

г. Уфа

« 08 » 05 2020 г.

Государственное казенное учреждение Управление капитального строительства Республики Башкортостан, именуемое в дальнейшем «Государственный заказчик», в лице начальника Насырова Артура Фаритовича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и общество с ограниченной ответственностью «РемГорСтрой», именуемое в дальнейшем «Генеральный подрядчик», в лице директора Чегодаева Андрея Николаевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», в соответствии с протоколом подведения итогов аукциона в электронной форме (электронного аукциона) от «21» апреля 2020 г. № 0101500000320000336, ИКППГ 202027817647002760100100920004120414 / ИКЗ 202027817647002760100100920014120414, заключили настоящий государственный контракт (далее именуемый – Контракт) о нижеследующем:

1. Предмет Контракта

1.1. Генеральный подрядчик обязуется выполнить по заданию Государственного заказчика строительные-монтажные, пусконаладочные работы и поставку оборудования, неразрывно связанного с производством работ (далее - Работы), по объекту **«Строительство многофункционального сельского дома культуры в д.Явгильдино, Караидельского района РБ»** (далее - Объект) в соответствии с условиями Контракта, действующими техническими регламентами, строительными нормами и правилами, проектной документацией (с учётом положений, установленных в пунктах № 1, 2 Раздела № 1 Технического задания документации об электронном аукционе, по результатам которого заключён Контракт) и в установленные Контрактом сроки, а Государственный заказчик обязуется принять выполненные Генеральным подрядчиком Работы и оплатить их в установленном Контрактом порядке.

1.2. Место выполнения Работ: Республика Башкортостан, Караидельский район, д. Явгильдино, ул. Центральная, д. 28.

2. Сроки выполнения Работ

2.1. Календарные сроки выполнения Работ по Контракту:

начало Работ: в течение 7 (семи) календарных дней с момента передачи Генеральному подрядчику строительной площадки под строительство;

окончание Работ: ноябрь 2020 года.

Работы считаются выполненными Генеральным подрядчиком в полном объеме после подписания Сторонами акта приемки законченного строительством Объекта (унифицированная форма № КС-11) и при наличии «Заключения о соответствии построенного объекта капитального строительства требованиям проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов» (далее – Заключение), выданного Государственным комитетом Республики Башкортостан по жилищному и строительному надзору.

2.2. Сроки завершения отдельных видов Работ определяются Графиком выполнения строительного-монтажных работ на весь период строительства Объекта (Приложение № 6 к Контракту).

3. Цена Контракта и порядок оплаты Работ

3.1. Цена Контракта определяется в соответствии с Объектной ведомостью по Объекту (Приложение № 1 к Контракту) и составляет 32 949 245 (Тридцать два миллиона девятьсот сорок девять тысяч двести сорок пять) рублей 17 копеек в текущих ценах, в том числе НДС 20% - 5 491 540 (Пять миллионов четыреста девяносто одна тысяча пятьсот сорок) рублей 86 коп., является твердой и не может изменяться в ходе исполнения Контракта, за исключением

случаев, предусмотренных Контрактом и действующим законодательством.

3.2. Финансирование предусмотренных Контрактом Работ производится за счет средств бюджета Республики Башкортостан.

Лимит бюджетных обязательств на 2020 год установлен в размере **32 949 245,17** рублей.

3.3. Оплата выполненных Работ производится Государственным заказчиком в течение 30 дней после подписания Государственным заказчиком актов приемки выполненных работ (унифицированная форма № КС-2), справок о стоимости выполненных работ и затрат (унифицированная форма № КС-3), а также выставленного Генеральным подрядчиком счёта-фактуры (счёта) за фактически выполненные Работы, оформленных в установленном порядке.

Датой оплаты Государственным заказчиком выполненных Работ считается дата зачисления денежных средств на банковский счет банка Генерального подрядчика.

3.4. Сумма, подлежащая уплате Генеральному подрядчику по Контракту, уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты Российской Федерации, связанных с оплатой Контракта, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации Государственным заказчиком.

3.5. В случае, если Контракт заключен с юридическим лицом, применяющим упрощенную систему налогообложения, уплата по Контракту производится в соответствии с пунктом 3.1 Контракта в полном объеме с учетом всех налогов.

3.6. В случае изменения лимита бюджетных обязательств в соответствии с распоряжением Правительства Республики Башкортостан, объём Работ на текущий год может корректироваться Государственным заказчиком по согласованию с Генеральным подрядчиком путем заключения дополнительного соглашения.

3.7. Цена Контракта может быть снижена по соглашению Сторон без изменения предусмотренного Контрактом объема и качества Работ и иных условий исполнения Контракта.

3.8. При изменении объема и (или) видов выполняемых работ по Контракту допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены Контракта не более чем на десять процентов цены Контракта.

3.9. Цена Контракта включает в себя расходы на транспортные услуги, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей.

4. Права и обязанности Государственного заказчика

Государственный заказчик обязан:

4.1. Передать Генеральному подрядчику по акту приёма-передачи в течение 7 (семи) календарных дней с момента подписания Контракта:

- проектную документацию на бумажном носителе в двух экземплярах, на электронном носителе - в одном экземпляре в соответствии с пунктом 5.4 Контракта;

- строительную площадку и разрешительную документацию на строительство.

4.2. Осуществлять контроль за соблюдением Генеральным подрядчиком сроков выполнения и качества Работ, а также производить проверку соответствия Работ, используемых Генеральным подрядчиком материалов и оборудования условиям Контракта и проектной документации (с учётом положений, установленных в пунктах № 1, 2 Раздела № 1 Технического задания документации об электронном аукционе, по результатам которого заключён Контракт), сметным расчетам, действующим техническим регламентам, строительным нормам и правилам.

4.3. Делать записи в журнале производства работ о ходе строительного контроля и отклонения от проектов на Объекте.

4.4. Принять выполненные Генеральным подрядчиком Работы и произвести их оплату в соответствии с условиями Контракта.

4.5. Обеспечить Генеральному подрядчику право доступа в информационную систему управления проектами Государственного заказчика (далее – ИСУП) на безвозмездной основе. Содействовать обучению ответственного лица Генерального подрядчика работе в ИСУП и консультировать его по вопросам работы в ИСУП.

4.6. Организовать и осуществить приемку законченного строительством Объекта в установленном порядке.

В течение 10 (десяти) рабочих дней с даты приемки Объекта и представления Генеральным подрядчиком документов, необходимых в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для получения Заключения, Государственный заказчик направляет представленные документы в Государственный комитет Республики Башкортостан по жилищному и строительному надзору.

В течение 10 (десяти) рабочих дней с даты получения Заключения и предоставления Генеральным подрядчиком документов, необходимых в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для получения разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, Государственный заказчик направляет документы в органы, уполномоченные в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации на выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.

4.7. Обеспечить целевое и эффективное использование бюджетных средств, выделяемых на финансирование Работ по Контракту.

4.8. Выполнить иные предусмотренные Контрактом обязательства.

Государственный заказчик имеет право:

4.9. Беспрепятственно контролировать все виды Работ в любое время в течение всего периода выполнения Работ, не вмешиваясь в оперативно - хозяйственную деятельность Генерального подрядчика.

4.10. Организовать контроль за выполнением Генеральным подрядчиком на Объекте необходимых мероприятий по технике безопасности, пожарной безопасности, охране труда и окружающей среды.

4.11. При выявлении нарушений в ходе выполнения Работ выдавать Генеральному подрядчику предписание (указание) об устранении нарушений с указанием срока их исполнения.

4.12. Не принимать к оплате объёмы Работ, выполненные с отклонениями от выданной к производству работ проектной документации (с учетом положений, установленных в пунктах № 1, 2 Раздела № 1 Технического задания документации об электронном аукционе, по результатам которого заключен Контракт), не предусмотренные Графиком выполнения строительно-монтажных работ на весь период строительства Объекта и (или) не соответствующие действующим техническим регламентам, стандартам, строительным нормам и правилам.

4.13. Запрашивать у Генерального подрядчика информацию и документы, необходимые для исполнения Контракта, а также для проведения проверок. За непредставление необходимых для исполнения Контракта документов Генеральный подрядчик перед Государственным заказчиком несет ответственность, предусмотренную законодательством.

4.14. Требовать предоставления исполнительной технической документации на отдельно выполненные виды работ в ходе строительства Объекта.

4.15. Устранять недостатки выполненных Генеральным подрядчиком Работ самостоятельно или с привлечением третьих лиц и требовать от Генерального подрядчика возмещения расходов на их устранение.

5. Обязанности и права Генерального подрядчика

Генеральный подрядчик обязан:

5.1. Качественно выполнить все Работы, включая монтаж, пусконаладку оборудования, необходимого для эксплуатации Объекта, своими силами либо с привлечением третьих лиц (Субподрядчиков) в объеме и сроки, предусмотренные Контрактом и приложениями к нему, сдать Государственному заказчику законченный строительством и готовый к вводу в эксплуатацию Объект в состоянии, позволяющем осуществлять надлежащую эксплуатацию Объекта.

5.2. Возможные виды и объемы работ по строительству объекта, которые Генеральный подрядчик обязан выполнить самостоятельно без привлечения других лиц к исполнению своих обязательств по Контракту, определены в Приложении № 3 к Контракту.

Конкретные виды и объемы самостоятельно выполняемых Генеральным подрядчиком работ из числа видов и объемов работ, предусмотренных Приложением № 3, определяются по предложению Генерального подрядчика и включаются в Приложение № 4 к Контракту в соответствии с пунктом 5.5 Контракта. В совокупном стоимостном выражении эти работы, исходя из сметной стоимости этих работ, предусмотренных проектной документацией, должны составлять _____ (не менее 25% цены Контракта).

Предоставлять информацию обо всех Субподрядчиках, заключивших договоры с Генеральным подрядчиком, общая цена которых составляет более чем 10 (десять) процентов цены Контракта. В случае привлечения к выполнению Работ Субподрядчиков, Генеральный подрядчик обязан предоставить Государственному заказчику копии документов о привлекаемых Субподрядчиках: копии субподрядных договоров, выписки из ЕГРЮЛ, сертификаты (декларации) соответствия, паспорта либо иные документы, удостоверяющие качество оборудования и материалов от производителей или поставщиков, а также необходимые для их использования инструкции и рекомендации на русском языке. Указанная информация предоставляется Государственному заказчику Генеральным подрядчиком в течение 10 (десяти) календарных дней с момента заключения им договора с Субподрядчиком.

5.3. Привлечь к исполнению Контракта Субподрядчиков из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций в объеме 20% (двадцати процентов) от цены Контракта, что составляет 6 589 849 (Шесть миллионов пятьсот восемьдесят девять тысяч восемьсот сорок девять) рублей 03 коп.

В срок не более 5 (пяти) рабочих дней со дня заключения договора с Субподрядчиком Генеральный подрядчик предоставляет Государственному заказчику:

а) декларацию о принадлежности Субподрядчика к субъектам малого предпринимательства, социально ориентированной некоммерческой организации, составленную в простой письменной форме, подписанную руководителем (иным уполномоченным лицом) субъекта малого предпринимательства, социально ориентированной некоммерческой организации и заверенную печатью (при наличии печати);

б) копию договора (договоров), заключенного с Субподрядчиком, заверенную Генеральным подрядчиком.

5.3.1. В случае замены Субподрядчика на этапе исполнения Контракта на другого субподрядчика представить Государственному заказчику документы, указанные в подпункте 5.3.1 Контракта в течение 5 (пяти) календарных дней со дня заключения договора с новым субподрядчиком.

5.3.2. В течение 10 (десяти) рабочих дней со дня оплаты Генеральным подрядчиком, выполненных обязательств по договору с Субподрядчиком представить Государственному заказчику следующие документы:

а) копии документов о приемке выполненной работы, которая является предметом договора, заключенного между Генеральным подрядчиком и привлеченным им Субподрядчиком;

б) копии платежных поручений, подтверждающих перечисление денежных средств Генеральным подрядчиком Субподрядчику, - в случае если договором, заключенным между Генеральным подрядчиком и привлеченным им Субподрядчиком, предусмотрена оплата выполненных обязательств до срока выполненных работ, предусмотренного Контрактом, заключенным с Государственным заказчиком (в ином случае указанный документ представляется Государственному заказчику дополнительно в течение 5 (пяти) календарных дней со дня оплаты Генеральным подрядчиком обязательств, выполненных Субподрядчиком.

5.3.3. Оплачивать работы, выполненные Субподрядчиком, из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций, в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты подписания Генеральным подрядчиком документа о приемке выполненной работы.

5.3.4. Генеральный подрядчик несет перед Государственным заказчиком ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств Субподрядчиками и обязан возместить Государственному заказчику убытки, причиненные Субподрядчиками при исполнении Контракта, в том числе:

а) за представление документов, указанных в пунктах 5.3 – 5.3.2, содержащих недостоверные сведения, либо их непредставление или представление таких документов с нарушением установленных сроков;

б) за непривлечение субподрядчиков, соисполнителей в объеме, установленном в контракте.

5.4. Направить в течение 7 (семи) календарных дней с момента заключения Контракта, уполномоченное лицо с доверенностью в ГКУ УКС РБ для получения по акту приема-передачи проектной документации по Объекту.

5.5. Представить Государственному заказчику в течение 5 (пяти) календарных дней с момента подписания Контракта конкретные виды и объемы работ, выполняемых Генеральным подрядчиком самостоятельно без привлечения других лиц по Объекту, в соответствии с пунктом 5.2 Контракта.

5.6. Представить оригинал доверенности или приказа на право подписания актов приемки выполненных работ (унифицированная форма № КС-2), справок о стоимости выполненных работ и затрат (унифицированная форма № КС-3) и счетов-фактур (счета на оплату) в случае подписания этих документов представителями Генерального подрядчика.

