 153.-34.0-03.301-00 (ВППБ 01-02-95*), Инструкция по организации и производству работ в устройствах релейной защиты и электроавтоматики электростанций и подстанций СО 34.35.302-2006, иные нормы и правила, действие которых применимо к выполнению работ по настоящему Договору.

1.6. При необходимости Подрядчик обеспечивает получение всей необходимой разрешительной документации для проведения работ по настоящему Договору, получение разрешения на строительство, разрешение на ввод объекта из капитального строительства в органах Госстройнадзора, межевание земель, постановку на государственный кадастровый учет и сдачу Объекта в готовом к эксплуатации виде с допуском, Западно-Уральского управления ФСЭТАН (Ростехнадзор).

1.7. Заказчик обязуется создать Подрядчику необходимые условия для выполнения работ по настоящему Договору.

5.3. В случае поэтапного выполнения работ оформлять акты приемки выполненных работ по форме КС-2 по фактически выполненным объемам работ последним числом отчетного месяца и представлять Заказчику для проверки и подтверждения выполненных объемов не позднее 25 числа отчетного месяца.

5.4. Списание давальческих материалов производить ежемесячно согласно порядку, установленному Заказчиком. При завершении работ на объекте производить списание давальческого материала не позднее следующего месяца после подписания последнего акта выполненных работ по данному объекту.

5.5. Выполнить временные подключения к источникам электроснабжения, водоснабжения, канализации, к действующим системам теплоснабжения, подачи сжатого воздуха, пара для жизнеобеспечения всех исполнителей работ на строительной площадке при выполнении работ.

5.6. Заключать договора с субподрядными организациями на выполнение всех предусмотренных проектом специальных работ.

5.7. Обеспечить соблюдение всеми участниками требований охраны труда, охраны окружающей среды, пожарной безопасности, защиты зеленых насаждений, допустимого уровня шума при выполнении работ в ночное время, сохранения в надлежащем виде земли и водоемов на ремонтной площадке и прилегающей территории, поддержание и соблюдение правил санитарии, действующих на объектах Заказчика.

5.8. Организовать временное освещение ремонтной площадки и рабочих мест при необходимости выполнения работ в темное время суток или недостаточности естественного освещения на месте выполнения строительных и монтажных работ.

5.9. Обеспечить необходимый температурный режим в зоне выполнения работ при производстве специальных работ в соответствии с утвержденным регламентом их выполнения, сушки, отверждения, набора прочности и т.д.

5.10. Назначить руководителя работ и лиц его замещающих, определить их рабочее место на площадке и информировать об этом Заказчика, руководителей субподрядных организаций и органы государственного надзора.

5.11. Организовать бережную эксплуатацию и техническое обслуживание подъездных путей и временных дорог и площадок для складирования материалов открытого хранения на весь период производства работ.

5.12. Вести журнал производства работ.

5.13. Организовать контроль качества выполняемых работ и учет всех выявленных нарушений, требований СНиП и проектно-сметной документации.

5.14. Нести ответственность за определенные в договоре сроки и качество работ, выполняемых привлеченными подрядчиком исполнителями (субподрядчиками).

5.15. Нести ответственность за нарушение сроков выполнения работ.

5.16. На период проведения работ предоставить работникам Заказчика, осуществляющим технический надзор, техническую документацию (проект производства работ).

5.17. Оплатить за свой счет ущерб третьим лицам, нанесенный по его вине при производстве работ.

5.18. Нести в полном объеме ответственность за ущерб, причиненный Заказчику, в результате судебных решений по иску третьих лиц за противоправные действия персонала подрядчика и субподрядчиков.

5.19. Оплатить штрафные санкции административных и надзорных органов за допущенные по вине Подрядчика и субподрядчиков нарушения правил выполнения работ и превышения действующих нормативов по загрязнению окружающей среды и другие упущения согласно законодательству.

5.20. Принимать участие в проведении опробований и испытаний, приемке подлежащих закрытию работ, конструкций и систем, сдаче после завершения отдельных видов работ, этапов, очередей, работе приемочной комиссии при сдаче объекта в эксплуатацию.

