**ДОГОВОР № 10-225/2/Д-19**

на выполнение подрядных работ

г. Новосибирск «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019г.

 **Идентификационный код закупки № 191540211315554020100100950694339000**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет путей сообщения» (СГУПС)**, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице проректора Новоселова Алексея Анатольевича, действующего на основании доверенности № 52 от 05.10.18г, с одной стороны и **Общество с ограниченной ответственностью «Байкал»,** именуемый в дальнейшем «Подрядчик», в лице директора Вдовиной Елены Андреевны, действующей на основании Устава, с другой стороны, в результате осуществления закупки в соответствии с Федеральным законом 05.04.2013г. № 44-ФЗ путем проведения электронного аукциона №ЭА-38/0351100001719000065 для субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций , на основании протокола подведения итогов электронного аукциона от 30.10.2019г., заключили путем подписания электронной подписью гражданско-правовой договор бюджетного учреждения – настоящий договор на выполнение работ (далее – договор) о нижеследующем:

**1. Предмет договора**

 1.1.«Подрядчик» обязуется по заданию «Заказчика» выполнить из своих материалов, своими cилами и средствами подрядные работы по текущему ремонту комнат общежития №1, а «Заказчик» принять эти работы и оплатить их стоимость.

 1.2.«Подрядчик» выполняет работы по текущему ремонту комнат №216,217,218,219,220,221,223,225,227,229 и прилегающего к ним коридора на 2 этаже общежития №1 (далее по тексту – работы), расположенного по ул. Дуси Ковальчук, 187, в соответствии с техническим заданием Заказчика (Приложение №1 к договору).

 1.3. Стоимость работ предусмотрена локально-сметным расчетом (Приложение № 2 к договору).

 1.4. «Подрядчик» гарантирует, что работы, а также материалы, используемые в ходе их выполнения, соответствуют требованиям государственных стандартов Российской Федерации, материалы, оборудование, подлежащие сертификации, сертифицированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, являются новыми, исправными, пригодными к использованию. Копии сертификатов соответствия на изделия, оборудование и материалы, используемые «Подрядчиком» при выполнении работ, подлежат обязательной передаче «Заказчику» одновременно с передачей акта о приемке выполненных работ.

 1.5. Последовательность производства работ осуществляется в соответствии с графиком производства работ, который составляется «Подрядчиком» и согласовывается с «Заказчиком».

 1.6. При исполнении договора по согласованию сторон путем заключения дополнительного соглашения допускается выполнение работ, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в договоре.

**2. Цена договора**

 2.1. Цена договора составляет 1 077 022,83 рублей (один миллион семьдесят семь тысяч двадцать два рубля 83 копейки), без учета НДС ( упрощенная система налогообложения).

Сумма, подлежащая уплате «Заказчиком» «Подрядчику» (юридическому лицу или физическому лицу, в том числе зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя) по настоящему договору, уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой договора, 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 Заказчиком.

 2.2. Цена договора включает в себя стоимость работ, стоимость материалов, затраты на эксплуатацию оборудования, механизмов, расходы на доставку материалов, оборудования, на погрузку-разгрузку и уборку мусора, транспортные расходы и расходы по уплате всех необходимых налогов, сборов и пошлин, а также все затраты, издержки и иные расходы «Подрядчика», в том числе сопутствующие, связанные с исполнением договора.

 2.3 Цена договора является твердой и определяется на весь срок исполнения договора, изменение цены договора возможно лишь в случаях, прямо предусмотренных законодательством РФ.

 2.4.Цена договора может быть снижена по соглашению сторон без изменения предусмотренных договором объема и качества работ и иных условий его исполнения. При этом стороны составляют и подписывают дополнительное соглашение к договору.

**3. Порядок оплаты**

 3.1. . Заказчик» производит оплату по договору после выполнения всего объема работ, предусмотренного договором на основании подписанного сторонами акта о приемке выполненных работ по форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3.

 3.2. Оплата выполненных работ производится «Заказчиком» в течение 10 рабочих дней со дня предоставления «Подрядчиком» надлежаще оформленных документов на оплату (акты КС-2, КС-3, счет-фактура (при наличии), счет).

 3.3. Оплата включенного в цену договора резерва средств на непредвиденные работы и затраты, производится «Заказчиком» только при подтверждении «Подрядчиком» наличия непредвиденных расходов и затрат локальным сметным расчетом. В случае отсутствия такого подтверждения, оплата производится по фактически выполненным работам.

3.4. «Заказчик» производит оплату работ, выполняемых по настоящему договору, за счет средств бюджетного учреждения, в безналичном порядке путем перечисления денежных средств на расчетный счет «Подрядчика».

**4. Сроки и порядок выполнения работ**

 4.1. «Подрядчик» в течение трех дней со дня заключения договора обязан подготовить и согласовать с «Заказчиком» график производства работ

 4.2. «Подрядчик» обязуется приступить к выполнению работ после заключения договора и выполнить весь объем работ, предусмотренный настоящим договором, в течение 45 (сорока пяти) календарных дней.

 4.3. Предоставление объекта производства работ, сдача объекта после выполнения работ и освидетельствование скрытых работ оформляются отдельными актами.

 4.4. «Подрядчик» письменным уведомлением извещает «Заказчика» о готовности скрытых работ к освидетельствованию за два дня до начала приемки. Акты освидетельствования скрытых работ оформляются в двух экземплярах и подписываются представителями сторон.

 4.5. В случае неявки представителя «Заказчика» в указанный «Подрядчиком» срок, «Подрядчик» составляет односторонний акт на скрытые работы. Вскрытие работ в этом случае по требованию «Заказчика» производится за его счет.

 4.6. «Подрядчик» приступает к выполнению последующих работ только после приемки «Заказчиком» выполненных скрытых работ и подписания актов освидетельствования скрытых работ.

 4.7. В случае, если «Подрядчик» приступил к последующим работам без подписания акта на скрытые работы со стороны «Заказчика» или представитель «Заказчика» не был информирован о готовности скрытых работ к освидетельствованию, «Подрядчик» обязан по указанию «Заказчика» за свой счет вскрыть любую часть скрытых работ, а затем восстановить ее за свой счет.

4.8. «Подрядчик» немедленно извещает «Заказчика» и до получения от него указаний приостанавливает работы при обнаружении при производстве работ возможных неблагоприятных для «Заказчика» обстоятельств, угрожающих годности или прочности результатов выполняемых работ, либо создающих невозможность их завершения в срок.

4.9. Полномочные представители «Заказчика» осуществляют технический надзор и контроль за выполнением работ, за соответствием используемых материалов и оборудования условиям договора, технического задания и имеют право беспрепятственного доступа ко всем видам работ, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность «Подрядчика».

**5.Обязанности сторон**

 Обязанности «Подрядчика»:

 5.1.«Подрядчик» обязан своевременно приступить к выполнению работ и выполнять эти работы своими силами и средствами, в строгом соответствии с локально-сметным расчетом, техническим заданием и ведомостью объемов работ.

5.2. «Подрядчик» обязан вести работы, оговоренные в настоящем договоре, соблюдая правила взрыво - и пожарной безопасности, охраны окружающей среды и населения, охраны труда и техники безопасности.

 5.3. «Подрядчик» обязан за свой счет осуществлять охрану используемого при производстве работ имущества (машины, оборудование, материалы, инструменты и т.д.).

 5.4. После окончания выполнения работ, в течение трех дней со дня подписания итогового акта приемки работ, «Подрядчик» обязан вывести с объекта производства работ оборудование, инвентарь, инструменты, материалы и другое имущество, а также произвести уборку объекта работ и прилегающей территории от отходов и мусора, образовавшихся в результате производства работ, и обеспечить их вывоз.

 5.5. После завершения выполнения работ «Подрядчик» обязан предоставить «Заказчику» комплект отчетной и исполнительной документации ( паспорта, сертификаты на материалы, акты на скрытые работы, акты на выполненные объемы работ по форме КС-2;КС-3).

 Обязанности «Заказчика».

5.5. «Заказчик» обязан произвести приемку и оплату работ, выполненных «Подрядчиком», в порядке, предусмотренном настоящим договором.

5.6. «Заказчик» обязан к моменту начала работ передать «Подрядчику» объект производства работ по акту, предоставить необходимые условия для производства работ в соответствии требованиям безопасности труда и санитарно-гигиеническим условиям.

5.7. «Заказчик» обязан сообщать «Подрядчику» в письменном виде о недостатках, выявленных при осуществлении контроля и надзора со стороны «Заказчика» за работами, выполняемыми «Подрядчиком» по условиям договора.

**6. Приемка работ**

6.1. После завершения выполнения работ, предусмотренных договором, Подрядчик письменно уведомляет Заказчика о факте выполнения работ и предоставляет ему комплект отчетной и исполнительной документации, предусмотренной договором.

6.2. В течение трех рабочих дней после получения уведомления и документов, указанных в п.6.1 договора, «Заказчик» проводит экспертизу работ, выполненных за отчетный период, и представленной документации на предмет их соответствия требованиям и условиям договора к предмету работ, с составлением заключения.

В случае привлечения «Заказчиком» к проведению экспертизы сторонних специалистов или сторонних специализированных организаций срок экспертизы не может превышать 20 (двадцать) рабочих дней.

 6.3. С учетом заключения экспертизы по результатам выполненных работ «Заказчик» в течение пяти рабочих дней после подписания акта экспертизы осуществляет приемку работ, выполненных за отчетный период по договору и направляет «Подрядчику» один из вариантов документов:

- либо подписанные «Заказчиком» по одному экземпляру представленных актов КС-2, КС-3,

- либо запрос о предоставлении разъяснений касательно результатов работ,

- либо мотивированный отказ от принятия результатов выполненных работ,

- либо акт с перечнем выявленных недостатков, необходимых доработок и сроком их устранения.

В случае отказа «Заказчика» от принятия результатов выполненных работ в связи с необходимостью устранения недостатков и/или доработки результатов работ «Подрядчик» обязуется в срок, установленный в акте, составленном «Заказчиком», устранить указанные недостатки/произвести доработки за свой счет.

 6.4. В случае получения от «Заказчика» запроса о предоставлении разъяснений касательно результатов работ, или мотивированного отказа от принятия результатов выполненных работ, или акта с перечнем выявленных недостатков, необходимых доработок и сроком их устранения, «Подрядчик» в течение 3 (трех) рабочих дней обязан предоставить «Заказчику» запрашиваемые разъяснения в отношении выполненных работ или в срок, установленный в указанном акте, содержащем перечень выявленных недостатков и необходимых доработок, устранить полученные от «Заказчика» замечания/недостатки/произвести доработки и передать «Заказчику» приведенный в соответствие с предъявленными требованиями/замечаниями комплект отчетной документации, отчет об устранении недостатков, выполнении необходимых доработок, а также повторный подписанный «Подрядчиком» акт КС-2 и справку КС-3.

