**ДОГОВОР № \_\_\_**

на выполнение подрядных работ

г. Новосибирск «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017г.

**Идентификационный код закупки №** 171540211315554020100101161204331244

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет путей сообщения» (СГУПС)**, именуемое в дальнейшем «Заказчик, в лице проректора Васильева Олега Юрьевича, действующего на основании доверенности № 4 от 01.03.2016г., с одной стороны и **Общество с ограниченной ответственностью «ВЕДАС»,** именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице директора Нутикова Геннадия Николаевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, в результате осуществления закупки в соответствии с Федеральным законом 05.04.2013г. № 44-ФЗ путем проведения открытого аукциона в электронной форме №ЭА-13/ 0351100001717000036, на основании протокола рассмотрения единственной заявки на участие в электронном аукционе от 01.08.2017г., заключили путем подписания электронной подписью гражданско-правовой договор бюджетного учреждения – настоящий договор на выполнение подрядных 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 спортивного зала ТТЖТ – филиала СГУПС, а «Заказчик» принять эти работы и оплатить их стоимость.

1.2.«Подрядчик» выполняет текущий ремонт спортивного зала Томского техникума железнодорожного транспорта (ТТЖТ), расположенного по адресу: 634006, г.Томск, пер. Переездный, 1

1.3. Все подрядные работы по текущему ремонту спортивного зала (далее – работы) проводятся «Подрядчиком» в соответствии с техническим заданием «Заказчика» (Приложение №1 к договору).

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

1.5. «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 с учетом гарантийных сроков, установленных договором. 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.

1.6. Последовательность производства работ осуществляется в соответствии с графиком производства работ. Подрядчик обязан перед началом работ (в течение 2 календарных дней с момента подписания договора) предоставить График производства работ и согласовать его с Заказчиком

1.7.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 360 000 рублей (триста шестьдесят тысяч рублей), без учета НДС (упрощенная система налогообложения).

В случае, если договор заключается с физическим лицом, за исключением индивидуального предпринимателя или иного занимающегося частной практикой лица, цена договора, подлежащая уплате физическому лицу, уменьшается на размер налоговых платежей, связанных с оплатой договора

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, страхование (при необходимости), 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, на основании подписанного сторонами акта о приемке выполненных работ по форме КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3 на весь объем работ.

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

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 филиала бюджетного учреждения, в безналичном порядке путем перечисления денежных средств на расчетный счет «Подрядчика».

**4. Сроки и порядок выполнения работ**

4.1. «Подрядчик» в течение двух 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 предоставления объекта «Заказчиком» и выполнить весь объем работ, предусмотренный настоящим договором, **в течение 30 (тридцать) 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, без привлечения субподрядчиков, 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 исполнительной документации (паспорта, сертификаты на материалы вкл. сертификаты пожарной безопасности; акты на скрытые работы; журнал производства работ).

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, графиком, «Подрядчик» письменно уведомляет «Заказчика» о факте завершения работ и предоставляет ему комплект отчетной документации, предусмотренной договором и комплект исполнительной документации (паспорта, сертификаты на материалы вкл. сертификаты пожарной безопасности; акты на скрытые работы, журнал производства работ).

6.2. В течение трех рабочих дней после получения уведомления и документов, указанных в п.6.1 договора «Заказчик» проводит экспертизу выполненных работ 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 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.По завершении выполнения всего объема работ, предусмотренного настоящим договором, «Подрядчик» передает «Заказчику» техническую документацию: исполнительную документацию, журнал производства работ, сертификаты соответствия на материалы.

6.7.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.

6.8. 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. “Подрядчик” представляет гарантийное обязательство на весь объем произведенных работ и используемые материалы в течение 60 месяцев со дня подписания актов сдачи-приемки выполненных работ.

7.2. При возникновении или обнаружении дефектов в произведенных работах в период гарантийного срока эксплуатации объектов, «Подрядчик» обязан:

- выезжать на объект по телефонограмме «Заказчика» в течение суток, для решения вопроса об устранении выявленных недостатков с обязательным составлением акта и указанием сроков устранения дефектов,

-устранять своими силами или за свой счет дефекты в результатах работ, выявленные в период гарантийного срока эксплуатации объекта и подтвержденные двусторонним актом, в сроки, согласованные сторонами и также указанными в двустороннем акте.

**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 исполнения «Подрядчиком» обязательств, предусмотренных договором, «Заказчик» направляет «Подрядчику» требование об уплате пени.

8.3.Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения «Подрядчиком» обязательства, предусмотренного договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства, и устанавливается в размере не менее одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ставки рефинансирования Центрального банка РФ от цены договора, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных договором и фактически исполненных «Подрядчиком», и определяется по формуле:

**П = (Ц - В) x С**, где: Ц - цена договора;

В - стоимость фактически исполненного в установленный срок «Подрядчиком» обязательства по договору, определяемая на основании документа о приемке результатов выполнения работ, в том числе отдельных этапов исполнения договора;

С - размер ставки.

Размер ставки определяется по формуле: где:

 - размер ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени, определяемый с учетом коэффициента К;

ДП - количество дней просрочки.

Коэффициент К определяется по формуле:,

где: ДП - количество дней просрочки;

ДК - срок исполнения обязательства по контракту (количество дней).

При К, равном 0 - 50 %, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,01 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

При К, равном 50 - 100 %, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,02 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

При К, равном 100 % и более, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,03 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени

8.4. В случае ненадлежащего исполнения «Подрядчиком» обязательств, предусмотренных договором, за исключением просрочки исполнения в соответствии с п.8.2. договора, «Заказчик» направляет «Подрядчику» требование об уплате штрафа в виде фиксированной суммы -10% цены договора.

8.5. В случае просрочки исполнения «Заказчиком» обязательств, предусмотренных договором, а также в иных случаях ненадлежащего исполнения «Заказчиком» обязательств, предусмотренных договором, «Подрядчик» вправе потребовать уплаты штрафа и пени. В этом случае:

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

- штраф начисляется за ненадлежащее исполнение «Заказчиком» обязательств, предусмотренных договором, за исключением просрочки исполнения обязательств, и составляет фиксированную сумму – 2,5% цены договора

8.6. 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.

8.7. 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 сумме 36 000 рублей. Обеспечение предоставляется с учетом антидемпинговых мер, предусмотренных Федеральным законом от 05.04.13 № 44-ФЗ и документацией об электронном аукционе, если эта обязанность «Подрядчика» возникла на момент заключения договора.

10.2. Исполнение договора может быть обеспечено по усмотрению «Подрядчика», или предоставлением банковской гарантии, выданной банком, или внесением денежных средств на счет «Заказчика».

10.3. 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.

10.4.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.