5.21. Устранять в возможно короткие сроки все выявленные в процессе работ и после их завершения в период гарантированного срока дефекты в соответствии с письменными

6.11. При выявлении фактов нарушения Подрядчиком организации и методов ведения работ, определенных проектом производства работ, отступлений от требований по качеству работ, предусмотренных технической документацией и в обязательных для сторон строительных нормах и правилах, представитель Заказчика дает предписание Подрядчику о приостановке работ (без увеличения сроков, предусмотренных графиком работ) до устранения выявленных нарушений, устанавливает сроки устранения этих нарушений (дефектов) и делает соответствующую запись в журнале производства работ. За грубые и неоднократные нарушения Заказчик предъявляет Подрядчику штрафные санкции.

6.12. В случае неисполнения Подрядчиком предписаний представителя Заказчика в установленный срок привлекает для устранения дефектов другого исполнителя с оплатой этих работ за счет виновной стороны.

6.13. Проверяет предъявленные к оплате документы и производит оплату принятых работ. При этом имеет право требовать соответствия включенных в акты КС-2 работ фактическим объемам и фактическому составу выполненных работ, оговоренных в акте обследования участка производства работ.

6.14. Определяет порядок приемки объекта в эксплуатацию и утверждает состав необходимой для этого комиссии с участием Заказчика, Подрядчика.

6.15. Принимает объект в гарантийную эксплуатацию в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации

6.16. При обнаружении в течение предусмотренного Договором гарантийного срока эксплуатации дефектов, вызванных некачественным выполнением работ Подрядчиком и привлеченными им субподрядчиками, а также использования оборудования, материалов, конструкций и комплектующих материалов, не отвечающих по своим характеристикам требованиям, предусмотренным в проекте, Заказчик, с привлечением представителя Подрядчика или уполномоченных им иных лиц, составляет рекламационный акт и устанавливает сроки устранения выявленных дефектов.

6.17. Выполняет в полном объеме обязательства Заказчика, предусмотренные в других статьях настоящего Договора.

6.18. За 5 дней до начала производства работ Заказчик передает Подрядчику утвержденную проектно-сметную документацию (далее - ПСД) в полном объеме. При несвоевременной передаче ПСД Исполнитель в 5-ти дневный срок письменно согласовывает с Заказчиком изменение сроков начала проведения работ. В противном случае сроки исполнения взятых на себя обязанностей остаются неизменными.

7. СТРОИТЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА

7.1. Выполнение геодезических работ при выполнении работ и контроль над правильностью и точностью геометрических параметров реконструируемого оборудования осуществляется Подрядчиком при необходимости.

7.2. Подрядчик выполняет ограждение и освещение строительной площадки, выставляет дорожные и иные знаки, осуществляет охрану территории и объекта производства работ, поддержание в рабочем состоянии дорог, подъездных путей, разгрузочных площадок, мест открытого складирования материалов и конструкций (при этом способ складирования не должен ухудшать первоначальное качество материалов), вывоз отходов, строительного мусора и снега. Подрядчик принимает соответствующие меры по исключению затопления участка верховыми водами.

8. ОБЕСПЕЧЕНИЕ МАТЕРИАЛАМИ, ОБОРУДОВАНИЕМ И ИНВЕНТАРЕМ

8.1. Работа выполняется из материалов, изделий и конструкций, инженерного и технологического оборудования Подрядчика. Стоимость материалов и оборудования входит в стоимость договора.

8.2. Возможна комплектация объекта материалами, изделиями и конструкциями Заказчика при его согласии. При этом материалы и оборудование, полученные Подрядчиком от

результатов, в том числе в форме оплаты выполненных работ, не освобождает Подрядчика от ответственности за качество используемых материалов, выполненных работ и соблюдения требований проекта и строительных норм, и правил.

9.6. Приглашение на приемку законченных работ, скрытых работ и проведения испытаний направляется представителем Подрядчика представителю Заказчика не позднее, чем за 24 часа до начала планируемой процедуры.

9.7. Для систем водоснабжения, теплоснабжения составляются акты гидравлических испытаний и приемки каждой системы отдельно. Кроме того, должны быть оформлены акты промывки, по программе, согласованной с Заказчиком.

9.8. Акты готовности подлежащих закрытию работ, акты гидравлических и пневматических испытаний, лабораторных проверок и исследований, промежуточной приемки выполненных работ составляются и подписываются представителями сторон с привлечением исполнителей работ.