 6.5. В случае если по результатам рассмотрения отчета об устранении недостатков «Заказчиком» будет принято решение об устранении «Подрядчиком» недостатков/выполнении доработок в надлежащем порядке и в установленные сроки, а также в случае отсутствия у «Заказчика» запросов касательно представления разъяснений в отношении выполненных работ «Заказчик» принимает выполненные работы и подписывает 2 (два) экземпляра акта о приемке выполненных работ по форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3, по одному экземпляру которых направляет «Подрядчику».

6.6. В случае не устранения «Подрядчиком» выявленных недостатков в работе, невыполнении необходимых доработок или других требований «Заказчика», изложенных в акте или мотивированном отказе от приемки результатов работ, в установленный срок или при невозможности их устранения, «Заказчик» вправе:

- принять выполненные работы в части и отказаться от приемки и оплаты той части работ, которая не соответствует требованиям и условиям договора;

- отказаться от принятия и оплаты работ в полном объеме;

- потребовать возмещения убытков и уплаты штрафных санкций;

- принять решение об одностороннем отказе от исполнения договора.

6.7. При обнаружении дефектов в выполненной работе после приемки работ и ввода объекта в эксплуатацию «Подрядчик» за свой счет устраняет выявленные дефекты.

**7. Гарантийные обязательства**

7.1. На результат работ гарантийный срок не установлен. Требования, связанные с недостатками результата работы, предъявляются Заказчиком в соответствии со ст.724 Гражданского кодекса РФ.

**8. Ответственность сторон**

8.1. Сторона, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая свои обязательства по настоящему договору, обязана возместить другой стороне причиненные этим убытки.

8.2. В случае просрочки «Подрядчиком» исполнения обязательств, предусмотренных договором, а также в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения «Подрядчиком» обязательств, предусмотренных договором, «Заказчик» начисляет неустойку (пеню, штраф) и направляет «Подрядчику» требование об уплате пени.

 8.3. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения «Подрядчиком» обязательства, предусмотренного договором, в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка РФ от цены договора, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных договором и фактически исполненных «Подрядчиком».

 8.4. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения «Подрядчиком» обязательств, предусмотренных договором, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных договором, размер штрафа устанавливается в размере – 1% цены договора (этапа договора), но не более 5000 рублей и не менее 1000 рублей.

 8.5. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения «Подрядчиком» обязательства, предусмотренного договором, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа устанавливается в размере – 1000 рублей.

 8.6. В случае просрочки исполнения «Заказчиком» обязательств, предусмотренных договором, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения «Заказчиком» обязательств, предусмотренных договором, «Подрядчик» вправе потребовать уплаты неустойки ( штрафа, пени) на следующих условиях:

- пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения «Заказчиком» обязательства, предусмотренного договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства, и составляет одну трехсотую действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка РФ от не уплаченной в срок суммы;

- штраф устанавливается за каждый факт неисполнения «Заказчиком» обязательств, предусмотренных договором, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных договором, в размере - 1000 рублей.

8.7. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение «Подрядчиком» обязательств, предусмотренных договором, не может превышать цену договора.

8.8. Общая сумма начисленных штрафов за ненадлежащее исполнение «Заказчиком» обязательств, предусмотренных договором, не может превышать цену договора.

8.9. Сторона освобождается от уплаты штрафа, пени, если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного договором, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

 8.10. Возмещение убытков и выплата неустойки не освобождает стороны от исполнения своих обязательств по договору в полном объеме.

**9. Обстоятельства непреодолимой силы**

 9.1.Ни одна из сторон не несет ответственности перед другой стороной за неисполнение обязательств по настоящему договору, обусловленных действием непреодолимой силы, т. е. чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, в том числе объявления или фактическая война, гражданские волнения, эпидемии, эмбарго, пожары, землетрясения, наводнения и другие природные стихийные бедствия, а также издание актов государственных органов.

 9.2.Сторона, подвергшаяся действиям непреодолимой силы, обязана немедленно известить об этом другую сторону телефаксом или телеграммой о возникновении, виде, возможной продолжительности действия непреодолимой силы и о том, что исполнению каких именно обязанностей она препятствует. Если эта сторона своевременно не сообщит указанную выше информацию, она лишается в дальнейшем права ссылаться на непреодолимую силу как на обстоятельство, освобождающее ее от ответственности.

 9.3.Наступление обстоятельств непреодолимой силы, при условии соблюдения указанных выше действий, продлевает срок исполнения обязательств по договору на период, который соответствует сроку действия непреодолимой силы и разумному сроку для устранения ее последствий.

 9.4.Если действие непреодолимой силы продолжается свыше одного месяца, стороны обязаны согласовать условия дальнейшего действия либо прекращения договора.

**10. Обеспечение исполнения договора**

 10.1 Размер обеспечения исполнения настоящего договора установлен в размере 10 % от цены договора.

Обеспечение предоставляется с учетом антидемпинговых мер, предусмотренных Федеральным законом №44-ФЗ и документацией об аукционе, если эта обязанность «Подрядчика» возникла на момент заключения договора, а также в порядке и на условиях, предусмотренных ч.8.1 ст.96 Федерального закона №44-ФЗ.

 10.2. Исполнение договора может быть обеспечено по усмотрению «Подрядчика», или предоставлением банковской гарантии, выданной банком, или внесением денежных средств на счет «Заказчика». При исполнении договора «Подрядчик» вправе изменить способ и (или) размер обеспечения договора в случаях и порядке, предусмотренных частями 7,7.1,7.2,7.3 ст. 96 Федерального закона №44-ФЗ.

 10.3.При обеспечении исполнения договора банковской гарантией «Подрядчик», в случае отзыва в соответствии с законодательством Российской Федерации у банка, предоставившего банковскую гарантию в качестве обеспечения исполнения договора, лицензии на осуществление банковских операций, обязан предоставить новое обеспечение исполнения договора не позднее одного месяца со дня надлежащего уведомления Заказчиком «Подрядчика» о необходимости предоставить соответствующее обеспечение. Размер такого обеспечения может быть уменьшен в порядке и случаях, которые предусмотрены Федеральным законом №44-ФЗ. За каждый день просрочки исполнения «Подрядчиком» обязательства, предусмотренного настоящим пунктом, начисляется пеня в соответствии с п.8.3 договора.

 10.4. Если обеспечение исполнения договора представлено «Подрядчиком» путем внесения денежных средств на счет «Заказчика», то такое обеспечение возвращается «Заказчиком» в полном объеме при условии надлежащего исполнения «Подрядчиком» условий договора, подтвержденного подписанными сторонами актов приемки работ по форме КС-2, КС-3.

 10.5.Денежные средства, внесенные в качестве обеспечения исполнения договора, возвращаются «Заказчиком» за минусом суммы ущерба и суммы штрафных санкций, рассчитанных по условиям договора, в случае если при исполнении договора:

- «Подрядчиком» были допущены нарушения условий договора, которые были отражены в документах, составленных при приемке работ, но не повлекли за собой отказ «Заказчика» от приемки результатов работ;

- «Подрядчиком» были устранены недостатки в работе и своевременно исполнены требования «Заказчика» по доработке, указанные Заказчиком в документах, составленных при приемке работ.

 10.6. Возврат денежных средств осуществляется Заказчиком на основании письменного заявления «Подрядчика» о возврате суммы обеспечения, в течение пятнадцати дней с даты исполнения «Подрядчиком» обязательств, предусмотренных договором, путем перечисления на банковский счет, указанный в заявлении.

 10.7. В случае уменьшения размера обеспечения исполнения договора в соответствии с частями 7,7.1 и 7.2 ст.96 Федерального закона №44-ФЗ, Заказчик по заявлению «Подрядчика» возвращает в течение пятнадцати дней, с даты исполнения «Подрядчиком» обязательств, предусмотренных договором, денежные средства в сумме, на которую уменьшен размер обеспечения исполнения договора, рассчитанный Заказчиком на основании информации об исполнении договора, размещенной в соответствующем реестре контрактов.

 10.8. Денежная сумма, полученная «Заказчиком» в обеспечение исполнения настоящего договора, удерживается «Заказчиком» без согласия «Подрядчика», без обращения в суд и не подлежит возврату «Подрядчику» в следующих случаях:

- неисполнения «Подрядчиком» условий договора полностью или в части;

- ненадлежащего исполнения «Подрядчиком» обязательств, предусмотренных настоящим договором, которое повлекло отказ «Заказчика» от принятия и оплаты работ или односторонний отказ «Заказчика» от исполнения договора.

**11. Порядок разрешения споров**

 11.1. Все споры или разногласия, возникающие между сторонами по настоящему договору или в связи с ним, разрешаются путем переговоров между сторонами.

 11.2. Любые споры, не урегулированные во внесудебном порядке, разрешаются арбитражным судом Новосибирской области.

 11.3. До передачи спора на разрешение арбитражного суда стороны должны принять меры к его урегулированию в претензионном порядке. Претензия должна быть рассмотрена и по ней должен быть дан письменный ответ по существу стороной, которой адресована претензия, в срок не позднее 15 (пятнадцати) календарных дней со дня ее получения.

**12.Срок действия договора и прочие условия.**

 12.1. Договор считается заключенным с момента подписания сторонами электронной версии договора и действует до исполнения сторонами своих обязательств.

 12.2. Договора заключается в электронной форме и подписывается сторонами электронной подписью.

 12.3.При наличии обоюдного согласия стороны вправе подписать бумажный экземпляр договора, который подписывается сторонами после подписания сторонами электронного варианта.

 12.4. Любые изменения и дополнения к настоящему договору имеют силу только в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими сторонами.

 12.5.При исполнении договора не допускается перемена «Подрядчика» за исключением случая, если новый подрядчик является правопреемником «Подрядчика» по настоящему договору вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

 12.6. В случае перемены «Заказчика» права и обязанности «Заказчика», предусмотренные договором, переходят к новому «Заказчику».

**13. Порядок расторжения договора**

 13.1 Расторжение договора допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны договора от исполнения в соответствии с гражданским законодательством РФ.

 13.2. « Заказчик» вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения договора по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств.

 13.3. Решение «Заказчика» об одностороннем отказе от исполнения договора не позднее чем в течение трехрабочих дней с даты принятия такого решения, размещается в единой информационной системе и направляется «Подрядчику» по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу «Подрядчика», указанному в договоре, а также телеграммой, либо посредством факсимильной связи, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение «Заказчиком» подтверждения о его вручении «Подрядчику».

 13.4. Выполнение «Заказчиком» требований, указанных в п.13.3 договора, считается надлежащим уведомлением «Подрядчика» об одностороннем отказе от исполнения договора. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения «Заказчиком» подтверждения о вручении «Подрядчику» указанного уведомления либо дата получения «Заказчиком» информации об отсутствии «Подрядчика» по его адресу, указанному в договоре. При невозможности получения указанных подтверждения либо информации датой такого надлежащего уведомления признается дата по истечении 30 дней с даты размещения решения «Заказчика» об одностороннем отказе от исполнения договора в единой информационной системе.