10.5. Возврат денежных средств осуществляется «Заказчиком» на основании письменного требования «Подрядчика» о возврате суммы обеспечения, в течение пяти банковских дней со дня получения «Заказчиком» соответствующего письменного требования, на банковский счет, указанный «Подрядчиком» в таком письменном требовании.

10.6. 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 Томской 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 трех рабочих 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,49ул.Д.Ковальчук д.191,  ИНН: 5402113155 КПП 540201001  ОГРН1025401011680 ОКПО 01115969  Получатель: УФК по Новосибирской области (СГУПС л/с 20516Х38290)  БИК 045004001  Банк: Сибирское ГУ Банка России г.Новосибирск  Расчетный счет 40501810700042000002  **Филиал ФГБОУ ВО СГУПС- Томский техникум железнодорожного транспорта (ТТЖТ-филиал СГУПС)**  Адрес: 634006, г.Томск, пер.Переездный,д.1 тел.798-855  ИНН/КПП 5402113155/701702001  Р/с 40501810500002000002 Отделение Томск г.Томск  БИК 046902001  УФК по Томской области (ТТЖТ-филиал СГУПС л/с 20656Х57840)  ОГРН 1025401011680  ОКПО 01116058 ОКТМО 69701000  Проректор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.Ю.Васильев  Электронная подпись | **Подрядчик**  ООО «ВЕДАС»  Юр.адрес: 634061 г.Томск, ул.Никитина, д.56 кв.124  Почтовый адрес:634012 г.Томск, ул.Елизаровых,17/3  Тел.(3822)22-59-28, 89627804084, 89039555928  э/п [vedas2016@mail.ru](mailto:vedas2016@mail.ru) , [OOORSS@mail2000.ru](mailto:OOORSS@mail2000.ru)  ИНН 7017375280 КПП 701701001  ОГРН 1157017006915 дата н/учет 16.04.2015  ОКПО 25971986 ОКТМО 69701000  р/счет 40702810064000003737  Томское отделение №8616 ПАО Сбербанк г.Томск  Кор./счет 30101810800000000606  БИК 046902606  Директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Г.Н.Нутиков  Электронная подпись |

Приложение №1 к договору

**Техническое задание**

**1.Наименование выполняемых работ:** Выполнение работ по текущемуремонту спортивного зала ТТЖТ- филиала СГУПС.

**2.Количество выполняемых работ:** В соответствии с представленным в дефектных ведомостях объемом работ.

**3.Срок поставки товара, завершения выполнения работ, оказания услуг:** С момента подписания договора в течение 30 дней.

**4.Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг:** 634006г. Томск, пер. Переездный, 1. Учебный корпус.

**5.Условия выполнения работ:** В соответствии с условиями договора.

**6.Общие требования к выполнению работ:** 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. Подрядчик должен руководствоваться действующими требованиями СНиП 2.08.02-89\* Общественные здания и сооружения, СНиП 21-01-97\* Пожарная безопасность зданий и сооружений, СНиП 12-03-2001 Безопасность труда в строительстве. Режим работы в соответствии с трудовым законодательством РФ. Увеличение продолжительности рабочего дня и недели по согласованию с Заказчиком. Экологические мероприятия – в соответствии с законодательными и нормативными правовыми актами РФ, а также предписаниями надзорных органов.

**7.Требования к качеству работ, в том числе технология производства работ, методы производства работ, организационно-технологическая схема производства работ, безопасность выполняемых работ (**конкретизируются заказчиком**):** применяемая система контроля качества за выполненными работами - соответствие требованиями ГОСТ Р ИСО 9000.

Гарантийный срок не менее 60 месяцев на весь объем выполненных работ с момента подписания актов приемки выполненных работ. В гарантийный период подрядчик обязан выезжать на объект по телефонограмме для устранения возможных дефектов (в течение суток), при условии надлежащей эксплуатации, с обязательным составлением акта и указанием сроков устранения дефектов.

Подрядчик обязан перед началом работ (в течение 2 календарных дней с момента подписания договора) предоставить График Производства Работ и согласовать его с Заказчиком.

Работы по ремонту и отделке помещений необходимо производить из материалов Подрядчика с учетом ведомости объемов работ с использованием сертифицированных отделочных материалов, отвечающих требованием Заказчика. Качество отделки поверхностей должно отвечать требованиям СНиП3.04.01.-87 Изоляционные и отделочные покрытия, МДС12-30.2006 Методические рекомендации по нормам, правилам и приемам выполнения отделочных работ.

Общестроительные работы выполнить согласно сметы**.**

Площадь помещения спортивного зала 292м2, высота потолка от 7м до 7,2м, покрытие потолка из ребристых плит, опирание на 6 железобетонных балок, высота низа балок 6м. Перед выполнением работ выполнить обеспыливание потолка. К отделке стен приступить после отделки потолка, балок и стен выше 3,65м. Цвет стен ниже высоты 3,65м окрашиваются краской в желтый цвет, оттенок согласовать с заказчиком. Перед окраской стены огрунтовать.

С трех сторон и частично с четвертой стороны по периметру зала выполнить декоративные полосы масляной краской в 3 цвета (2 полосы белые и посередине кирпичного цвета). Поверхности стен облицованные фанерой покрыть лаком за 2 раза. Порог, плинтус, дверь на входе в зал окрасить масляной краской серого цвета.

К отделке пола приступить после отделочных работ потолка и стен.

Площадь подсобного помещения 22м2. Высота потолка подсобного помещения 3,3м. По существующему дощатому полу уложить фанеру. В месте перехода из зала в подсобное помещение демонтировать старое покрытие из фанеры и уложить новое. Короб в месте прохода труб обшить фанерой. Поверхности фанеры огрунтовать и покрыть лаком за 2 раза.

На окнах выполнить крепление, ранее демонтируемой защитной сетки, металлическим накладным профилем (порожком).

Полы перед покрытием лаком огрунтовать. После высыхания лака на полу выполнить декоративную масляную набивку по трафарету.

При производстве работ необходимо производить уборку рабочих мест ежедневно, и своевременно вывозить строительный мусор.

**8**. **Порядок сдачи и приемки результатов работ:** в соответствии с условиями Договора. По факту выполнения работ должны быть представлены акты на выполненные объемы работ по форме КС-2, КС-3. Объемы выполненных работ принимаются по факту, после освидетельствования их представителем заказчика.

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.

**9. Требования по передаче заказчику технических и иных документов по завершению и сдаче работ** (требований испытаний, контрольных пусков, подписания актов технического контроля, иных документов при сдаче работ): Заказчику передаются сертификаты на материалы (включая сертификаты пожарной безопасности). Скрытые работы оформляются отдельными актами.

**10. 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. В случае обнаружения скрытых дефектов после приемки объекта в эксплуатацию – исправление дефектов производится за счет Исполнителя.

