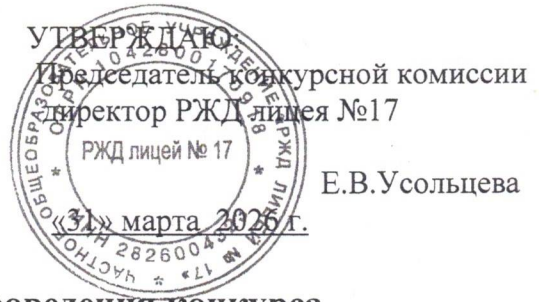


ЧАСТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«РЖД ЛИЦЕЙ №17»

**КОНКУРСНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

Конкурс № 1/17/26

Ерофей Павлович, 2026



Е.В.Усольцева

## I. Условия проведения конкурса

### 1. Общие условия проведения конкурса

#### 1.1. Сведения о заказчике

1.1.1. Заказчик – частное общеобразовательное учреждение «РЖД лицей №17».

Закупка осуществляется для нужд частного общеобразовательного учреждения «РЖД лицей №17» (РЖД лицей №17)

Место нахождения заказчика: Амурская область, Сковородинский район, пгт.Ерофей Павлович, Пушкина, 31

Адрес заказчика: 676000, Амурская область, Сковородинский район, пгт.Ерофей Павлович, Пушкина, 31

#### 1.1.2. Контактные данные:

Контактное лицо: Лицо, ответственное за проведение процедуры: директор РЖД лицея №17 Усольцева Елена Викторовна

Адрес электронной почты: [sosh-50@mail.ru](mailto:sosh-50@mail.ru)

Номер телефона: 8(416)54-29-5-21 сот. 8-924-342-37-17

Номер факса: 25-51

Адрес сайта: <http://50rzhd.amurschool.ru>

#### Способ проведения конкурса

Открытый конкурс, в бумажной форме № 1/17/26 (далее – конкурс).

### 1.2. Предмет конкурса

Выполнение работ по капитальному ремонту здания частного общеобразовательного учреждения «РЖД лицей №17»

### 1.3. Участники

Конкурс проводится среди субъектов малого и среднего предпринимательства в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11 декабря 2014 г. № 1352 «Об особенностях участия субъектов малого и среднего предпринимательства в закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Участник конкурса (лица,

выступающие на стороне участника конкурса) в соответствии с пунктом 6.1.1 конкурсной документации в составе конкурсной заявки также должен представить сведения из единого реестра субъектов малого и среднего предпринимательства, ведение которого осуществляется в соответствии с Федеральным законом «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации», содержащие информацию об участнике конкурса (лицах, выступающих на стороне участника конкурса), или декларацию о соответствии участника закупки (лиц, выступающих на стороне участника закупки) критериям отнесения к субъектам малого и среднего предпринимательства, установленным статьей 4 Федерального закона «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации», по форме приложения №7 к конкурсной документации в случае отсутствия сведений об участнике конкурса, который является вновь зарегистрированным индивидуальным предпринимателем или вновь созданным юридическим лицом, в указанном реестре.

Претендентом на участие в открытом конкурсе признается любое юридическое лицо или несколько юридических лиц, выступающих на стороне одного участника закупки, независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала либо любое физическое лицо или несколько физических лиц, выступающих на стороне одного участника закупки, в том числе индивидуальный предприниматель или несколько индивидуальных предпринимателей, выступающих на стороне одного участника закупки, подавшие в установленные сроки конкурсную заявку на участие в открытом конкурсе.

Участниками открытого конкурса признаются претенденты, соответствующие предъявляемым обязательным и квалификационным требованиям, конкурсные заявки которых соответствуют требованиям технического задания, а также представившие надлежащим образом оформленные документы, предусмотренные настоящей конкурсной документацией, техническим заданием.

#### **1.4. Антидемпинговые меры**

При проведении конкурса применяются антидемпинговые меры, перечисленные в пунктах 6.10.1-6.10.3 конкурсной документации, в порядке, установленном в указанных пунктах.

Участник при представлении предложения с демпинговой ценой обязан представить в составе конкурсной заявки обоснование предлагаемой цены договора (цены лота), которое может включать один или несколько документов, заверенных подписью и печатью (при ее наличии) участника:

а) гарантийное письмо производителя с указанием цены и количества поставляемого товара;

б) документы, подтверждающие возможность участника конкурса осуществить поставку товара по предлагаемой цене;

в) расчет предлагаемой цены договора (лота) и ее обоснование;

г) в случае если при выполнении работ, оказании услуг в соответствии с законодательством Российской Федерации исполнителю, подрядчику необходимо иметь свидетельство о допуске, выданное саморегулируемой организацией, представить заключение саморегулируемой организации, подтверждающее возможность выполнения работ по предложенной в конкурсной заявке цене договора (лота).

Демпинговой ценой при проведении конкурса считается цена, сниженная по отношению к начальной (максимальной) на 10 %.

### **1.5. Обеспечение заявок**

Обеспечение заявок: не предусмотрено.

### **1.6. Обеспечение исполнения договора**

Обеспечение исполнения договора не предусмотрено.

### **1.7. Порядок, место, дата начала и окончания срока подачи заявок, вскрытие заявок**

Заявки на бумажном носителе представляются в порядке, предусмотренном пунктом 8.4 конкурсной документации, по адресу 676000, Амурская область, Сковородинский район, пгт.Ерофей Павлович, Пушкина, 31

Дата начала подачи заявок – с момента опубликования извещения и конкурсной документации на сайте <http://50rzhd.amurschool.ru>

Дата окончания срока подачи конкурсных заявок – в 11:00 мск.вр., «15» апреля 2026 г.

Вскрытие конкурсных заявок осуществляется по истечении срока подачи заявок – 08:00 мск.вр., «17» апреля 2026 г.

**по адресу г. Чита, ул.Ленинградская, 34**

**1.8. Место и дата рассмотрения предложений участников конкурса и подведения итогов конкурса**

Рассмотрение конкурсных заявок осуществляется в 08:00 мск.вр. «17» апреля 2025 г. по адресу г. Чита, ул. Ленинградская, 34.

Подведение итогов конкурса осуществляется 07:00 мск.вр. «24» апреля 2026 г. по адресу г.Чита, ул.Ленинградская,34

### **1.10. Подача альтернативных предложений**

Подача альтернативных предложений не предусмотрена.

### **1.11. Порядок направления запросов на разъяснение положений конкурсной документации и предоставления разъяснений положений конкурсной документации**

Порядок направления запросов на разъяснение положений конкурсной документации и предоставления разъяснений положений конкурсной документации указан в пункте 7.2 конкурсной документации.

Срок направления участниками запросов на разъяснение положений конкурсной документации: с «31» марта 2026 г. по «15» апреля 2026 г. (включительно).

Дата начала срока предоставления участникам разъяснений положений конкурсной документации: «31» марта 2026 г.

Дата окончания срока предоставления участникам разъяснений положений конкурсной документации: «15» апреля 2026 г.

## **2. Квалификационные требования к участникам конкурса**

2.1. Участник должен иметь разрешительные документы на право осуществления деятельности, предусмотренной конкурсной документацией. В подтверждение наличия разрешительных документов участник в составе заявки представляет:

- действующие лицензии на право осуществления деятельности  
*указать вид деятельности в соответствии с предметом процедуры;*

или

- действующие свидетельства о допуске к выполнению работ в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. № 624, выданные саморегулируемой организацией (СРО), включающие в себя следующие виды работ: отделочные работы, ремонт отопления, электромонтажные работы

Документы должны быть: копии на бумажном носителе, заверенные руководителем.

2.2. Участник должен иметь опыт осуществления поставок, выполнения работ или оказания услуг по предмету конкурса, стоимость которых составляет не менее 50% (пятидесяти процентов) начальной (максимальной) цены договора (*цены лота*) без учета НДС, установленной в пункте 3.1 конкурсной документации. При этом учитывается стоимость всех поставленных, выполненных, оказанных участником закупки (с учетом правопреемственности) товаров, работ, услуг (по выбору участника закупки) по выполнению работ по капитальному ремонту.

В подтверждение опыта *выполнения работ, оказания услуг, поставки товаров* участник в составе заявки представляет:

- документ по форме приложения № 5 к конкурсной документации о наличии опыта, указанного в пункте 2.2 конкурсной документации;
- накладные о поставке товаров, акты о выполнении работ, оказании услуг;
- договоры на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг (представляются все листы договоров со всеми приложениями);
- копии документов, подтверждающие правопреемство в случае предоставления в подтверждение опыта договоров, заключаемых иными лицами, не являющимися участниками закупки (договор о правопреемстве организации, передаточного акта и др.).

2.3. Участник должен располагать производственными мощностями (ресурсами) для выполнения работ, оказания услуг, поставки товаров по предмету конкурса. В подтверждение наличия производственных мощностей (ресурсов) участник в составе заявки должен представить:

- документы, подтверждающие наличие производственных мощностей, ресурсов на любом законном основании (например, карточки учета основных средств, договоры купли-продажи, аренды, иные договоры, иные документы);
- справка по форме приложения № 7 к конкурсной документации (*либо в свободной форме*).

2.4. Участник должен располагать квалифицированным персоналом— *бригада рабочих строителей, прораб ( мастер) производства работ, сварщик, электрик*. В подтверждение наличия квалифицированного персонала участник в составе заявки должен представить:

- дипломы о наличии у задействованных сотрудников образования;
- документ по форме приложения № 6 к конкурсной документации;
- дипломы, сертификаты сотрудников о повышении квалификации - штатное расписание (в случае привлечения персонала, находящегося в штате);
- информацию о трудовых договорах или гражданско-правовых договорах со специалистами, задействованными при выполнении работ, оказании услуг, поставке товаров, иных договорах на оказание услуг по предоставлению персонала.

2.5. Участник должен иметь возможность осуществления гарантийного ремонта оборудования в технических, сервисных службах. В подтверждение возможности осуществления гарантийного ремонта оборудования в технических, сервисных службах участник в составе заявки должен представить:

- документ по форме приложения № 8 к конкурсной документации;
- документы, подтверждающие возможность осуществления гарантийного ремонта товара в технических, сервисных службах (например, договоры с сервисными центрами, службами; в случае если участник осуществляет функции сервисной, технической службы – документы, подтверждающие право осуществления ремонта товара, выданные производителем такого товара; письмо участника о том, что участник является производителем и осуществляет гарантийный ремонт самостоятельно и др.).

2.6. У участника должна иметься система менеджмента качества деятельности по предмету конкурса. В подтверждение наличия системы менеджмента качества деятельности по предмету конкурса участник в составе заявки представляет:

- действующий сертификат соответствия системы менеджмента качества стандарту ISO или иным стандартам (*при наличии*) либо распоряжение, приказ, иной организационно-распорядительный акт, подтверждающий введение на предприятии собственной системы менеджмента качества, с приложением положения о качестве или иного документа, содержащего описание системы.

Форма представления документов, перечисленных в пунктах 2.2-2.5 конкурсной документации: копии документов, заверенные подписью уполномоченного лица и печатью, при ее наличии.

### **3. Техническое задание**

В составе конкурсной заявки участник должен представить техническое предложение, оформленное *по форме приложения № 2 к конкурсной документации*, заверенное подписью и печатью (при ее наличии) участника. В техническом предложении участника должны быть изложены все условия, соответствующие требованиям технического задания, *либо более выгодные для заказчика, а именно указать в чем выражается выгодность условий, например, в части оплаты поставленных товар, выполненных работ, оказанных услуг, сроков гарантии или иных условий*.

Техническое предложение должно быть заверено подписью и печатью при ее наличии.

#### **3.1. Номенклатура и объем товаров, работ, услуг и сведения о начальной (максимальной) цене договора и расходах участника**

##### **Техническое задание.**

№пп	Наименование изделий узла, агрегата, конструкций, подлежащего ремонту	Наименование деталей, элементов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Формула подсчета	Единица измерения	Количество	Дефект (степень износа)	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**ЛСР-02-01-01 Кабинеты 1,2,3,4**

**Раздел 1. СТЕНЫ (УЧЕБНЫЕ КАБИНЕТЫ 1,2,3,4+НИШИ В КАБИНЕТАХ) на п/п пом. 21,22,23,24**

1			Очистка поверхности щетками (30%)	$3.496806 \cdot 0.3 \cdot 100$	М2	104,90418		
2			Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных Мест: до 10 М2 толщиной слоя до 20 ММ (20%)	$(3.496806 \cdot 0.2) \cdot 100$	М2	69,93612		
3			Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен (50%)	$(3.496806 \cdot 0.5) \cdot 100$	М2	174,8403		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4			Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) или гипсостружечных плит (ГСП) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: глухих (ЗАЩИТЬ ПРОЕМ В КАБИНЕТЕ № 1)	(3.16*2.3)/100*100	м2	7,268		
4.1			Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ, толщина 10 мм	0.07268*210	м2	15,2628		
5			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	(6.05*2*3.5+8.2*2*3.5-2.04*1.68*3-1.4*2.3+8.2*2*3.5+6.05*2*3.5-2.04*1.68*3-1.4*2.3+8.15*2*3.5+6.05*2*3.5-2.04*1.68*3-1.4*2.3+8.2*2*3.5+6.05*2*3.5-2.04*1.68*3-1.4*2.3-0.9*2.3*3+0.3*2*2.3*3+1.03*2.3*3)/100*100	м2	349,6806		
5.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из бетона, цемента и кирпича, В7,5 (М100), F50, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,8 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	3.496806*1.8	т	6,2942508		
5.2			Состав грунтовочный глубокого проникновения	3.496806*20	кг	69,93612		
6			Оклейка предварительно подготовленных поверхностей фотообоями: на клею (2 СТЕНЫ)	(6.05*3.5+8.2*3.5-1.4*2.3-2.3*0.9+6.05*3.5+8.2*3.5-1.4*2.3-0.9*2.3+6.05*3.5+8.15*3.5-1.4*2.3-0.9*2.3+6.05*3.5+8.2*3.5-3.16*2.3-1.4*2.3)/100	м2	172,967		
6.1			Обои бумажные, двухслойные, декоративные (фотообои), с лаковым покрытием	1.72967*100*1.1	м2	190,2637		
7			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен (2 СТЕНЫ)	(3.496806-1.72967)*100	м2	176,7136		
7.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	1.767136*100*0*0.02	кг	35,34272		
8			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	1.767136*100*0.0001	т	0,0176714		расход 0,1
<b>Раздел 2. ПОТОЛКИ (УЧЕБНЫЕ КАБИНЕТЫ 1,2,3,4) на п/п пом. 21,22,23,24</b>								
9			Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля (ТИПА АРМСТРОНГ)	(6.05*8.2+6.05*8.2+6.05*8.2)/100*100	м2	198,44		
9.1			Панели потолочные декоративные оцинкованные в комплекте с подвесной системой из оцинкованной стали, окрашенные, класс пожарной опасности КМ1, толщина стали 0,5 мм, толщина панели 15 мм	1.9844*103	м2	204,3932		
<b>Раздел 3. ПЛИНТУС</b>								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10			Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	(6.05*2+8.2*2-0.9-1.4+0.46*2+6.05*2+8.2*2-0.9-1.4+0.43*2+6.05*2+8.15*2-0.9-1.4+0.45*2+6.05*2+8.2*2-1.4+0.41*2)/	м	109,1		
11			Устройство плинтусов: деревянных	1.091*100	м	109,1		
11.1			Плинтус для полов из древесины, сечение 16x44 мм	1.091*101	м	110,191		h=6см
12			Окраска масляными составами: деревянных поручней с покрытием лаком (ОКРАСКА ОГНЕЗАЩИТНЫМ ЛАКОМ ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ ПРИМ.)	(1.091*0.06)*100	м2	6,546		
13			Лак огнезащитный универсальный акриловый на основе органических растворителей для деревянных, металлических, бетонных поверхностей, морозостойкий, атмосферостойкий, для внутренних и наружных работ, класс пожарной опасности КМ2, расход 135 г/м2, бесцветный	0.06546*100*0.135	кг	0,88371		расход 0,135 кг/м2
<b>Раздел МУСОР</b>								
14			Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную		т груза	2,484		
15			Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км		т груза	2,484		