9.9. При проведении отдельных видов специальных строительных и монтажных работ, требующих по технологическому регламенту создания особых условий и требований к рабочему месту и температурным и влажностным параметрам, исключения атмосферных осадков и т.д. (пескоструйные работы, проведение окрасочных, гуммировочных работ, отделка внутренних и наружных поверхностей), исполнители работ, представители Подрядчика и Заказчика осуществляют постоянный контроль лимитируемых параметров окружающей среды на месте производства работ и регистрируют результаты в журнале производства работ.

9.10. За исключением случаев, согласованных сторонами, Подрядчик не вправе выполнять работы в ночное время (в период с 23.00. ч. по 07.00. ч.). Когда эти работы неизбежны или совершенно необходимы из-за непрерывности технологического процесса при выполнении отдельных видов работ, а также для сохранения жизни, имущества или безопасности объекта производства работ, Подрядчик приступает к выполнению таких работ после получения письменного распоряжения представителя Заказчика, согласованного с Администрацией города (сельского поселения, муниципального образования).

9.11. Представитель Заказчика и уполномоченные им лица имеют право осуществлять контроль за соблюдением сроков и качества исполнения работ, а также качества используемых материалов, присутствовать при проведении проверок и испытаний.

9.12. Для оперативного решения вопросов, возникающих в процессе осуществления ремонта, представители Заказчика и Подрядчика проводят по мере необходимости технические совещания.

9.13. Готовность отдельных работ, этапов и конструктивных элементов подтверждается подписанием представителями Заказчика и Подрядчика актов промежуточной приемки или актов освидетельствования скрытых работ.

9.14. Подрядчик приступает к выполнению последующих работ после письменного разрешения представителя Заказчика, внесенного в журнал производства работ.

9.15. Дополнительные, не предусмотренные проектом, испытания, проверки и экспертизы, проводимые Заказчиком или, по его поручению, третьей стороной оплачиваются Заказчиком, если испытания подтверждают необходимое качество выполненных работ. При выявлении дефектов (брака) в принятых Заказчиком работах Подрядчик исправляет выявленные дефекты и оплачивает стоимость испытаний (проверок) за свой счет.

9.16. Заказчик может рекомендовать Подрядчику по мотивированной причине замену субподрядчиков. В случае принятия Подрядчиком предложения Заказчика ответственность за действия субподрядчика или поставщика в части выполнения обязательств по данному Договору несет Подрядчик.

9.17. Подрядчик имеет право вносить предложения по удешевлению производства работ. Все изменения должны быть согласованы с Заказчиком.

9.18. При выполнении работ ответственность за снижение или потерю прочностных характеристик устойчивости или надежности сооружения на период производства работ и период гарантийной эксплуатации объекта возлагается на виновную сторону, допустившую снижение и потерю прочностных характеристик устойчивости или ненадежности сооружения. Для составления Акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения,

подписания обеими сторонами актов приема-передачи результатов работ, сдачи – приемки выполненных работ по форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ по форме КС-3, даты выставления счёт-фактуры, передачи исполнительной и проектной (проектно-изыскательской) документации в полном объеме.

12.2. Авансовые платежи не предусмотрены и Заказчиком не оплачиваются.

12.3. Платежи осуществляются безналичным расчетом путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика.

12.4. Работы, выполненные после истечения срока, установленного Договором, оплачиваются по ценам, действовавшим в период их выполнения согласно графику.

12.5. Заказчик имеет право приостановить расчеты с Подрядчиком за выполненные объемы работ по конкретному объекту за текущий период, если:

- не исправил замечания Заказчика, выявленные в ходе выполнения работ;
- несвоевременно сдал акты выполненных работ формы КС-2, КС-3.

13. ОХРАНА ПЛОЩАДКИ

13.1. С даты подписания сторонами акта передачи Подрядчику строительной площадки и до календарного дня, следующего за днем подписания комиссией акта завершения работ по объекту, охрану материалов, приобъектных складов, находящихся на строительной площадке материальных ценностей, в том числе строительных машин, механизмов, принадлежащих Заказчику, Подрядчику, незаконченных производством работ объектов, временных зданий и сооружений, и иных строений осуществляет Подрядчик.