Наименование и технические характеристики материалов, используемых

Подрядчиком при выполнении работ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование товара, предложенного участником электронного аукциона** | **Конкретные показатели используемого товара и товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии)\*** | **Наименование страны происхождения товара** |
| 1 | Краска водоэмульсионная ВД-АК-2180 | Краска водоэмульсионная, акриловая  Быстро высыхает, образовывая гладкую поверхность. Относиться к «дышащим покрытиям», не желтеет с течением времени  Выдерживает сухую уборку и незначительные механические воздействия.  Цвет - белый  Разбавитель — вода 10% от общей массы  Массовая доля нелетучих веществ -50%  Высыхание, 1 час  Степень перетира краски 70 мкм  Смываемость пленки 3,5 г/м2  Плотность взвеси 1,6 г/см3  Сухой остаток 55 %  Расход краски 160 г/м² на один слой | Россия |
| 2 | Грунтовка  Сeresit CT17 | Глубокого проникновения предназначена для укрепления основания и увеличения адгезии к бетону и камню  Состав: водная дисперсия полимеров  Цвет: белая  Плотность: 1,0 кг/дм3  Температура применения: +200С  Время высыхания: 6 часов  Вязкость: 10,5 сек  Расход: 0,2л/м2  Внешний вид: однородная густая жидкость Температура применения: +20 С  Глубина проникновения 1,5 мм | Россия |
| 3 | Водно-дисперсионная акриловая краска  ТИККУРИЛА  LUJA | Водно-дисперсионная акриловая краска для помещений с высокой эксплуатационной нагрузкой  Специальные компоненты — фунгициды  Сухой остаток 40%  Разбавитель - вода  Органические растворители отсутствуют.  Специфический запах отсутствует  Огнеустойчивая  Покрытие водостойкое, паропроницаемое с укрывистостью  Обеспечивает адгезию, долговечность покрытия без возникновения шелушения, пузырей и отслаивания  Высыхание - 2 часа  Устойчивость к механическим повреждениям.  Стойкость пленки к статическому воздействию воды 24 часа  Степень перетира краски 60 мкм  Плотность 1,2 кг/л  Стойкость к мытью — 5000 проходов щеткой  Укрывистость высушенной пленки 130 г/м2  Цвет желтый, согласовывается с Заказчиком | Финляндия |
| 4 | Краска ПФ-115 | Краска масляная  Высыхание каждого слоя при температуре 220С – 24 часа  Водостойкость, стойкость к воде – 2 час  Расход на однослойное покрытие-180 г/кв.м  Массовая доля нелетучих веществ – 70%  Адгезия – 1 балл  Вязкость - 120 мин  Высушенное покрытие не оказывает вредного воздействия на организм человека | Россия |
| 5 | Грунтовка водно- дисперсионная  «Нортекс Грунт» | Антисептическая глубокопроникающая акриловая грунтовка  Базовый цвет -белый  Внешний вид- однородная смесь  Плотность -1,03 г/см3  Кислотность Рн- 9 ед  Срок сушки – 1 час  Дальнейшие работы- через 1 час  Способ нанесения — кисть, краскопульт | Россия |
| 6 | Лак ПФ-231 | Паркетный  Внешний вид пленки лака — однородная пленка без посторонних включений  Массовая доля нелетучего вещества 52%  Стойкость пленки покрытия при темп. 22 град к статическому воздействию воды 8 часов  Цвет - бесцветный  Высыхание - 24 часа  Полная готовность к эксплуатации - 72 час | Россия |
| 7 | Краска для пола  ПФ-266 | Эмаль на основе алкидного лака, в соединении с растворителем, наполнителями и пигментами  Массовая доля нелетучих веществ 68%  Степень перетира - 25мкм  Укрывистость высушенной пленки — 110 г/кв.м  Прочность пленки к истиранию 0,25 кг/мкм  Стойкость покрытия при температуре 22° С к статическому воздействию моющего средства - 10 мин  Однородная гладкая поверхность без каких-либо включений | Россия |
| 8 | Краска масляная  МА-22 | Краска масляная  Массовая доля летучего вещества 12%  Степень перетира краски - 90 мкм  Укрывистость невысушенного покрытия 100 г/м2  Высыхание - 24 часа | Россия |
| 9 | Фанера | Фанера водостойкая, общего назначения из шпона лиственных пород, склеенная карбамидоформальдегидными клеями, для внутреннего применения, размером листов 1525\*1525мм . Листы фанеры обрезаны под прямым углом. Наружный слой фанеры- березовый шпон.  Толщина шпона, применяемого для наружных и внутренних слоёв фанеры 4 мм.  Шлифованная с 2-ух сторон  Сорт внешнего вида - 2/4  Толщина –10 мм  В наружных слоях фанеры нет пороков древесины и дефектов обработки. | Россия |
| 10 | Порожек металлический | Алюминиевый накладной порог  Материал — алюминиевый сплав  Цвет - серебро  Длиной 1,8 м, шириной 3 см | Россия |
| 11 | Плинтус деревянный | Плинтус выполнен из сосны 1 сорта, без сучков. Влажность материала – 22%. Ширина 3,5 см, толщина 1см, длина 3м | Россия |
| 12 | Брусок деревянный | Брусок хвойных сортов деревьев размером 60\*30мм для устройства обрешетки для выполнения роли каркаса, на который будет крепиться обшивка из фанеры  По способу обработки: брусок обрезной и строганный  Влажность 20 %  Геометрия сечения – углы 90% | Россия |

Дефектная ведомость

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № пп | Наименование | Ед. изм. | Кол. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Ремонт штукатурки потолков цементно- известковым раствором площадью отдельных мест: до 1м2 толщ. слоя до 20мм | м2 | 28 |
| 2 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков из ребристых плит и опорных балок, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски: до 35 % на высоте от 7м до 7,2м, ВД-АК 2180 (или эквивалент)\* | м2 | 623,2 |
| 3 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен выше 3,65м до потолка и оконных откосов, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски: до 35 %, ВД-АК 2180 (или эквивалент)\* | м2 | 150 |
| 4 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных, водоэмульсионной краской ТИККУРИЛА за 2 раза с расчисткой старой краски: до 10 % (или эквивалент)\* | м2 | 290,7 |
| 5 | Окраска улучшенная масляная, ранее окрашенных стен (по периметру полос в 3 цвета) за 2 раза с расчисткой старой краски: до 10 %, краской ПФ-115 (или эквивалент)\* | м2 | 13 |
| 6 | Покрытие масляными и спиртовыми лаками стен обшитых фанерой из шпона твердых пород по окрашиваемой или огрунтованной поверхности за 2 раза, лаком ПФ-231 (или эквивалент)\* | м2 | 95 |
| 7 | Устройство короба по деревянному каркасу с облицовкой короба фанерой из шпона лиственных пород толщ.10мм | м2 | 10 |
| 8 | Разборка плинтусов: деревянных | м | 87 |
| 9 | Устройство плинтусов деревянных высотой не менее 5см | м | 89 |
| 10 | Грунтование деревянных поверхностей водно- дисперсной грунтовкой: плинтусов и полов | м2 | 298,6 |
| 11 | Масляная отделка полов по трафарету | м2 | 8 |
| 12 | Покрытие полов лаком по огрунтованной поверхности за 2 раза | м2 | 298,6 |
| 13 | Разборка покрытий полов из фанеры в 1 слой | м2 | 2,5 |
| 14 | Устройство полов из фанеры из шпона лиственных пород толщ. 10 мм в 1 слой | м2 | 22,7 |
| 15 | Простая масляная окраска порога, плинтуса и сапожка за 2 раза, краской для пола ПФ-266 (или эквивалент)\* | м2 | 0,8 |
| 16 | Улучшенная масляная окраска, ранее окрашенных дверей за 2 раза с расчисткой старой краски: до 10 % (1шт), краской ПФ-115 (или эквивалент)\* | м2 | 2,35 |
| 17 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и отопления: за 2 раза, краской М-22 (или эквивалент)\* | м2 | 2 |
| 18 | Крепление защитной сетки на окнах металлическим порожком шириной не менее 3см | пм | 71,4 |
| 19 | Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений | м2 | 292 |
| 20 | Погрузка и выгрузка мусора | т | 1,6 |