5.7. Представить в течение 3 (трех) рабочих дней с момента подписания Контракта приказ или доверенность на должностных лиц, ответственных за строительство Объекта и строительный контроль, с образцами подписей, имеющих право подписания и визирования следующих документов: исходящая документация, накладная на проектную документацию, протоколы оперативных и технических совещаний, дефектная ведомость, акт скрытых работ, акты проверок объекта капитального строительства, исполнительная документация, акт приемки-передачи товарно-материальных ценностей, акт о приемке-передаче оборудования в монтаж (унифицированная форма № ОС-15), доверенность по типовой межотраслевой форме № М-2, акт о выявленных дефектах оборудования и иные документы.

5.8. Обеспечить сохранность главных осей здания и своими силами выполнить: разбивку трассы инженерных сетей и сооружений и в течение 5 (пяти) календарных дней с момента передачи Государственным заказчиком земельного участка под строительство выполнить: ограждение строительной площадки с оформлением «аншлагов» и предупредительных знаков, устройство твёрдого покрытия у въездов на стройплощадку, освещение, установку биотуалета и другие подготовительные работы в соответствии с проектом организации строительства, проектом производства работ с учётом ограничений и обязательных условий, установленных нормативными документами.

5.9. Обеспечить:

5.9.1. выполнение Работ в полном соответствии с проектной документацией (с учётом положений, установленных в пунктах № 1, 2 Раздела № 1 Технического задания документации об электронном аукционе, по результатам которого заключен Контракт);

5.9.2. соответствие качества выполненных Работ действующим техническим регламентам, стандартам, строительным нормам и правилам;

5.9.3. выполнение Работ на Объекте в сроки, установленные Графиком выполнения строительно-монтажных работ на весь период строительства Объекта;

5.9.4. выполнение Работ на Объекте в соответствии с проектом организации строительства;

5.9.5. разработку проекта производства работ и выполнение Работ в соответствии с ним;

5.9.6. своевременное устранение недостатков, выявленных в ходе строительства и в течение гарантийного срока эксплуатации Объекта, в сроки, установленные Государственным заказчиком;

5.9.7. бесперебойное функционирование инженерных систем и оборудования при нормальной эксплуатации Объекта в течение гарантийного срока.

5.10. Согласовать с Государственным комитетом Республики Башкортостан по жилищному и строительному надзору программу проведения проверок, составленную согласно приложению № 3 к РД-11-04-2006.

5.11. С начала выполнения Работ и до их завершения вести журнал производства работ, зарегистрированный в Государственном комитете Республики Башкортостан по жилищному и строительному надзору, в котором отражать весь ход фактического выполнения Работ, все факты и обстоятельства, связанные с выполнением Работ, а также зарегистрированные в Государственном комитете Республики Башкортостан по жилищному и строительному надзору специальные журналы.

5.12. Осуществить временные подсоединения необходимых коммуникаций и обеспечить поставку газо-, энерго- и теплоресурсов на период выполнения Работ до получения Заключения.

5.13. Осуществить присоединение Объекта в точках подключения к действующим сетям в соответствии с проектной документацией, с выполнением необходимых мероприятий, связанных с врезкой в существующие сети.

Своими силами и/или за свой счет выполнить индивидуальное испытание, опробование смонтированного оборудования и энергопринимающих устройств Государственного заказчика, а также мероприятия, необходимые для приемки узла к коммерческому учету и получения разрешений в специализированных организациях и надзорных ведомствах на ввод в эксплуатацию энергетических объектов и установок.

5.14. Согласовать порядок ведения Работ на Объекте с заинтересованными организациями в соответствии с проектной и исходно-разрешительной документацией.

5.15. Обеспечивать надлежащее санитарное состояние строительной площадки и прилегающей непосредственно к ней территории. Организовать вывоз строительного мусора и грунта за пределы строительной площадки в течение всего периода строительства.

5.16. Оборудовать на территории строительной площадки места и временные сооружения для хранения материалов, конструкций и оборудования, временные проезды в соответствии со строительным генпланом, согласованным в установленном порядке.

5.17. При выполнении Генеральным подрядчиком Работ, связанных со вскрытием действующих подземных коммуникаций, получить необходимые разрешения эксплуатирующих организаций (владельцев сетей), а также обеспечить контроль за выполнением указанных Работ в соответствии с правилами производства работ в охранной зоне действующих подземных коммуникаций. В случае производства земляных работ вне территории строительства Объекта дополнительно оформить в установленном порядке разрешение на производство земляных работ (ордер) в органах местного самоуправления.

5.18. Уведомить Государственного заказчика и проектную организацию письменно за 3 (три) календарных дня до начала приемки скрытых работ и ответственных конструкций.

Генеральный подрядчик приступает к выполнению последующих Работ только после приемки и подписания Государственным заказчиком актов освидетельствования скрытых работ. В случае выполнения скрытых работ без приемки Государственным заказчиком, Генеральный подрядчик по требованию Государственного заказчика обязан вскрыть любую часть указанных Работ, а затем восстановить ее за свой счет.

5.19. Смонтировать, подключить и произвести индивидуальное испытание смонтированного оборудования и принять участие в комплексном опробовании с участием представителя Государственного заказчика.

5.20. Немедленно известить Государственного заказчика и до получения от него указаний приостановить Работы при обнаружении:

- возможных неблагоприятных для Государственного заказчика последствиях выполнения его указаний о способе исполнения Работ;
- иных, не зависящих от Генерального подрядчика обстоятельств, угрожающих годности или прочности результатов выполняемых Работ либо создающих невозможность их завершения в срок.

5.21. Не использовать в ходе осуществления Работ оборудование, если это может привести к нарушению требований, обязательных для Сторон, по охране окружающей среды и безопасности строительных работ.

5.22. При строительстве Объекта проводить строительный контроль согласно требованиям законодательства и постановления Правительства Российской Федерации от 21 июня 2010 № 468 «О порядке проведения строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства».

5.23. Назначить приказом ответственное лицо для работы в ИСУП, обеспечить внесение им информации о выполнении Работ в ИСУП в течение 1 рабочего дня с момента подписания справок о стоимости выполненных работ и затрат (унифицированная форма № КС-3).

5.24. Выполнять предписания (указания) Государственного заказчика об устранении нарушений при строительстве Объекта в установленный Государственным заказчиком срок.

5.25. Предоставлять Государственному заказчику еженедельный отчет (каждый понедельник) в электронном виде о ходе выполнения видов работ в физических объемах.

5.26. Направить извещение Государственному заказчику о готовности законченного строительством Объекта к приемке в эксплуатацию не менее чем за 10 (десять) рабочих дней до их приемки.

5.27. Передать Государственному заказчику по акту приема-передачи в течение 3 (трех) рабочих дней после фактического окончания Работ, но не позднее дня направления Государственному заказчику извещения, указанного в пункте 5.27 Контракта:

- схемы расположения и каталоги координат и высот геодезических знаков, устанавливаемых при геодезических разбивочных работах в период выполнения Работ и сохраняемых до их фактического окончания (в случаях выполнения соответствующих работ);

- исполнительную документацию в 3 (трех) экземплярах, в соответствии с РД-11-02-2006 «Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения» согласно перечню, указанному в Приложении № 2 к Контракту.

В случае обнаружения Государственным заказчиком недостатков в представленной исполнительной документации, Государственный заказчик извещает Генерального подрядчика о необходимости устранить замечания.

Генеральный подрядчик в течение 3 (трех) рабочих дней со дня получения замечаний Государственного заказчика обязан устранить замечания по исполнительной документации и повторно передать ее Государственному заказчику.

5.28. Совместно с Государственным заказчиком оформить и получить постоянный допуск в уполномоченной организации по надзору на пуск в эксплуатацию электроустановок, теплоустановок.

5.29. Представить документы, подтверждающие соответствие построенного Объекта техническим условиям и подписанные представителями организаций, осуществляющих эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения, и до подписания акта приемки законченного строительством Объекта представить Государственному заказчику акты тепловизионного контроля качества тепловой защиты здания (сооружения), протоколы исследования песка, почвы, воды и воздуха на содержание вредных веществ.

5.30. Вывезти в течение 5 (пяти) календарных дней со дня подписания акта приемки выполненных работ законченного строительством Объекта за пределы строительной площадки принадлежащие Генеральному подрядчику строительные машины, оборудование, инвентарь, инструменты, строительные материалы, временные сооружения, другое имущество и строительный мусор.

5.31. При прекращении действия свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдаваемого саморегулируемой организацией или при прекращении членства в саморегулируемой организации, уведомить Государственного заказчика в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента прекращения действия свидетельства или членства в саморегулируемой организации.

5.32. Прекратить выполнение Работ на Объекте с момента получения от Государственного заказчика искового требования, включающего в себя требование о расторжении Контракта или решения Государственного заказчика об одностороннем отказе от исполнения Контракта. За Работы, выполненные после предъявления таких требований, оплата Государственным заказчиком не производится.

5.33. Выполнить иные предусмотренные Контрактом обязательства.

Генеральный подрядчик имеет право:

5.34. Получить оплату за выполненные Работы в порядке, установленном Контрактом.

5.35. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Субподрядчиком обязательств, предусмотренных договором, заключенным с ним, осуществить замену такого Субподрядчика на другого субподрядчика.

6. Обеспечение Работ материалами и оборудованием, неразрывно связанным с производством Работ

6.1. Обеспечение Объекта строительными материалами, изделиями и конструкциями, инженерным (технологическим) оборудованием (далее – материалы и оборудование) производится Генеральным подрядчиком в соответствии с проектной документацией (с учетом положений, установленных в пунктах № 1, 2 Раздела № 1 Технического задания документации об электронном аукционе, по результатам которого заключен Контракт), согласно спецификации оборудования (приложение № 7 к Контракту).

6.2. Поставляемое Генеральным подрядчиком оборудование должно быть новым (которое не было в употреблении, в ремонте, в том числе, которое не было восстановлено, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).

Оборудование должно соответствовать стандартам и техническим условиям, установленным нормативными актами, действующими на территории Российской Федерации.

6.3. Сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие качество поставленных материалов и оборудования, хранятся у Генерального подрядчика и по окончании соответствующих видов Работ передаются Государственному заказчику вместе с исполнительной документацией. Копии указанных документов предоставляются Государственному заказчику за 5 (пять) календарных дней до начала Работ, выполняемых с использованием материалов и оборудования, на проверку их соответствия проектной документации.

6.4. Генеральный подрядчик несет ответственность за соответствие используемых материалов и оборудования проектным спецификациям (с учетом положений, установленных в пунктах № 1, 2 Раздела № 1 Технического задания документации об электронном аукционе, по результатам которого заключен Контракт), государственным стандартам и техническим условиям.

6.5. Генеральный подрядчик несет ответственность за сохранность всех материалов и оборудования или иного имущества на Объекте до подписания Сторонами Акта приемки законченного строительством объекта.

7. Требования охраны труда, техники безопасности и охраны окружающей среды.

7.1. Генеральный подрядчик несет полную ответственность за несоблюдение на территории Объекта требований нормативных документов, относящихся к охране труда, технике безопасности, охране окружающей среды, противопожарной безопасности, в том числе ответственность за все случаи нарушения указанных требований его поставщиками, субподрядчиками и иными лицами, находящимися на территории Объекта, в том числе за неполучение санитарно-эпидемиологического заключения Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Башкортостан, экспертного заключения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» по проекту предельно допустимых выбросов (ПДВ) вредных (загрязняющих) веществ на период строительства Объекта и Разрешения на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух на период строительства Объекта.

7.2. При выполнении своих обязательств по Контракту Генеральный подрядчик обязуется:

7.2.1. выполнять все требования нормативных документов и правил, относящихся к охране труда, технике безопасности, противопожарной безопасности и охране окружающей среды, действующих в Российской Федерации и Республике Башкортостан;

7.2.2. предпринимать все необходимые меры предосторожности для защиты здоровья и обеспечения безопасности работников, включая своих работников, работников субподрядчиков, Государственного заказчика, организации, осуществляющей авторский надзор, иных лиц, которые могут подвергаться воздействию в ходе выполнения Генеральным подрядчиком Работ на Объекте;

7.2.3. выполнять Работы безопасным способом и содержать Объект в надлежащем состоянии согласно требованиям нормативных документов и правил, относящихся к охране труда, технике безопасности, противопожарной безопасности и охране окружающей среды;

7.2.4. назначить ответственных лиц для осуществления контроля за соблюдением работниками Генерального подрядчика, субподрядчика требований по охране труда, технике безопасности, противопожарной безопасности, охране окружающей среды, во время проведения Работ по Контракту;

7.2.5. устранить выявленные Государственным заказчиком, организацией по осуществлению авторского надзора, иными уполномоченными надзорными (контрольными) органами нарушения требований нормативных документов и правил в области охраны труда, противопожарной безопасности, охраны окружающей среды, промышленной безопасности, по технике безопасности, экологической и санитарной безопасности;

7.2.6. регулярно проводить текущий инструктаж по технике безопасности, охране труда, пожарной безопасности.

8. Сдача и приемка Работ

8.1. Генеральный подрядчик не позднее 25 числа текущего месяца представляет Государственному заказчику на подписание заверенные надлежащим образом акты приемки выполненных работ (унифицированная форма № КС-2) и справки о стоимости выполненных работ и затрат (унифицированная форма № КС-3) в 6-ти экземплярах, с приложением исполнительной документации в 3-х экземплярах, счетов – фактур (счетов), справки видов и объемов работ, выполняемых Генеральным подрядчиком самостоятельно без привлечения других лиц, за отчетный период по форме, указанной в Приложении № 5 к Контракту, в 2-х экземплярах, паспортов и сертификатов на примененные материалы и оборудование.