<b>ЛСР-02-01-02 Двери</b>							
<b>Раздел 1. Кабинеты 1,2,3,4 (пом. 22,23,24,25)</b>							
Демонтаж							
1			Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных (КАБ. 1,2,3,4)	(2.3*1.4*4)/100*100	м2	12,88	
2			Очистка поверхности щетками (дверных откосов 30%)	0.1032*100*0.3	м2	3,096	
Монтаж							
3			Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ) (КАБИНЕТЫ 1,2,3,4)	2.3*1.4*4	м2	12,88	
3.1			Замок врезной цилиндрический, тип ЗВ4, с защелкой, фалевыми ручками и с засовом из трех стержней, повышенной пожаростойкости	12.88*0.31055900621	компл	4	
4			Двупольная дверь 2,30*1,40м из алюминиевого профиля системы Алюмарк S-40. Заполнение ЛДСП (10 мм). Цвет белый.		шт	4	
5			Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (НИША В СТЕНЕ ПОМ. 2,3,4)	(2.3*0.9*3)/100	м2	0,0621	
5.1			Замок врезной цилиндрический, тип ЗВ4, с защелкой, фалевыми ручками и с засовом из трех стержней, повышенной пожаростойкости	0.0621*48.30917874396	компл	3	
6			Однопольная дверь 2,30*0,90м из алюминиевого профиля системы Алюмарк S-40. Заполнение ЛДСП (10 мм). Цвет белый.		шт	3	
ДВЕРНЫЕ ОТКОСЫ (каб. 1,2,3,4)							
7			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских	(2.3*2*0.43*4+1.4*0.43*4)/100*100	м2	10,32	
7.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из ячеистого бетона, пенобетона и пенополистиролбетона, В5 (М75), F25, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,6 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	0.1032*1.6	т	0,16512	
7.2			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.1032*20	кг	2,064	
8			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	0.1032*100	м2	10,32	
8.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.1032*1000*0.02	кг	2,064	
9			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	0.1032*100*0.0001	т	0,001032	расход 0,1 кг/м2
Раздел 2. Пищеблок, столовая, тамбур							
Демонтаж							
10			Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (ДЕМОНТАЖ)	1.55*2.1+2.1*0.9+2.1*0.9	м2	7,035	
11			Очистка поверхности щетками (дверных откосов 30%)	((1.55*0.43+2.1*2*0.43+2.1*2*0.85+0.9*0.85+2.1*0.15*2+0.9*0.15)*100*0.3)/100	м2	2,27175	

Монтаж								
12			Установка противопожарных дверей: двупольных остекленных (СТОЛОВАЯ)	1.5*2.1	м2	3,15		
12.1			Блок дверной металлический противопожарный двупольный остекленный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 1500X2100 мм	3.15*0.31746 031746	шт	1		
13			Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1600 мм, масса двери до 160 кг		шт	2		дверь двупольная
14			Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (В ТАМБУР УТЕПЛЕННАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ДВЕРЬ)	2.1*0.9	м2	1,89		
14.1			Блок дверной стальной внутренний однопольный, с замком-защелкой, без доводчика, площадь 2,1 м2		м2	1,89		
ДВЕРНЫЕ ОТКОСЫ (пищевая, столовая, тамбур)								
15			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских	(1.55*0.43+2.1*2*0.43+2.1*2*0.85+0.9*0.85+2.1*0.15*2+0.9*0.15)/100*100	м2	7,5725		
15.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из ячеистого бетона, пенобетона и пенополистиролбетона, В5 (М75), F25, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,6 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	0.075725*1.6	т	0,12116		
15.2			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.075725*20	кг	1,5145		
16			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	0.075725*100	м2	7,5725		
16.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.075725*100 0*0.02	кг	1,5145		
17			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	0.075725*100 *0.0001	т	0,0007573		расход 0,1 кг/м2
Раздел 3. Учительская, директорская								
Демонтаж								
18			Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	(2.3*0.9+2.3*0.8)/100*100	м2	3,91		
Монтаж								
19			Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ)	0.0391*100	м2	3,91		
20			Однопольная дверь 2,30*0,90м из алюминиевого профиля системы Алюмарк S-40. Заполнение ЛДСП (10 мм). Цвет белый.		шт	1		
21			Однопольная дверь 2,30*0,80м из алюминиевого профиля системы Алюмарк S-40. Заполнение ЛДСП (10 мм). Цвет белый.		шт	1		
ДВЕРНЫЕ ОТКОСЫ								
22			Очистка поверхности щетками (дверных откосов 30%)	0.04905*100* 0.3	м2	1,4715		

23			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских	(2.3*2*0.45+0.9*0.45+2.3*2*0.45+0.8*0.45)/100*100	м2	4,905		
23.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из ячеистого бетона, пенобетона и пенополистиролбетона, В5 (М75), F25, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,6 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	0.04905*1.6	т	0,07848		
23.2			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.04905*20	кг	0,981		
24			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	0.04905*100	м2	4,905		
24.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.04905*1000*0.02	кг	0,981		
25			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	0.04905*100*0.0001	т	0,0004905		расход 0,1 кг/м2
<b>Раздел 4. Центр детских инициатив</b>								
<i>Демонтаж</i>								
26			Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	(1.2*2.3)/100*100	м2	2,76		
<i>Монтаж</i>								
27			Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ)	0.0276*100	м2	2,76		
28			Двупольная дверь 2,30*1,20м из алюминиевого профиля системы Алюмарк S-40. Заполнение ЛДСП (10 мм). Цвет белый.		шт	1		
<i>ДВЕРНЫЕ ОТКОСЫ</i>								
29			Очистка поверхности щетками (дверных откосов 30%)	0.0261*100*0.3	м2	0,783		
30			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских	(2.3*2*0.45+1.2*0.45)/100*100	м2	2,61		
30.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из ячеистого бетона, пенобетона и пенополистиролбетона, В5 (М75), F25, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,6 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	0.0261*1.6	т	0,04176		
30.2			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.0261*20	кг	0,522		
31			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	0.0261*100	м2	2,61		
31.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.0261*1000*0.02	кг	0,522		
32			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	0.0261*100*0.0001	т	0,000261		расход 0,1 кг/м2
<b>Раздел 5. Архивы</b>								
<i>Демонтаж</i>								
33			Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	(2.1*0.9*2)/100*100	м2	3,78		
<i>Монтаж</i>								

34			Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	2.1*0.9*2	м2	3,78		
34.1			Блок дверной металлический противопожарный однопольный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 900X2100 мм	3.78*0.52910 05291	шт	2		
<b>Раздел 6. Коридор между архивами</b>								
<i>Демонтаж</i>								
35			Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (ДЕМОНТАЖ)	2*2.3	м2	4,6		
36			Очистка поверхности щетками (дверных откосов 30%)	0.03366*100* 0.3	м2	1,0098		
<i>ДВЕРНЫЕ ОТКОСЫ (пищеблок, столовая, тамбур)</i>								
37			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских	(2.3*0.51*2+ 2*0.51)/100* 100	м2	3,366		
37.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из ячеистого бетона, пенобетона и пенополистиролбетона, В5 (М75), F25, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,6 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	0.03366*1.6	т	0,053856		
37.2			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.03366*20	кг	0,6732		
38			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	0.03366*100	м2	3,366		
38.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.03366*1000 *0.02	кг	0,6732		
39			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	0.03366*100* 0.0001	т	0,0003366		расход 0,1 кг/м2
<b>Раздел 7. Секретарская</b>								
<i>Демонтаж</i>								
40			Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	(2.3*0.9)/10 0*100	м2	2,07		
<i>Монтаж</i>								
41			Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ)	0.0207*100	м2	2,07		
42			Однопольная дверь 2,30*0,90м из алюминиевого профиля системы Алюмарк S-40. Заполнение ЛДСП (10 мм). Цвет белый.		шт	1		
<i>ДВЕРНЫЕ ОТКОСЫ</i>								
43			Очистка поверхности щетками (дверных откосов 30%)	0.00825*100* 0.3	м2	0,2475		
44			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских	(2.3*2*0.15+ 0.9*0.15)/10 0*100	м2	0,825		
44.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из ячеистого бетона, пенобетона и пенополистиролбетона, В5 (М75), F25, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,6 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	0.00825*1.6	т	0,0132		

44.2			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.00825*20	кг	0,165		
45			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	0.00825*100	м2	0,825		
45.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.00825*1000*0.02	кг	0,165		
46			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	0.00825*100*0.0001	т	0,0000825		расход 0,1 кг/м2
<b>Раздел 8. Серверная, подсобное</b>								
<i>Демонтаж</i>								
47			Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	(2.3*0.6*2)/100*100	м2	2,76		
<i>Монтаж</i>								
48			Установка противопожарных дверей: однопольных глухих (серверная) (ЗА СЧЕТ УВЕЛИЧЕНИЯ ДВЕРНОГО ПРОЕМА В СЕРВЕРНОЙ СМ. СМЕТУ 02-00-06)	2.1*0.9	м2	1,89		за счет увеличения дверного проема до 2,10*0,9 м
48.1			Блок дверной металлический противопожарный однопольный, предел огнестойкости EI 30, с заполнением минеральной ватой, окрашенный порошковыми красками, с замком-защелкой, без доводчика, размеры 900X2100 мм	1.89*0.5291005291	шт	1		
49			Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1600 мм, масса двери до 160 кг		шт	1		дверь однопольная
50			Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ) (подсобное)	2.3*0.6	м2	1,38		
51			Однопольная дверь 2,30*0,60м из алюминиевого профиля системы Алюмарк S-40. Заполнение ЛДСП (10 мм). Цвет белый.		шт	1		
<i>ДВЕРНЫЕ ОТКОСЫ</i>								
52			Очистка поверхности щетками (дверных откосов 30%)	0.0495*100*0.3	м2	1,485		
53			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских	(2.3*2*0.45*2+0.9*0.45*2)/100*100	м2	4,95		
53.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из ячеистого бетона, пенобетона и пенополистиролбетона, В5 (М75), F25, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,6 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	0.0495*1.6	т	0,0792		
53.2			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.0495*20	кг	0,99		
54			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	0.0495*100	м2	4,95		
54.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.0495*1000*0.02	кг	0,99		
55			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	0.0495*100*0.0001	т	0,000495		расход 0,1 кг/м2
<b>Раздел 9. Запасные выходы (лестничные клетки)</b>								

56			Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (ДЕМОНТАЖ)	2.1*0.9*2	м2	3,78		
57			Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (УТЕПЛЕННЫЕ)		м2	3,78		
57.1			Замок врезной цилиндрический, тип ЗВ4, с защелкой, фалевыми ручками и с засовом из трех стержней, повышенной пожаростойкости	3.78*0.52910 05291	компл	2		
57.2			Блок дверной стальной внутренней однопольный, с замком-защелкой, без доводчика, площадь 2,1 м2		м2	3,78		
58			Установка дверного доводчика к металлическим дверям		шт	2		
58.1			Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1250 мм, масса двери до 120 кг		шт	2		
<b>Раздел МУСОП</b>								
59			Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную		т груза	0,876		
60			Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км		т груза	0,876		

**ЛСР-02-01-03И1 Пищеблок, обеденный зал**

**Раздел 1. ПОЛЫ.**

1			Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	(9.84*2+6.05*2-1.55+0.43*2)	м	31,09		
2			Разборка покрытий полов: из керамических плиток	(9.84*6.05+9.903*6.1-0.38*1.15*2-0.15*1.73+0.8*0.46+1.55*0.43)/100*100	м2	119,8413		
3			Разборка вручную стяжек толщиной 20 мм: бетонных	1.198413*100	м2	119,8413		
4			Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	1.198413*100	м2	119,8413		
4.1			Раствор готовый кладочный, цементный, М150	1.198413*2.04	м3	2,4447625		
5			Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой толщиной 2 мм (ПИЩЕБЛОК)	(9.903*6.1-0.38*1.15-0.15*1.73+0.8*0.41+9.903*2*0.2+6.1*2*0.2-0.8*0.2+1.15*2*0.2)/100*100	м2	66,741		
6			Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60х60 см (ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩАЯ)	1.198413*100	м2	119,8413		
6.1			Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 10 мм	1.198413*102	м2	122,238126		
6.2			Рейка строганая хвойных пород (ель, сосна), сухая, длина 2 м, размеры 20х45 мм	1.198413*0.01	м3	0,0119841		
6.3			Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки	1.198413*1.2	т	1,4380956		
6.4			Грунтовка глубокопроникающая для внутренних и наружных работ на основе водной дисперсии высококачественных латексов с добавлением пигментов и специальных добавок	1.198413*0.02	т	0,0239683		
7			Устройство плинтусов: из плиток керамических (СТОЛОВАЯ)	(9.84*2+6.05*2-1.55+0.43*2)	м	31,09		
7.1			Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 10 мм	0.3109*(0.3109*100*0.1)/0.3109	м2	3,109		