Заказчик Подрядчик

Проректор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Ю.Васильев Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Г.Н.Нутиков

Электронная подпись Электронная подпись

|  |  |
| --- | --- |
| *СОГЛАСОВАН:*  *Директор ООО «ВЕДАС»*  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Г.Н. Нутиков*  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_\_г.* | УТВЕРЖДЕН:  Директор:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_\_г. |

# 

# **ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ N**

**Текущий ремонт спортивного зала ТТЖТ-филиала СГУПС**

Основание: дефектная ведомость

Сметная стоимость 360 000.00 руб.

Средства на оплату труда 166431.54 руб.

Составлен в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 кв. 2017 г.

| **N/N** | **Шифр, N** | **Наименование** | **Количество** | **Стоимость ед., руб.**  **(в базисном уровне цен)** | | | **Индекс** | **Общая стоимость, руб.**  **(в текущем уровне цен)** | | | | **Затраты труда рабочих** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **п/п** | **позиции** | **работ, затрат,** |  | **Всего** | **Эксп.маш** | **Мат-лы** |  | **Всего** | **Оплаты труда** | **Эксп.маш,** | **Мат-лы** | **чел-ч** | |
|  | **норм.** | **единица измерения** |  | **оплаты труда** | **в т.ч. оплаты труда** |  |  |  |  | **в т.ч. оплаты труда** |  | **на един.** | **всего** |
| **Раздел 1. Спортивный зал.** | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ФЕРр 61-04-07 | Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм  100 м2 | 0.28 | 3 823.45  2 603.72 | 22.51  9.72 | 1 197.22 | 87.9.Ф17  Кзп=16.08  Кэм=6.93  Кзпм=16.08  Кмт=5.19 | 13 506.47 | 11 722.99 | 43.68  43.76 | 1 739.80 | 290.27  0.72 | 81.28  0.2 |
|  |  | НР ( 7 413.05 ): 63 (79%\*0.85\*0.94) % от ФОТ= 11 766.75  СП ( 4 236.03 ): 36 (50%\*0.8\*0.9) % от ФОТ= 11 766.75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | ФЕРр 62-17-03 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%  100 м2 | 6.232 | 769.99  313.20 | 7.07  2.05 | 449.72 | 88.29.Ф17  Кзп=16.08  Кэм=9.48  Кзпм=16.08  Кмт=3.52 | 41 668.99 | 31 385.95 | 417.69  205.43 | 9 865.35 | 36.25  0.16 | 225.91  1 |
|  |  | НР ( 20 218.48 ): 64 (80%\*0.85\*0.94) % от ФОТ= 31 591.38  СП ( 11 372.90 ): 36 (50%\*0.8\*0.9) % от ФОТ= 31 591.38 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | ФССЦ 14.3.02.01-0112 | Краска акриловая: ВД-АК 2180, ВГТ  т | 0.4175 | 4 434.40  0.00 | 0.00  0.00 | 4 434.40 | Кмт=6.189 | 11 458.08 | 0.00 | 0.00  0.00 | 11 458.08 | 0  0 | 0  0 |
| 4 | ФЕРр 62-16-03 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 35%  100 м2 | 1.5 | 681.71  242.09 | 7.07  2.05 | 432.55 | 88.28.Ф17  Кзп=16.08  Кэм=9.48  Кзпм=16.08  Кмт=3.51 | 8 217.13 | 5 839.21 | 100.54  49.45 | 2 277.38 | 28.02  0.16 | 42.03  0.24 |
|  |  | НР ( 3 768.74 ): 64 (80%\*0.85\*0.94) % от ФОТ= 5 888.66  СП ( 2 119.92 ): 36 (50%\*0.8\*0.9) % от ФОТ= 5 888.66 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | ФССЦ 14.3.02.01-0112 | Краска акриловая: ВД-АК 2180, ВГТ  т | 0.1005 | 4 434.40  0.00 | 0.00  0.00 | 4 434.40 | Кмт=6.189 | 2 758.17 | 0.00 | 0.00  0.00 | 2 758.17 | 0  0 | 0  0 |
| 6 | ФЕРр 62-41-01 | Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов  100 м2 | 0.2907 | 162.24  162.24 | 0.00  0.00 | 0.00 | 88.58.Ф17  Кзп=16.08 | 758.38 | 758.38 | 0.00  0.00 | 0.00 | 20.8  0 | 6.05  0 |
|  |  | НР ( 485.36 ): 64 (80%\*0.85\*0.94) % от ФОТ= 758.38  СП ( 273.02 ): 36 (50%\*0.8\*0.9) % от ФОТ= 758.38 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | ФЕР 15-04-007-01 | Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен # окраска стен и потолков в помещениях высотой от 3,5 до 8 м (прил.15.10.п.3.20а) # применение расценок строительных сборников при ремонтных работах (мдс 81-35.2004 п.4.7)  100 м2 | 2.907 | 1 033.68  380.71 | 10.41  1.97 | 642.56 | 15.128.Ф17  Кзп=16.08  Кэм=11.38  Кзпм=16.08  Кмт=2.7 | 28 029.00 | 22 512.09 | 473.52  126.62 | 5 043.39 | 55.103  0.23 | 160.19  0.67 |
|  |  | Коэф-ты к позиции:  Кзп=1.265 (1.1\*1.15); Кэм=1.375 (1.1\*1.25); Кзм=1.375 (1.1\*1.25)  Ктз=1.265 (1.1\*1.15); Ктзм=1.375 (1.1\*1.25) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | НР ( 17 205.42 ): 76 (105%\*0.85\*0.9\*0.94) % от ФОТ= 22 638.71  СП ( 7 697.16 ): 34 (55%\*0.8\*0.85\*0.9) % от ФОТ= 22 638.71 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | ФССЦ 14.3.02.01-0005 | Краска LUJA, ТИККУРИЛА  л | 67.076923 | 85.77  0.00 | 0.00  0.00 | 85.77 | Кмт=5.94 | 34 173.93 | 0.00 | 0.00  0.00 | 34 173.93 | 0  0 | 0  0 |