 13.5. Решение «Заказчика» об одностороннем отказе от исполнения договора вступает в силу и договор считается расторгнутым через 10 дней с даты надлежащего уведомления «Заказчиком» «Подрядчика» об одностороннем отказе от исполнения договора.

 13.6. «Заказчик» отменяет не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения договора, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления «Подрядчика» о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения договора устранено нарушение условий договора, послужившее основанием для принятия указанного решения, а также «Заказчику» компенсированы затраты на проведение экспертизы (если экспертиза проводилась). Данное правило не применяется в случае повторного нарушения «Подрядчиком» условий договора, которые в соответствии с гражданским законодательством являются основанием для одностороннего отказа «Заказчика» от исполнения договора.

 13.7. «Заказчик» принимает решение об одностороннем отказе от исполнения договора, если в ходе исполнения договора установлено, что «Подрядчик» не соответствует установленным документацией об электронном аукционе требованиям к участникам аукциона или предоставил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем аукциона.

 13.8. «Подрядчик» вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения договора по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств.

 13.9. Решение «Подрядчика» об одностороннем отказе от исполнения договора не позднее чем в течение **трех** рабочих дней с даты принятия такого решения, направляется «Заказчику» по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу «Заказчика», указанному в договоре, а также телеграммой, либо посредством факсимильной связи, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение «Подрядчиком» подтверждения о его вручении «Заказчику». Выполнение «Подрядчиком» указанных требований считается надлежащим уведомлением «Заказчика» об одностороннем отказе от исполнения договора. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения «Подрядчиком» подтверждения о вручении «Заказчику» указанного уведомления.

 13.10. Решение «Подрядчика» об одностороннем отказе от исполнения договора вступает в силу и договор считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления «Подрядчиком» «Заказчика» об одностороннем отказе от исполнения договора.

 13.11. «Подрядчик» обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения договора, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления «Заказчика» о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения договора устранены нарушения условий договора, послужившие основанием для принятия указанного решения.

 13.12. При расторжении договора в связи с односторонним отказом стороны договора от исполнения договора другая сторона договора вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения договора.

 **14. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик****ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет путей сообщения» (СГУПС)**630049г.Новосибирск,49 ул. Дуси Ковальчук д.191, ИНН: 5402113155 КПП 540201001ОГРН 1025401011680 ОКПО 01115969ОКТМО 50701000Получатель: УФК по Новосибирской области (СГУПС л/с 20516Х38290)БИК 045004001Банк: Сибирское ГУ Банка России г. НовосибирскРасчетный счет 40501810700042000002Проректор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А.НовоселовЭлектронная подпись | **Подрядчик****ООО «Байкал»**630089 г. Новосибирск, ул. Адриена Лежена, д.31 Тел. 983-310-29-99, (383)213-22-01э/почта: ooobaikall@mail.ru ОГРН 1155476090747 дата н/учет 20.07.2017ИНН 5404017859 КПП 540101001ОКТМО 50701000 ОКПО 54384936 р/счет 40702810204500005999ТОЧКА ПАО БАНКА «ФК ОТКРЫТИЕ» г. МоскваКор./счет 30101810845250000999БИК 044525999Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А.ВдовинаЭлектронная подпись |

Приложение №1 к договору

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

 1.Наименование выполняемых работ: Выполнение работ по текущему ремонту комнат общежития № 1

 Работы предусматривают:

 -Демонтажные работы ;

 -Ремонт штукатурки и ГКЛ;

-Штукатурно-малярные работы ;

 -Ремонт стяжки и покрытие полов ;

-Работы по облицовке стен ГКЛ

 -Ремонт облицовки стен и полов кафелем;

 -Работы по замене светильников, розеток и выключателей;

-Работы замене сантехнических приборов .

 -Работы по устройству ТV сети.

 2. Место выполнения работ: 630049, г.Новосибирск, ул. Д. Ковальчук 187, комнаты №216,217,218,219,220,221,223,225,227,229 и прилегающий к ним коридор .

 3. Количество выполняемых работ: 352,9 м2  в соответствии с представленным объемом работ.

 4. Сроки (периоды) выполняемых работ: 45 календарных дней.

 5. Условия выполнения работ (конкретизируется заказчиком): в соответствии с условиями Договора.

 6. Общие требования к выполнению работ: (указываются обязательные требования ко всем работам независимо от вида и этапа): Технология и методы производства работ в соответствии с действующими нормами. Работы производятся только в отведенной зоне работ. Работы производятся минимальным количеством технических средств и механизмов, что нужно для сокращения шума, пыли, загрязнения воздуха. Исполнитель обязан соблюдать нормализованную технологию выполнения ремонтно-строительных работ, регламентируемую главами СП 71.13330.2017. Свод правил. Изоляционные и отделочные покрытия, СНиП 3.01.01-85\*. Строительные нормы и правила. Организация строительного производства, СП 29.13330.2011. Свод правил. Полы. Актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88, СП 55-101-2000 Ограждающие конструкции с применением гипсокартонных листов, а также требование к качеству материалов согласно ГОСТам. Интенсивность выполнения работ – продолжительность рабочего дня – не менее 8 часов, при 5-ти дневной рабочей неделе. Увеличение продолжительности рабочего дня и недели по согласованию с Заказчиком.

 7. Особые требования к выполнению работ:

 - Перед началом отделочных работ снять существующие обои, потолки в санузлах, демонтировать плинтуса, линолеум, поврежденную стяжку, раковины, унитазы, светильники в коридорах и санузлах и розетки. Все заменяемые изделия (раковины, унитазы, светильники , выключатели и розетки) установить на те же установочные места. – Работы по ремонту и отделке всех помещений необходимо производить из материалов Подрядчика с учетом ведомости объемов работ с использованием сертифицированных отделочных материалов, отвечающих требованиям Заказчика. Качество отделки поверхностей должно отвечать требованиям СП 71.13330.2017. Свод правил. Изоляционные и отделочные покрытия, МДС12-30.2006 Методические рекомендации по нормам, правилам и приемам выполнения отделочных работ, СП 70.13330.2012. Свод правил. Несущие и ограждающие конструкции.

Уборку мусора производить ежедневно с затариванием в мешки, вывоз мусора осуществляется подрядчиком, при этом не допускать складирование мусора на путях эвакуации и в коридоре. Курение в помещениях СГУПС строго запрещено. 8. Порядок (последовательность, этапы) выполнения работ: Подрядчик обязан перед началом работ (в течение трёх дней с момента подписания договора) предоставить График Производства Работ и согласовать его с Заказчиком.

 9. Требования к качеству работ, в том числе технология производства работ, организационно-технологическая схема производства работ, безопасность выполняемых работ (конкретизируются заказчиком): применяемая система контроля качества за выполненными работами - соответствие требованиям "ГОСТ Р ИСО 9000-2015. Национальный стандарт Российской Федерации. Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь" Качество выполненной подрядчиком работы должны соответствовать требованиям, обычно предъявляемые к работам соответствующего рода. Если иное не предусмотрено законом, иными правовыми актами или контрактом. Подрядчик может принять на себя по договору обязанность выполнить работу, отвечающую требованиям к качеству, более высоким по сравнению с установленными для сторон требованиями. 10. Требования к безопасности выполнения работ и безопасности результатов работ (конкретизируются заказчиком):

 - безопасность выполняемых работ – согласно Федеральному закону от 30.06.2006 №90-ФЗ

 - мероприятия по охране труда – охрана труда рабочих должна обеспечиваться выдачей необходимых средств индивидуальной защиты (каски, специальная одежда, обувь и т.д.), выполнением мероприятий по коллективной защите работающих (ограждения, освещения, защитные и предохранительные устройства).

- мероприятия по предотвращению аварийных ситуаций – при производстве работ должны использоваться оборудование и механизмы, предназначенные для конкретных условий или допущенные к применению органами Государственного надзора.

 11. Порядок сдачи и приемки результатов работ (конкретизируются заказчиком): в соответствии с условиями Договора. Исполнитель по требованию Заказчика, обязан представлять информацию о ходе выполнения работ. Приёмка работ производится по факту выполнения работ. Рассмотрение и приемка результатов выполненных работ осуществляется Заказчиком в соответствии со сроками выполнения работ. Представлять Заказчику акты на скрытые работы, по факту выполнения работ представить акты на выполненные объемы работ по форме КС-2, КС-3. Резерв средств на непредвиденные работы и затраты, включенные в твердую договорную цену подтвердить локально-сметным расчетом, и в случае отсутствия такого подтверждения оплата будет производиться по фактически выполненным работам

 12. Требования по передаче заказчику технических и иных документов по завершению и сдаче работ Подрядная организация обязана предоставить комплект исполнительной документации (паспорта, сертификаты на материалы и оборудование, акты освидетельствования скрытых работ, журнал производства работ).

 13. Требования, связанные с недостатками результата работы, могут быть предъявлены Заказчиком в пределах двух лет со дня передачи результата работы в соответствии со ст.724 Гражданского кодекса РФ.

 14. Иные требования к работам и условиям их выполнения по усмотрению заказчика: Подрядчик обязан выполнить работы своими материалами, силами и средствами в соответствии с действующими нормативными и правовыми актами законодательства РФ. В случае обнаружения дефектов после приемки объекта в эксплуатацию – исправление дефектов производится за счет Исполнителя.