С согласия Государственного заказчика приемка выполненных Работ может производиться досрочно, возможно подписание акта приемки выполненных работ (унифицированная форма № КС-2) и справки о стоимости выполненных работ и затрат (унифицированная форма № КС-3) каждые 10 (десять) дней текущего месяца.

Прием и рассмотрение актов приемки выполненных работ (унифицированная форма № КС-2) и справок о стоимости выполненных работ и затрат (унифицированная форма № КС-3) производятся только при наличии фотоотчета, исполнительной документации, заверенной надлежащим образом Генеральным подрядчиком, и журнала учета выполненных работ по форме № КС-6а на предъявляемые объемы Работ. Скрытые работы обязательно должны быть подтверждены фотоотчетом как в электронном виде (<http://uksrb.ru/documents/102/132/>), так и на бумажном носителе в составе общей исполнительной документации.

Для проверки результатов выполненных Генеральным подрядчиком Работ в части их соответствия условиям Контракта Государственный заказчик своими силами проводит экспертизу. При необходимости Государственный заказчик к проведению экспертизы может привлечь экспертов или экспертные организации.

Государственный заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения акта приемки выполненных работ (унифицированная форма № КС-2), справки о стоимости выполненных работ и затрат (унифицированная форма № КС-3) подписывает их либо направляет Генеральному подрядчику в письменной форме мотивированный отказ от приемки Работ.

Государственный заказчик вправе отказаться от приемки результата Работ в случае обнаружения недостатков, исключающих возможность его использования, и не устранения их Генеральным подрядчиком в установленный Государственным заказчиком срок.

8.2. В случаях, когда по характеру выполняемых Работ приемке результатов Работ должны предшествовать предварительные испытания, приемка осуществляется только при положительном результате предварительных испытаний.

8.3. В случае обнаружения Государственным заказчиком недостатков в выполненных Работах Государственный заказчик извещает Генерального подрядчика о необходимости прибытия уполномоченного представителя Генерального подрядчика для участия в составлении акта, фиксирующего недостатки, согласования порядка и сроков их устранения. Генеральный подрядчик обязан в согласованный Сторонами срок устранить недостатки выполненных Работ, обеспечив их надлежащее качество. В случае неявки Генерального подрядчика либо его отказа от подписания акта выявленных недостатков, односторонний акт, составленный Государственным заказчиком, имеет силу двустороннего и является основанием для исполнения Генеральным подрядчиком обязательств по устранению всех выявленных недостатков.

8.4. Приемка законченного строительством Объекта осуществляется после выполнения Сторонами всех обязательств, предусмотренных Контрактом.

8.5. Приемка Объекта в эксплуатацию осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

8.6. Подписание документа о приемке Работ по Объекту осуществляется Государственным заказчиком после предоставления Генеральным подрядчиком обеспечения гарантийных обязательств в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» в порядке и размере, установленном разделом 15 Контракта.

8.7. При сдаче Работ Государственному заказчику Генеральный подрядчик обязан сообщить ему о требованиях, которые необходимо соблюдать для эффективного и безопасного использования результатов Работ, а также о возможных для самого Государственного заказчика и других лиц последствиях несоблюдения соответствующих требований.

8.8 Приемка Работ не лишает Государственного заказчика права предъявлять к Генеральному подрядчику требования об исправлении недостатков, как явных так и скрытых. Государственный заказчик вправе ссылаться на недостатки выполненных работ, в том числе в части объема и стоимости этих работ, основываясь на результатах, проведенных уполномоченными контрольными органами проверок использования средств бюджета.

9. Гарантии качества по сданным Работам

9.1. Гарантии качества распространяются на все Работы и конструктивные элементы, составляющие результат Работ, выполненные Генеральным подрядчиком по Контракту.

9.2. Генеральный подрядчик гарантирует соответствие технико-экономических показателей Объекта утвержденной Государственным заказчиком проектной документации (с учётом положений, установленных в пунктах № 1, 2 Раздела № 1 Технического задания документации об электронном аукционе, по результатам которого заключён Контракт), возможность эксплуатации Объекта в течение установленного Контрактом гарантийного срока и несет ответственность за отступление от нее.

9.3. Гарантийный срок эксплуатации Объекта составляет 5 (пять) лет с момента подписания Сторонами Акта приемки законченного строительством Объекта (унифицированная форма № КС-11).

9.4. Если в период гарантийной эксплуатации Объекта обнаружатся недостатки, то Генеральный подрядчик обязан их устранить за свой счет в установленные Государственным заказчиком сроки. Для участия в составлении акта, фиксирующего недостатки, согласования порядка и сроков их устранения Генеральный подрядчик обязан направить своего представителя в срок и ко времени, указанные в письменном извещении Государственного заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения недостатков.

9.5. Указанные гарантии не распространяются на случаи преднамеренного повреждения Объекта третьими лицами.

10. Переход рисков

10.1. Генеральный подрядчик несет риск случайной гибели или случайного повреждения Объекта, материалов, оборудования и иного находящегося на Объекте имущества до момента приемки готового к эксплуатации Объекта.

11. Обстоятельства непреодолимой силы

11.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по Контракту, если оно явилось следствием природных явлений и прочих обстоятельств непреодолимой силы, на время действия этих обстоятельств, если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение Контракта. Срок исполнения обязательств по Контракту продлевается соразмерно времени, в течение которого действовали обстоятельства непреодолимой силы и их последствия.

11.2. Сторона, ссылающаяся на возникновение обстоятельств непреодолимой силы, обязана письменно известить другую Сторону об их возникновении в течение 3 (трех) календарных дней с приложением удостоверяющего такие обстоятельства документа. В случае если действие обстоятельств непреодолимой силы длится более 6 (шести) месяцев, Стороны принимают меры к расторжению Контракта.

12. Ответственность Сторон

12.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных Контрактом.

12.2. Ответственность Сторон за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по Контракту наступает в порядке, установленном действующим законодательством и Контрактом.

12.3. В случае просрочки исполнения Генеральным подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом и действующим законодательством, Государственный заказчик направляет Генеральному подрядчику требование об уплате пени за каждый день просрочки исполнения Генеральным подрядчиком обязательств по Контракту, в том числе:

12.3.1. за нарушение начального и конечного сроков выполнения Работ, предусмотренных пунктом 2.1 Контракта;

12.3.2. за нарушение сроков выполнения отдельных видов или этапов Работ, определенных Графиком выполнения строительно-монтажных работ на весь период строительства Объекта;

12.3.3. за невыполнение в установленный срок предписания (указания) Государственного заказчика об устранении нарушений при строительстве Объекта;

12.3.4. за нарушение срока устранения недостатков, обнаруженных в ходе строительства и в период гарантийной эксплуатации Объекта, препятствующих его эксплуатации.

12.4. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Генеральным подрядчиком обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства и устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены Контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Контрактом и фактически исполненных Генеральным подрядчиком.

12.5. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Генеральным подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом, Генеральный подрядчик уплачивает Государственному заказчику штраф в размере 5 процентов цены Контракта (этапа).

12.5.1. За ненадлежащее исполнение Генеральным подрядчиком обязательств по выполнению видов и объемов работ по строительству Объекта, которые он обязан выполнить самостоятельно без привлечения других лиц к исполнению своих обязательств, согласно пункту 5.2 Контракта, Генеральный подрядчик уплачивает штраф в размере 5 процентов стоимости указанных работ.

12.5.2. За неисполнение условия о привлечении к исполнению Контракта субподрядчиков, соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций, Генеральный подрядчик уплачивает штраф в размере 5 процентов объема такого привлечения.

12.6. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Генеральным подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, заключенным с победителем закупки (или с иным участником закупки в случаях, установленных Федеральным законом), предложившим наиболее высокую цену за право заключения контракта, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом, Генеральный подрядчик уплачивает Государственному заказчику штраф в размере 5 процентов начальной (максимальной) цены Контракта, что составляет 2 046 536,97 рублей.

12.7. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Генеральным подрядчиком обязательства по Контракту, которое не имеет стоимостного выражения, Генеральный подрядчик уплачивает Государственному заказчику штраф в размере 5000 рублей.

12.8. В случае нарушения Генеральным подрядчиком и/или Субподрядчиками положений раздела 7 Контракта, Государственный заказчик вправе приостановить работу Генерального подрядчика до полного устранения допущенных нарушений, при этом дата завершения Работ по Контракту изменению не подлежит.

12.9. В случае расторжения Контракта по основаниям, указанным в пункте 14.2 Контракта, Государственный заказчик вправе потребовать от Генерального подрядчика уплаты штрафа в размере 5 процентов цены Контракта (этапа).

12.10. В случае просрочки исполнения Государственным заказчиком обязательств по Контракту, Генеральный подрядчик вправе потребовать от Государственного заказчика уплаты пени. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Государственным заказчиком обязательства по Контракту, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства, в размере одной трехсотой действующей на день уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

12.11. За каждый факт неисполнения Государственным заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Контрактом, Генеральный подрядчик вправе потребовать от Государственного заказчика штраф в размере 5 000 рублей.

12.12. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение Генеральным подрядчиком или Государственным заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, не может превышать цену Контракта.

12.13. Стороны освобождаются от уплаты неустойки, если докажут, что ненадлежащее исполнение обязательств произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

12.14. Возмещение убытков, причиненных неисполнением и ненадлежащим исполнением обязательств по Контракту, производится Генеральным подрядчиком в полном объеме сверх начисленных неустоек.

12.15. Ущерб, нанесенный третьим лицам при производстве работ по Контракту, возмещается Генеральным подрядчиком в полном объеме.

12.16. В случае применения уполномоченными контрольными (надзорными) органами имущественных санкций к Государственному заказчику, если они явились результатом нарушения Генеральным подрядчиком обязательств по Контракту или совершения Генеральным подрядчиком иных действий или бездействия, влекущих применение к

Государственному заказчику имущественных санкций, Генеральный подрядчик компенсирует Государственному заказчику убытки в размере взысканных санкций.

12.17. Оплата по Контракту может быть осуществлена путём выплаты Генеральному подрядчику суммы, уменьшенной на сумму начисленной неустойки, при условии перечисления в установленном порядке неустойки в доход бюджета Республики Башкортостан на основании платёжного документа, оформленного получателем бюджетных средств, с указанием Генерального подрядчика, за которого осуществляется перечисление неустойки в соответствии с условиями Контракта. В этом случае Генеральный подрядчик указывает в справке о стоимости выполненных работ и затрат (унифицированная форма № КС-3) сумму неустойки и итоговую сумму, подлежащую оплате Государственным заказчиком.

12.18. Уплата неустойки, а также возмещение убытков не освобождает Стороны от исполнения своих обязательств в натуре.

12.19. Ответственность Сторон, не предусмотренная Контрактом, определяется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

13. Разрешение споров между Сторонами

13.1. Спорные вопросы, возникающие в связи с исполнением Контракта, разрешаются Сторонами путем переговоров. В случае невозможности урегулирования спора путем переговоров, споры разрешаются Арбитражным судом Республики Башкортостан в порядке, установленном действующим законодательством.

Досудебный порядок разрешения спора путем направления письменных претензий в адрес другой Стороны Контракта обязателен.

14. Расторжение и изменение Контракта

14.1. Расторжение Контракта допускается по соглашению Сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа Стороны от исполнения Контракта в соответствии с гражданским законодательством.

14.2. Государственный заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством, в том числе:

14.2.1. в случае если Генеральный подрядчик не приступает к исполнению Контракта или нарушает сроки завершения отдельных видов Работ, установленные Графиком выполнения строительно-монтажных работ на весь период строительства объекта, и срок окончания Работ более чем на 30 дней, а также нарушает срок, установленный Государственным заказчиком для устранения недостатков Работ, более чем на 15 дней;

14.2.2. в случае отступлений Генерального подрядчика от условий Контракта или иных недостатков результата Работ, которые являются существенными и неустранимыми.

14.3. Государственный заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта, если в ходе исполнения Контракта установлено, что Генеральный подрядчик не соответствует установленным извещением об осуществлении закупки и (или) документацией о закупке требованиям к участникам закупки или представил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем определения подрядчика.

14.4. В случае нарушения Государственным заказчиком обязательств по Контракту, Генеральный подрядчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств.

14.5. Расторжение Контракта в связи с односторонним отказом Стороны Контракта осуществляется в порядке, установленном Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

14.6. Любые изменения и дополнения условий Контракта оформляются Сторонами в письменной форме в виде дополнительного соглашения, вступающего в законную силу с момента подписания уполномоченными представителями Сторон.

14.7. В случае, если Контракт по независящим от Сторон Контракта обстоятельствам, влекущим невозможность его исполнения, в том числе необходимость внесения изменений в проектную документацию, либо по вине Генерального подрядчика не исполнен в установленный в Контракте срок, допускается однократное изменение срока исполнения Контракта на срок, не превышающий срока исполнения Контракта, предусмотренного при его заключении. При этом в случае, если обеспечение исполнения Контракта осуществлено путем внесения денежных средств, по соглашению Сторон определяется новый срок возврата Государственным заказчиком Генеральному подрядчику денежных средств, внесенных в качестве обеспечения исполнения Контракта. В случае неисполнения Контракта в срок по вине Генерального подрядчика предусмотренное настоящим пунктом изменение срока осуществляется при условии отсутствия неисполненных Генеральным подрядчиком требований об уплате неустоек (штрафов, пеней), предъявленных Государственным заказчиком в соответствии с Контрактом, и предоставления Генеральным подрядчиком в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» обеспечения исполнения контракта.