| 9 | ФССЦ 14.3.01.02-0103 | Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17  л | 58.1 | 9.14  0.00 | 0.00  0.00 | 9.14 | Кмт=7.281 | 3 866.46 | 0.00 | 0.00  0.00 | 3 866.46 | 0  0 | 0  0 |
| 10 | ФЕРр 62-07-04 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен: за два раза с расчисткой старой краски до 10%  100 м2 | 0.13 | 544.47  278.73 | 7.07  2.05 | 258.67 | 88.17.Ф17  Кзп=16.08  Кэм=9.48  Кзпм=16.08  Кмт=3.41 | 706.04 | 582.66 | 8.71  4.29 | 114.67 | 32.26  0.16 | 4.19  0.02 |
|  |  | НР ( 375.65 ): 64 (80%\*0.85\*0.94) % от ФОТ= 586.95  СП ( 211.30 ): 36 (50%\*0.8\*0.9) % от ФОТ= 586.95 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | ФССЦ 14.4.04.08-0004 | Эмаль ПФ-115 цветная  кг | 2.6 | 16.66  0.00 | 0.00  0.00 | 16.66 | Кмт=4.519 | 195.75 | 0.00 | 0.00  0.00 | 195.75 | 0  0 | 0  0 |
| 12 | ФЕР 15-04-038-08 | Покрытие масляными и спиртовыми лаками по окрашиваемой или огрунтованной поверхности: стен за 2 раза # применение расценок строительных сборников при ремонтных работах (мдс 81-35.2004 п.4.7)  100 м2 | 0.95 | 158.98  157.00 | 1.62  0.37 | 0.36 | 15.202.Ф17  Кзп=16.08  Кэм=10.42  Кзпм=16.08  Кмт=14.72 | 2 783.16 | 2 758.08 | 20.05  7.07 | 5.03 | 18.768  0.04 | 17.83  0.04 |
|  |  | Коэф-ты к позиции:  Кзп=1.15; Кэм=1.25; Кзм=1.25  Ктз=1.15; Ктзм=1.25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | НР ( 2 101.51 ): 76 (105%\*0.85\*0.9\*0.94) % от ФОТ= 2 765.15  СП ( 940.15 ): 34 (55%\*0.8\*0.85\*0.9) % от ФОТ= 2 765.15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | ФССЦ 14.4.03.05-0021 | Лак кремнийорганический термостойкий марки: ПФ-231  т | 0.0209 | 25 501.29  0.00 | 0.00  0.00 | 25 501.29 | Кмт=5.94 | 3 165.88 | 0.00 | 0.00  0.00 | 3 165.88 | 0  0 | 0  0 |
| 14 | ФССЦ 14.5.09.07-0001 | Растворитель  т | 0.0006 | 12 500.00  0.00 | 0.00  0.00 | 12 500.00 | Кмт=3.845 | 28.84 | 0.00 | 0.00  0.00 | 28.84 | 0  0 | 0  0 |
| 15 | ФЕР 10-05-008-03 | Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсокартонными листами (С 623): одним слоем с дверным проемом # применение расценок строительных сборников при ремонтных работах (мдс 81-35.2004 п.4.7)  100 м2 | 0.1 | 3 364.15  734.67 | 15.79  0.00 | 2 613.69 | 10.213.Ф17  Кзп=16.08  Кэм=2.63  Кмт=6.55 | 3 075.71 | 1 358.55 | 5.19  0.00 | 1 711.97 | 93.15  0 | 9.32  0 |
|  |  | Коэф-ты к позиции:  Кзп=1.15; Кэм=1.25; Кзм=1.25  Ктз=1.15; Ктзм=1.25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | НР ( 1 154.77 ): 85 (118%\*0.85\*0.9\*0.94) % от ФОТ= 1 358.55  СП ( 529.83 ): 39 (63%\*0.8\*0.85\*0.9) % от ФОТ= 1 358.55 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | ФССЦ 11.2.11.04-0051 | Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК: сорт 2/4, толщина 10 мм  м3 | 0.112 | 4 604.09  0.00 | 0.00  0.00 | 4 604.09 | Кмт=5.94 | 3 063.01 | 0.00 | 0.00  0.00 | 3 063.01 | 0  0 | 0  0 |
| 17 | ФССЦ 11.1.03.01-0002 | Бруски деревянные: 60\*27 мм  м | 3.7 | 2.70  0.00 | 0.00  0.00 | 2.70 | Кмт=3.567 | 35.63 | 0.00 | 0.00  0.00 | 35.63 | 0  0 | 0  0 |
| 18 | ФЕРр 57-03-01 | Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов  100 м | 0.87 | 29.41  29.41 | 0.00  0.00 | 0.00 | 83.5.Ф17  Кзп=16.08 | 411.43 | 411.43 | 0.00  0.00 | 0.00 | 3.77  0 | 3.28  0 |
|  |  | НР ( 263.32 ): 64 (80%\*0.85\*0.94) % от ФОТ= 411.43  СП ( 201.60 ): 49 (68%\*0.8\*0.9) % от ФОТ= 411.43 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | ФЕР 11-01-039-01 | Устройство плинтусов: деревянных # применение расценок строительных сборников при ремонтных работах (мдс 81-35.2004 п.4.7)  100 м | 0.89 | 567.51  65.51 | 5.57  1.07 | 496.43 | 11.94.Ф17  Кзп=16.08  Кэм=11.25  Кзпм=16.08  Кмт=5.54 | 3 595.57 | 1 078.16 | 69.71  19.14 | 2 447.70 | 8.832  0.11 | 7.86  0.1 |
|  |  | Коэф-ты к позиции:  Кзп=1.15; Кэм=1.25; Кзм=1.25  Ктз=1.15; Ктзм=1.25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | НР ( 965.62 ): 88 (123%\*0.85\*0.9\*0.94) % от ФОТ= 1 097.30  СП ( 504.76 ): 46 (75%\*0.8\*0.85\*0.9) % от ФОТ= 1 097.30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | ФЕР 15-07-003-01 | Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой "Нортекс-Грунт" поверхностей: деревянных # применение расценок строительных сборников при ремонтных работах (мдс 81-35.2004 п.4.7)  100 м2 | 2.986 | 207.94  29.19 | 19.07  0.58 | 159.68 | 15.257.Ф17  Кзп=16.08  Кэм=11.15  Кзпм=16.08  Кмт=5.6 | 5 075.54 | 1 611.79 | 793.64  34.81 | 2 670.11 | 3.657  0.06 | 10.92  0.18 |