**Раздел 2. СТЕНЫ**

8			Устройство перегородок из ПВХ профилей: с дверным блоком (ДЕМОНТАЖ БЕЗ ПОВРЕЖДЕНИЯ И ОБРАТНЫЙ МОНТАЖ)	(2.6*2+2.75*2+4.9*2+0.5*2+2.35*2+0.9*2)/100*100	м2	28		
9			Устройство перегородок из ПВХ профилей: с дверным блоком (ОБРАТНЫЙ МОНТАЖ ПВХ ПЕРЕГОРОДОК)	0.28*100	м2	28		
10			Очистка поверхности шетками (30%) (ПИЩЕБЛОК h=0,97м, СТОЛОВАЯ)	(9.903*2*0.97+6.1*2*0.97-1.68*0.6*3+1.73*0.97+1.15*0.97*2-1.28*0.6+9.84*2*3.41+6.05*2*3.41-2.04*1.68*4-2.81*2+2.81*0.46+2*2*0.46-0.8*0.8+0.5*2*0.46+0.8*0.46-1.55*2.1+2.1*2*0.43+1.55*2*0.43+0.2*2*0.43)/100*100	м2	36,822606		

11			Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток (ПИЩЕБЛОК)	((9.903*2*2.44+6.1*2*2.44-2.81*2-0.8*0.5-2.1*0.8+2.1*2*0.41+0.8*0.41-1.44*1.29-2.3*0.9-1.44*1.68*3)	м2	61,25944		
12			Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм (30%)	((9.903*2*0.97+6.1*2*0.97-1.68*0.6*3+1.73*0.97+1.15*0.97*2-1.28*0.6+9.84*2*3.41+6.05*2*3.41-2.04*1.68*4-2.81*2+2.81*0.46+2*2*0.46-0.8*0.8+0.5*2*0.46+0.8*0.46-1.55*2.1+2.1*2*0.43+1.55*0.43+9.9*2*2.44+6.1*2*2.44-2.81*2-0.8*0.5-2.1*0.8+2.1*2*0.41+0.8*0.41-1.44*1.29-2.3*0.9-	м2	55,19605		
13			Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) или гипсостружечных плит (ГСП) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: глухих (ФАЛЬШ-СТЕНА ДЛЯ УСТАНОВКИ РАКОВИН-ЧАШ)	(2.23*3.41+0.12*3.41)/100*100	м2	8,0135		
13.1			Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	0.080135*210	м2	16,82835		
14			Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен (ВСЕ СТЕНЫ ПИЩЕБЛОК+СТОЛОВАЯ+ОКНА РАЗДАЧИ) (70%)	((9.903*2*3.41+6.1*2*3.41-2.81*2-0.8*0.5-2.1*0.8-2.04*1.28-0.8*2.1+1.15*2*3.41-2.04*1.68*3+9.84*2*3.41+6.05*2*3.41-2.04*1.68*4-2.81*2-0.8*0.5+2.81*0.46*2+2*2*0.46+0.8*0.46*2+0.5*2*0.46-1.55*2.1)*0.7/100*100	м2	130,0025		
15			Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60х60 см (ГЛЯНЕЦ)	((9.903*2*3.41+6.1*2*3.41-2.81*2-0.8*0.5-2.1*0.8-2.1*0.8+1.15*2*3.41-2.04*1.28-2.04*1.68*3+2.23*1.2+0.12*3.41+9.72*3.41-2.81*2-0.8*0.5)/100	м2	124,92106		
15.1			Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 10 мм	1.2492106*102	м2	127,4194812		
15.2			Рейка строганая хвойных пород (ель, сосна), сухая, длина 2 м, размеры 20х45 мм	1.2492106*0.01	м3	0,0124921		

15.3			Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки	1.2492106*1.2	т	1,4990527		
15.4			Грунтовка глубокопроникающая для внутренних и наружных работ на основе водной дисперсии высококачественных латексов с добавлением пигментов и специальных добавок	1.2492106*0.02	т	0,0249842		
16			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен (3 СТЕНЫ СТОЛОВОЙ+ТАМБУР)	(9.84*3.41+6.05*2*3.41-2.23*1.2-1.55*2.1-2.04*1.68*4+2*3.41+1.35*2*3.41-2.1*0.8-0.9*2.3)/100	м2	67,4526		
16.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из бетона, цемента и кирпича, В7,5 (М100), F50, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,8 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	0.674526*1.8	т	1,2141468		
16.2			Состав грунтовочный глубокого проникновения	0.674526*20	кг	13,49052		
17			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен (2 СТЕНЫ СТОЛОВОЙ+ТАМБУР)	(9.84*3.21-1.68*2.04*4+6.05*3.21-2.1*1.55)/100*100	м2	34,0431		
17.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.340431*1000*0.02	кг	6,80862		
18			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	0.340431*100*0.0001	т	0,0034043		
19			Оклейка предварительно подготовленных поверхностей фотообоями: на клею (1 СТЕНА ЗА КАССОЙ)	(6.05*3.21)/100*100	м2	19,4205		
19.1			Обои бумажные, двухслойные, декоративные (фотообои), с лаковым покрытием	0.194205*100*1.1	м2	21,36255		
<b>Раздел 3. ПОТОЛОК.</b>								
20			Очистка поверхности щетками (ОТ НАВЕЛА 30%)	1.199403*100*0.3	м2	35,98209		
21			Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля (ТИПА АРМСТРОНГ ОЦИНКОВАННЫЙ)	(9.84*6.05+9.903*6.1)/100*100	м2	119,9403		
21.1			Панели потолочные декоративные оцинкованные в комплекте с подвесной системой из оцинкованной стали, окрашенные, класс пожарной опасности КМ1, толщина стали 0,5 мм, толщина панели 15 мм	1.199403*103	м2	123,538509		
<b>Раздел 4. ЭЛЕМЕНТЫ ДЕКОРА</b>								
<i>СТОЙКА В СТОЛОВУЮ ДЛЯ РАЗДЕЛЕНИЯ ПОТОКА ЛЮДЕЙ (СОГЛАСНО ДИЗАЙН ПРОЕКТА)</i>								
22			Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: до 20 мм	4/100*100	отверстий	4		
22.1			Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS- plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 200 мм, диаметр 18 мм	0.04*25	шт	1		

23			Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью: лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	(4.31*4+5.23*2)/1000	т	0,0277		
23.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		
24			Устройство металлических ограждений: без поручней	2/100*100	м	2		
25			Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали, марка 12Х18Н10Т, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 4 мм (ПОРУЧЕНЬ)		м	2		
26			Трубы стальные электросварные квадратные, размеры 40x40 мм, толщина стенки 4 мм (СТОЙКИ КВАДРАТНЫЕ 4 ШТУКИ h=1М)	4.31*4/1000	т	0,01724		
27			Дюбели стальные распорные с гайкой (КРЕПЛЕНИЯ)	(4*2)/100*100	шт	8		
28			Стекло органическое (акрил) литьевое листовое, марки ТОСП, ТОСН, бесцветное прозрачное, толщина 4 мм (ЗАПОЛНЕНИЕ МЕЖДУ СТОЙКАМИ)		м2	2		
<b>ДЕКОРАТИВНЫЕ РЕЙКИ НА СТЕНУ (СТОЛОВАЯ, СТЕНА СПРАВА ОТ ВХОДА)</b>								
29			Установка уголков ПВХ на клею (ДЕКОРАТИВНАЯ РЕЙКА)	(3.1*25)/100*100	м	77,5		
29.1			Рейка строганая хвойных пород (ель, сосна), сухая, длина 2 м, размеры 20x45 мм	0.775*3.1*0.02*0.045*25	м3	0,0540563		
29.2			Клей, марка 88-Н	0.775*(-0.8)	кг	-0,62		
29.3			Клей монтажный (жидкие гвозди)	0.775*0.8	кг	0,62		
<b>Раздел МУСОР</b>								
30			Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную		т груза	16,586		
31			Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км		т груза	16,586		

**ЛСР-02-01-04И1 Директорская, учительская**

**Раздел 1. СТЕНЫ**

1			Снятие обоев: простых и улучшенных	(6.08*2*3.5+5.55*2*3.5-0.9*2.3-1.68*2.04*2+6.05*2*3.5+2.5*2*3.5-0.8*2.3-1.68*2.04)/100*100	м2	127,0684		
2			Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм (30%)	(1.270684*0.3)*100	м2	38,12052		
3			Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен (30%)	(1.270684*0.3)*100	м2	38,12052		
4			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	1.270684*100	м2	127,0684		
4.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из бетона, цемента и кирпича, В7,5 (М100), F50, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,8 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	1.270684*1.8	т	2,2872312		
4.2			Состав грунтовочный глубокого проникновения	1.270684*20	кг	25,41368		
5			Оклейка стен моющимися обоями: на тканевой основе по штукатурке и бетону (КАБИНЕТ ДИРЕКТОРА 4 СТЕНЫ, КАБИНЕТ ЗАВУЧА 1 СТЕНА НАПРОТИВ ВХОДА, КАБИНЕТ ОТ И ТВ 2 СТЕНЫ НАПРОТИВ ВХОДА И СЛЕВА ОТ ВХОДА)	(6.05*2*3.5+2.5*2*3.5-0.8*2.3-1.68*2.04+3.14*3.5+2.87*3.5+2.72*3.5)/100*100	м2	85,1378		
5.1			Обои виниловые гладкие, с высокой устойчивостью к мытью, марка М-2	0.851378*100*1.12	м2	95,354336		
6			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен (ОСТАЛЬНЫЕ СТЕНЫ)	(1.270684-0.851378)*100	м2	41,9306		
6.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.419306*100*0.02	кг	8,38612		
7			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	0.419306*100*0.0001	т	0,0041931		расход 0,1 кг/м2

**Раздел 2. ПОТОЛКИ**

8			Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля (ДЕМОНТАЖ)	(2.5*6.05+2.72*2.87+2.74*3.14+6.08*2.75)/100*100	м2	48,255		
9			Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля (ТИПА АРМСТРОНГ)	0.48255*100	м2	48,255		
9.1			Панели потолочные декоративные оцинкованные в комплекте с подвесной системой из оцинкованной стали, окрашенные, класс пожарной опасности КМ1, толщина стали 0,5 мм, толщина панели 15 мм	0.48255*103	м2	49,70265		

**Раздел 3. ПОЛЫ**

10			Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	(6.05*2+2.5*2-0.8+0.45*2+6.08*2+5.47*2-0.9+0.42*2)/100*100	м	40,24			
11			Устройство плинтусов: деревянных	0.4024*100	м	40,24			
11.1			Плинтус для полов из древесины, сечение 16x44 мм	0.4024*101	м	40,6424		h=6 см	
12			Окраска масляными составами: деревянных поручней с покрытием лаком (ОКРАСКА ОГНЕЗАЩИТНЫМ ЛАКОМ ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ ПРИМ.)	(0.4024*0.06)*100	м2	2,4144			
13			Лак огнезащитный универсальный акриловый на основе органических растворителей для деревянных, металлических, бетонных поверхностей, морозостойкий, атмосферостойкий, для внутренних и наружных работ, класс пожарной опасности КМ2, расход 135 г/м2, бесцветный	0.024144*100*0.135	кг	0,325944		расход 0,135 кг/м2	
14			Разборка покрытий полов: из древесностружечных плит в один слой	(2.5*6.05)/100*100	м2	15,125			
15			Устройство покрытий: из досок ламинированных замковым способом (ДЕМОНТАЖ)	0.15125*100	м2	15,125			
16			Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: свыше 20 м2	0.15125*100	м2	15,125			
17			Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных: на клее КН-2 (ПРИМЕНИТЕЛЬНО КВАРЦВИН ИЛОВАЯ ПЛИТКА)	0.15125*100	м2	15,125			
17.1			Плитка ПВХ для полов, толщина 1,2 мм	0.15125*(-102)	м2	-15,4275			
17.2			Плитка ПВХ для полов, толщина 3,5 мм	0.15125*102	м2	15,4275		принять плитку кварцвиниловую толщиной 3,5 мм	
17.3			Смеси сухие шпатлевочные полимерцементные быстротвердеющая для выравнивания, ремонта и подготовки поверхности бетонных и железобетонных конструкций, толщина наносимого слоя 5 мм	0.15125*1.9	кг	0,287375			
<b>Раздел МУСОР</b>									
18			Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную		т груза	1,559			
19			Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км		т груза	1,559			

**ЛСР-02-01-05И1 Коридор 1 этаж**

**Раздел 1. СТЕНЫ (КОРИДОР 1 ЭТАЖ)**

1			Очистка поверхности щетками (30%)	2.82196*100*0.3	м2	84,6588		
2			Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм (20%)	(2.82196*0.5)*100	м2	141,098		
3			Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен (50%)	(2.82196*0.5)*100	м2	141,098		
4			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	(54.74*3.51*2+2.97*3.51*2-2.1*0.8-1.55*2.1-1.28*2.04*9-1.2*2.3-2.35*2.3-1.92*2.3-1.68*2.04*2-0.6*2.1-0.6*2.1-2.94*2.1-2.3*0.8-2.3*0.9-2.3*1.4*4-2.1*0.9-2.1*3-2.1*0.7*2-38.443)/100*100	м2	282,196		
4.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из бетона, цемента и кирпича, В7,5 (М100), F50, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,8 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	2.82196*1.8	т	5,079528		
4.2			Состав грунтовочный глубокого проникновения	2.82196*20	кг	56,4392		
5			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	2.82196*100	м2	282,196		
5.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	2.82196*1000*0.02	кг	56,4392		
6			Эмаль Профилжкс акриловая универсальная матовая 10 кг	7.965*100*0.0001	т	0,07965		расход 0,1 кг/м2
7			Монтаж системы защиты стен и углов: доска-отбойник цельнопластиковая по стенам из кирпича и бетона	(54.74*2+2.97*2-1.28*9-0.81-1.55-1.2-0.35-1.92-1.68-0.6*2-2.09-0.8-0.98-1.4*4-0.9-2.09-0.7*2-1.68)/10*10	м	79,65		h=0,25м
7.1			Сверло спиральное с цилиндрическим хвостовиком, оснащенное пластинами из твердого сплава карбида вольфрама, диаметр 8 мм, длина 120 мм	7.965*0.37664783428	шт	3		
7.2			Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размеры 2440X1830 мм, толщина 10 мм, декор бежевый, серый, белый	7.965*(7.965*10*0.25/100)/7.965*100	м2	19,9125		
7.3			Клипса из ПВХ для крепления отбойника объемного прямого для внутренней отделки стен шириной 150 мм	7.965*5.02197112367	шт	40		