14.8. В случае, если при исполнении Контракта возникли независящие от Сторон Контракта обстоятельства, влекущие невозможность его исполнения, в том числе необходимость внесения изменений в проектную документацию, допускается изменение условий Контракта, если такое изменение не приведет к увеличению срока исполнения Контракта и (или) цены Контракта более чем на тридцать процентов, при наличии в письменной форме обоснования такого изменения на основании решения Правительства Республики Башкортостан.

14.9. В случаях, предусмотренных пунктом 6 статьи 161 Бюджетного кодекса Российской Федерации, при уменьшении ранее доведенных до Государственного заказчика как получателя бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств допускается изменение существенных условий Контракта. При этом Государственный заказчик в ходе исполнения Контракта обеспечивает согласование новых условий Контракта, в том числе цены и (или) сроков исполнения Контракта и (или) объема работы, предусмотренных Контрактом.

14.10. Не допускается прием и оплата Работ по Контракту, произведенных после получения Генеральным подрядчиком уведомления от Государственного заказчика об уменьшении лимитов бюджетных обязательств и (или) решения об одностороннем отказе Государственного заказчика от исполнения Контракта.

15. Обеспечение исполнения условий Контракта и гарантийных обязательств

15.1. В обеспечение исполнения Контракта и обеспечение гарантийных обязательств Генеральный подрядчик предоставляет Государственному заказчику банковскую гарантию, соответствующую требованиям статьи 45 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», а также дополнительным требованиям к банковской гарантии, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 08.11.2013 № 1005, или вносит денежные средства на расчетный счет Государственного заказчика.

Способ обеспечения исполнения Контракта, гарантийных обязательств определяются Генеральным подрядчиком самостоятельно.

15.2. Генеральный подрядчик предоставляет Государственному заказчику:

- до заключения Контракта обеспечение исполнения Контракта в размере 10 (десять) процентов от начальной (максимальной) цены Контракта, что составляет 4 093 073 (Четыре миллиона девяносто три тысячи семьдесят три) рубля 95 копеек¹;

- до подписания Акта приемки законченного строительством Объекта (унифицированная форма № КС-11) обеспечение гарантийных обязательств в размере 1

¹ Заполняется Государственным заказчиком в период подготовки проекта Контракта с учетом применения статьи 37 Федерального закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

(одного) процента от начальной (максимальной) цены Контракта, что составляет 409 307 (Четыреста девять тысяч триста семь) рублей 39 копеек².

15.3. Государственный заказчик рассматривает поступившую в качестве обеспечения исполнения контракта и обеспечение гарантийных обязательств банковскую гарантию в срок, не превышающий 3 (трех) рабочих дней со дня ее поступления.

15.4. Банковская гарантия должна быть выдана банком, соответствующим требованиям, установленным постановлением Правительства Российской Федерации от 12.04.2018 № 440 «О требованиях к банкам, которые вправе выдавать банковские гарантии для обеспечения заявок и исполнения контрактов».

15.5. Банковская гарантия должна быть включена в реестр банковских гарантий, размещенный в единой информационной системе, быть безотзывной и содержать:

- указание на реквизиты Контракта, исполнение которого она обеспечивает, предмет Контракта, Стороны Контракта и ссылки на протокол, составленный по результатам определения Генерального подрядчика, как основание заключения Контракта;

- сумму, подлежащую уплате гарантом Государственному заказчику в случае ненадлежащего исполнения Генеральным подрядчиком обязательств по Контракту;

- обязательства Генерального подрядчика, надлежащее исполнение которых обеспечивается банковской гарантией;

- обязанность гаранта уплатить Государственному заказчику неустойку в размере 0,1 % суммы, подлежащей уплате, за каждый календарный день просрочки;

- условие, согласно которому исполнением обязательств гаранта по банковской гарантии является фактическое поступление денежных сумм на счет Государственного заказчика;

- срок действия банковской гарантии;

- отлагательное условие, предусматривающее заключение договора предоставления банковской гарантии по обязательствам Генерального подрядчика, возникшим из Контракта при его заключении;

- установленный Правительством Российской Федерации перечень документов, предоставляемых Государственным заказчиком банку одновременно с требованием об осуществлении уплаты денежной суммы по банковской гарантии.

15.6. Сроки действия банковских гарантий:

- по обеспечению исполнения Контракта должен превышать срок действия Контракта, указанный в пункте 17.1 Контракта, не менее чем на 1 (один) месяц, в том числе в случае его изменения в соответствии со статьей 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;

- по обеспечению гарантийных обязательств должен превышать гарантийный срок, указанный в пункте 9.3 Контракта, не менее чем на 1 (один) месяц.

15.7. Банковская гарантия должна содержать условие о праве Государственного заказчика на беспорочное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем 5 (пять) рабочих дней не исполнено требование Государственного заказчика об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской гарантии.

15.8. В случае, если по каким-либо причинам обеспечение исполнения Контракта перестало быть действительным, закончило свое действие или иным образом перестало обеспечивать исполнение Генеральным подрядчиком своих обязательств по Контракту, Генеральный подрядчик обязуется в течение 15 (пятнадцати) календарных дней с момента, когда соответствующее обеспечение исполнения Контракта перестало действовать, представить Государственному заказчику иное (новое) надлежащее обеспечение исполнения Контракта.

² Заполняется Государственным заказчиком в период подготовки проекта Контракта с учетом применения статьи 37 Федерального закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

В случае отзыва в соответствии с законодательством Российской Федерации у банка, предоставившего банковскую гарантию в качестве обеспечения исполнения Контракта, лицензии на осуществление банковских операций Генеральный подрядчик обязуется предоставить новое обеспечение исполнения Контракта не позднее одного месяца со дня надлежащего уведомления Государственным заказчиком Генерального подрядчика о необходимости предоставить соответствующее обеспечение. Размер такого обеспечения может быть уменьшен в порядке и случаях, которые предусмотрены частями 7, 7.1, 7.2 и 7.3 статьи 96 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

15.9. В ходе исполнения Контракта Генеральный подрядчик вправе изменить способ обеспечения исполнения Контракта и (или) предоставить Государственному заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения Контракта новое обеспечение исполнения Контракта, размер которого может быть уменьшен в порядке и случаях, которые предусмотрены частями 7.2 и 7.3 ст. 96 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Генеральный подрядчик вправе изменить способ обеспечения гарантийных обязательств и (или) предоставить Государственному заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения гарантийных обязательств новое обеспечение гарантийных обязательств.

15.10. Внесение денежных средств в качестве обеспечения исполнения Контракта и обеспечения гарантийных обязательств, в случае избрания Генеральным подрядчиком данного способа обеспечения исполнения Контракта, производится путем перечисления денежных средств на расчетный счет Государственного заказчика по следующим реквизитам: Отделение – НБ Республика Башкортостан г. Уфа, р/с 40302810500004000034, БИК 048073001, УФК по Республике Башкортостан (Министерство финансов Республики Башкортостан – ГКУ УКС РБ – л/с 05120150030).

Обеспечение исполнения Контракта и гарантийного обязательства путем внесения денежных средств считается предоставленным с момента зачисления средств в сумме, указанной в пункте 15.2 Контракта, на расчетный счет Государственного заказчика.

15.11. Государственный заказчик возвращает Генеральному подрядчику денежные средства, внесенные в качестве обеспечения исполнения Контракта, в том числе, по заявлению Генерального подрядчика, части этих денежных средств в случае уменьшения размера обеспечения исполнения Контракта в соответствии с частями 7, 7.1 и 7.2 статьи 96 Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в течение 30 (тридцати) дней с даты оформления Акта приемки законченного строительством объекта (унифицированная форма № КС-11), указанного в пункте 2.1 Контракта.

15.12. Государственный заказчик возвращает Генеральному подрядчику денежные средства, внесенные в качестве обеспечения гарантийных обязательств, в течение 30 (тридцати) дней по истечении гарантийного срока, указанного в п. 9.3 Контракта.

15.13. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Генеральным подрядчиком обязательств по Контракту, в том числе гарантийных, Государственный заказчик вправе удержать денежные средства, предоставленные Генеральным подрядчиком в обеспечение исполнения Контракта и обеспечение гарантийных обязательств, в счет подлежащих уплате сумм неустойки и убытков.

15.14. Ответственность за подлинность и достоверность представленных документов об обеспечении исполнения Контракта и обеспечение гарантийных обязательств несет Генеральный подрядчик.

16. Антикоррупционная оговорка

16.1. При исполнении своих обязательств по Контракту, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники 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 достигнуть неправомерные цели.

16.2. При исполнении своих обязательств по Контракту, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей Контракта 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.

16.3. В случае возникновения у одной из Сторон подозрений, что произошло или может произойти нарушение любого из вышеуказанных условий, 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).

17. Прочие условия

17.1. Контракт вступает в законную силу с момента его подписания уполномоченными представителями Сторон и действует до 31 декабря 2020 года.

17.2. Истечение срока действия Контракта не влечет за собой прекращение обязательств по нему и не освобождает Стороны от ответственности за его нарушения.

17.3. Генеральный подрядчик обязан быть членом саморегулируемой организации в области строительства объектов капитального строительства, имеющей компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств.

17.4. При исполнении Контракта не допускается перемена Генерального подрядчика, за исключением случаев, если новый генеральный подрядчик является правопреемником Генерального подрядчика по Контракту вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

17.5. Уступка прав требования по Контракту не допускается, за исключением требования по денежному обязательству, уступка права требования которого осуществляется с согласия Государственного заказчика.

17.6. Генеральный подрядчик, подписав настоящий Контракт, подтверждает, что он тщательно изучил и проверил проектную документацию по Объекту, полностью ознакомился со всеми условиями, связанными с выполнением Работ, и принял на себя риск и трудности выполнения Работ.

17.7. По другим вопросам, не предусмотренным Контрактом, Стороны руководствуются действующим законодательством.

17.8. Неотъемлемой частью Контракта являются:

Приложение № 1 - Объектная ведомость по объекту «Строительство многофункционального сельского дома культуры в д.Явгильдино, Караидельского района РБ»;

Приложение № 2 - Перечень исполнительной (технической) документации по объекту «Строительство многофункционального сельского дома культуры в д.Явгильдино, Караидельского района РБ»;

Приложение № 3 - Возможные виды и объемы работ по строительству объекта, которые Генеральный подрядчик обязан выполнить самостоятельно без привлечения других лиц, по объекту «Строительство многофункционального сельского дома культуры в д.Явгильдино, Караидельского района РБ»;

Приложение № 4 – Конкретные виды и объемы работ, выполняемых Генеральным Подрядчиком самостоятельно без привлечения других лиц, по объекту «Строительство многофункционального сельского дома культуры в д.Явгильдино, Караидельского района РБ»;

Приложение № 5 – Справка видов и объемов работ, выполняемых Генеральным Подрядчиком самостоятельно без привлечения других лиц, за отчетный период по объекту «Строительство многофункционального сельского дома культуры в д.Явгильдино, Караидельского района РБ»;

Приложение № 6 – График выполнения строительно-монтажных работ на весь период строительства объекта «Строительство многофункционального сельского дома культуры в д.Явгильдино, Караидельского района РБ»;

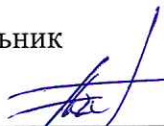
Приложение № 7 - Спецификация оборудования, неразрывно связанного с производством работ, по объекту «Строительство многофункционального сельского дома культуры в д.Явгильдино, Караидельского района РБ».

18. Реквизиты Сторон

Государственный заказчик:
государственное казенное учреждение
Управление капитального строительства
Республики Башкортостан (ГКУ УКС РБ)
Юридический адрес:
450055, РБ, г. Уфа, ул.Российская, 72
тел. 8 (347) 277-00-71;
e-mail: info@uksrb.ru
ИНН 0278176470, КПП 027601001,
ОГРН 1110280008475
р/с 40201810900000000001
Отделение - НБ Республика Башкортостан
г. Уфа, БИК 048073001,
УФК по Республике Башкортостан
(Министерство финансов Республики
Башкортостан – ГКУ УКС РБ - л/с
02120150030)

Генеральный подрядчик:
общество с ограниченной ответственностью
«РемГорСтрой» (ООО «РемГорСтрой»)
Юридический адрес: 450099, Республика
Башкортостан, город Уфа, ул.Маршала Жукова,
д.5, корпус 2, офис 24
Почтовый адрес: 450047, Республика
Башкортостан, город Уфа, ул.Зайнаб Бишевой,
д.11, корп.1
Тел./факс офиса (347) 246-43-65; 89272362922;
Эл.адрес: kil.ufa@gmail.com
ИНН 0274119142, КПП 027601001;
ОКПО 80020488, ОКТМО 80701000001,
ОГРН 1070274003865,
Дата постановки на учет 14.05.2007 г.
Ф-Л Нижегородский банк АО «Альфа - банк»
г. Нижний – Новгород; БИК 042202824,
р/счет 40702810429300006150,
к/с 30101810200000000824

Начальник



А.Ф. Насыров

Подписано ЭЦП, серийный номер сертификата
74cc5a4539d39035feca8b1e9664d50db3d53b7 от 18.06.2019

Начальник ГКУ УКС РБ



А.Ф. Насыров

Директор

А.Н. Чегодаев

Объектная ведомость по объекту
«Строительство многофункционального сельского дома культуры в д.Явгильдино, Караидельского района РБ»