|  |  | Коэф-ты к позиции:  Кзп=1.15; Кэм=1.25; Кзм=1.25  Ктз=1.15; Ктзм=1.25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | НР ( 1 251.42 ): 76 (105%\*0.85\*0.9\*0.94) % от ФОТ= 1 646.60  СП ( 559.84 ): 34 (55%\*0.8\*0.85\*0.9) % от ФОТ= 1 646.60 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | ФЕР 15-04-047-13 | Декоративная отделка поверхностей - набивка фриза по трафарету: масляная # применение расценок строительных сборников при ремонтных работах (мдс 81-35.2004 п.4.7)  100 м2 | 0.08 | 2 919.58  2 679.98 | 1.62  0.37 | 237.98 | 15.226.Ф17  Кзп=16.08  Кэм=10.42  Кзпм=16.08  Кмт=2.39 | 4 011.85 | 3 964.66 | 1.69  0.59 | 45.50 | 306.36  0.04 | 24.51  0 |
|  |  | Коэф-ты к позиции:  Кзп=1.15; Кэм=1.25; Кзм=1.25  Ктз=1.15; Ктзм=1.25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | НР ( 3 013.59 ): 76 (105%\*0.85\*0.9\*0.94) % от ФОТ= 3 965.25  СП ( 1 348.19 ): 34 (55%\*0.8\*0.85\*0.9) % от ФОТ= 3 965.25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | ФССЦ 14.4.04.08-0004 | Эмаль ПФ-115 цветная  кг | 0.6 | 16.66  0.00 | 0.00  0.00 | 16.66 | Кмт=4.519 | 45.17 | 0.00 | 0.00  0.00 | 45.17 | 0  0 | 0  0 |
| 23 | ФЕР 15-04-029-02 | Покрытие полов лаком по огрунтованной или окрашенной поверхности: за 2 раза # применение расценок строительных сборников при ремонтных работах (мдс 81-35.2004 п.4.7)  100 м2 | 2.986 | 121.16  118.52 | 2.28  0.49 | 0.36 | 15.190.Ф17  Кзп=16.08  Кэм=10.63  Кзпм=16.08  Кмт=14.77 | 6 650.67 | 6 544.33 | 90.46  29.41 | 15.88 | 14.168  0.05 | 42.31  0.15 |
|  |  | Коэф-ты к позиции:  Кзп=1.15; Кэм=1.25; Кзм=1.25  Ктз=1.15; Ктзм=1.25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | НР ( 4 996.04 ): 76 (105%\*0.85\*0.9\*0.94) % от ФОТ= 6 573.74  СП ( 2 235.07 ): 34 (55%\*0.8\*0.85\*0.9) % от ФОТ= 6 573.74 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 | ФССЦ 14.4.03.05-0021 | Лак кремнийорганический термостойкий марки: ПФ-231  т | 0.0621 | 25 501.29  0.00 | 0.00  0.00 | 25 501.29 | Кмт=5.94 | 9 406.76 | 0.00 | 0.00  0.00 | 9 406.76 | 0  0 | 0  0 |
| 25 | ФССЦ 14.5.09.07-0001 | Растворитель  т | 0.0018 | 12 500.00  0.00 | 0.00  0.00 | 12 500.00 | Кмт=3.845 | 86.51 | 0.00 | 0.00  0.00 | 86.51 | 0  0 | 0  0 |
| 26 | ФЕРр 57-02-05 | Разборка покрытий полов: из древесностружечных плит в один слой  100 м2 | 0.025 | 130.82  126.13 | 4.69  2.03 | 0.00 | 83.4.Ф17  Кзп=16.08  Кэм=6.93  Кзпм=16.08 | 51.51 | 50.70 | 0.81  0.82 | 0.00 | 16.17  0.15 | 0.4  0 |
|  |  | НР ( 32.97 ): 64 (80%\*0.85\*0.94) % от ФОТ= 51.52  СП ( 25.24 ): 49 (68%\*0.8\*0.9) % от ФОТ= 51.52 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27 | ФЕР 11-01-053-01 | Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: до 20 м2 # применение расценок строительных сборников при ремонтных работах (мдс 81-35.2004 п.4.7)  100 м2 | 0.227 | 6 295.94  310.21 | 630.06  73.22 | 5 355.67 | 11.120.Ф17  Кзп=16.08  Кэм=5.72  Кзпм=16.08  Кмт=5.02 | 8 427.78 | 1 302.16 | 1 022.62  334.08 | 6 103.00 | 43.666  8.98 | 9.91  2.04 |
|  |  | Коэф-ты к позиции:  Кзп=1.15; Кэм=1.25; Кзм=1.25  Ктз=1.15; Ктзм=1.25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | НР ( 1 439.89 ): 88 (123%\*0.85\*0.9\*0.94) % от ФОТ= 1 636.24  СП ( 752.67 ): 46 (75%\*0.8\*0.85\*0.9) % от ФОТ= 1 636.24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 | ФССЦ 01.7.15.14-0164 | Шурупы с полукруглой головкой: 3,5х35 мм  т | 0.0004 | 16 974.00  0.00 | 0.00  0.00 | 16 974.00 | Кмт=3.441 | 23.36 | 0.00 | 0.00  0.00 | 23.36 | 0  0 | 0  0 |
| 29 | ФССЦ 11.2.11.04-0052 | Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК: сорт 2/4, толщина 12 мм  м3 | -0.2815 | 4 319.09  0.00 | 0.00  0.00 | 4 319.09 | Кмт=5.023 | -6 107.08 | 0.00 | 0.00  0.00 | -6 107.08 | 0  0 | 0  0 |
| 30 | ФССЦ 11.2.11.04-0051 | Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая марки ФК: сорт 2/4, толщина 10 мм  м3 | 0.2815 | 4 604.09  0.00 | 0.00  0.00 | 4 604.09 | Кмт=5.94 | 7 698.54 | 0.00 | 0.00  0.00 | 7 698.54 | 0  0 | 0  0 |
| 31 | ФЕР 15-04-024-03 | Простая окраска масляными составами по дереву: полов # применение расценок строительных сборников при ремонтных работах (мдс 81-35.2004 п.4.7)  100 м2 | 0.008 | 429.19  209.59 | 2.94  0.60 | 216.66 | 15.159.Ф17  Кзп=16.08  Кэм=11.02  Кзпм=16.08  Кмт=3.25 | 36.96 | 31.01 | 0.32  0.10 | 5.63 | 27.577  0.06 | 0.22  0 |
|  |  | Коэф-ты к позиции:  Кзп=1.15; Кэм=1.25; Кзм=1.25  Ктз=1.15; Ктзм=1.25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | НР ( 23.64 ): 76 (105%\*0.85\*0.9\*0.94) % от ФОТ= 31.11  СП ( 10.58 ): 34 (55%\*0.8\*0.85\*0.9) % от ФОТ= 31.11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32 | ФССЦ 14.4.04.08-0011 | Эмаль ПФ-266 для пола  т | 0.0002 | 12 584.67  0.00 | 0.00  0.00 | 12 584.67 | Кмт=5.94 | 14.95 | 0.00 | 0.00  0.00 | 14.95 | 0  0 | 0  0 |