13.2. Контроль за всеми поступающими на строительную площадку материальными ценностями и вывозом их с площадки осуществляет Подрядчик или ответственное лицо, назначенное Подрядчиком на данном объекте.

14. ПРАВО СОБСТВЕННОСТИ

14.1. До подписания акта приема-передачи результатов работ все материальные ценности, находящиеся на площадке, включая оплаченные работы и смонтированное оборудование, находятся в ведении (управлении) Подрядчика, и он несет полную ответственность за риск их уничтожения и повреждения.

15. ИМУЩЕСТВЕННАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

15.1. Подрядчик за нарушение договорных обязательств уплачивает Заказчику:

- за окончание обусловленных договором работ позже установленного договором срока по вине Подрядчика - штраф в размере 0,01 % от договорной цены этих работ за каждый день просрочки. При задержке сдачи результата работ свыше 10 дней Подрядчик уплачивает штраф в размере 0,1% договорной цены за каждый день просрочки, начиная с одиннадцатого;
- за несвоевременное освобождение строительной площадки от принадлежащего ему имущества - штраф в размере одной тысячи рублей за каждый день просрочки;
- за задержку устранения дефектов против сроков, предусмотренных актом сторон, а в случае неявки Подрядчик - односторонним актом - штраф в размере одной тысячи рублей за каждый день просрочки.

15.2. За нарушение сроков оплаты Подрядчик вправе требовать от Заказчика выплаты неустойки в размере 0,1% от стоимости выполненных работ и не оплаченных в срок работ за каждый календарный день просрочки исполнения обязательства.

15.3. Уплата неустоек, а также возмещение убытков не освобождает стороны от исполнения своих обязательств в натуре.

15.4. В случае неуплаты Заказчиком установленной договорной цены, причитающейся Подрядчику за выполненные работы, принятые по акту сдачи-приемки, Подрядчик удерживает результат работ до уплаты Заказчиком соответствующих сумм.

целью получить какие-либо неправомерные преимущества или достигнуть иные неправомерные цели.

18.2. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору Стороны обязуются не осуществлять действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего Договора законодательством как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

18.3. Стороны обязуются принять необходимые меры, чтобы их аффилированные лица, посредники, сотрудники (работники) не осуществляли действия, указанные в пунктах 1 и 2 настоящей Антикоррупционной оговорки.

18.4. В случае возникновения у одной из Сторон подозрений, что произошло или может произойти нарушение пунктов 1-3 настоящей Антикоррупционной оговорки, соответствующая Сторона обязуется незамедлительно уведомить в письменной форме о ставшем известном факте неправомерных действий другую Сторону и, при необходимости, по запросу предоставить дополнительные пояснения и необходимую информацию (документы).

18.5. В случае, если указанные в пунктах 1-3 настоящей Антикоррупционной оговорки неправомерные действия сотрудников одной из Сторон, ее аффилированных лиц или посредников установлены вступившим в законную силу решением (приговором) суда, другая Сторона имеет право в одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего Договора путем направления письменного уведомления о расторжении Договора, если иное не установлено законодательством. Сторона, являющаяся инициатором расторжения настоящего Договора по указанным основаниям, вправе требовать возмещение реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения, если иное не установлено законодательством.

18.6. Настоящая Антикоррупционная оговорка не является основанием для отказа от реализации прав и исполнения обязанностей, установленных законодательством Российской Федерации (в том числе гражданским, о противодействии коррупции, уголовным, уголовно-процессуальным и иным).

19. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

19.1. При выполнении настоящего Договора стороны руководствуются законодательными и правовыми актами и нормативными документами по строительству, действующими на территории Российской Федерации на дату подписания настоящего Договора.

19.2. Все приложения к Договору, согласованные и подписанные сторонами, являются неотъемлемой частью Договора и подлежат исполнению сторонами.

19.3. Любая договоренность между сторонами, влекущая за собой новые обстоятельства, которые не были учтены при заключении Договора, должна быть письменно подтверждена сторонами в форме дополнения или изменения к настоящему Договору.