ОБОИ ВОЗЛЕ КАБИНЕТОВ

8			Оклейка предварительно подготовленных поверхностей фотообоями: на клею (НАД КАБИНЕТАМИ)	38.443/100*100	м2	38,443		
8.1			Обои бумажные, двухслойные, декоративные (фотообои), с лаковым покрытием	0.38443*100*1.1	м2	42,2873		
9			Окраска поверхностей стен: лаком	0.38443*100	м2	38,443		
<b>Раздел 2. ПОТОЛКИ (КОРИДОР 1 ЭТАЖ)</b>								
10			Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля (ТИПА АРМСТРОНГ)	(54.74*2.97)/100*100	м2	162,5778		
10.1			Панели потолочные декоративные оцинкованные в комплекте с подвесной системой из оцинкованной стали, окрашенные, класс пожарной опасности КМ1, толщина стали 0,5 мм, толщина панели 15 мм	1.625778*103	м2	167,455134		
<b>Раздел 3. ПОЛЫ (ПЛИНТУС)</b>								
11			Разборка плинтусов: цементных и из керамической плитки	0.9272*100	м	92,72		
12			Устройство плинтусов: из плиток керамических	(54.74*2+2.97*2-0.8-1.55-1.2-2.35-1.92-0.6*2-2.09-0.8-0.9-1.4*4-0.8-2.09-0.7*2)/100*100	м	92,72		
12.1			Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 10 мм	0.9272*(0.9272*100*0.1)/0.9272	м2	9,272		
<b>Раздел МУСОР</b>								
13			Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную		т груза	5,344		
14			Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км		т груза	5,344		

**ЛСР-02-01-06И1 Подсобное, серверная, архивы**

**Раздел 1. ПОЛЫ (В СЛЕСАРСКОЙ И ПОДСОБНОМ ПОМЕЩЕНИИ ПЛИТКУ НЕ МЕНЯТЬ - НОВАЯ)**

1			Разборка покрытий полов: из керамических плиток (архивы)	(1.56*2.33+0.15*0.9+3.1*2.08+0.15*0.9)/100*100	м2	10,3528		
2			Разборка вручную стяжек толщиной 20 мм: бетонных	0.103528*100	м2	10,3528		
3			Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	0.103528*100	м2	10,3528		
3.1			Раствор готовый кладочный, цементный, М150	0.103528*2.04	м3	0,2111971		
4			Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60х60 см (ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩАЯ)	0.103528*100	м2	10,3528		
4.1			Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 10 мм	0.103528*102	м2	10,559856		
4.2			Рейка строганая хвойных пород (ель, сосна), сухая, длина 2 м, размеры 20х45 мм	0.103528*0.01	м3	0,0010353		
4.3			Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки	0.103528*1.2	т	0,1242336		
4.4			Грунтовка глубокопроникающая для внутренних и наружных работ на основе водной дисперсии высококачественных латексов с добавлением пигментов и специальных добавок	0.103528*0.02	т	0,0020706		
5			Устройство плинтусов: из плиток керамических (архивы, подсобное, серверная)	(2.33*2+1.56*2-0.9+0.15*2+3.1*2+2.08*2-0.9+0.15*2+6.05*2+2.15*2-0.6+0.4*2+1.15*2+1.5*2-0.6+0.4*2)/100*100	м	39,04		
5.1			Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 10 мм	0.3904*(0.3904*100*0.1)/0.3904	м2	3,904		

**Раздел 2. СТЕНЫ**

**ПРОБИВКА ДВЕРИ В СЕРВЕРНОЙ ДО РАЗМЕРОВ 2,10\*0,9М**

6			Установка деревянных стоек из бревен для временной разгрузки каменных конструкций	(3.51*4)/100*100	м	14,04		
7			Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	0.03279+0.00942	т	0,04221		
7.1			Кирпич керамический рядовой полнотелый одинарный, размеры 250х120х65 мм, марка м200	0.04221*0.57*1000	шт	24,0597		
8			Уголок стальной горячекатаный неравнополочный, марки стали Ст3сп, Ст3пс, ширина большей полки 63-160 мм, толщина 5-6 мм	2*1.5*10.93/1000	т	0,03279		
9			Прокат листовой горячекатаный, марки стали Ст3сп, Ст3пс, ширина 1200-3000 мм, толщина 1-8 мм	1.5*6.28*1/1000	т	0,00942		
10			Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	8/100*100	отверстий	8		
11			Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к норме 69-01-002-01	0.08*100	отверстий	8		
12			Постановка болтов: высокопрочных	0.08*100	шт	8		
12.1			Болты стальные высокопрочные с шестигранной головкой, класс прочности 10.9 (11.0), с резьбой М16-24, длина 50-200 мм	0.08*0.05	т	0,004		

13			Пробивка проемов в конструкциях: из кирпича	0.3*2.1*0.43	м3	0,2709		
14			Обрамление проемов угловой сталью	7.917*4/1000	т	0,031668		
15			Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен	(2.1*0.43*2) /100*100	м2	1,806		
15.1			Сетка стальная плетеная одинарная из оцинкованной проволоки с квадратными ячейками, диаметр проволоки 1,2 мм, размер ячейки 10x10 мм	0.01806*108	м2	1,95048		
16			Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) или гипсостружечных плит (ГСП) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: глухих (ЗАЩИТЬ ПРОЕМ СВЕРХУ НАД ПЕРЕМЫЧКОЙ НА 20 СМ)	(0.2*0.6)/10 0*100	м2	0,12		
16.1			Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	0.0012*210	м2	0,252		
16.2			Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, толщина 120 мм	0.0012*103	м2	0,1236		
<b>Раздел МУСОР</b>								
17			Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную		т груза	1,035		
18			Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км		т груза	1,035		

**ЛСР-02-01-07И1 Центр детских инициатив**

**Раздел 1. ПОЛЫ.**

1			Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	(9.85*3.18+0.4*1.2-0.55*0.42-0.55*0.45-0.55*0.35-0.07*0.43)/100*100	м2	31,1019		
2			Разборка покрытий полов: из древесностружечных плит в один слой	0.311019*100	м2	31,1019		
3			Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков	0.311019*100	м2	31,1019		
4			Разборка покрытий полов: дощатых	0.311019*100	м2	31,1019		
5			Укладка лаг: по плитам перекрытий (УЛОЖИТЬ ЛАГИ БОЛЬШЕГО СЕЧЕНИЯ, ЧТОБЫ ПОДНЯТЬ ПОЛЫ НА 4 СМ)	0.311019*100	м2	31,1019		
6			Укладка ходовых досок (УСИЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИИ ПОЛА 3,18М - ШИРИНА КОМНАТЫ, 9 ШТУК)	(3.18*9)/100*100	м	28,62		
6.1			Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 30-50 мм, сорт II	0.2862*1.2	м3	0,34344		
7			Устройство покрытий: дощатых толщиной 36 мм	0.311019*100	м2	31,1019		
8			Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: свыше 20 м2	0.311019*100	м2	31,1019		
9			Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных: на клее КН-2	0.311019*100	м2	31,1019		
9.1			Плитка ПВХ для полов, толщина 1,2 мм	0.311019*(-102)	м2	-31,723938		
9.2			Плитка ПВХ для полов, толщина 3,5 мм	0.311019*102	м2	31,723938		принять плитку кварцевую иловую толщиной 3,5 мм
9.3			Смеси сухие шпатлевочные полимерцементные быстротвердеющая для выравнивания, ремонта и подготовки поверхности бетонных и железобетонных конструкций, толщина наносимого слоя 5 мм	0.311019*1.9	кг	0,5909361		для грунтовок и
10			Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	(9.85*2+3.18*2-1.2+0.4*2+0.42*2+0.45*2+0.35*2)/100*100	м	28,1		
11			Устройство плинтусов: деревянных	0.281*100	м	28,1		
11.1			Плинтус для полов из древесины, сечение 16x44 мм	0.281*101	м	28,381		h=6 см
12			Окраска масляными составами: деревянных поручней с покрытием лаком (ОКРАСКА ОГНЕЗАЩИТНЫМ ЛАКОМ ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ ПРИМ.)	(0.281*0.06)*100	м2	1,686		
13			Лак огнезащитный универсальный акриловый на основе органических растворителей для деревянных, металлических, бетонных поверхностей, морозостойкий, атмосферостойкий, для внутренних и наружных работ, класс пожарной опасности КМ2, расход 135 г/м2, бесцветный	0.01686*100*0.135	кг	0,22761		расход 0,135 кг/м2

**Раздел 2. СТЕНЫ**

14			Снятие обоев: простых и улучшенных	0.906912*100	м2	90,6912		
----	--	--	------------------------------------	--------------	----	---------	--	--

15			Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм (30%)	(0.906912*0.3)*100	м2	27,20736		
16			Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен (30%)	(0.906912*0.3)*100	м2	27,20736		
17			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	(9.85*2*3.76+3.18*2*3.76-1.68*2.04*4-1.2*2.3+0.42*2*3.76+0.45*2*3.76+0.35*2*3.76)/100*100	м2	90,6912		
17.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из бетона, цемента и кирпича, В7,5 (М100), F50, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,8 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	0.906912*1.8	т	1,6324416		
17.2			Состав грунтовочный глубокого проникновения	0.906912*20	кг	18,13824		
18			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	0.906912*100	м2	90,6912		
18.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.906912*100 0*0.02	кг	18,13824		
19			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	0.906912*100 *0.0001	т	0,0090691		расход 0,1 кг/м2
<b>Раздел 3. ПОТОЛОК.</b>								
20			Разборка элементов облицовки потолков с разборкой каркаса: пластиковых панелей	30.62/100*10 0	м2	30,62		
21			Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля	0.3062*100	м2	30,62		
21.1			Панели потолочные декоративные оцинкованные в комплекте с подвесной системой из оцинкованной стали, окрашенные, класс пожарной опасности КМ1, толщина стали 0,5 мм, толщина панели 15 мм	0.3062*103	м2	31,5386		
<b>Раздел МУСОР</b>								
22			Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную		т груза	2,067		
23			Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км		т груза	2,067		

**ЛСР-02-01-08И1 Музей**

**Раздел 1. СТЕНЫ**

1			Очистка поверхности щетками (30%)	0.446472*0.3*100	м2	13,39416		
2			Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм (20%)	(0.446472*0.2)*100	м2	8,92944		
3			Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен (50%)	(0.446472*0.5)*100	м2	22,3236		
4			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	(7.45*3.12+3.43*2*3.12)/100*100	м2	44,6472		
4.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из бетона, цемента и кирпича, В7,5 (М100), F50, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,8 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	0.446472*1.8	т	0,8036496		
4.2			Состав грунтовочный глубокого проникновения	0.446472*20	кг	8,92944		
5			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	0.446472*100	м2	44,6472		
5.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.446472*100*0.02	кг	8,92944		
6			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	0.446472*100*0.0001	т	0,0044647		расход 0,1 кг/м2

**Раздел 2. ПОТОЛКИ**

7			Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля	(7.45*3.43)/100*100	м2	25,5535		
8			Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля (ТИПА АРМСТРОНГ)	0.255535*100	м2	25,5535		
8.1			Панели потолочные декоративные оцинкованные в комплекте с подвесной системой из оцинкованной стали, окрашенные, класс пожарной опасности КМ1, толщина стали 0,5 мм, толщина панели 15 мм	0.255535*103	м2	26,320105		

**Раздел 3. ПЛИНТУС**

9			Устройство плинтусов: из плиток керамических	(7.45+3.43*2)/100*100	м	14,31		
9.1			Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 10 мм	0.1431*(0.9272*100*0.1)/0.9272	м2	1,431		

**Раздел МУСОР**

10			Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную		т груза	0,302		
11			Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км		т груза	0,302		

**ЛСР-02-01-09И1 Коридор между 2 архивами**

**Раздел 1. ПОЛЫ.**

1			Разборка горизонтальных поверхностей бетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 150 (ПОРОГ МЕЖДУ КОРПУСАМИ)	1.94*0.3*0.1	м3	0,0582		
2			Разборка покрытий полов: из керамических плиток	(4.24*2.15)/100*100	м2	9,116		
3			Разборка вручную стяжек толщиной 20 мм: бетонных	0.09116*100	м2	9,116		
4			Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	(0.09116+(1.92*0.3)/100)*100	м2	9,692		
4.1			Раствор готовый кладочный, цементный, М150	0.09692*2.04	м3	0,1977168		
5			Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60х60 см (ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩАЯ)	0.09692*100	м2	9,692		
5.1			Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 10 мм	0.09692*102	м2	9,88584		
5.2			Рейка строганая хвойных пород (ель, сосна), сухая, длина 2 м, размеры 20х45 мм	0.09692*0.01	м3	0,0009692		
5.3			Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки	0.09692*1.2	т	0,116304		
5.4			Грунтовка глубокопроникающая для внутренних и наружных работ на основе водной дисперсии высококачественных латексов с добавлением пигментов и специальных добавок	0.09692*0.02	т	0,0019384		
6			Устройство плинтусов: из плиток керамических	(4.24*2+2.15*2-1.92-0.9+0.51*2-0.9*2)/100*1	м	9,18		
6.1			Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 10 мм	0.0918*(0.3904*100*0.1)/0.3904	м2	0,918		

**Раздел 2. СТЕНЫ**

7			Очистка поверхности щетками (30%)	0.348794*100*0.3	м2	10,46382		
8			Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм (20%)	(0.348794*0.2)*100	м2	6,97588		
9			Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен (50%)	(0.348794*0.5)*100	м2	17,4397		
10			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	(4.24*3.51*2+2.15*2*3.51-1.94*2.36-2*0.9*3)/100*100	м2	34,8794		
10.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из бетона, цемента и кирпича, В7,5 (М100), F50, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,8 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	0.348794*1.8	т	0,6278292		
10.2			Состав грунтовочный глубокого проникновения	0.348794*20	кг	6,97588		
11			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	(0.348794-0.12526)*100	м2	22,3534		
11.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.223534*100*0.02	кг	4,47068		
12			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	0.223534*100*0.0001	т	0,0022353		расход 0,1 кг/м2

13			Оклейка предварительно подготовленных поверхностей фотообоями: на клею (1 СТЕНА)	(4.24*3.4-2.1*0.9)/100*100	м2	12,526		
13.1			Обои бумажные, двухслойные, декоративные (фотообои), с лаковым покрытием	0.12526*100*1.1	м2	13,7786		
14			Монтаж системы защиты стен и углов: доска-отбойник цельнопластиковая по стенам из кирпича и бетона	(4.24*2+2.15*2-1.94-0.9*3)/10*10	м	8,14		h=0,25м
14.1			Сверло спиральное с цилиндрическим хвостовиком, оснащенное пластинами из твердого сплава карбида вольфрама, диаметр 8 мм, длина 120 мм	0.814*0.37664783428	шт	0,3065913		
14.2			Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размеры 2440X1830 мм, толщина 10 мм, декор бежевый, серый, белый	0.814*(0.814*10*0.25/100)/0.814*100	м2	2,035		
14.3			Клипса из ПВХ для крепления отбойника объемного прямого для внутренней отделки стен шириной 150 мм	0.814*5.02197112367	шт	4,0878845		
<b>Раздел 3. ПОТОЛОК.</b>								
15			Очистка поверхности щетками (от набега 30%)	0.09116*100*0.3	м2	2,7348		
16			Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля (ТИПА АРМСТРОНГ)	(4.24*2.15)/100*100	м2	9,116		
16.1			Панели потолочные декоративные оцинкованные в комплекте с подвесной системой из оцинкованной стали, окрашенные, класс пожарной опасности КМ1, толщина стали 0,5 мм, толщина панели 15 мм	0.09116*103	м2	9,38948		
<b>Раздел МУСОР</b>								
17			Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную		т груза	1,148		
18			Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км		т груза	1,148		