| 33 | ФЕРр 62-10-04 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей: за два раза с расчисткой старой краски до 10%  100 м2 | 0.023 | 629.56  369.36 | 7.07  2.05 | 253.13 | 88.22.Ф17  Кзп=16.08  Кэм=9.48  Кзпм=16.08  Кмт=3.38 | 378.78 | 327.85 | 3.70  1.82 | 47.23 | 102.6  0.38 | 2.36  0.01 |
|  |  | Коэф-ты к позиции:  Кзп=2.4; Кэм=2.4; Кзм=2.4Кмр=2.4;  Ктз=2.4; Ктзм=2.4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | НР ( 210.99 ): 64 (80%\*0.85\*0.94) % от ФОТ= 329.67  СП ( 118.68 ): 36 (50%\*0.8\*0.9) % от ФОТ= 329.67 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 | ФССЦ 14.4.04.08-0004 | Эмаль ПФ-115 цветная  кг | 1.2 | 16.66  0.00 | 0.00  0.00 | 16.66 | Кмт=4.519 | 90.34 | 0.00 | 0.00  0.00 | 90.34 | 0  0 | 0  0 |
| 35 | ФЕР 08-07-002-01 | Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м # применение расценок строительных сборников при ремонтных работах (мдс 81-35.2004 п.4.7)  100 м2 | 2.92 | 812.07  606.53 | 11.83  2.09 | 193.71 | 8.43.Ф17  Кзп=16.08  Кэм=11.5  Кзпм=16.08  Кмт=14.52 | 41 460.13 | 32 750.58 | 496.56  122.67 | 8 212.99 | 80.73  0.23 | 235.73  0.67 |
|  |  | Коэф-ты к позиции:  Кзп=1.15; Кэм=1.25; Кзм=1.25  Ктз=1.15; Ктзм=1.25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | НР ( 28 928.46 ): 88 (122%\*0.85\*0.9\*0.94) % от ФОТ= 32 873.25  СП ( 16 107.89 ): 49 (80%\*0.8\*0.85\*0.9) % от ФОТ= 32 873.25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 | ФЕР 08-07-002-02 | Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: на каждые последующие 4 м высоты помещений добавлять к расценке 08-07-002-01 # применение расценок строительных сборников при ремонтных работах (мдс 81-35.2004 п.4.7)  100 м2 | 2.92 | 486.81  430.27 | 7.23  1.28 | 49.31 | 8.43.Ф17  Кзп=16.08  Кэм=11.5  Кзпм=16.08  Кмт=14.52 | 25 627.28 | 23 233.13 | 303.48  75.13 | 2 090.67 | 57.27  0.14 | 167.23  0.41 |
|  |  | Коэф-ты к позиции:  Кзп=1.15; Кэм=1.25; Кзм=1.25  Ктз=1.15; Ктзм=1.25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | НР ( 20 511.27 ): 88 (122%\*0.85\*0.9\*0.94) % от ФОТ= 23 308.26  СП ( 11 421.05 ): 49 (80%\*0.8\*0.85\*0.9) % от ФОТ= 23 308.26 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37 | ФССЦ 01.7.16.02-0001 | Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород  м3 | 0.0468 | 1 100.00  0.00 | 0.00  0.00 | 1 100.00 | Кмт=5.262 | 270.89 | 0.00 | 0.00  0.00 | 270.89 | 0  0 | 0  0 |
| 38 | ФССЦ 01.7.16.02-0003 | Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные  т | 0.1694 | 6 102.00  0.00 | 0.00  0.00 | 6 102.00 | Кмт=11.968 | 12 371.07 | 0.00 | 0.00  0.00 | 12 371.07 | 0  0 | 0  0 |
| 39 | ФЕРр 62-33-02 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза  100 м2 | 0.02 | 729.71  576.32 | 0.66  0.12 | 152.73 | 88.49.Ф17  Кзп=16.08  Кэм=11.45  Кзпм=16.08  Кмт=3.26 | 195.45 | 185.34 | 0.15  0.04 | 9.96 | 65.94  0.01 | 1.32  0 |
|  |  | НР ( 118.64 ): 64 (80%\*0.85\*0.94) % от ФОТ= 185.38  СП ( 66.74 ): 36 (50%\*0.8\*0.9) % от ФОТ= 185.38 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40 | ФССЦ 14.4.02.04-0223 | Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22  т | 0.0003 | 22 533.00  0.00 | 0.00  0.00 | 22 533.00 | Кмт=2.335 | 15.78 | 0.00 | 0.00  0.00 | 15.78 | 0  0 | 0  0 |
| 41 | ФЕР 11-01-049-01 | Укладка металлического накладного профиля (порога) # применение расценок строительных сборников при ремонтных работах (мдс 81-35.2004 п.4.7)  100 м | 0.714 | 225.83  145.43 | 0.00  0.00 | 80.40 | 11.112.Ф17  Кзп=16.08  Кмт=2.48 | 2 062.52 | 1 920.15 | 0.00  0.00 | 142.37 | 19.136  0 | 13.66  0 |
|  |  | Коэф-ты к позиции:  Кзп=1.15; Кэм=1.25; Кзм=1.25  Ктз=1.15; Ктзм=1.25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | НР ( 1 689.73 ): 88 (123%\*0.85\*0.9\*0.94) % от ФОТ= 1 920.15  СП ( 883.27 ): 46 (75%\*0.8\*0.85\*0.9) % от ФОТ= 1 920.15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42 | ФССЦ 09.2.03.02-0015 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 30 мм  м | 74.97 | 19.29  0.00 | 0.00  0.00 | 19.29 | Кмт=5.94 | 8 590.26 | 0.00 | 0.00  0.00 | 8 590.26 | 0  0 | 0  0 |
| ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ (прямые затраты) | | | | | | |  | 287 982.65 | 150 329.20 | 3 852.52  1 055.23 | 133 800.93 |  | 1 066.51  5.73 |
| Поправка на кап ремонт на з/ту  (по позициям 7,12,15,19-21,23,27,31,35-36,41 - 15% (от 99064.69)) | | | | | | |  | 14 859.69 | 14 859.69 |  |  |  |  |
| И Т О Г О | | | | | | |  | 302 842.34 | 165 188.89 | 3 852.52  1 055.23 | 133 800.93 |  |  |
| Поправка на кап ремонт на э/м  (по позициям 7,12,15,19-21,23,27,31,35-36,41 - 25% (от 3277.24)) | | | | | | |  | 819.32 |  | 819.32  187.42 |  |  |  |