№ локальной сметы	Наименование работ	Сметная стоимость (ц. 2001г.)				Стоимость работ, подлежащих выполнению по Контракту, тыс.руб.			
		Всего		В том числе		Всего		В том числе	
		Строительно-монтажных работ	оборудования, мебели и инвентаря	Проч их затрат	Итого	Строительно-монтажные работы 2001 / 2020	оборудования 2001/2020	Пусконалад очных работ 2001/2020	Итого
	Итого по главам 1-7	6258,51	1226,41		5638,82712	5032,10000	606,72712		
	Глава 8. Временные здания и сооружения								
ГСН-81-05-01-2001 п.5.4	Временные здания и сооружения - 3,1%	155,99			155,99000	155,99000			
	Итого по Главе 8	155,99			155,99000	155,99000			
	Итого по главам 1-8	6414,5	1226,41		5794,81712	5188,09000	606,72712		
	Глава 9. Прочие работы и затраты								
ГСН-81-05-02-2007 п.11.4	Производство работ в зимнее время - 2,2%	114,14			114,14000	114,14000			
ОС09-03	ПНР	24,83		24,83	24,83000			24,83000	
	Итого по Главе 9	138,97		24,83	138,97000	114,14000			24,83000
	Итого по главам 1-9	6553,47	1226,41	24,83	5933,78712	5302,23000	606,72712		24,83000
	Итого в ценах 2001 года	6553,47	1226,41	24,83	5933,78712	5302,23000	606,72712		24,83000
	Итого в текущих ценах Ксмп 2019 = 5,94, Коб=3,80, Кпнр=12,41,								
	Итого в текущих ценах с уступкой по аукциону 19,50000025 %								
	НДС 20 %								
	Всего цена контракта в текущих ценах с уступкой по аукциону 19,50000025 % с НДС				32949,24517	30424,40773	2227,17391		297,66353

Государственный заказчик:
Начальник ГКУ УКС РБ

А.Ф. Насыров

Подпись и печать, серийный номер сертификата
АКБ:8139819038f6cea8b1e9664d50db3d53b7 от 18.06.2019

Начальник ГКУ УКС РБ

Генеральный подрядчик:
Директор ООО «РемГорСтрой»

А.Н. Чегодаев

Перечень исполнительной (технической) документации
по объекту «Строительство многофункционального сельского дома культуры в
д.Явгильдино, Караидельского района РБ»

Исполнительная геодезическая документация

1. Акт освидетельствования геодезической разбивочной основы объекта капитального строительства.
2. Исполнительная схема геодезической разбивочной основы для строительства.
3. Акт разбивки осей объекта капитального строительства на местности.
4. Исполнительная схема разбивки осей объекта капитального строительства на местности.
5. Исполнительные схемы по элементам, конструкциям и частям зданий и сооружений.
6. Исполнительная схема котлована и траншей.
7. Исполнительная схема фундаментов.
8. поэтажные исполнительные схемы многоэтажных зданий.
9. Высотная исполнительная схема площадок опирания панелей, перекрытий и покрытия здания.

Исполнительная документация по разделу общестроительные работы выше нуля.

1. исполнительная геодезическая схема на отклонение поверхностей и углов кладки от вертикали (поэтажно и на всю высоту ОКС);
2. исполнительная поэтажная схема на монтаж (устройство) ригелей, главных балок, прогонов, балок, плит перекрытия и покрытия, ферм, отдельных опорных несущих элементов;
3. исполнительная поэтажная схема на монтаж несущих ж/б и м/конструкций и изделий: балок, опорных подушек, прогонов, элементов лестничных клеток, плит перекрытия и покрытия, балконов козырьков, устройство монолитных ж/б конструкций и отдельных изделий;
4. исполнительная схема на кладку столбов, труб, отдельных фрагментов и элементов;
5. исполнительная геодезическая схема основания под кровлю;
6. исполнительная схема на монтаж мауэрлата, элементов стропильной системы (балок, прогонов, подкосов, раскосов, затяжек, ферм, рам и т. п.);
7. исполнительная схема кровли;
8. исполнительная схема готовых кровельных покрытий с выполнением по проекту уклонов и выполнению разуклонки;
9. исполнительная геодезическая схема по отклонению поверхностей от вертикали поэтажно и на всю высоту здания при передаче объекта под отделочные работы (утепление и устройство фасада);

Акты освидетельствования скрытых работ

1. монтаж фундаментных блоков, опорных подушек, сборных ж/б перемычек, прогонов, козырьков, железобетонных и монолитных плит балконов, плит перекрытия и покрытия с анкерровкой и замоноличиванием швов и стыков, колонн, балок, лестничных маршей, площадок, карнизных и парапетных плит и других сборных ж/б изделий и конструкций;
2. монтаж металлоконструкций (перемычек, балок, прогонов);
3. замоноличивание стыков, швов, отверстий;
4. бетонирование баз колонн после монтажа и выверки по осям и отметкам (для металлоконструкций);
5. устройство кирпичной кладки стен (поэтажно);
6. устройство утепления кладки наружных стен (поэтажно);
7. армирование кладки стен, простенков, колонн, перегородок;
8. устройство армированных поясов;

9. армирование колонн;
10. бетонирование колонн;
11. армирование стен;
12. монтаж ферм и балок покрытия;
13. монтаж и крепление стеновых панелей и элементов ограждения;
14. антикоррозийная защита сварных узлов и стыков, болтовых соединений, металлоконструкций и элементов;
15. монтаж лестниц, площадок и их ограждений;
16. устройство монтажных проемов, мест прохода инженерных сетей и коммуникаций, специальных ниш, вент и дымовых каналов;
17. монтаж сварных узлов, стыков и соединений;
18. грунтовка м/конструкций, узлов, деталей, элементов;
19. монтаж вентблоков;
20. монтаж железобетонных плит балконов;
21. установка дверных и оконных блоков;
22. установка подоконных досок;
23. монтаж ворот, специальных дверей;
24. монтаж перегородок;
25. устройство оснований под полы;
26. армирование полов, стяжек;
27. укладка утеплителя (на полы и перекрытия);
28. устройство звукоизоляции под полы;
29. антисептирование лаг;
30. устройство бетонной подготовки, стяжки, подливки (при устройстве полов);
31. устройство гидроизоляции санузлов;
32. устройство пароизоляции перекрытия над техническим подпольем;
33. устройство звукоизоляции поверхностей;
34. устройство обработки поверхностей водозащитными и изоляционными составами;
35. устройство зашивки, обшивки поверхностей сетками (тканными, типа «рабица»);
36. нанесение послойно отделочных материалов;
37. устройство утепления чердачного перекрытия;
38. выравнивание плит перекрытия перед нанесением (устройством) пароизоляции;
39. устройство конструкций кровли;
40. устройство пароизоляции кровли;
41. устройство утепления кровли;
42. устройство разуклонки поверх утеплителя или укладка жесткого основания под кровельный ковер;
43. устройство армирования цементной стяжки под кровлю;
44. установка (монтаж, укладка) мауэрлата;
45. устройство стропильной системы;
46. устройство обрешетки;
47. обработка изделий, деталей и конструкций антисептиками, антипиренами, огне — биозащитными и специальными составами;
48. устройство примыканий к парапетам, зонтам, дефлекторам, стройкам, воронкам, водоотводным трубам и т. п.;
49. устройство свесов, сливов, лотков для отвода и сброса воды;
50. устройство (монтаж) парапета;
51. установка элементов крепления кровель из листового железа;
52. устройство и изготовление фальцев (для кровель из листового железа);
53. установка анкеров, гильз, опор, кронштейнов, воронок, труб;
54. изготовление, обшивка (зашивка) и установка вытяжных шахт, коробов, дефлекторов;
55. утепление тамбуров, входных узлов, венткамер;
56. устройство подвесных и подшивных потолков;
57. монтаж конструкций навесной фасадной системы (или штукатурка фасадов);

58. устройство утепления навесной фасадной системы (или штукатурка фасадов);
59. декоративной облицовки фасадов (лицевым кирпичом, плиткой и тд.);
60. дополнительные акты на скрытые работы в случаях несоответствия фактических результатов требований проектов и нормативно-технической организации, а также в случаях производственной необходимости (по указаниям и согласованию с Заказчиком и автором проекта);

Иные документы, отражающие фактическое исполнение проектных решений при производстве СМР

1. акт строительной готовности при передаче под монтаж технологического оборудования;
2. акт передачи основания, несущих смонтированных конструкций, каркаса здания под каменные работы (устройство ограждающих конструкций) с приложением исполнительной геодезической схемы и необязательных результатов лабораторных испытаний (прочности бетона конструкций);
3. акт поэтажной приемки здания;
4. акт на заделку мостика холода;
5. акт (протокол) согласования отклонений геометрических размеров (параметров) выполненных сборных и монолитных железобетонных конструкций, в т. ч. по высоте;
6. акт освидетельствования проверки вентиляционных и дымовых каналов;
7. акт передачи объекта под отделочные и специальные виды работ (вентиляционные, сантехнические, электромонтажные и т. п.)
8. акт передачи объекта под отделочные работы (для наружных работ по утеплению и устройству фасада – с исполнительной геодезической схемой по отклонению поверхностей от вертикали поэтажно и на всю высоту здания);
9. акт проверки теплоизоляции ограждающих конструкций;
10. акт тепловизионного контроля качества тепловой защиты здания;
11. акт передачи объекта для производства кровельных работ (с исполнительной геодезической схемой основания под кровлю);
12. акт приемки фасадов здания;
13. акт передачи объекта под благоустройство и производство работ по озеленению;
14. акт приемки благоустройства;
15. акты освидетельствования ответственных конструкций;
16. дополнительные акты в случаях несоответствия фактических результатов требований проектов и нормативно-технической организации, а также в случаях производственной необходимости (по указаниям и согласованию с Заказчиком и автором проекта);
17. ведомость изменений и отступлений от проектной документации;
18. описание исполнительной документации.

Результаты экспертиз, обследований, лабораторных и иных испытаний

1. протокол испытания бетонных кубов;
2. протокол испытания кладочного раствора;
3. протокол испытания кирпича, газобетона;
4. протокол испытания монолитных ж/б оснований и конструкций методами неразрушающего контроля (в случае отрицательных результатов испытаний бетонных кубов или их отсутствии, перед сдачей объекта, если отсутствуют положительные результаты по испытаниям бетонных кубов);
5. протокол испытания грунтов на уплотнение;
6. протокол удостоверений э/сварщиков или копии их дипломов, удостоверений (при производстве работ по ручной дуговой сварке на стройплощадке) заверенные печатью и подписью ответственного лица;

7. протоколы испытаний контрольных бетонных и растворных кубов (при бетонировании стыков, монтажных узлов, замоноличивании узлов и стыков, швов, выполнении монолитных заделок, участков и т. п.);
8. протокол испытания сборных ж/б конструкций методами неразрушающего контроля при отрицательных результатах испытания или отсутствия испытаний контрольных кубов;
9. протокол испытания кровельного ограждения;
10. дополнительные протоколы в случаях несоответствия фактических результатов требований проектов и нормативно-технической организации, а также в случаях производственной необходимости (по указаниям и согласованию с Заказчиком и автором проекта);

Паспорта, сертификаты на строительные изделия и конструкции, материалы, применяемые при строительстве (реконструкции) объектов капитального строительства

1. песок, песчано-гравийная смесь, гравий, щебень и др. сыпучие смеси;*
 2. на готовые арматурные изделия (сетки, каркасы, отдельные позиции);
 3. битум (при щебеночной подготовке);
 4. товарную арматуру;
 5. анкерные болты и закладные детали;
 6. электроды для ручной дуговой сварки и вязальную проволоку;
 7. на бетонную смесь и раствор;
 8. на сборный железобетон (фундаментные балки, опорные плиты, перемычки, прогоны, блоки и т. п.);
 9. на кирпич;
 10. на газобетонные и газоплакобетонные блоки;
 11. на связи (при кладке наружных стен с утеплителем);
 12. на противоморозные и прочие добавки;
 13. на товарную арматуру;
 14. на арматурные изделия;
 15. на битум* и мастику*;
 16. на закладные детали, анкерные болты, кронштейны, стойки и т. п.;
 17. на ж/б изделия, элементы, конструкции;
 18. на ж/б изделия, изготовленные на базе или на стройплощадке, предназначенные в дальнейшем для монтажа на объекте;
 19. на гидро- и теплоизолирующие материалы*;
 20. на металлопрокат;
 21. на металлоконструкции;
 22. на изделия и металлоконструкции, изготовленные на базе или на стройплощадке, предназначенные в дальнейшем для монтажа на объекте;
 23. на крепежные изделия (болты, гайки, шайбы, дюбели и т. п.);
 24. на грунтовочные и окрасочные составы*;
 25. на материалы для антикоррозийной защиты*;
 26. на стеновые панели и ограждающие конструкции;
 27. на элементы оконного заполнения (переплеты, витражи, рамы, стеклопакеты* и т. п.) со всеми сопутствующими материалами (крепеж, монтажная пена, утеплитель*, мастика*, герметик*, фурнитура и т. п.);
 28. на ворота, двери с элементами крепежа и навески, утеплителем*, уплотнителем, фурнитурой, доводчиками и т. п.;
 29. на материалы применяемые для герметизации и заделки швов и стыков;
 30. на монтажные детали, соединительные элементы, крепеж ж/б конструкций, элементов и изделий;
 31. на антисептики* и антипирены*;
 32. на материалы для окрасочной* и оклеечной* изоляции;
 33. на другие строительные материалы и изделия, применяемые при производстве СМР;

34. на все материалы, применяемые для производства отделочных работ на объекте капитального строительства;
35. на все материалы, применяемые для производства кровельных работ на объекте капитального строительства;
36. на все материалы, применяемые для производства работ по благоустройству и озеленению на объекте капитального строительства;
37. дополнительные паспорта, сертификаты на строительные изделия и конструкции в случаях несоответствия фактических результатов требований проектов и нормативно-технической организации, а также в случаях производственной необходимости (по указаниям и согласованию с Заказчиком и автором проекта);

Примечание:

- 1) * кроме паспорта и сертификата соответствия на указанные материалы требуется санитарно-эпидемиологическое заключение и (или сертификат пожарной безопасности);
- 2) Для большинства отделочных материалов, применяемых для отделки внутренних помещений, наряду с обычным паспортом и сертификатом соответствия в обязательном порядке требуется:
 - сертификат пожарной безопасности;
 - санитарно-гигиеническое заключение;
 - в случае применения импортных строительных материалов, должна быть инструкция на русском языке;

В обязательном порядке все должно быть заверено печатью поставщика с указанием должности, ФИО, и подписью лица заверившего документ.