 Таблица № 1

 ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

 2-й этаж

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п.п. |  Наименование работ |  Ед.изм. | Кол-во |
| 1 | Снятие обоев: простых и улучшенных | м2 | 679,82 |
| 2 | Демонтаж потолочных плиток из пенополистирола | м2 | 67,2 |
| 3 | Разборка покрытий полов из линолеума | м2 | 251,3 |
| 4 | Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов | м2 | 213,9 |
| 5 | Демонтаж потолков из ГКЛ (санузлы), металлический каркас | м2 | 29,1 |
|  | **Пол** | м2 |  |
| 6 | Демонтаж цементной стяжки толщиной 5 см | м2 | 251,3 |
| 7 | Грунтовка цементной стяжки Ceresit СТ17(или эквивалент)\* | м2 | 251,3 |
| 8 | Устройство цементной стяжки составом Геркулес GF-17(или эквивалент)\* толщ. 5см | м2 | 251,3 |
| 9 | Грунтовка стяжки Ceresit СТ17(или эквивалент)\* | м2 | 251,3 |
| 10 | Устройство покрытий: из линолеума коммерческого гетерогенного Polystyl CONTRACTBROADWAY 2(или эквивалент)\* на клей для линолеумаForbo522 ( или эквивалент)\*  | м2 | 251,3 |
| 11 | Устройство плинтусов поливинилхлоридных на дюбели  | м | 213,9 |
| 12 | Укладка металлического накладного профиля (порога) | м | 8,0 |
| 13 | Замена напольной керамической плитки (санузлы) | м2 | 1,0 |
|  | **Стены** |  |  |
| 14 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню составом Геркулес GP-21, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм с грунтовкой Ceresit СТ17(или эквивалент)\* | м2 | 10,0 |
| 15 | Ремонт стен, облицованных листами из ГКЛ (10мм), площадью ремонтируемых мест: до 1 м2 | м2 | 6,8 |
| 16 | Оклейка стен сеткой стеклотканевой малярной с ячейкой 2х2мм под окраску | м2 | 679,82 |
| 17 | Шпаклевка по сетке, Ceresit IN95 (или эквивалент)\*, толщина слоя 2мм | м2 | 679,82 |
| 18 | Окраска акриловой краской Радуга 114 (или эквивалент)\*улучшенная стен, подготовленных под окраску за 2 раза с грунтовкой Ceresit СТ17(или эквивалент)\* | м2 | 679,82 |
| 19 | Установка и крепление перфорированного уголка | м | 56,7 |
|  | **Потолок** |  |  |
| 20 | Окрашивание акриловой краской Радуга 26(или эквивалент)\* поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской за 2 раза, с расчисткой старой краски до 10%, с предварительной грунтовкой Ceresit СТ17(или эквивалент)\* | м2 | 184,1 |
| 21 | Проклейка стыков между листами ГКЛВ серпянкой и шпаклевкой | м | 55,9 |
| 22 | Монтаж подвесных потолков облицованных ГВЛВ-ФК (10мм) по металлическому каркасу | м2 | 29,1 |
| 23 | Шпаклевка потолков санузлов Геркулес GT-73 (или эквивалент)\* толщ. 1мм | м2 | 29,1 |
| 24 | Шпаклевка потолков комнат Ceresit IN95 (или эквивалент)\* толщ. 2мм  | м2 | 67,2 |
| 25 | Окрашивание акриловой краской Радуга 26(или эквивалент)\* поверхностей потолков, подготовленных под окраску , водоэмульсионной краской за 2 раза, с предварительной грунтовкой Ceresit СТ17(или эквивалент)\* | м2 | 96,3 |
|  | **Двери** |  |  |
|  |  |  |  |
| 26 | Очистка поверхности дверных полотен от грязи и пыли  | м2 | 157,4 |
| 27 | Шпаклевка сколов и трещин шпаклевкой Радуга 0023 | м2 | 8,1 |
| 28 | Окрашивание блоков дверных внутренних однопольных глухих акриловым лаком на водной основе «Древолак» (или эквивалент)\*за 2 раза с наличниками (40 шт.) | м2 | 157,4 |
| 29 | Улучшенная масляная окраска, краской ПФ115 ранее окрашенных окон и подоконников за 2 раза с расчисткой старой краски до 20% | м2 | 133,9 |
| 30 | Масляная окраска краской ПФ115 ранее окрашенных оконных откосов с расчисткой старой краски до 10% | м2 | 37,2 |
|  | **Малярные работы** | м2 |  |
| 31 | Окраска масляной краской ПФ115 ранее окрашенных поверхностей и труб: стальных за 2 раза | м2 | 10,0 |
| 32 | Окраска масляной краской ПФ115 ранее окрашенных чугунных поверхностей ванн | м2 | 8,0 |
| 33 | Очистка старой краски с ранее окрашенных поверхностей чугунных труб 100% | м2 | 13,7 |
| 34 | Окраска масляной краской ПФ115 подготовленной поверхности чугунных труб: за 2 раза  | м2 | 13,7 |
|  | **Прочие работы** |  |  |
| 35 | Отделка дверных откосов пластиковым уголком на клей | м | 54,0 |
| 36 | Замена облицовки из керамических глазурованных плиток на стенах  | м2 | 2,4 |
| 37 | Затирка швов между кафельной плиткой | м швов/м2 | 2110/197 |
| 38 | Окраска масляной краской ПФ115 ранее окрашенных поверхностей радиаторов отопления за 2 раза с расчисткой старой краски до 10% | м2 | 47,6 |
| 39 | Устройство подпорных стенок толщиной 100мм из сибита  | м3 | 0,98 |
|  | **Коридор** |  |  |
| 40 | Облицовка стен ГКЛ(толщ.10мм) по существующему слою ГКЛ и каркасу | м2 | 175,9 |
| 41 | Оклейка стен сеткой стеклотканевой малярной с ячейкой 2х2мм под окраску | м2 | 175,9 |
| 42 | Шпаклевка стен по сетке стеклотканевой ,толщ. слоя 2мм | м2 | 175,9 |
| 43 | Грунтовка поверхности стен (Радуга грунт CLEVER PRIMER) (или эквивалент)\* | м2 | 193,7 |
| 44 | Окраска акриловой краской Радуга 114(или эквивалент)\* улучшенная стен, подготовленных под окраску за 2 раза | м2 | 193,7 |
| 45 | Окрашивание акриловой краской Радуга26 (или эквивалент)\*поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской за 2 раза, с расчисткой старой краски до 10%, с предварительной грунтовкой Ceresit СТ17(или эквивалент)\* | м2 | 72,5 |
| 46 | Окраска плинтуса деревянного масляной краской ПФ115 , высотой 15мм | м2 | 9,15 |
|  | **Сантехнические работы** |  |  |
| 47 | Смена: умывальников | шт | 10 |
| 48 | Смена: унитазов с смывными бачками | шт | 10 |
| 49 | Смена смесителей с длиным изливом | шт | 10 |
| 50 | Замена сифонов под ванну | шт | 10 |
| 51 | Замена гибких подводок к сантехническим приборам | шт | 30 |
| 52 | Замена резиновых манжет d50мм | шт | 20 |
| 53 | Замена сифонов на умывальниках | шт | 10 |
| 54 | Замена резиновых манжет на канализации d100мм | шт | 10 |
| 55 | Установка новых кранов Р 16атм, d15мм стальные трубы, резьбовые  | шт | 30 |
| 56 | Смена участков стальных труб d15мм , длиной 30см | мест | 60 |
| 57 | Установка вентиляционных решеток 150х150 | шт | 10 |
|  |  **Электромонтажные работы** |  |  |
| 58 | Замена светильников в прихожих и СУ на светильники АL 3005 (или эквивалент)\*12 Вт.,4000К |  шт | 20 |
| 59 | Замена выключателя двух клавишного 10А/250В(скрытой установки) ВС 10-2-0-ГБ(белый) | шт | 29 |
| 60 | Замена розетки двухместной с заземляющим контактом 16А/250В РС 12-3-ГБ(белая скрытой установки) | шт | 51 |
|  | **Телевидение** |  |  |
| 61 | Прокладка телевизионного кабеля РК 75 | м | 500 |
| 62 | Монтаж ТВ разветвителей на 2 абонентов | шт | 9 |
| 63 | Монтаж ТВ разветвителей на 3 абонентов | шт | 3 |
| 64 | Установка ТВ розеток | шт | 17 |
| 65 | Затаривание мусора в мешки | т | 29,73 |
| 66 | Погрузка вручную и перевозка строительного мусора самосвалами на расстояние до 15км. | т | 29,73 |