## ЛСР-02-01-10И1 Гардеробная

### Раздел 1. СТЕНЫ

1			Очистка поверхности щетками (30%)	0.411498*0.3*100	м2	12,34494		
2			Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм (20%)	(0.411498*0.2)*100	м2	8,22996		
3			Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен (50%)	(0.411498*0.5)*100	м2	20,5749		
4			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	(3.04*3.51+5.3*3.51-1.68*2.04+0.54*4*3.51+0.55*4*3.51)/100*100	м2	41,1498		
4.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из бетона, цемента и кирпича, В7,5 (М100), F50, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,8 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	0.411498*1.8	т	0,7406964		для грунтовок и
4.2			Состав грунтовочный глубокого проникновения	0.411498*20	кг	8,22996		
5			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	0.411498*100	м2	41,1498		
5.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.411498*100*0.02	кг	8,22996		
6			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	0.411498*100*0.0001	т	0,004115		расход 0,1 кг/м2
7			Монтаж перегородок: из алюминиевых сплавов сборно-разборных с остеклением	(1.95*3.3*2-2.5*0.85*2+3.3*2.08)/100*100	м2	15,484		
7.1			Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	0.15484*102.71428571429	кг	15,90428		
8			Перегородка из алюминиевого профиля системы Провидал и стекла 5 мм. По низу перегородки каленое стекло 5 мм. Полимерное покрытие. Цвет черный.		шт	1		

### Раздел 2. ПОТОЛОК

9			Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля	((3.2*5.5-0.37*0.41-0.528*0.54-0.538*0.3*2)/100)*100	м2	16,84038		
10			Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля (ТИПА АРМСТРОНГ)	0.1684038*100	м2	16,84038		
10.1			Панели потолочные декоративные оцинкованные в комплекте с подвесной системой из оцинкованной стали, окрашенные, класс пожарной опасности КМ1, толщина стали 0,5 мм, толщина панели 15 мм	0.1684038*1003	м2	17,3455914		

### Раздел 3. ПОЛЫ (ПЛИНТУС)

11			Разборка плинтусов: цементных и из керамической плитки	(5.5+3.2+0.43+0.54*4+0.55*4+0.55*3)/100*100	м	15,14		
12			Устройство плинтусов: из плиток керамических	0.1514*100	м	15,14		

12.1			Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 10 мм	0.1514*(0.9272*100*0.1)/0.9272	м2	1,514		
<b>Раздел МУСОР</b>								
13			Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную		т груза	0,372		
14			Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км		т груза	0,372		

**ЛСР-02-01-11И1 Холл**

**Раздел 1. СТЕНЫ**

1			Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) или гипсостружечных плит (ГСП) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: глухих	(0.83*2.01+0.1*2.31)/100*100	м2	1,8993		
1.1			Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	0.018993*210	м2	3,98853		
2			Очистка поверхности щетками (30%)	0.083634*100*0.3	м2	2,50902		
3			Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм (20%)	(0.083634*0.2)*100	м2	1,67268		
4			Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен (50%)	(0.083634*0.5)*100	м2	4,1817		
5			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	(2.57*3.51-1.73*2.01+2.35*0.4*3)/100*100	м2	8,3634		
5.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из бетона, цемента и кирпича, В7,5 (М100), F50, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,8 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	0.083634*1.8	т	0,1505412		
5.2			Состав грунтовочный глубокого проникновения	0.083634*20	кг	1,67268		
6			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	0.083634*100	м2	8,3634		
6.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.083634*100*0.02	кг	1,67268		
7			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	0.083634*100*0.0001	т	0,0008363		расход 0,1 кг/м2
8			Устройство подвесных звукопоглощающих потолков в полускрытой подвесной системе: без откоса (ПАНЕЛЬ ЕСОРНОН НА СТЕНУ МУЗЕЯ С ПЕРФОРАЦИЕЙ)	(6.35*1.5)/100*100	м2	9,525		
8.1			Профиль стальной оцинкованный угловой теневой, цвет белый, размеры 23x21 мм, толщина 0,4 мм	0.09525*(6.35*2+1.5*2)/0.09525	м	15,7		

**Раздел 2. ПОТОЛКИ**

9			Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля (ДЕМОНТАЖ)	(7.45*2.57)/100*100	м2	19,1465		
10			Очистка поверхности щетками (30%) (ПОДГОТОВКА ПОД РЕЕЧНЫЙ ПОТОЛОК)	0.191979*100*0.3	м2	5,75937		
11			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: потолков (ПОДГОТОВКА ПОД РЕЕЧНЫЙ ПОТОЛОК)	(7.47*2.57)/100*100	м2	19,1979		
11.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из бетона, цемента и кирпича, В7,5 (М100), F50, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,8 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	0.191979*1.8	т	0,3455622		

11.2			Состав грунтовочный глубокого проникновения	0.191979*20	кг	3,83958		
12			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке потолков (ПОДГОТОВКА ПОД РЕЕЧНЫЙ ПОТОЛОК)	0.191979*100	м2	19,1979		
12.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.191979*100 0*0.022	кг	4,223538		
13			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	0.191979*100 *0.0001	т	0,0019198		расход 0,1 кг/м2
14			Устройство потолков: реечных алюминиевых	(7.47*2.57)/ 100*100	м2	19,1979		
14.1			Гребенка несущая из алюминия, ширина 100 мм, толщина 0,65 мм	0.191979*(- 100)	м	-19,1979		
14.2			Подвесы стальные для монтажа подвесных потолочных систем, длина 350 мм, диаметр 3 мм	0.191979*(- 0.7)*100	шт	-13,43853		
14.3			Рейка алюминиевая сплошная потолочная S-формы, ширина 100 мм, толщина 0,3 мм	0.191979*(- 1050)	м	-201,57795		
15			Кубообразный реечный потолок	0.191979*100	м2	19,1979		
16			Устройство монтажных отверстий в потолках реечных алюминиевых	33/100*100	отверстий	33		
<b>Раздел 3. ПЛИНТУС</b>								
17			Устройство плинтусов: из плиток керамических	(2.57+2.85+0 .4*2-0.9- 0.9)/100*100	м	4,42		
17.1			Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 10 мм	0.0442*(0.92 72*100*0.1)/ 0.9272	м2	0,442		
<b>Раздел МУСОР</b>								
18			Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную		т груза	0,057		
19			Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км		т груза	0,057		

## ЛСР-02-01-12И1 Актовый зал

### Раздел 1. ПОТОЛКИ

1			Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля (ДЕМОНТАЖ)	(12.58*9.78)/100*100	м2	123,0324		
2			Устройство подвесных потолков из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) или гипсостружечных плит (ГСП): одноуровневых (ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПОТОЛОК)	1.230324*100	м2	123,0324		
2.1			Листы гипсоволокнистые ГВЛ, толщина 10 мм	1.230324*111	м2	136,565964		
2.2			Тяги подвеса стальные оцинкованные для монтажа подвесных потолков, диаметр 4 мм, длина 350 мм	1.230324*0.01*67*100	шт	82,43171		
3			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: потолок	1.230324*100	м2	123,0324		
3.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из бетона, цемента и кирпича, В7,5 (М100), F50, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,8 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	1.230324*1.8	т	2,2145832		
3.2			Состав грунтовочный глубокого проникновения	1.230324*20	кг	24,60648		
4			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке потолков	1.230324*100	м2	123,0324		
4.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	1.230324*1000*0.022	кг	27,067128		
5			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	1.230324*100*0.0001	т	0,0123032		расход 0,1 кг/м2
6			Устройство подвесных потолков из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) или гипсостружечных плит (ГСП): одноуровневых (ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПАНЕЛИ)	(1.2*0.2*170)/100*100	м2	40,8		
7			Панель акустическая Акустилайн (Akustiline) Baffle (1,2м x 0,2м x 40 мм) прямоугольник 0,36 м2 (потолок)		шт	170		
8			Крепление Лайт для Акустилайн (Akustiline) Baffle		шт	340		
9			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке потолков	0.408*100	м2	40,8		
9.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.408*1000*0.022	кг	8,976		
10			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	0.408*100*0.0001	т	0,00408		расход 0,1 кг/м2

### Раздел 1. СТЕНЫ

11			Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) или гипсостружечных плит (ГСП) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: глухих (ОБЩИЙ ЗАЛ+ЗАКУЛИСНАЯ СТЕНА)	(9.68*3.51*2+9.78*3.51+5.57*3.01-1.68*2.04*4-1.4*2.3*2)/100*100	м2	98,8983		
12			Панель акустическая Саундек (Soundec) Стандарт (1,2м x 0,6м x 14 мм) 0,72 м2, фаска прямая (стены)		шт	137		

13			Очистка поверхности щетками (30%) (ДИДЖЕЙСКАЯ, КОСТЮМЕРНАЯ)	0.294679*100*0.3	м2	8,84037			
14			Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм (20%) (ДИДЖЕЙСКАЯ, КОСТЮМЕРНАЯ)	(0.294679*0.2)*100	м2	5,89358			
15			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен (ДИДЖЕЙСКАЯ, КОСТЮМЕРНАЯ)	(2.85*3.01+2.04*3.01+2.85*3.01+2.05*3.01)/100*100	м2	29,4679			
15.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из бетона, цемента и кирпича, В7,5 (М100), F50, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,8 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	0.294679*1.8	т	0,5304222			
15.2			Состав грунтовочный глубокого проникновения	0.294679*20	кг	5,89358			
16			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	0.294679*100	м2	29,4679			
16.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.294679*100*0.02	кг	5,89358			
17			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	0.294679*100*0.0001	т	0,0029468		расход 0,1 кг/м2	
<b>Раздел 3. ПОЛЫ</b>									
18			Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	(9.68*2+9.78-1.4*2+0.45*4+0.06*3+0.09*2+0.06*2+2+2.05+2.85*2+2*2-0.8+2.05*2+2.85*2-0.8+2.9*2+5.57+6.08*2+0.79*4)/100*10	м	77,26			
19			Устройство покрытий: из досок ламинированных замковым способом (ДЕМОНТАЖ)	(12.58*9.78)/100*100	м2	123,0324			
20			Разборка покрытий полов: из древесностружечных плит в один слой	1.230324*100	м2	123,0324			
21			Смена дощатых полов с добавлением новых досок: до 25%	1.230324*100	м2	123,0324			
22			Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: свыше 20 м2	1.230324*100	м2	123,0324			
23			Устройство покрытий: из ковров с подложкой на клее	((9.68*9.78-6.145*0.759)/100)*100	м2	90,00635			
24			Ковровая плитка AW MEDUSA 98	0.9000635*100	м2	90,00635			
25			Клей-фиксатор для напольных покрытий Bonkell Prof (Бонкель Проф) 12 кг		шт	2			
26			Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных: на клее КН-2 (ПРИМЕНИТЕЛЬНО КВАРЦВИНИЛОВАЯ ПЛИТКА)	(1.230324-0.9000635)*100	м2	33,02605			
26.1			Плитка ПВХ для полов, толщина 1,2 мм	0.3302605*(-102)	м2	-33,686571			
26.2			Плитка ПВХ для полов, толщина 3,5 мм	0.3302605*102	м2	33,686571		принять плитку кварцвиниловую толщиной 3,5 мм	

26.3			Смеси сухие шпатлевочные полимерцементные быстротвердеющая для выравнивания, ремонта и подготовки поверхности бетонных и железобетонных конструкций, толщина наносимого слоя 5 мм	0.3302605*1.9	кг	0,627495		
27			Устройство плинтусов: деревянных	0.7726*100	м	77,26		
27.1			Плинтус для полов из древесины, сечение 16x44 мм	0.7726*101	м	78,0326		h=6 см
28			Окраска масляными составами: деревянных поручней с покрытием лаком (ОКРАСКА ОГНЕЗАЩИТНЫМ ЛАКОМ ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ ПРИМ.)	(0.7726*0.06)*100	м2	4,6356		
29			Лак огнезащитный универсальный акриловый на основе органических растворителей для деревянных, металлических, бетонных поверхностей, морозостойкий, атмосферостойкий, для внутренних и наружных работ, класс пожарной опасности КМ2, расход 135 г/м2, бесцветный	0.046356*100*0.135	кг	0,625806		расход 0,135 кг/м2
30			Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля	14.628/100*100	м	14,628		
30.1			Уголок алюминиевый декоративный, размеры 10x10 мм, толщина 1,5 мм	0.14628*100	м	14,628		
30.2			Пластины губчатые из резины АФ-1	0.14628*10	кг	1,4628		расход 10 кг
<b>Раздел 4. ОТКОСЫ ОКОННЫЕ</b>								
31			Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее	((2.04*2*0.5+1.68*0.5)*4)/100*100	м2	11,52		
31.1			Сэндвич-панель для откосов, сердцевина из пенополистирола, облицовка с двух сторон листами из ПВХ, цвет белый, толщина 10 мм	0.1152*105	м2	12,096		
32			Установка уголков ПВХ на клее	((2.1*2+1.8)*4)/100*100	м	24		
32.1			Уголки из ПВХ, размеры 60x60 мм	0.24*0.1*100*10	м	24		
<b>Раздел 5. ПЕРЕГОРОДКИ (КОСТЮМЕРНАЯ, ДИДЖЕЙСКАЯ)</b>								
33			Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) или гипсостружечных плит (ГСП) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: с одним дверным проемом	(2.9*3.01+2*3.01+2.9*3.01+2.05*3.01-0.7*1.2)/100*100	м2	28,8085		
33.1			Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	0.288085*226	м2	65,10721		
33.2			Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, толщина 80 мм	0.288085*103	м2	29,672755		
34			Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	(0.7*1.2)/10*100	м2	0,84		
34.1			Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, с поворотно-откидной створкой, площадь от 0,51 до 1 м2	0.0084*100	м2	0,84		
35			Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленных стенах площадью проема до 3 м2	(2.1*0.8*2)/100*100	м2	3,36		