Исполнительная документация по разделу наружных сетей электроснабжения и электроосвещения.

1. исполнительная схема прокладки высоковольтных кабелей;
2. исполнительные схемы на прокладку и устройство кабельных, силовых и электроосветительных сетей, монтажных опор и светильников;
3. исполнительная геодезическая схема на прокладку электрокабеля с привязкой к осям (габаритам) зданий, сооружений и реперу геодезической сети;
4. исполнительные чертежи наружных сетей электроснабжения и по сооружениям защиты от электрокоррозии;
5. принципиальная однолинейная электрическая схема;
6. акт технической готовности электромонтажных работ;
7. акт приемки-передачи оборудования в монтаж;
8. акт готовности строительной части помещений к производству электромонтажных работ;
9. акт проверки надежности крепления крюков под люстры и светильники;
10. акт проверки осветительной сети на правильность зажигания внутреннего освещения;
11. акт проверки осветительной сети на функционирование и правильность монтажа установочных аппаратов;
12. акт приемки траншей, каналов, туннелей, лотков и блоков под монтаж кабелей;
13. акт осмотра канализации из труб перед закрытием;
14. акт приемки опор, подвесок под прокладку проводов;
15. акт о приемке в монтаж силового трансформатора;
16. акт осмотра кабельной канализации в траншеях и каналах перед закрытием;
17. акт готовности монолитного бетонного фундамента под опору ВЛ;
18. акт готовности сборных ж/б фундамента под установку опор ВЛ;
19. акт освидетельствования скрытых работ;
20. акт на монтаж заземляющих устройств;
21. акт на прокладку электропроводов в трубах, ПВХ и металлорукавах, каналах, бороздах и на лотках (скрываемые последующими работами, в т. ч. зашивкой ГВЛ, ГКЛ и т. п.);
22. акт по засыпке электрокабелей слоем качественного немерзлого грунта или песка толщиной 100 мм;

23. акт на укрытие кабельной трассы керамическим кирпичом или другими строительными материалами;
24. акт на устройство проходов электрокабелей и проводов (в гильзы, трубы, каналы, лотки);
25. акты на все виды работ скрываемые последующими работами;
26. акт освидетельствования скрытых работ при устройстве молниезащиты и заземления;
27. акт замера сопротивления при устройстве молниезащиты и заземления;
28. акты освидетельствования законченных строительством инженерных сооружений (РТП, ТП);
29. протокол осмотра и проверки смонтированного оборудования распределительных устройств и трансформаторных подстанций напряжением до 35 кВ включительно;
30. протокол измерения сопротивления изоляции;
31. протокол фазировки;
32. протокол испытаний силового кабеля напряжением 1000 В;
33. протокол осмотра и проверки сопротивления изоляции кабелей на барабанах перед прокладкой;
34. протокол прогрева кабелей на барабанах перед прокладкой при низких температурах;
35. протокол проверки наладки фидеров низкого напряжения с автоматическими выключателями;
36. протокол проверки цепи между заземлителем и заземленным элементом;
37. протокол проверки обеспечения условий срабатывания УЗО;
38. журнал прокладки кабелей;
39. журнал монтажа кабельных муфт напряжением выше 1000 В;
40. ведомость монтажа ВЛ электропередач;
41. расчетная схема силового электрооборудования;
42. свидетельство о регистрации электроизмерительной лаборатории;
43. паспорта и сертификаты на электрооборудование, провода, кабели, приборы и прочие материалы (в т. ч. сертификаты пожарной безопасности);
44. ведомость электромонтажных недоделок, не препятствующих комплексному опробованию;
45. ведомость смонтированного оборудования;
46. ведомость изменений и отступлений от проекта;
47. описание исполнительной документации по электромонтажным работам.

Исполнительная документация по разделу внутренних сантехнических работ (монтаж систем отопления, канализации, ХВС, ГВС, противопожарного водоснабжения)

1. исполнительная геодезическая схема основания для прокладки трубопроводов, лежаков канализации, упоров на вводах, с привязкой к осям и указанием вертикальных отметок; гильз и проемов для прохода и ввода инженерных коммуникаций в здание или сооружение; лотков с опорными подушками, кронштейнов, отдельных опор, фундаментов и т. п.;
2. исполнительная геодезическая схема на растяжку компенсаторов, монтаж трубопроводов, сетей и систем с соблюдением разуклонки, аксонометрические схемы их прокладки. (Обязательна подпись ответственного исполнителя с указанием организации, должности, ФИО, даты; подпись заверяется синей печатью предприятия – производителя работ; все изменения и отступления от проекта согласовывается с проектировщиком и заказчиком);
3. исполнительный чертеж водопровода, канализации, отопления, системы пожаротушения;
4. акт передачи под монтаж внутренних сантехсистем;
5. акт на монтаж: системы отопления; системы водопровода и канализации; системы горячего водоснабжения; системы аварийного пожаротушения; других систем и сетей, предусмотренных проектом.
6. акт на промывку сетей и систем;

7. акт на гидравлическое испытание систем и сетей или акт гидростатического и манометрического испытания на герметичность;
8. акт осмотра и испытания системы теплоснабжения;
9. акт теплового испытания системы центрального отопления на эффект действия;
10. акт гидростатического испытания котлов низкого давления;
11. акт проведения промывок и дезинфекции трубопроводов ХВС;
12. акты приемки: пристенных дренажей и выпусков в водостоки; системы и выпусков внутреннего водостока из здания; системы отопления на тепловой эффект; системы противопожарно-хозяйственного и горячего водоснабжения; системы и выпусков внутренней канализации.
13. акты приемки в эксплуатацию: водомерного узла (узлов, приборов учета или счетчиков по системам ГВС и ХВС); теплового пункта или допуска в эксплуатацию узла учета тепловой энергии.
14. акт допуска в эксплуатацию теплопотребляющих установок и тепловых сетей;
15. справка-разрешение спуска сточных вод в городскую сеть;
16. акты освидетельствования скрытых работ:
 - на установку гильз в местах прохода сетей и трубопроводов через несущие и ограждающие конструкции;
 - на изоляцию трубопроводов по подвалу, над воротами и проемами, в каналах, лотках и т. п.;
 - на устройство основания из свай и бруса под сети, упоров для стояков и водопроводов;
 - на монтаж трубопроводов, сетей и систем (в случае скрытия их последующими работами);
 - на герметизацию сетей и трубопроводов на вводах в здания;
 - на монтаж сетей и систем под подшивными потолками, в закрытых и труднодоступных местах (в нишах, штробах);
 - на все виды работ скрываемые последующими.
1. акт освидетельствования участков сетей инженерно-технического обеспечения;
2. акт приемки спецоборудования после индивидуального испытания и комплексного опробования с представлением протоколов необходимых измерений и исследований;
3. акт испытания пожарного водопровода на водоотдачу;
4. акт испытания пожарного водопровода и пожарных гидрантов;
5. акт на монтаж системы аварийного пожаротушения;
6. протокол физико-химического исследования проб воды из систем горячего и холодного водоснабжения;
7. справка об окончании всех сантехнических работ на объекте в произвольной форме;
8. документы (справки) подтверждающие соответствие построенного, реконструированного ОКС техническим условиям и подписанные представителями организаций, осуществляющих эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения;
9. паспорта и сертификаты заверенные в установленном порядке на строительные материалы, изделия, конструкции, приборы, оборудование, метизы и элементы крепления и прочие материалы;
10. ведомость изменений и отступлений от проектной документации;
11. опись исполнительной документации.

Исполнительная документация по разделу наружных тепловых сетей

1. исполнительная схема сварных монтажных стыков трубопроводов;
2. исполнительная схема оснований под трубы (сваи, траверсы, лотки, опорные балки и подушки, металлоконструкции, из бревен и бруса, подвески);
3. исполнительная схема монтажа трубопроводов (продольный и поперечный профиль трассы);
4. исполнительная схема устройства теплофикационных камер;

5. исполнительная схема устройства пересечек с инженерными сетями, системами, дорогами и проездами;
6. исполнительная схема монтажа ж/б и металлоконструкций переходов над местами пропуска пешеходов и автотранспортных средств;
7. исполнительная схема установки неподвижных опор;
8. акты освидетельствования скрытых работ:
 - устройство песчаной подушки или подсыпки в основание теплосети; (для бесканальной прокладки);
 - устройство основания теплотрассы (из бревен и бруса, свайного, из блоков, подушек, лотков и монолитного железобетона);
 - устройство оголовков и «траверс» (при монтаже наружных теплосетей по ж/б свайному основанию), монтаж колонн и металлоконструкций (переходы над местами пропуска пешеходов и автотранспортных средств);
 - устройство монолитных, сборных ж/б, кирпичных, блочных теплофикационных камер (подготовка установка опалубки, армирование, бетонирование, гидроизоляция, установка гильз, опор, и закладных, деталей, монтаж сборных элементов и металлоконструкций);
 - устройство попутного дренажа и аварийных сбросов теплофикационной воды;
 - монтаж трубопроводов;
 - огрунтовка металлических труб и металлоконструкций и защита их от коррозии;
 - установка неподвижных опор, кронштейнов, подвесок и других конструкций, элементов и деталей;
 - устройство пересечек с инженерными сетями и коммуникациями, прокладка теплотрасс автодорогами, проездами и т. п.;
 - устройство вводов в тепловые камеры, здания и сооружения с их последующей герметизацией;
 - тепло – гидроизоляция трубопроводов и арматуры, покрытие в случае наружной прокладки специальной защитой;
 - обратная засыпка качественным грунтом с послойным уплотнением пазух, траншей, ям, мест ввода и т. п.;
 - на все виды работ скрываемые последующими.
1. акт о проведении испытания трубопроводов на прочность и герметичность;
2. акт освидетельствования участков сетей инженерно-технического обеспечения;
3. акт о проведении промывки (продувки) трубопроводов;
4. акт приемки оборудования после индивидуального испытания и комплексного опробования с представлением необходимых измерений и исследований;
5. документы (справки) подтверждающие соответствие построенного, реконструированного объекта капитального строительства техническим условиям и подписанные представителями организаций, осуществляющих эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения;
6. паспорта и сертификаты заверенные в установленном порядке на строительные материалы, изделия, конструкции, приборы, оборудование, метизы и элементы крепления и прочие материалы;
7. паспорт тепловой сети или акт допуска в эксплуатацию;
8. ведомость изменений и отступлений от проектной документации;
9. описание исполнительной документации.

Исполнительная документация по разделу наружных сетей и сооружения водопровода и канализации

1. исполнительная схема сварных монтажных стыков трубопроводов;
2. исполнительная схема оснований под трубы (сваи, траверсы, лотки, опорные балки и подушки, металлоконструкции, из бревен и бруса, подвески);
3. исполнительная схема монтажа трубопроводов (продольный и поперечный профиль трассы);
4. исполнительная схема устройства бетонных упоров на поворотах трассы;

5. исполнительная схема устройства пересечек с инженерными сетями, системами, дорогами и проездами;
6. исполнительная схема монтажа ж/б и металлоконструкций переходов над местами пропуска пешеходов и автотранспортных средств;
7. исполнительная схема монтажа колодцев, камер, лотков, каналов и коллекторов;
8. исполнительная схема продольного и поперечного профиля трассы;
9. акт освидетельствования участков сетей инженерно-технического обеспечения;
10. акт приемки внутриквартальных водостоков;
11. акт приемки системы и выпусков внутреннего водостока из здания;
12. акт приемки оборудования после индивидуального испытания и комплексного опробования с представлением необходимых измерений и исследований;
13. акт освидетельствования скрытых работ на все виды работ скрываемые последующими;
14. документы (справки) подтверждающие соответствие построенного, реконструированного объекта капитального строительства техническим условиям и подписанные представителями организаций, осуществляющих эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения;
15. паспорта и сертификаты заверенные в установленном порядке на строительные материалы, изделия, конструкции, приборы, оборудование, метизы и элементы крепления и прочие материалы;
16. ведомость изменений и отступлений от проектной документации;
17. описание исполнительной документации.

Исполнительная документация по разделу технологического оборудования

1. исполнительные чертежи по установке технологического оборудования;
2. акт строительной готовности ОКС под монтаж технологического оборудования;
3. акт передачи в монтаж технологического оборудования;
4. акт освидетельствования скрытых работ на все виды работ скрываемые последующими;
5. акт освидетельствования участков сетей инженерно-технического обеспечения;
6. акт испытания трубопроводов и индивидуального испытания смонтированного оборудования после проведения необходимых проверок, испытаний и комплексного опробования с представлением необходимых измерений и исследований;
7. акт комплексного испытания технологического оборудования;
8. акт освидетельствования систем приточно-вытяжной вентиляции с приложением паспортов систем;
9. акт приемки кислородоснабжения;
10. акт освидетельствования системы кондиционирования воздуха с приложением паспортов системы;
11. акт освидетельствования автоматических систем противопожарной защиты после комплексного опробования;
12. документы (справки) подтверждающие соответствие построенного, реконструированного ОКС техническим условиям и подписанные представителями организаций, осуществляющих эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения;
13. паспорта и сертификаты заверенные в установленном порядке на строительные материалы, изделия, конструкции, приборы, оборудование, метизы и элементы крепления и прочие материалы;
14. ведомость изменений и отступлений от проектной документации;
15. описание исполнительной документации.

Исполнительная документация по разделу вентиляции.