 \*-эквивалентность определяется согласно таблице № 2

 Таблица № 2

**Материалы, используемые подрядчиком при выполнении работ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п.п | Наименование материалов | Характеристики материалов |
|  |  |  |
| 1 | ГКЛВ для ремонта потолков в санузлах  | Влагостойкий;Толщина,12 мм **Производство: Россия** |
| 2 | ГКЛ для ремонта коридора | Толщина 12 мм **Производство: Россия** |
| 3 | Сетка малярная | Сетка стеклотканевая, малярная .Ячейка, мм- 2х2Плотность г/м2 –45 **Производство: Россия** |
| 4 | Клей для линолеумаForbo522  | Основа – кополимерная дисперсия Плотность - 1,28 г/м3 Консистенция – средневязкая Растворитель/очиститель - вода Расход - 270 г/м2 Температура применения - 15 0С Время затвердевания - 24 часов**Производство: Германия** |
| 5 |  Линолеум коммерческий гетерогенный Polystyl CONTRACTBROADWAY 2 | Рисунок - дерево классическое, по согласованию.Цветовая гамма (оттенок) дизайна коричневаяКласс применения 34, 43Толщина покрытия общая, мм.(ГОСТ11529-86п.2.2)- 2,0Толщина защитного слоя, мм. (ГОСТ 11529 п.2.2.3 - толщина лицевого защитного прозрачного слоя)- 0,7Вес 1 кв.м., кг (ГОСТ 11529) - 2,85Дополнительное защитное покрытие R.MAXУстойчивость к воздействию влаги -устойчивоИспользование для теплых полов- возможно, макс.+27°СУстойчивость к воздействию роликовых кресел (ISO 4918)- высокая устойчивостьУстойчивость к воздействию ножек мебели и каблуков (ISO 16581)- высокая устойчивостьЦветоустойчивость к воде (ISO 105-E01) - даКласс пожарной опасности (ФЗ-123) КМ 2 **Производство: Россия** |
| 6 | Плитка керамическая для пола | Размер - 300\*300ммТолщина - 8 мм.К кислотам и щелочам низкой концентрации, бытовым химическим средствам-устойчивоЦвет – бежевый, оттенок по согласованию с Заказчиком. **Производство: Россия** |
| 7 | Грунтовка для укрепления основания и увеличения адгезии к бетону и камню Ceresit СТ17 concentrate  | Состав: водная дисперсия полимеровВремя высыхания при максимальном разбавлении: 2-4 часаТемпература применения: от +5 до +35°СРасход: 0,1-0,2 л/м2 при однократном нанесении в зависимости от впитывающей способности основания. **Производство: Россия** |
| 8 | Краска интерьерная Радуга -26  | Адгезия (сцепление) - к штукатурке, шпатлевке, бетону, гипсоволокну, гипсокартону, оргалиту, ДСП, ДВП, МДФ, фанере.выдерживает влажную уборку с применением СМС.Расход при двукратном нанесении: на ранее окрашенные 100-150г/м2, на зашпатлеванные 200-250г/м2, на оштукатуренные поверхности 300-350г/м2.Время высыхания при t+20°С и влажности 65%: 1 часа. Цвет- по согласованию **Производство: Россия** |
| 9 | Краска акриловая матовая Радуга -114  | Стойкость к мытью-моющаяся;Степень глянца – матовая;Тип связующего - акрилат водоразбавляемый;Разбавитель – водаЦвет – по согласованию**Производство: Россия** |
| 10 | Шпаклевка финишная полимерная Ceresit IN95  |  Состав – водная дисперсия полимеров с минеральными наполнителями.Плотность – 1,65 ± 0,15 кг/дм3Расход – 1,7±0,1кг/м2 при толщине слоя 1мм. **Производство: Россия** |
| 11 | Шпаклевка полимерная водостойкая Геркулес GT-73  | Цвет- БелыйВяжущее- ЦементРазмер частиц , - 0,1 ммРасход воды- 0,42–0,47 л/кг сухой смесиЖизнеспособность, - 60 мин.Допустимая толщина рабочего слоя:— Минимальная-0,1 мм— Максимальная-5,0 мм**Производство: Россия** |
| 12 | Штукатурка Геркулес GP-21  | Цвет- СерыйВяжущее- ЦементРазмер частиц, - 1,2 ммТемпература нанесения, - +5°СРасход воды- 0,16–0,21 л/кг сух. смесиЖизнеспособность, - 3 ч.Готовность для дальнейших работ, - 3 сут.Толщина слоя – 5-30 мм**Производство: Россия** |
| 13 | Стяжка Геркулес GF-17 | Геркулес GF-17Цвет- СерыйВяжущее- ЦементРазмер частиц , - 4 ммМарка по прочности - М200Температура нанесения, - +5°СРасход воды- 0,12–0,16 л/кг сухой смесиЖизнеспособность после смешивания с водой, - 2 ч.Готовность для пешеходного движения (технологический проход), -24 ч.Рекомендуемая толщина слоя - 20–100 мм**Производство: Россия** |
| 14 | Лак для дверей Краско «Древолак»  | Основа материала - акриловая смолаВнешний вид пленки- однородная полуглянцевая поверхностьВремя высыхания при t (20,0±0,5)°С, ч, - 1Расход на один слой, кг/м2 - 0.15-0.25Цвет : Темно-коричневый ,оттенок по согласованию. **Производство: Россия** |
| 15 | Шпатлевка для дверей Радуга- 0023  | Время высыхания при t+20°С и влажности 65%: 4 часа при толщине слоя 1 ммРасход: при толщине 1 мм –1,5кг на 1 м2, зависит от вида поверхности и толщины слоя. Цвет: темно-коричневый**Производство: Россия** |
| 16 | Грунт для стен Радуга «CLEVER PRIMER»  | Время высыхания: 1 часа при t=+200C и влажности 65%.Расход при двукратном нанесении: в зависимости от впитывающей способности поверхности 100-300 мл/м2. **Производство: Россия** |
| 17 | Смесь для затирки швов (фуга) АТЛАС  | Ширина швов между плитками - 4÷16 ммРасход: 1кг сухой смеси для затирки швов на 1±0,05 м2 керамических плиток размером 30х30 см при ширине шва 6мм.Время пригодности раствора- 2часа.Температура приготовления - от +50 до +250 **Производство: Россия** |
| 18 | Клей монтажный «БОЛАРС»  | Цвет серыйВремя высыхания при нормальных условиях - 24 часов;Температура проведения работ - -10°С...+30°СТемпература эксплуатации - -40°С...+60°СТолщина слоя - 2-10 мм;Расход при толщине слоя 2 мм –3,0 кг/м3;Время пригодности раствора к работе при температуре -10°C –30 минут;Количество воды на 1 кг сухой смеси - 0,16 - 0,20 л. **Производство: Россия** |
| 19 | Клей для облицовочных работ «Плюс»  | Жизнеспособность раствора - 4 часовКоличество воды - 5,5 - 6,5 л / 25 кгОткрытое время жизни раствора - 20 минРасход - 3-5 кг / м2**Производство: Россия** |
| 20 | Умывальники | Раковина с пьедесталом размером 495\*395\*825Форма -полукруглая Материал-фаянсЦвет- белыйОтверстие под смеситель -нетКрепление к стене –даОтверстие под перелив-да**Производство: Россия** |
| 21 | Умывальники | Раковина с пьедесталом размером 495\*395\*825Форма -полукруглая Материал-фаянсЦвет- белыйОтверстие под смеситель -даКрепление к стене –даОтверстие под перелив-да**Производство: Россия**  |
| 22 | Санитарно-технический комплект унитаз+ бачок | состоит из унитаза с цельнолитой полочкой, с низко располагаемым сливным бачком, арматуры, сидения с крышкой и набора крепежа унитаза к полу. Форма слива - воронкообразная. Смыв - однорежимный.**Производство: Россия** |
| 23 | Смеситель для ванны | Смеситель для ванны с душевой лейкой на гибкой подводке однорычажный картриджный.Длина излива- 400 мм, Длина шланга подводки - 120смКорпус- цельнолитой латунныйПереключатель « душ-излив» - картриджный отдельный**Производство: Россия** |
| 24 | Розетка бытовая | Номинальный ток - 16 А Напряжение - 250 В, 50 Гц Тип зажима жил провода винт Сечение провода - 2,5 мм2 Габариты - 80×80×42 мм (точные размеры, т.к устанавливается в старое отверстие)Цвет белыйРозетка бытовая, одноместная, скрытой установки, с заземлением.для подключения бытовых электроприборов к цепи переменного тока. соответствует стандартам IEC 60669-1 и -IEC 60884-1. **Производство: Россия** |
| 25 | Краска масляная ПФ115  | состав – алкидный лак, диоксид титана, пигменты, наполнители, уайт – спирит, сольвент высыхание каждого слоя при температуре (20±2)°С - 24 часов; расход на однослойное покрытие – 100-180 г/кв.м;высушенное покрытие вредного воздействия на организм человека - не оказывает, устойчивость к действию воды и моющих средств- устойчивоЦвет-белый**Производство: Россия** |
| 26 | Порог для пола | Материал- алюминий;Ширина- 45мм;Высота- 4,4 мм**Производство: Россия** |
| 27 | Перфорированный уголок | Материал – алюминийРавнополочный уголок с шириной полочки 21ммТолщина –0,3мм.**Производство: Россия** |
| 28 | Пластиковый уголок | Уголок из ПВХ белый матовый, равнополочный Ширина полочки 40мм;Толщина 2мм.**Производство: Россия** |
| 29 | Светильник для ванных комнат и прихожих AL3005  | Пыле-влагозащищенный светильник. Цветовая температура –4000К.Мощность: 12 Вт:Степень защиты: IP 54Вид лампы - светодиодная.Тип –потолочный**Производство: Россия** |
| 30 | Выключатель  |  Для скрытой проводки : напряжение сети 250 В, номинальный ток нагрузки - 6 А, степень защиты - IP20, габаритные размеры – 80х80х35 мм, масса - 62 г, цвет – белый**Производство: Россия** |
| 31 | Антенный ТV кабель | Кабель коаксиальный одно проволочный , d 3,7мм, оболочка ПВХ пластикат d 6мм (75 Ом)- волновое сопротивление- 75 Ом-электрическая емкость кабеля - 55пФ/м**Производство: Россия** |
| 32 | Антенная розетка  | •с нагрузочным сопротивлением 75 Ом - концевая•спектр сигнала от 4 до 2400 МГц•затухание в пропускном направлении 1,5 дБ•затухание в соединительном разъеме 15 дБ**Производство: Россия** |
| 33 | Сплиттеры (антенные ответвители) | - рабочий диапазон 5-1000 МГц- импеданс - 75 Ом **Производство: Россия** |

 Заказчик Подрядчик

Проректор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Новоселов Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А.Вдовина