19.4. Все изменения и дополнения к настоящему Договору считаются действующими с момента подписания соответствующего соглашения сторонами. Подрядчик незамедлительно в письменной форме извещает Заказчика об изменении устава, юридического адреса, контактных телефонов и о смене руководителя организации, при этом Подрядчик предоставляет Заказчику подтверждающие документы.

19.5. Все подписания, уведомления, подтверждения, обращения между сторонами осуществляются в форме подписанного уполномоченным лицом письма, направленного другой стороне нарочным, по почте, факсу или электронной почте.

19.6. Ни одна из сторон не может передавать свои права третьей стороне без обоюдного письменного согласия, при этом взаимоотношения с третьей стороной оформляются договорными обязательствами.

20. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ МЕЖДУ СТОРОНАМИ

20.1. Правоотношения между сторонами по настоящему Договору регулируются законодательством Российской Федерации.

23. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

23.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания и действует до «31» декабря 2022.

23.2. Истечение срока, указанного в п. 23.1. настоящего Договора, не освобождает стороны от выполнения принятых ими на себя обязательств, в том числе гарантийных и урегулирования всех платежей и расчетов по Договору.

24. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН


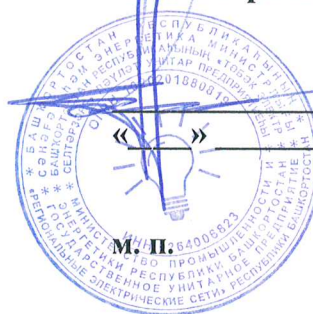
ЗАКАЗЧИК

Государственное унитарное предприятие
"Региональные Электрические Сети"
Республики Башкортостан (ГУП «РЭС» РБ)
Адрес юридический:
452684, Республика Башкортостан,
г. Нефтекамск, ул. Высоковольтная, д.5
Адрес почтовый: 450077, Республика
Башкортостан, г. Уфа, ул. Кирова, 15
Телефон/факс: 8 (347) 273-51-77
E-mail: info@gupres.ru
ИНН 0264006823 КПП 026401001
ОГРН 1020201880819
ОКПО 03218708
ОКАТО 80427000000
Банковские реквизиты:
Банк ГПБ (АО), г. Москва
р/с 40602810500000000164
к/с 30101810200000000823
БИК 044525823

ПОДРЯДЧИК

Общество с ограниченной ответственностью
«Энергоучет»
Юридический адрес: 450038, РБ, г. Уфа, ул.
Свободы, д.16, оф. 5
Фактический адрес: 450038, РБ, г. Уфа, ул.
Свободы, д.16, оф. 5
тел. (347) 287-52-62
Эл. почта: eu-ufa@mail.ru
ИНН 0273050716, КПП 027301001
ОГРН 1040203729939
ОКПО 71876948
ОКАТО 80401370000
Банковские реквизиты:
Башкирское отделение 8598 ПАО Сбербанк
к/с 30101810300000000601
р/с 40702810906000006444
БИК 048073601

От имени Заказчика:
И. о. генерального директора


_____/В.В. Мазур/
2022г.


От имени Подрядчика:
Генеральный директор


_____/Г. Б. Куклин/
2022 г.

М. П.

Техническое задание

Спецификация: ПСС-10-2-У1 (ВМ) 22-1982.1

№ п/п	Артикул	Материал	Ед.изм	Количество
1.1	TSL	Корпус ПСС-Т-6(10) М2	шт	1,000
1.2	007.05.004 ОПН-П/ЗЗУ-	Уголок 50х50 344 RAL7035	шт	2,000
1.3	10/12/10/5 (09020002П	ОПН-П-10/12/10/550 УХЛ1 (ЗЗУ) ограничит (прорезиненный)	шт	6,000
1.4) ОЛСП-НТЗ-	ОЛСП-НТЗ-1,25/10 УХЛ2 U1=10000В арт.09020002П	шт	2,000
1.5	ЭСТРА-КДТН-	ЭСТРА-КДТН-01 Датчик тока и напряжения ГК"ЭСТРА"	шт	3,000
1.6	ЭСТРА-ФТНП	ЭСТРА-ФТНП ГК"ЭСТРА"	шт	1,000
1.7	ЭСТРА-ВС-01	ЭСТРА-ВС-01 ГК"ЭСТРА"	шт	3,000
1.8	РМЕС изолматор	КЭПС-КМ 10-25/1000 У2-6.2 Коммутационный модуль КЭПС	шт	1,000
1.9	ИПУ-10/630- 7,5 УХЛ1	Изолятор ИПУ-10/630-7,5 УХЛ1 квадрат. фланец	шт	6,000
1.10	РМЕС	Механический указатель состояния (1,2 м) КЭПС	шт	1,000
1.11	—	Монтажный комплект	Комплект	1,000