1. чертежи, профили участков, схемы сетей вентиляции. Правила составления схем регламентирует ГОСТ Р 51872-2002 «Документация исполнительная геодезическая».
2. общий журнал работ. При заполнении журналов следует руководствоваться РД-11-05-2007 «Порядок ведения общего и специального журнала учета выполнения работ при

строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства»;

3. специальный журнал работ. Ведется также согласно РД, указанному выше;
4. чертежи, выдаваемые заказчиком, должны быть сданы по завершению строительства. В них должна быть сделана запись «выполненные в натуре работы соответствуют чертежам» (если это действительно так). Если же нет, то отклонения необходимо согласовать с разработчиками проекта, где они также должны сделать пометку о согласовании изменения;
5. по окончании работ должны быть проведены индивидуальные испытания. В результате чего на свет появляются акты скрытых работ. В случае если монтируемые воздуховоды необходимо скрыть строительными конструкциями, то необходимо составить данные документы.
 - акт индивидуального испытания оборудования;
 - акт скрытых работ на проверку герметичности воздуховодов;
 - акт испытания на холостом ходу вентиляционного оборудования, имеющего привод, клапаны и заслонки;
 - акт проверки соответствия фактического исполнения систем вентиляции и кондиционирования воздуха проекту;
6. акт освидетельствования и проверки вентиляционных и дымовых каналов;
7. протокол измерения уровня шума в помещениях. Показания должны соответствовать требованиям СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки»;
8. заключение по соответствию уровня вибрации вентиляционного оборудования нормам СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий»;
9. протокол исследования воздуха в закрытых помещениях. Требования устанавливает СанПиН 2.1.2.1002-00 «Санитарно-эпидемиологические требования к жилым зданиям и помещениям»;
10. паспорт вентиляционной системы. В котором указывается комплект оборудования и их характеристики. Составляется на каждую систему вентиляции в двух экземплярах.

По окончании индивидуальных испытаний оборудование передается в комплексное опробование, где проверяются работоспособность и показатели для всех систем, обеспечивающих вентиляцию в целом. После чего исполнительная документация по вентиляции передается заказчику

Исполнительная документация по разделу внутренние слаботочные системы

1. Журналы

Общий журнал работ;

2. Исполнительные схемы

- Исполнительный чертеж сетей пожарной сигнализации;

3. Акты освидетельствования скрытых работ:

- Прокладка сетей пожарной сигнализации (по стенам, потолкам, в полу; канализация; в земле);

4. Акты испытаний и ведомости:

- Акты входного контроля;
- Акт передачи оборудования, изделий и материалов в монтаж;
- Акт обследования здания;
- Акт готовности зданий и сооружений к производству монтажных работ;
- Протокол измерения сопротивления изоляции электропроводок;
- Акт об окончании монтажных работ;
- Ведомость смонтированных ПКП (СПУ) и извещателей;

- Акт испытания защитных трубопроводов с разделительными уплотнениями на герметичность (составляется при монтаже технических средств сигнализации во взрывоопасных зонах)
- Акт об окончании пусконаладочных работ;
- Акт проведения комплексных испытаний автоматической установки пожарной сигнализации;
- Акт приемки технических средств оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в эксплуатацию после комплексного опробования
- Акт приемки технических средств пожарной сигнализации в эксплуатацию;

5. Сертификаты и паспорта качества на применяемые материалы и оборудование, санитарно-эпидемиологические заключения, сертификаты пожарной безопасности; Техническая документация предприятий изготовителей, инструкции по эксплуатации оборудования;

6. Комплект рабочих чертежей на строительство предъявляемого к приемке объекта, разработанных проектными организациями, с подписями о соответствии выполненных в натуре работ этим чертежам или внесенным в них изменениям, сделанными лицами, ответственными за производство строительно-монтажных работ, согласованными с авторами проекта.

7. Лицензию на допуск выполнения работ.

8. Приказ о назначении ответственных за проведение работ.

9. Справку о выполнении ТУ.

Исполнительная документация по разделу наружные линии связи

1. Акт разбивки трассы.
2. Исполнительная схема разбивки трассы.
3. АОСР на земляные работы.
4. АОСР на основания кабеля.
5. АОСР на монтаж кабеля.
6. АОСР на обратную засыпку с уплотнением.
7. Исполнительная схема прокладки кабельной трассы с привязками.
8. **сертификаты и паспорта качества на применяемые материалы и оборудования, санитарно-эпидемиологические заключения, сертификаты пожарной безопасности; Техническая документация предприятий изготовителей, инструкции по эксплуатации оборудования;**

Благоустройство.

1. Общий журнал работ и специальные журналы работ:
 - Общий журнал работ;
 - Журнал учета результатов входного контроля;
2. Исполнительные схемы
 - Исполнительная схема разбивки
 - Исполнительная схема устройства естественного основания под проезды, тротуары;
 - Исполнительные схемы устройства искусственных оснований под проезды, тротуары (на каждый слой);
 - Исполнительная схема монтажа бордюрного камня;
 - Исполнительная схема устройства покрытий проездов, тротуаров;
3. Акты освидетельствования скрытых работ:
 - Устройство естественного основания под проезды и тротуары;
 - Устройство искусственных оснований под проезды, тротуары и отмостки (на каждый слой)
 - Монтаж бордюров;
 - Устройство покрытия тротуаров и проездов
 - Озеленение территории (устройство газонов, посадка деревьев и кустов);
4. Заключение лаборатории
 - Протоколы испытаний вырубков асфальтобетона
 - Протоколы испытаний контрольных образцов бетона;
 - Заключение лаборатории по качеству уплотнения основания; (проездов, тротуаров и

- отмосток).
5. Сертификаты и паспорта качества на применяемые материалы и оборудование, санитарно-эпидемиологические заключения;

Исполнительная документация по разделу пусконаладочные работы

1. Отчеты о проведении пусконаладочных работ

Акты, свидетельствующие соответствие объекта проектной документации и подтверждающие его безопасность

1. Заключение по результатам радиационного обследования объекта и ПДК объекта.
2. Заключение по результатам радиационного обследования участка застройки.
3. Заключение по результатам физико-химического и бактериологического исследования воды.
4. Заключение по результатам измерений физических факторов (шум, микроклимат, освещение, химический анализ воздуха, пробы грунта).
5. Акт освидетельствования тепловой защиты здания (теплотехнический паспорт).
6. Результаты экспертиз, обследований, лабораторных и иных испытаний выполненных работ, проведенных в процессе строительного контроля.
7. Документы, подтверждающие проведение контроля за качеством применяемых строительных материалов (изделий)
8. Справка о выполнении работ по благоустройству и озеленению.
9. Справка бюро технической инвентаризации об эксплуатационных показателях объекта или его технический паспорт.
10. Иные документы, отражающие фактическое исполнение проектных решений.

Общий и специальные журналы, в которых осуществлялся учет выполнения работ при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объекта капитального строительства (определяется проектной документацией).

1. Общий журнал работ (все ОЖР).
2. Специальные журналы работ:
Бетонных работ _____ ;
(наименование специального журнала работ)
Антикоррозионных работ _____ ;
(наименование специального журнала работ)
Сварочных работ _____ ;
(наименование специального журнала работ)
_____ ;
(наименование специального журнала работ)

3. Журнал авторского надзора лица, осуществляющего проектирование
4. Справка о месте хранения исполнительной документации.

Примечания:

- Перечень исполнительной документации не окончательный и может в процессе строительства меняться.
- Исполнительная документация предоставляется по формам, разработанным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и указанным в Руководящих Документах РД-11-02-2006, РД-11-03-2006, РД-11-04-2006, РД-11-05-2007.
- Требования к составлению и порядку ведения материалов, предусмотренных пунктами 5.6, 5.7 и 5.10 настоящего перечня определяются в соответствии с проектной документацией, законодательством Российской Федерации и пунктом 6 РД-11-02-2006.
- Указанный перечень является открытым и может по требованию государственных надзорных органов включать в себя иные документы.

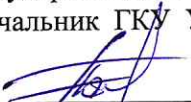
Примечание:

1. Исполнительная документация предоставляется по формам, разработанным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и указанным в Руководящих Документах РД-11-02-2006, РД-11-03-2006, РД-11-04-2006, РД-11-05-2007.

2. Требования к составлению и порядку ведения материалов, предусмотренных пунктами 5.6, 5.7 и 5.10 настоящего перечня, определяются в соответствии с проектной документацией, законодательством Российской Федерации и пунктом 6 РД-11-02-2006.

3. Указанный перечень является открытым и может по требованию государственных надзорных органов включать в себя иные документы.

Государственный заказчик:
Начальник ГКУ УКС РБ


_____ А.Ф. Насыров
Подписано ЭЦП, серийный номер сертификата
74cc5a4539d39035feca8b1e9664d50db3d53b7
от 18.06.2019

Начальник ГКУ УКС РБ


_____ А.Ф. Насыров




Генеральный подрядчик:
Директор ООО «РемГорСтрой»

_____ А.Н. Чегодаев

Возможные виды и объемы работ по строительству объекта, которые Генеральный подрядчик обязан выполнить самостоятельно без привлечения других лиц, по объекту «Строительство многофункционального сельского дома культуры в д.Явгильдино, Караидельского района РБ»

№п/п	Наименование работ	Номер ЛСР, номер пункта	Объемы
2	Общестроительные работы ниже 0.00	02-01-01	Весь объем по смете
3	Общестроительные работы выше 0.00	02-01-01	Весь объем по смете
4	Вентиляция	02-01-04	Весь объем по смете
5	Горячее водоснабжение (Т3,Т4)	02-01-07	Весь объем по смете
6	Канализация бытовая (К1,К1.1,К1Н)	02-01-08	Весь объем по смете
7	Отопление	02-01-02	Весь объем по смете
8	Хозяйственно-питьевой, противопожарный водопровод (В1)	02-01-06	Весь объем по смете
9	Вертикальная планировка и благоустройство	07-02	Весь объем по смете
10	Ограждение территории	07-04 ;07-03,	Весь объем по смете
11	Благоустройство	07-02	Весь объем по смете

Государственный заказчик:
Начальник ГКУ УКС РБ


А.Ф. Насыров
Подписано ЭЦП, серийный номер сертификата
74cc5a4539d39035feca8b1e9664d50db3d53b7
от 18.06.2019
Начальник ГКУ УКС РБ

Генеральный подрядчик:
Директор ООО «РемГорСтрой»


А.Н. Чегодаев



А.Ф.Насыров



Конкретные виды и объёмы работ,
выполняемых Генеральным подрядчиком самостоятельно без привлечения других лиц, по
объекту «Строительство многофункционального сельского дома культуры в д.Явгильдино,
Караидельского района РБ»

№п/п	Наименование вида работ	Номер ЛСР, номер пункта	Объём работ	Стоимость, рублей

Государственный заказчик:
Начальник ГКУ УКС РБ


А.Ф. Насыров
Подписано ЭЦП, серийный номер сертификата
74cc5a4539d39035feca8b1e9664d50db3d53b7
от 18.06.2019

Начальник ГКУ УКС РБ
А.Ф. Насыров



Генеральный подрядчик:
Директор ООО «РемГорСтрой»

А.Н. Чегодаев

Справка видов и объемов работ,
выполняемых Генеральным подрядчиком самостоятельно без привлечения других лиц, по
объекту «Строительство многофункционального сельского дома культуры в д.Явгильдино,
Караидельского района РБ»

Генеральный подрядчик _____
Наименование Объекта _____
Отчетный период с _____ по _____

№п/п	Наименование вида работ	Номер ЛСР, номер пункта	Объем работ	Стоимость, рублей

Объемы, самостоятельно выполненные Генеральным подрядчиком, работ без привлечения других лиц, составляют _____ рублей, что составляет _____% от цены Контракта.

Генеральный подрядчик:
Директор ООО «РемГорСтрой»

_____ А.Н. Чегодаев

График выполнения строительно-монтажных и пусконаладочных работ на весь период строительства объекта «Строительство многофункционального сельского дома культуры в д.Явгильдино, Караидельского района РБ»

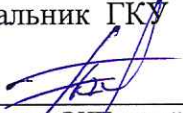
Порядковый номер этапа выполнения контракта и (или) комплекса работ и (или) вида работ и (или) части работ отдельного вида работ	Наименование этапа выполнения контракта и (или) комплекса работ и (или) вида работ и (или) части работ отдельного вида работ	Сроки исполнения этапа выполнения контракта и (или) комплекса работ и (или) вида работ и (или) части работ отдельного вида работ	Физический объем работ	Срок передачи строительных материалов, технологического оборудования заказчика
	Строительство многофункционального сельского дома культуры, в том числе	начало работ не позднее 7 дней со дня подписания контракта		
1	Строительно-монтажные работы ниже отметки 0.00	апрель 2020 г.	В соответствии проектной документацией	
2	Возведение коробки здания с отметки 0.00 и кровли	май 2020 г.	В соответствии проектной документацией	
3	Установка окон и дверей	июнь 2020 г.	В соответствии проектной документацией	
4	Отделочные работы, внутренние инженерные сети	июнь 2020 г.	В соответствии проектной документацией	
5	ЛЭП-0,4кВ	июль 2020 г.	В соответствии проектной документацией	
6	Внутренние инженерные сети			
7	Наружные сети водоснабжения и канализации	июль 2020 г.	В соответствии проектной документацией	
8	Благоустройство и озеленение территории	август 2020 г.	В соответствии проектной документацией	
9	Выгреб ГР-25-1 емк. 25м3	сентябрь 2020 г.	В соответствии проектной документацией	
10	Отмостка	октябрь 2020 г.	В соответствии проектной документацией	
11	Пусконаладочные работы	ноябрь 2020 г.	В соответствии проектной документацией	

1) Дата подписания Сторонами акта о соответствии состояния земельного участка условиям Контракта с приложением документов, подтверждающих вынесение в натуру межевых знаков границ земельного участка согласно кадастровому плану земельного участка, в порядке, предусмотренном для подписания актов в

соответствующем пункте Контракта в течение месяца с даты подписания Контракта
" _____ " _____ " _____";

- 2) Дата передачи Генеральному подрядчику следующей документации: копии разрешения на строительство (реконструкцию) Объекта; копии разрешения на вырубку зеленых и лесных насаждений; копии технических условий и разрешений на временное присоединение Объекта к сетям инженерно-технического обеспечения в соответствии с проектом организации строительства. " _____ " _____ " _____";
- 3) Дата передачи Генеральному подрядчику копии документов, подтверждающих согласование производства отдельных работ, если необходимость такого согласования установлена законодательством Российской Федерации - не предусмотрено;
- 4) Дата подключения Объекта к сетям инженерно-технического обеспечения в соответствии с техническими условиями, предусмотренными проектной документацией – ноябрь 2020 года;
- 5) Дата подписания акта о соответствии земельного участка условиям контракта при завершении строительства объекта – ноябрь 2020 года.