Электронная подпись Электронная подпись

Приложение №2 к договору

Локальный сметный расчет



|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения | Количество | Стоимость единицы, руб. | Общая стоимость, руб. | Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин |
| всего | эксплуата-ции машин | Всего | оплаты труда | эксплуата-ция машин |
| оплаты труда | в т.ч. оплаты труда | в т.ч. оплаты труда | на единицу | всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| **Раздел 1. Демонтажные работы** |
| 1 | **ФЕРр63-5-1***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Снятие обоев: простых и улучшенных(100 м2)*НР (424,63 руб.): 77% от ФОТСП (275,74 руб.): 50% от ФОТ* | 6,7982 | 81,1281,12 |   | 551,47 | 551,47 |   | 10,4 | 70,7 |
| 2 | **ФЕРр63-10-2***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Разборка облицовки : потолков (прим. плиты полистирольные)(100 м2)*НР (44,22 руб.): 77% от ФОТСП (28,72 руб.): 50% от ФОТ* | 0,672 | 89,0282,77 | 6,252,7 | 59,82 | 55,62 | 4,21,81 | 9,58 | 6,44 |
| 3 | **ФЕРр57-2-1***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Разборка покрытий полов: из линолеума и релина(100 м2)*НР (182,14 руб.): 80% от ФОТСП (154,82 руб.): 68% от ФОТ* | 2,513 | 92,988,84 | 4,061,76 | 233,46 | 223,26 | 10,24,42 | 11,39 | 28,62 |
| 4 | **ФЕРр57-3-1***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов(100 м)*НР (50,33 руб.): 80% от ФОТСП (42,78 руб.): 68% от ФОТ* | 2,139 | 29,4129,41 |   | 62,91 | 62,91 |   | 3,77 | 8,06 |
| 5 | **ФЕР10-05-011-02***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Демонтаж подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ»: одноуровневых (П 113)(100 м2)*НР (217,11 руб.): 106%=118%\*0.9 от ФОТСП (110,6 руб.): 54%=63%\*0.85 от ФОТ* | 0,291 | 712,43703,83 | 8,6 | 207,32 | 204,82 | 2,5 | 77,6 | 22,58 |
| 6 | **ФЕР11-01-011-01***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Демонтаж стяжек: цементных толщиной 20 мм(100 м2)*НР (738,34 руб.): 111%=123%\*0.9 от ФОТСП (425,71 руб.): 64%=75%\*0.85 от ФОТ* | 2,513 | 286,36250,97 | 35,3913,72 | 719,62 | 630,69 | 88,9334,48 | 31,608 | 79,43 |
| 7 | **ФЕР11-01-011-02***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Демонтаж стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01(100 м2)*НР (91,19 руб.): 111%=123%\*0.9 от ФОТСП (52,58 руб.): 64%=75%\*0.85 от ФОТ* | 2,513 | 56,1119,06 | 37,0513,63 | 141 | 47,9 | 93,134,25 | 2,4 | 6,03 |
| 8 | **ФЕРр57-2-3***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Разборка покрытий полов: из керамических плиток(100 м2)*НР (4,92 руб.): 80% от ФОТСП (4,18 руб.): 68% от ФОТ* | 0,01 | 641595,99 | 45,0119,44 | 6,41 | 5,96 | 0,450,19 | 69,87 | 0,7 |
| 9 | **ФЕРр63-7-5***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток(100 м2)*НР (10,9 руб.): 77% от ФОТСП (7,08 руб.): 50% от ФОТ* | 0,024 | 654584,74 | 69,264,73 | 15,7 | 14,04 | 1,660,11 | 74,3 | 1,78 |
| **Раздел 2. Пол** |
| 10 | **ФЕР11-01-011-08***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Устройство стяжек: из выравнивающей смеси толщиной 5 мм(100 м2)*НР (1037,64 руб.): 111%=123%\*0.9 от ФОТСП (598,28 руб.): 64%=75%\*0.85 от ФОТ* | 2,513 | 835,24369,53 | 7,792,46 | 2098,96 | 928,63 | 19,586,18 | 43,3205 | 108,86 |
| 11 | **ФЕР11-01-011-10***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Устройство стяжек: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-011-08(100 м2)*НР (3034,37 руб.): 111%=123%\*0.9 от ФОТСП (1749,55 руб.): 64%=75%\*0.85 от ФОТ* | 2,513 | 1139,331068,12 | 68,0619,69 | 2863,14 | 2684,19 | 171,0349,48 | 125,235 | 314,72 |
| 12 | **сметная стоимость**  | ГЕРКУЛЕС GF-17 Стяжка для пола(кг) | 22622 | 1,02 |   | 23074,44 |   |   |   |   |
| 13 | **ФЕР15-07-003-02***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой поверхностей: пористых (камень, кирпич, бетон и т.д.)(100 м2)*НР (94,72 руб.): 95%=105%\*0.9 от ФОТСП (46,86 руб.): 47%=55%\*0.85 от ФОТ* | 2,513 | 278,9238,95 | 27,680,73 | 700,93 | 97,88 | 69,561,83 | 4,2435 | 10,66 |
| 14 | **ФЕР11-01-036-01***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Устройство покрытий из линолеума на клее(100 м2)*НР (1166,95 руб.): 111%=123%\*0.9 от ФОТСП (672,84 руб.): 64%=75%\*0.85 от ФОТ* | 2,513 | 460,85405,19 | 54,7513,16 | 1158,12 | 1018,24 | 137,5933,07 | 48,76 | 122,53 |
| 15 | **ФССЦ-14.1.02.04-0102***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Клей Forbo 522, для укладки ПВХ-покрытий(кг) | 125,7 | 25,56 |   | 3212,89 |   |   |   |   |
| 16 | **ФССЦ-01.6.03.04-0091***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Линолеум коммерческий гетерогенный: "POLYSTYL CONTRACT" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)(м2) | 256,3 | 75,43 |   | 19332,71 |   |   |   |   |
| 17 | **ФЕР11-01-040-03***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих(100 м)*НР (168,69 руб.): 111%=123%\*0.9 от ФОТСП (97,26 руб.): 64%=75%\*0.85 от ФОТ* | 2,139 | 146,8270,52 | 2,660,53 | 314,05 | 150,84 | 5,691,13 | 7,682 | 16,43 |
| 18 | **ФССЦ-11.3.03.14-0001***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм(100 шт) | 0,1711 | 63 |   | 10,78 |   |   |   |   |
| 19 | **ФССЦ-11.3.03.14-0011***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм(100 шт) | 0,1711 | 63 |   | 10,78 |   |   |   |   |
| 20 | **ФССЦ-11.3.03.14-0021***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм(100 шт) | 0,8556 | 128 |   | 109,52 |   |   |   |   |
| 21 | **ФССЦ-11.3.03.14-0031***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм(100 шт) | 0,1497 | 128 |   | 19,16 |   |   |   |   |
| 22 | **ФССЦ-11.3.03.14-0033***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм(100 шт) | 0,1497 | 128 |   | 19,16 |   |   |   |   |
| 23 | **ФССЦ-11.3.03.06-0001***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Плинтуса для полов пластиковые, 19х48 мм(м) | 216 | 12,3 |   | 2656,8 |   |   |   |   |
| 24 | **ФЕР11-01-049-01***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Укладка металлического накладного профиля (порога)(100 м)*НР (14,85 руб.): 111%=123%\*0.9 от ФОТСП (8,56 руб.): 64%=75%\*0.85 от ФОТ* | 0,08 | 247,64167,24 |   | 19,81 | 13,38 |   | 19,136 | 1,53 |
| 25 | **ФССЦ-09.2.03.02-0022***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 60 мм(м) | 8,4 | 22,58 |   | 189,67 |   |   |   |   |
| 26 | **ФЕР11-01-027-06***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных(100 м2)*НР (14,11 руб.): 111%=123%\*0.9 от ФОТСП (8,13 руб.): 64%=75%\*0.85 от ФОТ* | 0,01 | 9240,351203,91 | 177,5467,01 | 92,4 | 12,04 | 1,780,67 | 137,747 | 1,38 |
| **Раздел 3. Стены** |
| 27 | **ФЕР15-04-006-03***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен(100 м2)*НР (6,92 руб.): 95%=105%\*0.9 от ФОТСП (3,42 руб.): 47%=55%\*0.85 от ФОТ* | 0,1 | 73,8572,46 | 1,210,33 | 7,39 | 7,25 | 0,120,03 | 7,5325 | 0,75 |
| 28 | **ФССЦ-14.3.01.02-0103***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17(л) | 1,3 | 9,14 |   | 11,88 |   |   |   |   |
| 29 | **ФЕРр61-2-7***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм(100 м2)*НР (160,55 руб.): 79% от ФОТСП (101,62 руб.): 50% от ФОТ* | 0,1 | 3184,372023,18 | 20,949,05 | 318,44 | 202,32 | 2,090,91 | 228,35 | 22,84 |
| 30 | **ФЕРр63-11-1***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест: до 1 м2(100 м2)*НР (16,83 руб.): 77% от ФОТСП (10,93 руб.): 50% от ФОТ* | 0,068 | 987,87316,83 | 18,774,75 | 67,18 | 21,54 | 1,280,32 | 36,25 | 2,47 |
| 31 | **ФССЦ-01.6.01.02-0013***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Листы гипсокартонные: стандартные, БЕЛГИС, толщиной 10 мм(м2) | 7,14 | 10,93 |   | 78,04 |   |   |   |   |
| 32 | **ФЕР10-01-036-01***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Установка уголков(100 м)*НР (39,5 руб.): 106%=118%\*0.9 от ФОТСП (20,12 руб.): 54%=63%\*0.85 от ФОТ* | 0,567 | 101,7265,72 |   | 57,68 | 37,26 |   | 7,705 | 4,37 |
| 33 | **ФССЦ-07.2.06.03-0222***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Профиль угловой: перфорированный оцинкованный PL 21х21 мм(10 м) | 5,67 | 9,71 |   | 55,06 |   |   |   |   |
| 34 | **ФЕР15-04-029-04***Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Оклейка сеткой стен(100 м2)*НР (1163,98 руб.): 95%=105%\*0.9 от ФОТСП (575,86 руб.): 47%=55%\*0.85 от ФОТ* | 6,7982 | 1188,3178,15 | 10,652,08 | 8078,3 | 1211,1 | 72,414,14 | 19,8605 | 135,02 |
| 35 | **ФЕР13-03-005-01***Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Шпатлевка поверхностей: силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм(100 м2)*НР (3739,88 руб.): 81%=90%\*0.9 от ФОТСП (2770,28 руб.): 60%=70%\*0.85 от ФОТ* | 6,7982 | 1906,99631,93 | 101,8347,24 | 12964,1 | 4295,99 | 692,26321,15 | 61,893 | 420,76 |
| 36 | **ФЕР13-03-005-02***Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Шпатлевка поверхностей: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 13-03-005-01 (до 2 мм)(100 м2)*НР (-757,64 руб.): 81%=90%\*0.9 от ФОТСП (-561,22 руб.): 60%=70%\*0.85 от ФОТ* | -6,7982 | 543,81121,99 | 33,115,6 | -3696,93 | -829,31 | -225,02-106,05 | 11,9485 | -81,23 |
| 37 | **ФЕР15-04-007-03***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску(100 м2)*НР (2164,11 руб.): 95%=105%\*0.9 от ФОТСП (1070,66 руб.): 47%=55%\*0.85 от ФОТ* | 6,7982 | 460,35333,49 | 8,561,6 | 3129,55 | 2267,13 | 58,1910,88 | 37,6395 | 255,88 |
| 38 | **ФССЦ-14.3.01.02-0103***Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17(л) | 136 | 9,14 |   | 1243,04 |   |   |   |   |
| 39 | **ФССЦ-14.3.02.01-0371***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111: белая(т) | 0,2039 | 27164,52 |   | 5538,85 |   |   |   |   |
| **Раздел 4. Потолок** |
| 40 | **ФЕРр62-17-2***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%(100 м2)*НР (335,14 руб.): 80% от ФОТСП (209,46 руб.): 50% от ФОТ* | 1,841 | 610,14225,5 | 7,072,05 | 1123,27 | 415,15 | 13,023,77 | 26,1 | 48,05 |
| 41 | **ФССЦ-14.3.01.02-0103***Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17(л) | 27,615 | 9,14 |   | 252,4 |   |   |   |   |