35.1			Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однополюсный, с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, площадь от 1,51 до 2 м2	0.0336*100	м2	3,36		
36			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	0.288085*100	м2	28,8085		
36.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из бетона, цемента и кирпича, В7,5 (М100), F50, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,8 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	0.288085*1.8	т	0,518553		
36.2			Состав грунтовочный глубокого проникновения	0.288085*20	кг	5,7617		
37			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	0.288085*100	м2	28,8085		
37.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.288085*100 0*0.02	кг	5,7617		
38			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	0.288085*100 *0.0001	т	0,0028809		расход 0,1 кг/м2
<b>Раздел 6. ЗАКЛАДНАЯ ДЕТАЛЬ ДЛЯ ШТОРЫ БЛЭК-АУТ</b>								
39			Монтаж каркасов сценических устройств: огнезащитных дверей, занавесей и штор (ПРИМ.)	9.78*2.15/10 00	т	0,021027		
39.1			Трубы стальные электросварные прямошовные из стали марок Ст2, 10, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 3 мм	0.021027*465 .11627906977	м	9,78		
40			Пробивка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью: до 20 см2	2/100*100	отверстий	2		
41			Сверление отверстий в строительных конструкциях из кирпича установками алмазного сверления, диаметр кольцевого алмазного сверла: 250 мм		м	0,5		
41.1			Сверло кольцевое алмазное высокоскоростное по железобетону с резьбовым хвостовиком для бурения на станине в мокром режиме, лазерная пайка сегментов, длина 450 мм, диаметр 250 мм	0.5*0.128	шт	0,064		
42			Вырезка отверстий в металлоконструкциях при толщине стали: до 5 мм (ПРОРЕЗЬ ДЛЯ ЗАКЛАДКИ КРЮЧКОВ)	9.78/100*100	м	9,78		
<b>Раздел МУСОР</b>								
43			Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную		т груза	1,822		
44			Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км		т груза	1,822		

## ЛСР-02-01-13 Доп. работы

### Раздел 1. КОРОБА ДЛЯ ТРУБ

1			Устройство металлического каркаса из направляющих профилей под облицовку различными материалами: стен (ШИРИНА КОРОБА 0,15 М, ВЫСОТА 0,35 М)	$((9.84+2.97+29.8+8.2+8.15+8.2+8.2+2.75+2.74+2.5+2.97+5+2.3+9.85+9.85+8.2+8.2+8.2+29.8)*0.5)/100*100$	м2	83,86			
2			Фанера с наружными слоями из шпона березы, марка ФК, сорт II/IV, шлифованная, толщина 12-15 мм	$0.8386*100*0.012$	м3	1,00632			
3			Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных: на клею КН-2 (ПВХ ПЛИТКА НА КАРКАС КОРОБА)	$0.8386*100$	м2	83,86			
3.1			Плитка ПВХ для полов, толщина 1,2 мм	$0.8386*(-102)$	м2	-85,5372			
3.2			Плитка ПВХ для полов, толщина 2,0 мм	$0.8386*102$	м2	85,5372			
3.3			Смеси сухие шпатлевочные полимерцементные быстротвердеющая для выравнивания, ремонта и подготовки поверхности бетонных и железобетонных конструкций, толщина наносимого слоя 5 мм	$0.8386*1.9$	кг	1,59334		для грунтовок и	
ЛЕСТНИЦЫ №1 И 2 (ОКЛЕЙКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ КРУГАМИ ИЗ САМОКЛЕЮЩЕЙСЯ ПЛЕНКИ С ДАТАМИ ЗНАЧИМЫХ СОБЫТИЙ СТРАНЫ И АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ)									
4			Оклейка стен поливинилхлоридной декоративно-отделочной самоклеющейся пленкой: по штукатурке и бетону	$(10*2*0.25)/100*100$	м2	5			
5			Устройство чистых перегородок: каркасных с обшивкой фанерой с двух сторон (ОБШИВКА ПРОЕМА ЛДСП ВХОДЫ НА ЛЕСТНИЦУ №1 И №2)	$(2.09*2.94*2*2.4*1.5*2)/100*100$	м2	5,0892			
5.1			Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт II	$0.050892*0.7$	м3	0,0356244			
5.2			Панель мебельная из плиты древесностружечной ламинированной, с кромкой, толщина 16 мм, декор дуб сонома	$0.050892*(0.01*100)/0.01$	м2	5,0892			

## ЛСР-02-01-14И1 Секретарская

### Раздел 1. СТЕНЫ

#### ЗАДЕЛКА И ПРОБИВКА ДВЕРНОГО ПРОЕМА В СЕКРЕТАРСКОЙ

1			Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок (УВРАТЬ ОСТЕКЛЕНИЕ)	(0.79*0.76)/100*100	м2	0,6004		
2			Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи (ПРОБИВКА ПРОЕМА В СЕКРЕТАРСКОЙ)	2.1*0.9*0.15	м3	0,2835		
3			Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) или гипсостружечных плит (ГСП) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: с одним дверным проемом (ЗАДЕЛКА ДВЕРНОГО ПРОЕМА В СЕКРЕТАРСКОЙ+ЗАЩИТЬ МЕСТО ОКНА)	(2.3*0.9+0.79*0.76)/100*100	м2	2,6704		
3.1			Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	0.026704*226	м2	6,035104		
3.2			Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, толщина 120 мм	0.026704*103	м2	2,750512		
4			Очистка поверхности щетками (30%)	0.332268*100*0.3	м2	9,96804		
5			Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм (20%)	(0.332268*0.2)*100	м2	6,64536		
6			Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен (50%)	(0.332268*0.5)*100	м2	16,6134		
7			Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	(2.3*2*3.51+3.1*2*3.51-1.28*2.04-0.9*2.3)/100*100	м2	33,2268		
7.1			Смеси сухие цементно-известковые штукатурные для поверхностей из бетона, цемента и кирпича, В7,5 (М100), F50, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,8 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	0.332268*1.8	т	0,5980824		
7.2			Состав грунтовочный глубокого проникновения	0.332268*20	кг	6,64536		
8			Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	0.332268*100	м2	33,2268		
8.1			Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	0.332268*100*0.02	кг	6,64536		
9			Эмаль Профилюкс акриловая универсальная матовая 10 кг	0.332268*100*0.0001	т	0,0033227		расход 0,1 кг/м2

### Раздел 2. ПОТОЛКИ

10			Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля	(2.3*3.1)/100*100	м2	7,13		
11			Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля (ТИПА АРМСТРОНГ)	0.0713*100	м2	7,13		
11.1			Панели потолочные декоративные оцинкованные в комплекте с подвесной системой из оцинкованной стали, окрашенные, класс пожарной опасности КМ1, толщина стали 0,5 мм, толщина панели 15 мм	0.0713*103	м2	7,3439		

### Раздел 3. ПОЛЫ

12			Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	(2.3*2+3.1*2+0.9+0.15*2)/100*100	м	10,2			
13			Устройство плинтусов: деревянных	0.102*100	м	10,2			
13.1			Плинтус для полов из древесины, сечение 16x44 мм	0.102*101	м	10,302		h=6 см	
14			Окраска масляными составами: деревянных поручней с покрытием лаком (ОКРАСКА ОГНЕЗАЩИТНЫМ ЛАКОМ ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ ПРИМ.)	0.102*100	м2	10,2			
15			Лак огнезащитный универсальный акриловый на основе органических растворителей для деревянных, металлических, бетонных поверхностей, морозостойкий, атмосферостойкий, для внутренних и наружных работ, класс пожарной опасности КМ2, расход 135 г/м2, бесцветный	0.102*100*0.135	кг	1,377		расход 0,135 кг/м2	
16			Разборка покрытий полов: из древесностружечных плит в один слой	(2.3*3.1+0.15*0.9)/100*100	м2	7,265			
17			Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	0.07265*100	м2	7,265			
18			Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: свыше 20 м2	0.07265*100	м2	7,265			
19			Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных: на клею КН-2 (ПРИМЕНИТЕЛЬНО КВАРЦВИНИЛОВАЯ ПЛИТКА)	0.07265*100	м2	7,265			
19.1			Плитка ПВХ для полов, толщина 1,2 мм	0.07265*(-102)	м2	-7,4103			
19.2			Плитка ПВХ для полов, толщина 3,5 мм	0.07265*102	м2	7,4103		принять плитку кварцвиниловую толщиной 3,5 мм	
19.3			Смеси сухие шпатлевочные полимерцементные быстротвердеющая для выравнивания, ремонта и подготовки поверхности бетонных и железобетонных конструкций, толщина наносимого слоя 5 мм	0.07265*1.9	кг	0,138035			
<b>Раздел МУСОП</b>									
20			Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную		т груза	0,928			
21			Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км		т груза	0,928			

## Система отопления

### Раздел 1. Система отопления. Пищевблок.

#### 1.1 Демонтажные работы.

1			Установка агрегатов воздушно-отопительных массой: до 0,25 т (Демонтаж)		шт	1		
---	--	--	--	--	----	---	--	--

#### 1.2 Монтажные работы

2			Установка агрегатов воздушно-отопительных массой: до 0,25 т		шт	1		Замечания учтены
---	--	--	---	--	----	---	--	------------------

### Раздел 2. Система отопления. Лестничная площадка.

#### 2.1 Демонтажные работы

3			Установка агрегатов воздушно-отопительных массой: до 0,25 т (Демонтаж)		шт	1		
---	--	--	--	--	----	---	--	--

#### 2.2 Монтажные работы

4			Установка агрегатов воздушно-отопительных массой: до 0,25 т		шт	1		Замечания учтены
---	--	--	---	--	----	---	--	------------------

### Раздел 3. Перевозка мусора.

5			Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную		т груза	0,009		
6			Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км		т груза	0,009		

## Система водоснабжения

### Раздел 1. Система водоснабжения. Кухня.

#### 1.1 Демонтажные работы

1		Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 25 мм (Демонтаж)	38.07/100*100	м	38,07		
---	--	--	---------------	---	-------	--	--

#### 1.2 Монтажные работы

2		Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 25 мм	38.07/100*100	м	38,07		Расход на 100 м откорректирован
3		Смена: гибких подводок	23/100*100	шт	23		

### Раздел 2. Система водоснабжения. Столовая.

#### 2.1 Демонтажные работы

4		Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 25 мм (Демонтаж)	9.08/100*100	м	9,08		
---	--	--	--------------	---	------	--	--

#### 2.2 Монтажные работы

5		Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 25 мм	9.08/100*100	м	9,08		Расход на 100 м откорректирован
6		Смена: гибких подводок	8/100*100	шт	8		
7		Установка смесителей	4/10*10	шт	4		
8		Электрополотенце		шт	2		

### Раздел 3. Система водоснабжения. Кабинет технологии.

#### 3.1 Демонтажные работы

9		Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 25 мм (Демонтаж)	28.5/100*100	м	28,5		
---	--	--	--------------	---	------	--	--

#### 3.2 Монтажные работы

10		Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 25 мм	14.5/100*100	м	14,5		Расход на 100 м откорректирован
11		Смена: гибких подводок	4/100*100	шт	4		

### Раздел 4. Перевозка мусора

12		Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную		т груза	0,01819		
13		Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км		т груза	0,01819		

## Система водоотведения

### Раздел 1. Система канализации. Кухня.

#### 1.1 Демонтажные работы

1			Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм (Демонтаж)	8.64/100*100	м	8,64		
2			Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм (Демонтаж)	1.87/100*100	м	1,87		

#### 1.2 Монтажные работы

3			Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм	8.64/100*100	м	8,64		
4			Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм	1.87/100*100	м	1,87		

### Раздел 2. Система канализации. Столовая.

#### 1.1 Демонтажные работы

5			Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм (Демонтаж)	3.74/100*100	м	3,74		
---	--	--	---	--------------	---	------	--	--

#### 1.2 Монтажные работы

6			Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм	3.74/100*100	м	3,74		
7			Смена: умывальников	4/100*100	шт	4		Замечания по КА учтены
8			Изготовление комплекта деталей встроенных шкафов из панелей ДСП (столешница для умывальников)	1.25/100*100	м2	1,25		Замечания по КА учтены
9			Монтаж мелких конструкций (столиков, кронштейнов, насадок фахверка, планок, уголков) из стали различного профиля массой: до 20 кг		т	0,0024		

### Раздел 3. Система канализации. Кабинет технологии

#### 2.1 Демонтажные работы

10			Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм (Демонтаж)	14/100*100	м	14		
11			Демонтаж: моек	1/100*100	шт	1		

#### 2.2 Монтажные работы

12			Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм	7.5/100*100	м	7,5		
13			Установка моек: на одно отделение	2/10*10	компл	2		

### Раздел 4. Система канализации. Комната для тех. персонала.

#### 3.1 Демонтажные работы

14			Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	4/100*100	м	4		
----	--	--	---	-----------	---	---	--	--

### Раздел 5. Перевозка мусора

15			Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную		т груза	0,0683		
16			Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км		т груза	0,0683		

## Система вентиляции и кондиционирование

### Раздел 1. Система вентиляции и кондиционирование. Кухня

#### 1.1 Демонтажные работы

1			Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной: до 0,9 мм диаметром/периметром до 320 мм /1000 мм	(4.12+5.29+1.27)/100*100	м2	10,68		
---	--	--	---	--------------------------	----	-------	--	--

#### 1.2 Монтажные работы

2			Установка вентиляторов радиальных массой: до 0,05 т		шт	1		
3			Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм	(3.67+0.45)/100*100	м2	4,12		
4			Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром: 200 мм		шт	1		
5			Установка клапанов обратных: диаметром до 355 мм		шт	1		
6			Изоляция плоских и криволинейных поверхностей матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках, плитами минераловатными на синтетическом связующем, плитами из стеклянного штапельного волокна		м3	0,183		
7			Покрытие изоляции плоских (криволинейных) поверхностей листовым металлом с заготовкой покрытия	5.51/100*100	м2	5,51		
8			Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром до 1000 мм	(4.28+1.01)/100*100	м2	5,29		
9			Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм	(0.85+0.42)/100*100	м2	1,27		
10			Установка зонтов над оборудованием (4 зонта)	1.4+1.3	м2	2,7		
11			Смена жалюзийных решеток	2/100*100	шт	2		

#### 1.3 Кондиционирование

12			Установка сплит-систем с внутренним блоком настенного типа мощностью: до 5 кВт (Демонтаж сплит-системы)		компл	1		
13			Установка сплит-систем с внутренним блоком настенного типа мощностью: до 5 кВт		компл	1		

### Раздел 2. Система вентиляции. Кабинет технологии

#### 2.1 Монтажные работы

14			Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм	(1.75+0.45)/100*100	м2	2,2		
15			Установка зонтов над оборудованием (2 зонта под плиты)		м2	0,47		
16			Смена жалюзийных решеток	1/100*100	шт	1		

### Раздел 3. Кондиционирование. Серверная

#### 3.1 Монтажные работы

17			Сверление отверстий в строительных конструкциях из кирпича установками алмазного сверления, диаметр кольцевого алмазного сверла: 80 мм		м	0,743		
18			Установка сплит-систем с внутренним блоком настенного типа мощностью: до 5 кВт		компл	1		