Государственный заказчик:
Начальник ГКУ УКС РБ


_____ А.Ф. Насыров
Подписано ЭЦП, серийный номер сертификата
74cc5a4539d39035feca8b1e9664d50db3d53b7
от 18.06.2019

Начальник ГКУ УКС РБ
_____ А.Ф. Насыров



Генеральный подрядчик:
Директор ООО «РемГорСтрой»

_____ А.Н. Чегодаев

Спецификация оборудования, неразрывно связанного с производством работ,
по объекту «Строительство многофункционального сельского дома культуры в д.Явгильдино, Караидельского района РБ»


№ п/п	Наименование оборудования	Ед. изм	Кол-во	Стоимость оборудования (в ц. 2001г.)	Стоимость оборудования с Коб.=3,80 (в тек. ценах)	Итого в текущих ценах с уст 19,50000025 % по аукциону	НДС 20 %	Всего в текущих ценах с НДС по аукциону с уступкой 19,50000025%
1	Блочный индивидуальный тепловой пункт ЭТРА ЛТТК.632269.7962.17	шт	1	121041,00	459955,80	370264,42	74052,88	444317,30
2	Установка приточная "Люфтон LKP-1000*500-IA3F4H3V4/380" (комплектно с автоматикой и доп.оборудованием)	1 агрегат	1	105136,00	399516,80	321611,02	64322,20	385933,22
3	Тепловая завеса Греерс ЗВ 150В	1 агрегат	2	12933,00	49145,40	39562,05	7912,41	47474,46
4	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч906бр диаметр: 50 мм	шт.	1	1728,00	6566,40	5285,95	1057,19	6343,14
5	Огнегаситель порошковый ОП-5	шт	12	1365,00	5187,00	4175,54	835,11	5010,65
6	Гидравлический разделитель TRIO THERMSET LINE L 180/2	шт	1	9193,00	34933,40	28121,39	5624,28	33745,67
7	Прибор включения и выключения режима времени SK-712	шт	2	9347,00	35518,60	28592,47	5718,49	34310,96
8	Автоматическая система дозирования реагентов, производительность, м3-0,5 ("Комплексон-6")	компл	1	6816,00	25900,80	20850,14	4170,03	25020,17
9	Настенный электрический котел THERM 38 EL	шт	1	17393,00	66093,40	53205,19	10641,04	63846,23
10	Датчик температуры погружной ESMU с длиной трубки 100 мм (Датчик сухого хода WMS)	шт.	1	1397,00	5308,60	4273,42	854,68	5128,10
11	Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током: 40А (ЯУ-К-8202Р-0-3674-УХЛ14)	шт.	1	4703,63	17873,79	14388,4	2877,68	17266,08
12	Ящички силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа: ЯР 02-32 на 100А,шкаф с автоматами и рубильником ШРА-32-34-1УХЛ14	шт.	1	784,19	2979,92	2398,84	479,77	2878,61
13	Ящички управления, тип Я 5410 1874-3074 УХЛ14; Я5410-2074УХЛ14	шт.	1	2851,47	10835,59	8722,65	1744,53	10467,18

14	Щитки осветительные: ОПВ-12А УХЛ4 (Щкаф распределения и учета электроэнергии ПРУЭ-К-3-3-60-182-1УХЛ4)	шт.	1	1438,70	5467,06	4400,98	880,20	5281,18
15	Щитки осветительные: ОПВ-12 УХЛ4(Щкаф распределения электроэнергии ПРУЭ-3-30-1277,-0041-21УХЛ4,-3-16-0047-11УХЛ4)	шт.	3	3368,13	12798,89	10303,11	2060,62	12363,73
16	Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-11-10	шт.	1	5963,50	22661,30	18242,35	3648,47	21890,82
17	Оповещатель светозвуковой, марка "УСС-1-12"	шт.	2	169,40	643,72	518,2	103,64	621,84
18	Выключатели нагрузки: ВН-32 3Р 20А, ВН-63, 3Р 16А ЕКФ	10 шт.	0,3	128,43	488,03	392,87	78,57	471,44
19	Расцепитель независимый РН47	10 шт.	0,1	269,30	1023,34	823,79	164,76	988,55
20	Датчик уровня поплавковый ЕNM-10	шт	2	3033,00	11525,40	9277,95	1855,59	11133,54
21	Аварийный электрощиток для скрытого монтажа серии "Livorno" с кнопкой RAL3000 красный (код.13183),фирма АВВ	шт	6	3036,12	11537,26	9287,49	1857,50	11144,99
22	Посты управления кнопчные ПКЕ222-2 У3	шт.	1	101,02	383,88	309,02	61,80	370,82
23	Пускатели электромагнитные неперевсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-1101 04Б	шт.	1	180,46	685,75	552,03	110,41	662,44
24	Оповещатель светозвуковой, марка "УСС-1-12"	шт.	2	169,40	643,72	518,2	103,64	621,84
25	Пускатели электромагнитные неперевсивные без теплового реле.; без кнопок ПМЛ-1100 04В	шт.	1	170,00	646,00	520,03	104,01	624,04
26	Преобразователь интерфейса RS485/RS232 в комплекте с кабелем 1м	шт	1	640,28	2433,06	1958,62	391,72	2350,34
27	РСПИ "Стрелет-Мониторинг" - Станция объектовая исп. 2 - СМ470 (МВК-RS, МУ-01 в комплекте с радиомодемом, антенной выносной	шт	1	6132,92	23305,10	18760,6	3752,12	22512,72
28	Резисторы постоянные непервоочные, марка МЛТ-0,25-6,8КОМ	100 шт.	0,06	1,20	4,56	3,67	0,73	4,40
29	Батарея аккумуляторная АКБ-12 12В/12 А/ч	шт.	1	359,07	1364,47	1098,4	219,68	1318,08
30	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20	шт.	1	437,58	1662,80	1338,56	267,71	1606,27
31	Пускатели электромагнитные неперевсивные без теплового реле.; без кнопок ПМЛ-1100 04В	шт.	1	173,15	657,97	529,67	105,93	635,60
32	Сирена сигнальная, марка "АС-10"	10 шт.	3	1077,30	4093,74	3295,46	659,09	3954,55
33	Оповещатель светозвуковой пожарный, марка "Блик-3С-12"	шт.	1	57,78	219,56	176,75	35,35	212,10
34	Устройство контроля шлейфа УКШ-1	шт.	6	379,38	1441,64	1160,52	232,10	1392,62
35	Источник бесперебойного питания СКАТ-1200 исп. 5	шт.	1	2351,34	8935,09	7192,75	1438,55	8631,30

36	Неуправляемый коммутатор DGS-1008C с 8 портами 10/100/1000Base-T	шт	1	316,00	1200,80	966,64	193,33	1159,97
37	Абонентский VoIP-шлюз E1ex TAU-8-IP 8 портов FXS; 1 порт WAN; USB; SIP; Функционал Мини-АТС	шт	1	2477,00	9412,60	7577,14	1515,43	9092,57
38	Аппарат телефонный "Panasonic KX-TS 2350RU"	шт	3	636,00	2416,80	1945,52	389,10	2334,62
39	Блок питания Delta DPS-600MB	шт	1	2781,00	10567,80	8507,08	1701,42	10208,50
40	Источник бесперебойного питания ИБП IPRON Smart Winner 1000	шт	1	3160,00	12008,00	9666,44	1933,29	11599,73
41	Аккумуляторная батарея HR12-7,2 12В 7,2Ач повышенная энергоотдача (Delta Китай)	шт	2	512,94	1949,17	1569,08	313,82	1882,90
42	Объектовый радиоканальный блок БРО-5-GSM, Струна-5	шт	1	1561,11	5932,22	4775,44	955,09	5730,53
43	RVi-C411 (2.8-12) — уличная видеокамера высокого разрешения 720 ТВЛ с вариобъективом 2.8-12 мм и ИК-подсветкой до 30 м	шт	4	3082,96	11715,25	9430,78	1886,16	11316,94
44	Видеокамера купольная цветная RVi-427 (2.8-11мм)	шт	2	2319,36	8813,57	7094,92	1418,98	8513,90
45	Видеорегистратор 8-канальный цифровой Smartec STR-0884	шт	1	5797,50	22030,50	17734,55	3546,91	21281,46
46	Жесткий Диск HDD Seagate Barracuda Green 1Tb SATAII 3,5"(ST1000DL002)	шт	1	1144,07	4347,47	3499,71	699,94	4199,65
47	Видеомонитор 20" Samsung BX2035VMN	шт	1	1329,17	5050,85	4065,93	813,19	4879,12
48	Источник бесперебойного питания Powecom BNT-600AP	шт	1	510,70	1940,66	1562,23	312,45	1874,68
49	Брелок радиоканальный, трехкнопочный Астра РИ-М РЦДК	шт	2	400,54	1522,05	1225,25	245,05	1470,30
50	Источник резервированного питания ИВЭПР 12/3,5 2x7	шт	1	506,02	1922,88	1547,92	309,58	1857,50
51	Радиоприемное устройство Астра РИ-М РПУ	шт	1	434,66	1651,71	1329,62	265,92	1595,54
52	Источник бесперебойного питания СКАТ-1200Б, без аккумулятора	шт.	1	516,91	1964,26	1581,23	316,25	1897,48
53	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка "Астра-812"	шт.	1	277,97	1056,29	850,31	170,06	1020,37
54	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка "ВЭРС-ПК 4М" в металлическом корпусе	шт.	1	1286,09	4887,14	3934,15	786,83	4720,98
55	Абонентская панель для S-410 S-100	шт	1	454,50	1727,10	1390,32	278,06	1668,38
56	Комплект системы вызова экстренной помощи AL-MGN2, в составе комплекта: AL-DI - Светозвуковой сигнализатор; AL-SB - Кнопка отмены вызова «Сброс»; AL-RB - Извещатель «Вызов»	шт	1	1879,39	7141,68	5749,05	1149,81	6898,86
57	Устройство переговорное дуплексное на 1 канал S-410	шт	1	1538,80	5847,44	4707,19	941,44	5648,63
58	Батарея аккумуляторная: АКБ-4 12В/4,5 А/ч	шт.	1	130,75	496,85	399,96	79,99	479,95

59	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 112-1,2-1	шт.	1	82,93	315,13	253,68	50,74	304,42
60	Сигнализатор загазованности природным газом СЗ-1-1Г	шт	1	696,00	2644,80	2129,06	425,81	2554,87
61	Сигнализатор загазованности оксидом углерода СЗ-2-2Д	шт	1	755,00	2869,00	2309,54	461,91	2771,45
62	Блок сигнализации и управления БСУ	шт	1	1360,00	5168,00	4160,24	832,05	4992,29
63	Пульт диспетчерской сигнализации ПДС	шт	1	468,00	1778,40	1431,61	286,32	1717,93
64	Манометр показывающий диаметром 160 мм, исполнение кислотное МП4-У (0—0,06...0,25 МПа)	шт	14	4715,00	17917,00	14423,18	2884,64	17307,82
65	Манометр сигнализирующий ДМ (ДВ, ДА) 2005 Ст диаметром 160 мм	шт.	1	406,00	1542,80	1241,95	248,39	1490,34
66	Датчик реле напора ДН-2,5 (0—2,5 кПа)	шт	1	1384,00	5259,20	4233,66	846,73	5080,39
67	Датчик реле напора ДН-6 (0—6 кПа)	шт	1	1219,00	4632,20	3728,92	745,78	4474,70
68	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, антисаботажная кнопка, марка "Корбу" версия v1	шт.	2	192,00	729,60	587,33	117,47	704,80
69	Разрядники РВО-10 Н, на напряжение 10 кВ (комплект-3шт)	шт.	1	10060,00	38228,00	30773,54	6154,71	36928,25
70	Комплектная трансформаторная подстанция тупиковая киоскового типа с кабельным вводом КТП-СЭЩ-К(КК)-100/10/0,4-2009У1	шт	1	34370,00	130606,00	105137,83	21027,57	126165,40
71	Дизельная электростанция контейнерного типа ДЭСК-100	шт	1	193640,00	735832,00	592344,76	118468,95	710813,71
	Итого			606727,12	2305563,06	1855978,26	371195,65	2227173,91

Государственный заказчик:
Начальник ГКУ УКС РБ

 А. Ф. Насыров
Подписано ЭЦД, серийный номер сертификата
74сс5а4539439035fссef8b1e9664d50db3d53b7 от 18.06.2019
Начальник ГКУ УКС РБ



Генеральный подрядчик:
Директор ООО «РемГорСтрой»

_____ А. Н. Чегодаев