| 42 | **ФССЦ-14.3.02.01-0382***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Краски водно-дисперсионные акрилатные: ВД-АК-205 ЭТАЛОН, потолочные(т) | 0,088385 | 11210,68 |   | 990,86 |   |   |   |   |
| 43 | **ФЕР10-05-011-02***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ»: одноуровневых (П 113)(100 м2)*НР (312,09 руб.): 106%=118%\*0.9 от ФОТСП (158,99 руб.): 54%=63%\*0.85 от ФОТ* | 0,291 | 4347,521011,76 | 13,44 | 1265,13 | 294,42 | 3,91 | 111,55 | 32,46 |
| 44 | **ФССЦ-07.2.06.04-0111***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Тяга подвеса: 250 мм(100 шт) | 0,2357 | 38,86 |   | 9,16 |   |   |   |   |
| 45 | **ФССЦ-01.6.01.02-0003***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Листы гипсокартонные: влагостойкие, КНАУФ, толщиной 10 мм(м2) | 32,3 | 14,42 |   | 465,77 |   |   |   |   |
| 46 | **ФССЦ-01.7.06.01-0042***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд»: 50/30000 мм(м) | 39,29 | 0,6 |   | 23,57 |   |   |   |   |
| 47 | **ФЕР13-03-005-01***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Шпатлевка поверхностей: силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм(100 м2)*НР (529,77 руб.): 81%=90%\*0.9 от ФОТСП (392,42 руб.): 60%=70%\*0.85 от ФОТ* | 0,963 | 733,75631,93 | 101,8247,24 | 706,6 | 608,55 | 98,0545,49 | 61,893 | 59,6 |
| 48 | **ФЕР13-03-005-02***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Шпатлевка поверхностей: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 13-03-005-01(100 м2)*НР (-64,86 руб.): 81%=90%\*0.9 от ФОТСП (-48,05 руб.): 60%=70%\*0.85 от ФОТ* | -0,291 | 310,18243,98 | 66,231,2 | -90,26 | -71 | -19,26-9,08 | 23,897 | -6,95 |
| 49 | **ФЕР13-03-005-02***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Шпатлевка поверхностей: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 13-03-005-01(100 м2)*НР (-74,89 руб.): 81%=90%\*0.9 от ФОТСП (-55,48 руб.): 60%=70%\*0.85 от ФОТ* | -0,672 | 155,09121,99 | 33,115,6 | -104,22 | -81,98 | -22,24-10,48 | 11,9485 | -8,03 |
| 50 | **ФЕР15-04-007-04***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску(100 м2)*НР (374,13 руб.): 95%=105%\*0.9 от ФОТСП (185,1 руб.): 47%=55%\*0.85 от ФОТ* | 0,963 | 539,91407,35 | 8,561,6 | 519,93 | 392,28 | 8,241,54 | 45,977 | 44,28 |
| 51 | **ФССЦ-14.3.01.02-0103***Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17(л) | 14,445 | 9,14 |   | 132,03 |   |   |   |   |
| 52 | **ФССЦ-14.3.02.01-0382***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Краски водно-дисперсионные акрилатные: ВД-АК-205 ЭТАЛОН, потолочные(т) | 0,0318 | 11210,68 |   | 356,5 |   |   |   |   |
| 53 | **ФЕРр62-10-4***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей: за два раза с расчисткой старой краски до 10%(100 м2)*НР (467,68 руб.): 80% от ФОТСП (292,3 руб.): 50% от ФОТ* | 1,574 | 629,56369,36 | 7,072,05 | 990,93 | 581,37 | 11,133,23 | 42,75 | 67,29 |
| 54 | **ФССЦ-14.3.03.01-0013***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Лак акриловый: водный, полуглянцевый(кг) | 32,9 | 16,12 |   | 530,35 |   |   |   |   |
| 55 | **ФЕРр62-9-5***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон: за два раза с расчисткой старой краски до 35%(100 м2)*НР (952,7 руб.): 80% от ФОТСП (595,44 руб.): 50% от ФОТ* | 1,339 | 1214,74887,33 | 7,072,05 | 1626,54 | 1188,13 | 9,472,75 | 102,7 | 137,52 |
| 56 | **ФЕРр62-7-4***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен: за два раза с расчисткой старой краски до 10%(100 м2)*НР (83,56 руб.): 80% от ФОТСП (52,23 руб.): 50% от ФОТ* | 0,372 | 544,47278,73 | 7,072,05 | 202,54 | 103,69 | 2,630,76 | 32,26 | 12 |
| 57 | **ФССЦ-14.4.04.08-0001***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Эмаль ПФ-115 белая(кг) | 37,1 | 12,27 |   | 455,22 |   |   |   |   |
| 58 | **ФЕРр62-33-2***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза(100 м2)*НР (265,62 руб.): 80% от ФОТСП (166,02 руб.): 50% от ФОТ* | 0,576 | 729,71576,32 | 0,660,12 | 420,31 | 331,96 | 0,380,07 | 65,94 | 37,98 |
| 59 | **ФЕРр62-29-2***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш): за два раза(100 м2)*НР (10,48 руб.): 80% от ФОТСП (6,55 руб.): 50% от ФОТ* | 0,08 | 317163,61 | 0,660,12 | 25,36 | 13,09 | 0,050,01 | 18,72 | 1,5 |
| 60 | **ФЕРр62-32-4***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: чугунных за 2 раза(100 м2)*НР (45,43 руб.): 80% от ФОТСП (28,4 руб.): 50% от ФОТ* | 0,137 | 567,76414,37 | 0,660,12 | 77,78 | 56,77 | 0,090,02 | 51,22 | 7,02 |
| 61 | **ФССЦ-14.4.04.08-0001***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Эмаль ПФ-115 белая(кг) | 12,8 | 12,27 |   | 157,06 |   |   |   |   |
| 62 | **ФЕР10-01-036-01***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Установка уголков ПВХ на клее(100 м)*НР (37,62 руб.): 106%=118%\*0.9 от ФОТСП (19,16 руб.): 54%=63%\*0.85 от ФОТ* | 0,54 | 101,7265,72 |   | 54,93 | 35,49 |   | 7,705 | 4,16 |
| 63 | **ФССЦ-11.3.03.13-0047***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Уголок ПВХ, размером: 40х40 мм(10 м) | 5,4 | 44,3 |   | 239,22 |   |   |   |   |
| 64 | **ФЕРр53-21-14***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Устройство чеканки и расшивка швов цокольных панелей с внутренней стороны раствором(100 м)*НР (2229,23 руб.): 86% от ФОТСП (1814,49 руб.): 70% от ФОТ* | 21,1 | 127,18121,92 | 5,260,93 | 2683,5 | 2572,51 | 110,9919,62 | 12,29 | 259,32 |
| 65 | **ФССЦ-04.3.02.09-0741***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Смесь сухая: (фуга) АТЛАС разных цветов для заделки швов водостойкая(т) | 0,0985 | 9000 |   | 886,5 |   |   |   |   |
| 66 | **ФЕР15-01-019-05***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону(100 м2)*НР (38,94 руб.): 95%=105%\*0.9 от ФОТСП (19,27 руб.): 47%=55%\*0.85 от ФОТ* | 0,024 | 1728,51685,64 | 39,6921,91 | 41,48 | 40,46 | 0,950,53 | 183,6205 | 4,41 |
| 67 | **ФССЦ-04.3.02.09-0741***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Смесь сухая: (фуга) АТЛАС разных цветов для заделки швов водостойкая(т) | 0,0012 | 9000 |   | 10,8 |   |   |   |   |
| 68 | **ФССЦ-14.1.06.02-0001***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Клей для облицовочных работ водостойкий «Плюс» (сухая смесь)(т) | 0,009 | 4316 |   | 38,84 |   |   |   |   |
| 69 | **ФССЦ-06.2.01.02-0011***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие без завала белые(м2) | 2,4 | 71,19 |   | 170,86 |   |   |   |   |
| 70 | **ФЕР08-03-004-03***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Кладка стен из газобетонных блоков на клее без облицовки толщиной: 500 мм при высоте этажа до 4 м(м3)*НР (48,18 руб.): 122% от ФОТСП (31,59 руб.): 80% от ФОТ* | 0,98 | 61,1638,62 | 11,391,67 | 59,94 | 37,85 | 11,161,64 | 4,47 | 4,38 |
| 71 | **ФССЦ-05.2.02.09-0045***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса: 600 кг/м3, класс В 2(м3) | 0,9898 | 559,45 |   | 553,74 |   |   |   |   |
| 72 | **ФССЦ-14.1.06.04-0008***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Клей монтажный «БОЛАРС» для укладки ячеистых блоков(т) | 0,0279 | 2591,54 |   | 72,3 |   |   |   |   |
| **Раздел 5. Коридор** |
| 73 | **ФЕР15-02-024-05***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Облицовка стен листами сухой штукатурки при отделке под окраску и оклейку обоями с креплением на пристенный металлический каркас(100 м2)*НР (1595,45 руб.): 95%=105%\*0.9 от ФОТСП (789,33 руб.): 47%=55%\*0.85 от ФОТ* | 1,759 | 1394,68932,18 | 57,9922,58 | 2453,24 | 1639,7 | 10239,72 | 101,545 | 178,62 |
| 74 | **ФССЦ-04.3.02.09-0741***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Смесь сухая: (фуга) АТЛАС разных цветов для заделки швов водостойкая(т) | 0,0485 | 9000 |   | 436,5 |   |   |   |   |
| 75 | **ФССЦ-01.6.01.02-0005***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Листы гипсокартонные: ГКЛ 9,5 мм(м2) | 184,7 | 14,8 |   | 2733,56 |   |   |   |   |
| 76 | **ФЕР15-04-029-04***Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Оклейка сеткой стен(100 м2)*НР (301,18 руб.): 95%=105%\*0.9 от ФОТСП (149 руб.): 47%=55%\*0.85 от ФОТ* | 1,759 | 1188,3178,15 | 10,652,08 | 2090,22 | 313,37 | 18,733,66 | 19,8605 | 34,93 |
| 77 | **ФЕР13-03-005-01***Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Шпатлевка поверхностей: силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм(100 м2)*НР (967,67 руб.): 81%=90%\*0.9 от ФОТСП (716,8 руб.): 60%=70%\*0.85 от ФОТ* | 1,759 | 1906,99631,93 | 101,8347,24 | 3354,4 | 1111,56 | 179,1283,10 | 61,893 | 108,87 |
| 78 | **ФЕР13-03-005-02***Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Шпатлевка поверхностей: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 13-03-005-01 (до 2 мм)(100 м2)*НР (-196,04 руб.): 81%=90%\*0.9 от ФОТСП (-145,21 руб.): 60%=70%\*0.85 от ФОТ* | -1,759 | 543,81121,99 | 33,115,6 | -956,56 | -214,58 | -58,22-27,44 | 11,9485 | -21,02 |
| 79 | **ФЕР15-04-007-03***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску(100 м2)*НР (616,62 руб.): 95%=105%\*0.9 от ФОТСП (305,06 руб.): 47%=55%\*0.85 от ФОТ* | 1,937 | 460,35333,49 | 8,561,6 | 891,7 | 645,97 | 16,583,10 | 37,6395 | 72,91 |
| 80 | **ФССЦ-14.3.01.02-0103***Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17(л) | 38,7 | 9,14 |   | 353,72 |   |   |   |   |
| 81 | **ФССЦ-14.3.02.01-0371***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111: белая(т) | 0,0581 | 27164,52 |   | 1578,26 |   |   |   |   |
| 82 | **ФЕРр62-17-2***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%(100 м2)*НР (131,98 руб.): 80% от ФОТСП (82,49 руб.): 50% от ФОТ* | 0,725 | 610,14225,5 | 7,072,05 | 442,35 | 163,49 | 5,131,49 | 26,1 | 18,92 |
| 83 | **ФССЦ-14.3.01.02-0103***Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016* | Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17(л) | 10,875 | 9,14 |   | 99,4 |   |   |   |   |
| 84 | **ФССЦ-14.3.02.01-0381***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Краски водно-дисперсионные акрилатные: ВД-АК, интерьерные(т) | 0,034825 | 12450,65 |   | 433,59 |   |   |   |   |