### Раздел 4. Перевозка мусора.

19			Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную		т груза	0,05		
----	--	--	--	--	---------	------	--	--

20			Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км		т груза	0,05		
----	--	--	--	--	---------	------	--	--

## Система вентиляции. Чердак.

### Раздел 1. Система вентиляции. Чердачное помещение кровли лицея

#### 1.1 Демонтажные работы

1			Прочистка вентиляционных каналов	(0.2748+0.5755)*100	м канала	85,03		
2			Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал (вертикальные шахты)	27.48/100*100	м	27,48		
3			Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал (горизонтальные шахты)	57.55/100*100	м	57,55		

#### 1.2 Монтажные работы. Вертикальные шахты

4			Кладка дымовых кирпичных труб		м3	13,79		
5			Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 1600 мм		шт	1		
6			Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 2000 мм (применительно 1800 мм)		шт	2		
7			Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 2600 мм		шт	1		
8			Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 3200 мм (применительно 3000 мм)		шт	1		
9			Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 3200 мм		шт	2		
10			Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 3600 мм (применительно 3400 мм)		шт	1		
11			Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 3600 мм		шт	1		
12			Отделка печей: штукатурным глиняным раствором без сетки	60/100*100	м2	60		
13			Известковая окраска водными составами внутри помещений: по штукатурке	60/100*100	м2	60		

#### 1.3 Монтажные работы. Горизонтальные шахты

14			Кладка стен кирпичных внутренних: при высоте этажа до 4 м		м3	5,1795		
15			Отделка печей: штукатурным глиняным раствором без сетки	69.06/100*100	м2	69,06		
16			Известковая окраска водными составами внутри помещений: по штукатурке	69.06/100*100	м2	69,06		

### Раздел 2. Перевозка мусора.

17			Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную		т груза	26,444		
18			Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км		т груза	26,444		

## Электромонтажные работы 1 этаж.

### Раздел 1. Электромонтажные работы 1-й этаж.

1			Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 900x600x500 мм (Демонтаж)		шт	2		ДЕМОНТАЖ
1.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
2			Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 мм (Демонтаж)		шт	3		ДЕМОНТАЖ
2.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
3			Демонтаж: электросчетчиков	1/100*100	шт	1		ДЕМОНТАЖ
4			Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные		шт	1		МОНТАЖ
4.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
5			Счетчик учета активной и реактивной электрической энергии переменного тока статический, многотарифный, многофазный, прямого включения, номинальный ток 5 А, максимальный ток 60 А, номинальное напряжение 3x230/400 В, класс точности 1		шт	1		МАТЕРИАЛ
6			Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 мм		шт	2		МОНТАЖ
6.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
7			Щит распределительный наружной установки ЩРН-36з, с замком, IP31, размеры 520x310x120 мм		шт	1		МАТЕРИАЛ
8			Щит учетно-распределительный ЩУРН-3-48во, с замком и окном, IP31, размеры 540x600x165 мм		шт	1		МАТЕРИАЛ
9			Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 900x600x500 мм		шт	1		МОНТАЖ
9.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
10			Щит распределительный наружной установки ЩРН-48з, IP31, с замком, размеры 620x310x120 мм		шт	1		МАТЕРИАЛ
11			Устройство ниш в кирпичных стенах глубиной: свыше 12 до 25 см	0.04*10	м2	0,4		МОНТАЖ
12			Щитки осветительные, устанавливаемые в нише: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг		шт	2		МОНТАЖ
12.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
13			Щит распределительный встраиваемый ЩРВ-36, размеры 500x300x120 мм		шт	2		МАТЕРИАЛ
14			Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 250 А		шт	2		МОНТАЖ
14.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
15			NM1-250S/3P 250А Выключатель автоматический Chint		шт	1		МАТЕРИАЛ
16			2CDS383001R0254 Выключатель автоматический АВВ			1		МАТЕРИАЛ
17			Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А		шт	42		МОНТАЖ
17.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
18			Выключатель автоматический трехполюсный, 50 А		шт	2		МАТЕРИАЛ
19			Выключатель автоматический, тип ВА 47-29М, 3P, 63 А		шт	2		МАТЕРИАЛ
20			Устройство защитного отключения 2P, 32 А, 30 мА		шт	24		МАТЕРИАЛ
21			Устройство защиты от дугового пробоя, время срабатывания при искрении 40 мс, минимальный обнаруживаемый ток искрения 2,5 А, номинальный ток в защищаемой цепи 63 А		шт	2		МАТЕРИАЛ
22			Устройство защитного отключения 4P, 32 А, 30 мА		шт	9		МАТЕРИАЛ

23			Выключатель автоматический 3Р, 32 А, 4,5 кА, характеристика В		шт	1		МАТЕРИАЛ
24			Выключатель автоматический 1Р, 32 А, 4,5 кА, характеристика В		шт	2		МАТЕРИАЛ
25			Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А		шт	38		МОНТАЖ
25.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
26			Выключатель автоматический 1Р, 16 А, 4,5 кА, характеристика В		шт	6		МАТЕРИАЛ
27			Выключатель автоматический 1Р, 25 А, 4,5 кА, характеристика В		шт	24		МАТЕРИАЛ
28			Выключатель автоматический 3Р, 25 А, 4,5 кА, характеристика В		шт	8		МАТЕРИАЛ
29			Демонтаж: выключателей, розеток	121/100*100	шт	121		ДЕМОНТАЖ
30			Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	30/100*100	шт	30		МОНТАЖ
30.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
31			Выключатель скрытого монтажа, одноклавишный, с индикатором, 10 А, цвет белый, IP20		шт	30		МАТЕРИАЛ
32			Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке	9/100*100	шт	9		МОНТАЖ
32.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
33			Выключатель скрытого монтажа, двухклавишный, с индикатором 10 А, цвет белый, IP20		шт	9		МАТЕРИАЛ
34			Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке	77/100*100	шт	77		МОНТАЖ
34.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
35			Розетка скрытого монтажа, двухместная, с заземляющим контактом, с защитной шторкой, 16 А, цвет белый, IP20		шт	77		МАТЕРИАЛ
36			Розетка штепсельная: трехполюсная	5/100*100	шт	5		МОНТАЖ
36.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
37			Розетки кабельные 3Р+Е, 32 А, IP44	5/100*100	шт	5		МАТЕРИАЛ
38			Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: свыше 25 до 50 мм при толщине стен до 25 см	116/100*100	шт	116		МОНТАЖ
39			Коробки для установки розеток и выключателей скрытой проводки	116/1000*1000	шт	116		МАТЕРИАЛ
40			Демонтаж: скрытой электропроводки	400/100*100	м	400		ДЕМОНТАЖ
41			Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	130/100*100	м	130		МОНТАЖ
41.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
42			Трубы гибкие гофрированные, легкие, из самозатухающего ПВХ, с протяжкой, номинальный диаметр 20 мм		м	132		МАТЕРИАЛ
43			Клипса пластиковая для крепления гофрированных или гладких пластиковых труб, номинальный диаметр крепления 20 мм	230/10*10	шт	230		МАТЕРИАЛ
44			Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм <sup>2</sup>	130/100*100	м	130		МОНТАЖ
44.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
45			Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см <sup>2</sup>	200/100*100	м	200		МОНТАЖ
46			Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: под штукатурку по стенам или в бороздах	200/100*100	м	200		МОНТАЖ
46.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-

47			Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	70/100*100	м	70		МОНТАЖ
47.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
48			Короб кабельный (кабель-канал) ПВХ с крышкой, размеры 40x40 мм	70/100*100	м	70		МАТЕРИАЛ
49			Провод в коробах, сечением: до 35 мм <sup>2</sup>	70/100*100	м	70		МОНТАЖ
49.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
50			Кабель силовой с медными жилами ВВГнг (А) -LS 3x1,5ок (N, PE) -660	180/1000*1000	м	180		МАТЕРИАЛ
51			Кабель силовой с медными жилами ВВГнг (А) -FRLS 3x2,5ок-1000	70/1000*1000	м	70		МАТЕРИАЛ
52			Кабель силовой с медными жилами ВВГнг (А) -LS 3x2,5ок (N, PE) -660	100/1000*1000	м	100		МАТЕРИАЛ
53			Кабель силовой с медными жилами ВВГнг (А) -LS 3x4ок (N, PE) - 660	50/1000*1000	м	50		МАТЕРИАЛ
54			Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп	136/100*100	шт	136		ДЕМОНТАЖ
55			Светильник на кронштейнах	10/100*100	шт	10		МОНТАЖ
55.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
56			Кронштейн типа У 116 У3, для подвешивания светильников весом до 10 кг		шт	20		МАТЕРИАЛ (2*10) 2 шт кронштейна на 1 светильник
57			Светильник светодиодный потолочный накладной для общественных зданий, IP40, УХЛ4, рассеиватель полистирол, корпус пластиковый, кривая силы света косинусная, световой поток 4200-4600 ЛМ, цветовая температура 3000-5000 К, размеры светильника 1200x200 мм, мощность 30 Вт		шт	10		МАТЕРИАЛ
58			Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на профиле, количество ламп в светильнике свыше 2 до 4	105/100*100	шт	105		МОНТАЖ
58.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
59			Светильник светодиодный потолочный накладной для общественных зданий, IP40, УХЛ4, рассеиватель полистирол, корпус пластиковый, кривая силы света косинусная, световой поток 4200-4600 ЛМ, цветовая температура 3000-5000 К, размеры светильника 595x595 мм, мощность 30 Вт		шт	105		МАТЕРИАЛ
60			Блок аварийного питания для драйвера светодиодного светильника, аккумулятор литий-ионный, время заряда аккумулятора до 24 ч, напряжение аккумулятора 11,1 В, емкость аккумулятора 4,4 А. ч, время работы в аварийном режиме не менее 1 ч, УХЛ4, IP20, входная мощность до 6 Вт, выходная мощность до 40 Вт		шт	9		МАТЕРИАЛ 9 шт аварийных светильников, блоков тоже 9 шт
61			Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на подвесках, количество ламп в светильнике до 2	8/100*100	шт	8		МОНТАЖ
61.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
62			Линейный подвесной светодиодный светильник novotech		шт	8		МАТЕРИАЛ
63			Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	12/100*100	шт	12		МОНТАЖ
63.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-

64			Светильник светодиодный потолочный накладной для общественных зданий, IP40, УХЛ4, рассеиватель полистирол, корпус пластиковый, кривая силы света косинусная, световой поток 4200-4600 ЛМ, цветовая температура 3000-5000 К, размеры светильника 595x595 мм, мощность 30 Вт		шт	7		МАТЕРИАЛ
65			Светильник светодиодный настенный для общественных зданий, мощность 25 Вт, размеры 350x350x40 мм, IP54, УХЛ4		шт	1		МАТЕРИАЛ
66			Линейный подвесной светодиодный светильник novotech		шт	4		МАТЕРИАЛ
67			Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: накаливания		шт	1		МОНТАЖ
67.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
68			Светильник потолочно-настенный с лампой накаливания, со стеклом, тип цоколя E27, мощность 100 Вт, IP54		шт	1		МАТЕРИАЛ
69			Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм <sup>2</sup>	75/100*100	м	75		МОНТАЖ
69.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
70			Прокат стальной горячекатаный полосовой, марки стали Ст3сп, Ст3пс, размеры 40x4 мм		т	0,095		МАТЕРИАЛ

## Электромонтажные работы 2-ого этажа

### Раздел 1. Электромонтажные работы 2-й этаж.

1			Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм (Демонтаж)		шт	1		ДЕМОНТАЖ
1.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
2			Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм		шт	1		МОНТАЖ
2.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
3			Щит распределительный наружной установки ШРН-24з, с замком, размеры 395х310х120 мм		шт	1		МАТЕРИАЛ
4			Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А		шт	5		МОНТАЖ
4.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
5			Устройство защитного отключения 2Р, 32 А, 30 мА		шт	4		МОНТАЖ
6			Устройство защиты от дугового пробоя, время срабатывания при искрении 40 мс, минимальный обнаруживаемый ток искрения 2,5 А, номинальный ток в защищаемой цепи 63 А		шт	1		МАТЕРИАЛ
7			Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А		шт	7		МОНТАЖ
7.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
8			Выключатель автоматический 1Р, 16 А, 4,5 кА, характеристика В		шт	2		МАТЕРИАЛ
9			Выключатель автоматический 1Р, 25 А, 4,5 кА, характеристика В		шт	5		МАТЕРИАЛ
10			Демонтаж: выключателей, розеток	17/100*100	шт	17		ДЕМОНТАЖ
11			Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	4/100*100	шт	4		МОНТАЖ
11.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
12			Выключатель открытого монтажа, одноклавишный, с индикатором, 10 А, цвет белый, IP54		шт	4		МАТЕРИАЛ
13			Выключатель: двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке	2/100*100	шт	2		МОНТАЖ
13.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
14			Выключатель открытого монтажа, двухклавишный, 10 А, цвет белый, IP44		шт	2		МАТЕРИАЛ
15			Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке	5/100*100	шт	5		МОНТАЖ
15.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
16			Розетка скрытого монтажа, двухместная, с заземляющим контактом, с защитной шторкой, 16 А, цвет белый, IP20		шт	5		МАТЕРИАЛ
17			Розетка штепсельная: неутопленного типа при открытой проводке	6/100*100	шт	6		МОНТАЖ
17.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
18			Розетка открытого монтажа, двухместная, с заземляющим контактом, 16 А, цвет белый, IP20		шт	6		МАТЕРИАЛ
19			Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: свыше 25 до 50 мм при толщине стен до 25 см	5/100*100	шт	5		МОНТАЖ
20			Коробки для установки розеток и выключателей скрытой проводки	5/1000*1000	шт	5		МАТЕРИАЛ
21			Демонтаж: скрытой электропроводки	320/100*100	м	320		ДЕМОНТАЖ
22			Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	240/100*100	м	240		МОНТАЖ

22.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
23			Трубы гибкие гофрированные, легкие, из самозатухающего ПВХ, с протяжкой, номинальный диаметр 20 мм		м	243		МАТЕРИАЛ
24			Клипса пластиковая для крепления гофрированных или гладких пластиковых труб, номинальный диаметр крепления 20 мм	426/10*10	шт	426		МАТЕРИАЛ
25			Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм <sup>2</sup>	240/100*100	м	240		МОНТАЖ
25.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
26			Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см <sup>2</sup>	50/100*100	м	50		МОНТАЖ
27			Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: под штукатурку по стенам или в бороздах	50/100*100	м	50		МОНТАЖ
27.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
28			Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	30/100*100	м	30		МОНТАЖ
28.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
29			Короб кабельный (кабель-канал) ПВХ с крышкой, размеры 40x40 мм	30/100*100	м	30		МАТЕРИАЛ
30			Провод в коробах, сечением: до 35 мм <sup>2</sup>	30/100*100	м	30		МОНТАЖ
30.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
31			Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) -LS 3x1,5ок(N, PE) -660	150/1000*1000	м	150		МАТЕРИАЛ
32			Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) -FRLS 3x2,5ок-1000	20/1000*1000	м	20		МАТЕРИАЛ
33			Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) -LS 3x2,5ок(N, PE) -660	150/1000*1000	м	150		МАТЕРИАЛ
34			Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп	33/100*100	шт	33		ДЕМОНТАЖ
35			Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на профиле, количество ламп в светильнике свыше 2 до 4	10/100*100	шт	10		МОНТАЖ
35.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
36			Светильник светодиодный потолочный накладной для общественных зданий, IP40, УХЛ4, рассеиватель полистирол, корпус пластиковый, кривая силы света косинусная, световой поток 4200-4600 ЛМ, цветовая температура 3000-5000 К, размеры светильника 595x595 мм, мощность 30 Вт		шт	9		МАТЕРИАЛ
37			Светильник под лампу накаливания промышленный, подвесной, с отражателем из алюминия, степень защиты IP23, цоколь E27, мощность 200 Вт, напряжение 220 В, размеры 350x350x355 мм		шт	1		МАТЕРИАЛ
38			Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на подвесках, количество ламп в светильнике до 2	23/100*100	шт	23		МОНТАЖ
38.1			Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2		-
39			Линейный подвесной светодиодный светильник novotech		шт	23		МАТЕРИАЛ
40			Блок аварийного питания для драйвера светодиодного светильника, аккумулятор литий-ионный, время заряда аккумулятора до 24 ч, напряжение аккумулятора 11,1 В, емкость аккумулятора 4,4 А. ч, время работы в аварийном режиме не менее 1 ч, УХЛ4, IP20, входная мощность до 6 Вт, выходная мощность до 40 Вт		шт	1		МАТЕРИАЛ (В АВКТОВОМ ЗАЛЕ 1 АВАР.СВЕТ. БЛОК АВАР.ПИТАНИЯ ТОЖЕ 1 ШТ.)