Спецификация: ПСС-НМ 22-1982.2

№ п/п	Артикул	Материал	Ед.изм	Количество
2.1	TSL	Корпус навесной низковольтный ПСС в сборе	шт	1,000
2.2	007.11.000	Опора ЩМП	шт	1,000
2.3	SCH11113D	Авт. выкл. 2Р 10А х-ка D BA-101 4,5кА DEKraft	шт	2,000
2.4	SCH18100D	ДК-101 для новой серии BA-101, BA-103 DEKraft	шт	2,000
2.5	SCH22113D	Контактор 18А 220В АС3 1НО+1НЗ КМ-103 DEKraft	шт	2,000
2.6	SCH11209D	Авт. выкл. 2Р 4А х-ка С BA-101 4,5кА DEKraft	шт	1,000
2.7	SCH11063D	Авт. выкл. 2Р 3А х-ка С BA-101 4,5кА DEKraft	шт	1,000
2.8	ЭСТРА-ИПР	ЭСТРА-ИПР Источник питания ГК"ЭСТРА"	шт	1,000
2.9	TDMSQ1803-	Розетка 2П+3 открытой установки IP54 16А "Вуокса" TDM одинарная	шт	1,000
2.10	TDMSQ0832-	Термостат NC (обогрев) 10А 230В TDM	шт	1,000
2.11	МКЗП-ПС	МКЗП-ПС Устройство защиты присоединений	шт	1,000
2.12	SCH25013D	Выкл. кноп. ABLF ?22 мм Цвет:ЗЕЛЕНЫЙ 220В ВК-22 DE	шт	1,000
2.13	SCH25014D	Выкл. кноп. ABLF ?22 мм Цвет:КРАСНЫЙ 220В ВК-22 DEKraft	шт	1,000
2.14	SCH25100D	ДК22-10 Доп.контакт. 1НО, DEKraft	шт	1,000
2.15	SEZS10JRD2 202C8/155	S10 JRD 2202 C8/155 - Кулачковый переключатель переднего крепления	шт	1,000
2.16	SCH25120D	Лампа комм. ADDS ?22 мм LED жел. 220В AC/DC АК-22 DEKraft	шт	1,000
2.17	SCH25119D	Лампа комм. ADDS ?22 мм LED кр. 220В AC/DC АК-22 DEKraft	шт	1,000
2.18	SCH25118D	Лампа комм. ADDS ?22 мм LED зел. 220В AC/DC АК-22	шт	1,000
2.19	SCH13387D	Авт. выкл. 2Р С кривая 2А 500В DC BA-105 DEKraft	шт	1,000
2.20	A2B1E1G-	ЭНКМ-3-24-A2B1E1G-400 hw 6.1 устройство сбора данных	шт	1,000
2.21	Antey 902	Антенна "Antey" 902 SMA	шт	1,000
2.22	#ХИТ	Дистанционное управление 12VDC брелок + 2-канальный блок #ХИТ	шт	1,000
2.23	КИПЭВ	Кабель КИПЭВ 2х2х0,6	м	3,000
2.24	РМЕС	Блок управления КЭПС-В-6Э	шт	1,000
2.25	EKFheater-	Обогреватель на DIN-рейку клеммный 100Вт 230В IP20 EKF PROxima	шт	1,000
2.26	КИПЭВ	Кабель КИПЭВ 1х2х0,6 (Аналог СегментКИ-485-ЭВнг(А)-LS 1х2х0,6)	м	100,000
2.27	Delta DTM	Аккумуляторная батарея Delta DTM 1226	шт	1,000
2.28	IEKCS3-	Разъём RJ-45 UTP для кабеля категории 5Е (ИТК) ИЭК	шт	1,000
2.29	06107010	Вилка ВП-40-10-250-УХЛ3 ТУ6313-007-61929916-2011	шт	2,000
2.30	06107020	Розетка РП-40-10-250-УХЛ3 ТУ6313-007-61929916-2011	шт	2,000
2.31	06200090	Контакт КШ-10-1,5 ТУ6313-007-61929916-2011	шт	100,000
2.32	06200100	Контакт КГ-10-1,5 ТУ6313-007-61929916-2011	шт	100,000
2.33	06407360	Корпус КМ-ПР-0-1С-77,5х27-К ТУ6313-007-61929916-2011	шт	2,000
2.34	06407160	Корпус КМ-КВ-1Б/М40-1В-77,5х27 ТУ6313-007-61929916-2011	шт	1,000
2.35	06407130	Корпус КМ-КВ-1П/М40-1В-77,5х27 ТУ6313-007-61929916-2011	шт	1,000
2.36	06203020	Кодирующая втулка КВ	шт	8,000
2.37	06203010	Кодирующий стержень КС	шт	8,000
2.38	00-	Датчик беспроводной открытия окна и дверей (DoorProtect black)	шт	1,000
2.39	—	Монтажный комплект	Комплект	1,000