| 85 | **ФЕРр62-18-2***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Окраска масляными составами: плинтусов и галтелей(100 м2)*НР (24,72 руб.): 80% от ФОТСП (15,45 руб.): 50% от ФОТ* | 0,0915 | 511,67335,62 | 7,072,05 | 46,82 | 30,71 | 0,650,19 | 38,4 | 3,51 |
| 86 | **ФССЦ-14.4.04.08-0004***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Эмаль ПФ-115 цветная(кг) | 1,3 | 16,66 |   | 21,66 |   |   |   |   |
| **Раздел 6. Сантехнические работы** |
| 87 | **ФЕРр65-6-24***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Смена: умывальников(100 шт)*НР (199,86 руб.): 103% от ФОТСП (116,42 руб.): 60% от ФОТ* | 0,1 | 2850,161922,84 | 67,8817,57 | 285,02 | 192,28 | 6,791,76 | 212 | 21,2 |
| 88 | **ФЕРр65-6-3***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Смена: сифонов(100 шт)*НР (71,63 руб.): 103% от ФОТСП (41,72 руб.): 60% от ФОТ* | 0,1 | 2091,96692,04 | 13,263,38 | 209,2 | 69,2 | 1,330,34 | 76,3 | 7,63 |
| 89 | **ФССЦ-18.2.01.05-0064***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском,: овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700х600х150 мм(компл.) | 10 | 279,96 |   | 2799,6 |   |   |   |   |
| 90 | **ФССЦ-18.2.06.12-0021***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Пьедесталы для умывальников полуфарфоровые и фарфоровые размером 640х215х200, 670-630х240-180, 200-175 мм(шт) | 10 | 130,53 |   | 1305,3 |   |   |   |   |
| 91 | **ФЕРр65-6-14***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Смена: унитазов(100 шт)*НР (332,39 руб.): 103% от ФОТСП (193,63 руб.): 60% от ФОТ* | 0,1 | 3865,843217,13 | 38,7810,04 | 386,58 | 321,71 | 3,881,00 | 354,7 | 35,47 |
| 92 | **ФССЦ-18.2.01.06-0001***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Унитаз-компакт «Комфорт»(компл.) | 10 | 318 |   | 3180 |   |   |   |   |
| 93 | **ФЕРр65-5-6***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Смена смесителей: с душевой сеткой(100 шт)*НР (249,32 руб.): 103% от ФОТСП (145,24 руб.): 60% от ФОТ* | 0,1 | 2587,072418,97 | 9,21,62 | 258,71 | 241,9 | 0,920,16 | 266,7 | 26,67 |
| 94 | **ФССЦ-18.1.10.10-0062***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Смесители общие для ванн и умывальников: с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом(компл.) | 10 | 193,23 |   | 1932,3 |   |   |   |   |
| 95 | **ФЕРр65-6-3***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Смена: сифонов(100 шт)*НР (71,63 руб.): 103% от ФОТСП (41,72 руб.): 60% от ФОТ* | 0,1 | 2091,96692,04 | 13,263,38 | 209,2 | 69,2 | 1,330,34 | 76,3 | 7,63 |
| 96 | **ФССЦ-18.2.06.09-0005***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Сифон пластмассовый бутылочный унифицированный с выпуском и вертикальным отводом СБУв (ГОСТ 23289-94)(компл.) | 10 | 20,95 |   | 209,5 |   |   |   |   |
| 97 | **ФЕРр65-6-10***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Смена: гибких подводок(100 шт)*НР (147,25 руб.): 103% от ФОТСП (85,78 руб.): 60% от ФОТ* | 0,3 | 480,12475,27 | 4,851,26 | 144,04 | 142,58 | 1,460,38 | 52,4 | 15,72 |
| 98 | **ФССЦ-18.2.06.08-0011***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Подводка гибкая армированная резиновая: 300 мм(10 шт) | 3 | 96,3 |   | 288,9 |   |   |   |   |
| 99 | **ФЕРр65-6-6***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Смена: манжетов резиновых к унитазам(100 шт)*НР (224,41 руб.): 103% от ФОТСП (130,72 руб.): 60% от ФОТ* | 0,3 | 801,65725,6 | 2,60,62 | 240,5 | 217,68 | 0,780,19 | 80 | 24 |
| 100 | **ФССЦ-01.7.19.03-0001***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Манжета резиновая канализационная для унитаза диаметром 110 мм(шт) | 10 | 6,81 |   | 68,1 |   |   |   |   |
| 101 | **ФССЦ-01.7.19.03-0011***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Манжеты резиновые(шт) | 20 | 10 |   | 200 |   |   |   |   |
| 102 | **ФЕРр65-15-1***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром: до 20 мм(100 м)*НР (147,16 руб.): 103% от ФОТСП (85,72 руб.): 60% от ФОТ* | 0,18 | 888,06791,2 | 51,722,51 | 159,85 | 142,42 | 9,310,45 | 89,3 | 16,07 |
| 103 | **ФССЦ-23.3.06.05-0001***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 15 мм, толщина стенки 2,8 мм(м) | 19,26 | 9,2 |   | 177,19 |   |   |   |   |
| 104 | **ФССЦ-18.1.10.13-0003***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Краны проходные натяжные муфтовые: латунные 11Б1бк для жидких сред, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром 15 мм(шт) | 30 | 9,71 |   | 291,3 |   |   |   |   |
| 105 | **ФЕР20-02-002-01***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2(шт)*НР (175,03 руб.): 115%=128%\*0.9 от ФОТСП (108,06 руб.): 71%=83%\*0.85 от ФОТ* | 10 | 21,0415,07 | 2,040,15 | 210,4 | 150,7 | 20,41,50 | 1,679 | 16,79 |
| 106 | **ФССЦ-04.3.01.09-0001***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Раствор готовый кладочный тяжелый цементный(м3) | 0,003 | 424,88 |   | 1,27 |   |   |   |   |
| 107 | **ФССЦ-19.2.03.07-0008***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Решетка вентиляционная пластмассовая: разъемная, размером 150х150 мм(шт) | 10 | 12,84 |   | 128,4 |   |   |   |   |
| **Раздел 7. Электромонтажные работы** |
| 108 | **ФЕРр67-8-2***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Смена светильников: с люминесцентными лампами(100 шт)*НР (267,25 руб.): 85% от ФОТСП (204,37 руб.): 65% от ФОТ* | 0,2 | 1573,451570,95 | 2,51,08 | 314,69 | 314,19 | 0,50,22 | 163,3 | 32,66 |
| 109 | **сметная стоимость**  | светильник AL 3005 12Вт(шт) | 20 | 69,63 |   | 1392,6 |   |   |   |   |
| 110 | **ФЕРр67-9-1***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Смена: выключателей(100 шт)*НР (53,88 руб.): 85% от ФОТСП (41,2 руб.): 65% от ФОТ* | 0,29 | 218,59218,59 |   | 63,39 | 63,39 |   | 24,1 | 6,99 |
| 111 | **ФССЦ-20.4.01.02-0001***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Выключатель двухклавишный для скрытой проводки(10 шт) | 2,9 | 88,8 |   | 257,52 |   |   |   |   |
| 112 | **ФЕРр67-9-2***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Смена: розеток(100 шт)*НР (94,76 руб.): 85% от ФОТСП (72,46 руб.): 65% от ФОТ* | 0,51 | 218,59218,59 |   | 111,48 | 111,48 |   | 24,1 | 12,29 |
| 113 | **ФССЦ-20.4.03.06-0004***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Розетка скрытой проводки двухгнездная(100 шт) | 0,51 | 932 |   | 475,32 |   |   |   |   |
| 114 | **ФЕРм08-03-591-10***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Розетка штепсельная: полугерметическая и герметическая(100 шт)*НР (97,86 руб.): 95% от ФОТСП (66,96 руб.): 65% от ФОТ* | 0,17 | 770,35603,93 | 38,282,01 | 130,96 | 102,67 | 6,510,34 | 60,88 | 10,35 |
| 115 | **ФССЦ-20.4.03.03-0012***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Розетка телевизионная для скрытой проводки, марка САТ-Г, белая(100 шт) | 0,17 | 893 |   | 151,81 |   |   |   |   |
| 116 | **ФЕРм08-02-403-02***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный в готовых каналах стен и перекрытий(100 м)*НР (300,34 руб.): 95% от ФОТСП (205,5 руб.): 65% от ФОТ* | 2,5 | 162,71125,96 | 3,550,5 | 406,78 | 314,9 | 8,881,25 | 13,4 | 33,5 |
| 117 | **ФЕРм08-02-422-01***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Затягивание проводов в электротехнический плинтус: Один провод сечением до 2х2,5 мм2(100 м)*НР (452,96 руб.): 95% от ФОТСП (309,92 руб.): 65% от ФОТ* | 2,5 | 371,47190,46 | 1,780,26 | 928,68 | 476,15 | 4,450,65 | 19,2 | 48 |
| 118 | **ФССЦ-21.1.03.02-0001***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Кабели коаксиальные радиочастотные: РК75-3,7-311(1000 м) | 0,51 | 5664,41 |   | 2888,85 |   |   |   |   |
| 119 | **сметная стоимость**  | ТВ-Делитель на 3 выхода 5-1000MHz, LV 3 LANS(шт.) | 3 | 12,87 |   | 38,61 |   |   |   |   |
| 120 | **сметная стоимость**  | ТВ-Делитель на 2 выхода 5-1000MHz, LV 2 LANS(шт.) | 9 | 9,79 |   | 88,11 |   |   |   |   |
| **Раздел 8. Уборка мусора** |
| 121 | **ФЕРр69-15-1***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Затаривание строительного мусора в мешки(т)*НР (171,83 руб.): 78% от ФОТСП (110,15 руб.): 50% от ФОТ* | 29,73 | 23,817,41 |   | 707,87 | 220,3 |   | 1,03 | 30,62 |
| 122 | **ФССЦпг-01-01-01-041***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную(1 т груза)*НР 0% от ФОТСП 0% от ФОТ* | 29,73 | 42,98 | 42,98 | 1277,8 |   | 1277,8 |   |   |
| 123 | **ФССЦпг-03-21-01-015***Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр* | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км(1 т груза)*НР 0% от ФОТСП 0% от ФОТ* | 29,73 | 13,38 | 13,38 | 397,79 |   | 397,79 |   |   |
| Итого прямые затраты по смете в базисных ценах | 136979,03 | 27274,86 | 3442,28581,27 |   | 3008,63 |
| Накладные расходы | 25919,19 |   |   |   |   |
| Сметная прибыль | 16015,73 |   |   |   |   |
| **Итоги по смете:** |   |   |   |   |   |
|  Итого Строительные работы | 1117127,59 |   |   |   | 2864,84 |
|  Итого Монтажные работы | 60126,2 |   |   |   | 143,79 |
|  Итого | 1177253,79 |   |   |   | 3008,63 |
|  Справочно, в базисных ценах: |   |   |   |   |   |
|  Материалы | 106261,89 |   |   |   |   |
|  Машины и механизмы | 3442,28 |   |   |   |   |
|  ФОТ | 27856,13 |   |   |   |   |
|  Накладные расходы | 25919,19 |   |   |   |   |
|  Сметная прибыль | 16015,73 |   |   |   |   |
|  непредвиденные затраты 2% | 23545,08 |   |   |   |   |
|  **Итого с непредвиденными** | **1200798,87** |   |   |   |   |
|  коэффициент аукционного снижения стоимости 1 200 798,87 \* 0,780465575 | 937182,18 |   |   |   |   |
|  компенсация ндс по приобретенным материалам 0,2\*мат | 139840,65 |   |   |   |   |
|  **ВСЕГО по смете** | **1077022,83** |   |   |   | **3008,63** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 Заказчик Подрядчик

Проректор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.А.Новоселов Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А.Вдовина

 Электронная подпись Электронная подпись