| И Т О Г О | | | | | | |  | 303 661.66 | 165 188.89 | 4 671.84  1 242.65 | 133 800.93 |  |  |
| Накладные по работам от ФОТ  (по позициям 1 (ФЕРр 61) - 63% (79%\*0.85\*0.94) (от 11766.75); 2,4,6,10,18,26,33,39 (ФЕРр 62,ФЕРр 57) - 64% (80%\*0.85\*0.94) (от 39803.37); 7,12,20-21,23,31 (ФЕР 15) - 76% (105%\*0.85\*0.9\*0.94) (от 43283.51); 15 (ФЕР 10) - 85% (118%\*0.85\*0.9\*0.94) (от 1562.33); 19,27,41 (ФЕР 11) - 88% (123%\*0.85\*0.9\*0.94) (от 5387.06); 35-36 (ФЕР 08) - 88% (122%\*0.85\*0.9\*0.94) (от 64628.52)) | | | | | | |  | 128 724.36 |  |  |  |  |  |
| И Т О Г О | | | | | | |  | 432 386.02 |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль по работам от ФОТ  (по позициям 1-2,4,6,10,33,39 - 36% (50%\*0.8\*0.9) (от 51107.17); 7,12,20-21,23,31 - 34% (55%\*0.8\*0.85\*0.9) (от 43283.51); 15 - 39% (63%\*0.8\*0.85\*0.9) (от 1562.33); 18,26 - 49% (68%\*0.8\*0.9) (от 462.95); 19,27,41 - 46% (75%\*0.8\*0.85\*0.9) (от 5387.06); 35-36 - 49% (80%\*0.8\*0.85\*0.9) (от 64628.52)) | | | | | | |  | 68 097.15 |  |  |  |  |  |
| И Т О Г О | | | | | | |  | 500 483.17 |  |  |  |  |  |
| **Раздел 2. Уборка мусора** | | | | | | | | | | | | | |
| 43 | ФЕРпг 01-01-01-041 | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: погрузка мусора строительного с погрузкой вручную  1 т груза | 1.6 | 42.98  0.00 | 42.98  0.00 | 0.00 | 01-01-01-041  Кэм=8.99 | 618.22 | 0.00 | 618.22  0.00 | 0.00 | 0  0 | 0  0 |
| 44 | ФЕРпг 03-21-01-015 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км  1 т груза | 1.6 | 13.38  0.00 | 13.38  0.00 | 0.00 | 1.3.П  Кэм=10.03 | 214.72 | 0.00 | 214.72  0.00 | 0.00 | 0  0 | 0  0 |
| ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ (прямые затраты) | | | | | | |  | 832.94 | 0.00 | 832.94  0.00 | 0.00 |  | 0  0 |
| ИТОГО (прямые затраты) по смете | | | | | | |  | 288 815.59 | 150 329.20 | 4 685.46  1 055.23 | 133 800.93 |  | 1 066.51  5.73 |
| Поправка на кап ремонт на з/ту  (по позициям 7,12,15,19-21,23,27,31,35-36,41 - 15% (от 99064.69)) | | | | | | |  | 14 859.69 | 14 859.69 |  |  |  |  |
| И Т О Г О | | | | | | |  | 303 675.28 | 165 188.89 | 4 685.46  1 055.23 | 133 800.93 |  |  |
| Поправка на кап ремонт на э/м  (по позициям 7,12,15,19-21,23,27,31,35-36,41 - 25% (от 3277.24)) | | | | | | |  | 819.32 |  | 819.32  187.42 |  |  |  |
| И Т О Г О | | | | | | |  | 304 494.60 | 165 188.89 | 5 504.78  1 242.65 | 133 800.93 |  |  |
| Накладные по работам от ФОТ  (по позициям 1 (ФЕРр 61) - 63% (79%\*0.85\*0.94) (от 11766.75); 2,4,6,10,18,26,33,39 (ФЕРр 62,ФЕРр 57) - 64% (80%\*0.85\*0.94) (от 39803.37); 7,12,20-21,23,31 (ФЕР 15) - 76% (105%\*0.85\*0.9\*0.94) (от 43283.51); 15 (ФЕР 10) - 85% (118%\*0.85\*0.9\*0.94) (от 1562.33); 19,27,41 (ФЕР 11) - 88% (123%\*0.85\*0.9\*0.94) (от 5387.06); 35-36 (ФЕР 08) - 88% (122%\*0.85\*0.9\*0.94) (от 64628.52)) | | | | | | |  | 128 724.36 |  |  |  |  |  |
| И Т О Г О | | | | | | |  | 433 218.96 |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль по работам от ФОТ  (по позициям 1-2,4,6,10,33,39 - 36% (50%\*0.8\*0.9) (от 51107.17); 7,12,20-21,23,31 - 34% (55%\*0.8\*0.85\*0.9) (от 43283.51); 15 - 39% (63%\*0.8\*0.85\*0.9) (от 1562.33); 18,26 - 49% (68%\*0.8\*0.9) (от 462.95); 19,27,41 - 46% (75%\*0.8\*0.85\*0.9) (от 5387.06); 35-36 - 49% (80%\*0.8\*0.85\*0.9) (от 64628.52)) | | | | | | |  | 68 097.15 |  |  |  |  |  |
| И Т О Г О | | | | | | |  | 501 316.11 |  |  |  |  |  |
| Непредвиденные затраты 2% | | | | | | |  | 10 026.34 |  |  |  |  |  |
| И Т О Г О | | | | | | |  | 511 342.45 |  |  |  |  |  |
| Коэффициент 0.66436649452 | | | | | | |  | 339 718.79 |  |  |  |  |  |
| Упрощённая система налогообложения 5.97%:  материалы 88892.85  эксплуатация машин и механизмов 3112.86  в том числе заработная плата машинистов 701.06  накладные расходы от заработной платы рабочих 84862.45  накладные расходы от заработной платы машинистов 657.7  накладные расходы за вычетом доли оплаты труда 0.1712\*(84862.45+657.7)=14641.05  сметная прибыль от заработной платы рабочих 44896.8  сметная прибыль от заработной платы машинистов 344.67  сметная прибыль за вычетом доли оплаты труда 0.15\*(44896.8+344.67)=6786.22  итого компенсация НДС (% от общей стоимости) (88892.85+3112.86-701.06+14641.05+6786.221)/339718.79\*18%=5.97% | | | | | | | 20 281.21 | 360 000.00 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | ИТОГО | | | |  | 360 000.00 |  |  |  |  |  |

Составил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.А. Алексеева Проверил \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_