Спецификация: Опора ПКУ (ВМ) 22-1982.3

№ п/п	Артикул	Материал	Ед.изм	Количество
3.1	TSL	Опора ПКУ (ВМ) некрашенная	шт	1,000
3.2	—	Монтажный комплект	Комплект	1,000

Спецификация: ПССУ-10-2-У1 (ВМ) 22-1982.4

№ п/п	Артикул	Материал	Ед.изм	Количество
4.1	TSL	Корпус ПСС-Т-6(10) М2	шт	1,000
4.2	007.05.004 ОПН-П/ЗЭУ-	Уголок 50х50 344 RAL7035	шт	2,000
4.3	10/12/10/5 (09020002П	ОПН-П-10/12/10/550 УХЛ1 (ЗЭУ) ограничит (прорезиненный)	шт	6,000
4.4) ОЛСП-НТЗ- (10000504П	ОЛСП-НТЗ-1,25/10 УХЛ2 U1=10000В арт.09020002П ЗХЗНОЛП-НТЗ-6-6000:100:100-0.5/3-225/400 УХЛ2 для КСО	шт	2,000
4.5)ЗХЗНОЛП-	арт.100000504П	шт	1,000
4.6	ЭСТРА-КДТН-	ЭСТРА-КДТН-01 Датчик тока и напряжения ГК"ЭСТРА"	шт	3,000
4.7	ЭСТРА-ФТНП	ЭСТРА-ФТНП ГК"ЭСТРА"	шт	1,000
4.8	ЭСТРА-ВС-01	ЭСТРА-ВС-01 ГК"ЭСТРА"	шт	3,000
4.9	РМЕС изолатор	КЭПС-КМ 10-25/1000 У2-6.2 Коммутационный модуль КЭПС	шт	1,000
4.10	ИПУ-10/630- 7,5 УХЛ1	Изолятор ИПУ-10/630-7,5 УХЛ1 квадрат. фланец	шт	6,000
4.11	РМЕС	Механический указатель состояния (1,2 м) КЭПС	шт	1,000
4.12	—	Монтажный комплект	Комплект	1,000

Спецификация: ПССУ-НМ 22-1982.5

№ п/п	Артикул	Материал	Ед.изм	Количество
5.1	TSL	Корпус навесной низковольтный ПСС в сборе	шт	1,000
5.2	007.11.000	Опора ЩМП	шт	1,000
5.3	SCH11113D	Авт. выкл. 2Р 10А х-ка D BA-101 4,5кА DEKraft	шт	2,000
5.4	SCH18100D	ДК-101 для новой серии BA-101, BA-103 DEKraft	шт	2,000
5.5	SCH22113D	Контактор 18А 220В АСЗ 1НО+1НЗ КМ-103 DEKraft	шт	2,000
5.6	SCH11209D	Авт. выкл. 2Р 4А х-ка С BA-101 4,5кА DEKraft	шт	1,000
5.7	SCH11063D	Авт. выкл. 2Р 3А х-ка С BA-101 4,5кА DEKraft	шт	1,000
5.8	ЭСТРА-ИПР	ЭСТРА-ИПР Источник питания ГК"ЭСТРА"	шт	1,000
5.9	TDMSQ1803-	Розетка 2П+3 открытой установки IP54 16А "Вуокса" TDM одинарная	шт	1,000
5.10	TDMSQ0832-	Термостат NC (обогрев) 10А 230В TDM	шт	1,000
5.11	МКЗП-ПС	МКЗП-ПС Устройство защиты присоединений	шт	1,000
5.12	SCH25013D	Выкл. кноп. ABLF ?22 мм Цвет:ЗЕЛЕНЫЙ 220В ВК-22 DE	шт	1,000
5.13	SCH25014D	Выкл. кноп. ABLF ?22 мм Цвет:КРАСНЫЙ 220В ВК-22 DEKraft	шт	1,000
5.14	SCH25100D	ДК22-10 Доп.контакт. 1НО, DEKraft	шт	1,000
5.15	SEZS10JRD2	S10 JRD 2202 C8/155 - Кулачковые переключатель переднего крепления	шт	1,000
5.16	SCH25120D	Лампа комм. ADDS ?22 мм LED жел. 220В AC/DC АК-22 DEKraft	шт	1,000
5.17	SCH25119D	Лампа комм. ADDS ?22 мм LED кр. 220В AC/DC АК-22 DEKraft	шт	1,000
5.18	SCH25118D	Лампа комм. ADDS ?22 мм LED зел. 220В AC/DC АК-22	шт	1,000
5.19	SCH13387D	Авт. выкл. 2Р С кривая 2А 500В DC BA-105 DEKraft	шт	1,000
5.20	ЭНКМ-3-24- A2B1E1G-	ЭНКМ-3-24-A2B1E1G-400 hw 6.1 устройство сбора данных	шт	1,000
5.21	Antey 902	Антенна "Antey" 902 SMA	шт	1,000
5.22	#ХИТ	Дистанционное управление 12VDC брелок + 2-канальный блок #ХИТ	шт	1,000
5.23	КИПЭВ	Кабель КИПЭВ 2х2х0,6	м	3,000
5.24	РМЕС	Блок управления КЭПС-В-6Э	шт	1,000
5.25	EKFheater-	Обогреватель на DIN-рейку клеммный 100Вт 230В IP20 EKF PROxima	шт	1,000
5.26	КИПЭВ	Кабель КИПЭВ 1х2х0,6 (Аналог СегментКИ-485-ЭВнг(А)-LS 1х2х0,6)	м	100,000
5.27	Delta DTM	Аккумуляторная батарея Delta DTM 1226	шт	1,000
5.28	IEKCS3-	Разъем RJ-45 UTP для кабеля категории 5Е (ИТК) ИЭК	шт	1,000
5.29	06107010	Вилка ВП-40-10-250-УХЛЗ ТУ6313-007-61929916-2011	шт	2,000
5.30	06107020	Розетка РП-40-10-250-УХЛЗ ТУ6313-007-61929916-2011	шт	2,000
5.31	06200090	Контакт КШ-10-1,5 ТУ6313-007-61929916-2011	шт	100,000
5.32	06200100	Контакт КГ-10-1,5 ТУ6313-007-61929916-2011	шт	100,000
5.33	06407360	Корпус КМ-ПР-0-1С-77,5х27-К ТУ6313-007-61929916-2011	шт	2,000
5.34	06407160	Корпус КМ-КВ-1Б/М40-1Б-77,5х27 ТУ6313-007-61929916-2011	шт	1,000
5.35	06407130	Корпус КМ-КВ-1П/М40-1Б-77,5х27 ТУ6313-007-61929916-2011	шт	1,000
5.36	06203020	Кодирующая втулка КВ	шт	8,000
5.37	06203010	Кодирующий стержень КС	шт	8,000
5.38	00- Меркурии	Датчик беспроводной открытия окна и дверей (DoorProtect black)	шт	1,000
5.39	234 ARTM2-	Меркурий 234 ARTM2-00 (D)PBR.G	шт	1,000
5.40	—	Монтажный комплект	Комплект	1,000

От имени Заказчика :

И. о. генерального директора

В.В. Мазур

20__ г.

От имени Подрядчика:

Генеральный директор

Г. Б. Куклин

М.П.

20__ г.