## **Пожарная сигнализация 1,2 этаж**

### **Раздел 1. Пожарная сигнализация 1,2 этаж**

1		Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм (Демонтаж/оборудование, пригодное для дальнейшего использования, со снятием с места установки)		шт	3	ДЕМОНТАЖ (оборудование, пригодное для дальнейшего использования, со снятием с места установки)
1.1		Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2	-
2		Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм		шт	3	МОНТАЖ
2.1		Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2	-
3		Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотозлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении (Демонтаж/оборудование, пригодное для дальнейшего использования, со снятием с места установки)		шт	35	ДЕМОНТАЖ (оборудование, пригодное для дальнейшего использования, со снятием с места установки)
3.1		Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2	-
4		Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотозлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении		шт	35	МОНТАЖ
4.1		Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2	-
5		Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении (Демонтаж/оборудование, пригодное для дальнейшего использования, со снятием с места установки)		шт	7	ДЕМОНТАЖ (оборудование, пригодное для дальнейшего использования, со снятием с места установки)
5.1		Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2	-
6		Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении		шт	7	МОНТАЖ
6.1		Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2	-
7		Световые настенные указатели (Демонтаж/оборудование, пригодное для дальнейшего использования, со снятием с места установки)	8/100*100	шт	8	ДЕМОНТАЖ (оборудование, пригодное для дальнейшего использования, со снятием с места установки)
7.1		Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2	-
8		Световые настенные указатели	8/100*100	шт	8	МОНТАЖ
8.1		Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2	-
9		Демонтаж: скрытой электропроводки	400/100*100	м	400	ДЕМОНТАЖ
10		Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	400/100*100	м	400	МОНТАЖ
10.1		Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2	-
11		Короб кабельный (кабель-канал) ПВХ с крышкой, размеры 25х16 мм	400/100*100	м	400	МАТЕРИАЛ
12		Провод в коробах, сечением: до 35 мм <sup>2</sup>	400/100*100	м	400	МОНТАЖ
12.1		Вспомогательные ненормируемые материалы		% от ЗП	2	-
13		Кабель парной скрутки КПСЭнг (А) -FRNF 2х2х0,75	35/1000*1000	м	35	МАТЕРИАЛ
14		Кабель парной скрутки КПСЭнг (А) -FRLS 1х2х0,75	330/1000*1000	м	330	МАТЕРИАЛ
15		Кабель силовой с медными жилами ВВГнг (А) -FRLS 3х1,5ок (N, PE) -1000	35/1000*1000	м	35	МАТЕРИАЛ

\_\_\_\_\_  
Директор  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
Е.В.Усольцева  
(расшифровка подписи)

\_\_\_\_\_  
Заместитель

\_\_\_\_\_  
О.А.Маленьких

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

Заместитель  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Л.В.Коровина  
(расшифровка подписи)

Исполнитель :

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

Место, условия и сроки поставки товаров, оказания услуг, выполнения работ:  
Амурская область, Сковородинский район, пгт.Ерофей Павлович, Пушкина, 31

**3.2. Работы по капитальному ремонту должны быть выполнены с момента заключения договора до 20 августа 2026 года.**

В случае обязательной сертификации товар должен поставляться с декларацией о соответствии или с сертификатом соответствия.

### **3.3. Форма, сроки и порядок оплаты товара, работы, услуги**

Оплата работ производится после подписания сторонами акта о приемке выполненных работ (формы КС-2) и справки о стоимости выполненных работ (формы КС-3) на основании счёт-фактуры Подрядчика. Счёт-фактура предоставляется подрядчиком не позднее 5 (пяти) календарных дней со дня выполнения работ. Датой оплаты считается дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

Оплата стоимости работ осуществляется в течение 30 календарных дней с даты получения Заказчиком полного комплекта документов на оплату, в том числе: счёта-фактуры и актов выполненных работ формы КС-2, КС-3 в размере 95 процентов от стоимости выполненных работ.

Окончательный расчёт и перечисление оставшихся 5 процентов от стоимости работ производится через 30-ть календарных дней после завершения всех этапов работ по капитальному ремонту и ввода объекта в эксплуатацию в установленном порядке с подписанием членами комиссии «Акта о приёме-сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов» (формы ФСУ-5) и предоставлением комплекта документов на оплату.

**Предусмотрено авансирование в размере 20 % от цены договора.**

Срок оплаты выполненных работ по договору должен составлять не более 30 (тридцати) календарных дней со дня исполнения обязательств по договору.

## **4. Критерии и порядок оценки и сопоставления конкурсных заявок**

4.1. При сопоставлении заявок и определении победителя открытого конкурса оцениваются:

№ критерия	Наименование критерия/подкритерия	Значимость критерия	Порядок оценки по критерию
1.	<b>Срок предоставления гарантии качества работ.</b>	Максимальное количество баллов 10 баллов	<p><b>Вариант № 1</b></p> <p>Оценивается по формуле путем деления срока гарантии, предложенного <i>j</i>-ым участником на максимальный срок гарантии, из всех предложенных участниками:</p> $B_j = \frac{\Gamma_j}{\Gamma_{max}} * N$ <p>, где</p>

			<p><math>B_j</math> – количество баллов <math>j</math>-ого участника;  <math>G_j</math> – срок гарантии, предложенный <math>j</math>-ым участником;  <math>G_{max}</math> – максимальный срок гарантии, из всех предложенных участниками;  <math>N</math> – максимально возможное количество баллов.</p>
2.	<b>Срок (период) выполнения работ.</b>	Максимальное количество баллов - 10 баллов	<p><b>Вариант № 1</b>  Оценивается по формуле путем деления минимального срока выполнения работ/оказания услуг оборудования из всех предложенных участниками на срок поставки/выполнения работ/оказания услуг, предложенный <math>j</math>-ым участником:</p> $B_j = \frac{F_{min}}{F_j} * N$ <p>, где  <math>J - 1...n</math>, <math>n</math> - количество участников;  <math>B_j</math> - количество баллов <math>j</math>-ого участника;  <math>F_{min}</math> - минимальный срок выполнения работ (количество дней с даты заключения договора), предложенный участниками;  <math>F_j</math> - срок выполнения работ (количество дней с даты заключения договора), предложенный <math>j</math>-ым участником.  <math>N</math> - максимально возможное количество баллов.</p>
2.	<b>Цена договора</b>		
2.1.	<i>Цена договора</i>	Максимальное количество баллов - 10 баллов	<p><b>Вариант № 1</b> (при применении антидемпинговой меры, предусмотренной пунктом 6.10 конкурсной документации)  Оценивается по формуле:</p> $B_j = \frac{C_{min}}{C_j} * N, где$ <p><math>j = 1...n</math>, <math>n</math> – количество участников;  <math>B_j</math> – количество баллов <math>j</math>-ого участника;  <math>C_j</math> – цена финансово-коммерческого предложения, предложенная <math>j</math>-ым участником (без учета НДС);  <math>C_{min}</math> – указать сумму (Начальная (максимальная) цена сниженная на максимально допустимый размер снижения цены, установленный в пункте 1.5 конкурсной документации) (без учета НДС);  <math>N</math> – максимально возможное количество баллов.  При этом заявкам, содержащим предложение демпинговой цены (сниженной на размер</p>

			превышающий, установленный в пункте 1.5 конкурсной документации), присваивается максимальное количество баллов по критерию «цена договора». Заявки, содержащие предложения демпинговой цены (сниженной на размер превышающий, установленный в пункте 1.5 конкурсной документации), по вышеприведенной формуле не оцениваются.
<b>3.</b>	<b>Квалификация участника</b>		
3.1.	<i>Опыт участника</i>	Максимальное количество баллов - <u>10</u> баллов	<p><b>Вариант № 1</b></p> <p>Оценивается путем деления стоимости выполненных j-ым участником поставок товара/работ/оказанных услуг, по предмету конкурса на начальную (максимальную) цену договора (без учета НДС), по формуле:</p> $B_j = \frac{Ц_{j \Sigma \text{опыт поставок}}}{Ц_{\text{нач.макс.}}} * N, \text{ где}$ <p>B<sub>j</sub> – количество баллов j-го участника;  Ц<sub>j</sub> Σ опыт поставок – стоимость выполненных j-ым участником поставок товара/работ/оказанных услуг по предмету конкурса (без учета НДС);  Ц нач.макс. – начальная (максимальная) цена договора (без учета НДС).  N – максимально возможное количество баллов.  В случае, если стоимость поставок товара/выполнения работ/оказанных услуг равна или больше начальной (максимальной) цены договора (без учета НДС), то участнику сразу присваивается N баллов.</p>
3.2.	<i>Деловая репутация</i>	Максимальное количество баллов - 10 баллов	<p>Оценивается путем деления количества положительных отзывов/рекомендаций/благодарностей от контрагентов, указанных в сведениях об опыте поставок товаров/выполнения работ/оказания услуг, предложенных j-ым участником на максимальное количество положительных отзывов/рекомендаций/благодарностей из всех, предложенных участниками, по формуле:</p> $B_j = \frac{\Gamma_j}{\Gamma_{\text{max}}} * N$ <p>, где</p> <p>B<sub>j</sub> – количество баллов j-ого участника;  Γ<sub>j</sub> – количество положительных отзывов/рекомендаций/благодарностей от заказчиков, указанных в сведениях об опыте</p>

			<p>поставок товаров/выполнения работ/оказания услуг, предложенных j-ым участником;  <math>\Gamma_{max}</math> – максимальное количество положительных отзывов/рекомендаций/благодарностей из всех, предложенных участниками;  <math>N</math> – максимально возможное количество баллов.  0 баллов – отсутствие отзывов/рекомендаций/благодарностей.  В случае предоставления участником нескольких отзывов/рекомендаций/благодарностей, выданных одной организацией, такие отзывы засчитываются как один отзыв/рекомендация/благодарность.</p>
3.3	Квалификация персонала	Максимальное количество баллов - 10 _____ баллов	<p>Оценивается путем деления количества персонала участника, задействованного в выполнении работ/оказании услуг, имеющегося у каждого (j-ого) участника, на максимальное количество персонала, задействованного в выполнении работ/оказании услуг из всех имеющихся у участников:</p> $A_j = \frac{\Pi_j}{\Pi_{max}} * N$ <p style="text-align: right;">, где</p> <p><math>J=1 \dots n</math>, <math>n</math> – количество участников  <math>A_j</math> - количество баллов j-ого участника;  <math>\Pi_j</math> – количество персонала, задействованного в выполнении работ/оказании услуг имеющегося у j-ого участника;  <math>\Pi_{max}</math> – максимальное количество персонала, задействованного в выполнении работ/оказании услуг из всех имеющихся у участников  <math>N</math> – максимально возможное количество баллов.</p>
4.	<b>Наличие системы менеджмента качества</b>	Максимальное количество баллов - 10 _____ баллов	<p>Максимальное количество баллов -10 присваивается при наличии у участника системы менеджмента качества деятельности по предмету открытого конкурса сертифицированной на соответствие требованиям стандарта ISO, IRIS, иным стандартам.  За наличие собственной системы менеджмента качества деятельности по предмету открытого конкурса начисляются баллы, в 2 раза меньше максимального количества баллов (5 баллов)  При отсутствии у участника системы менеджмента качества деятельности по предмету открытого конкурса баллы не начисляются.</p>

4.2. Оценка заявок осуществляется на основании финансово-коммерческого предложения, иных документов, представленных в подтверждение соответствия квалификационным требованиям, требованиям технического задания, а также следующих документов, представляемых участником дополнительно при наличии.

## **II. Порядок проведения конкурса**

### **5. Участник конкурса**

#### **5.1. Участник конкурса**

5.1.1. Участником конкурса признается любое юридическое лицо или несколько юридических лиц, выступающих на стороне одного участника конкурса, независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала либо любое физическое лицо или несколько физических лиц, выступающих на стороне одного участника конкурса, в том числе индивидуальный предприниматель или несколько индивидуальных предпринимателей, выступающих на стороне одного участника конкурса, соответствующие условиям отнесения к субъектам малого и среднего предпринимательства в соответствии с требованиями статьи 4 Федерального закона от 24.07.2007 № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» и подавшие в установленные сроки и в установленном порядке конкурсную заявку на участие в конкурсе. Участники конкурса в конкурсной заявке обязаны декларировать свою принадлежность к субъектам малого и среднего предпринимательства путем предоставления сведений из единого реестра субъектов малого и среднего предпринимательства, ведение которого осуществляется в соответствии с Федеральным законом «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации», содержащих информацию об участнике конкурса, или декларации о соответствии участника закупки критериям отнесения к субъектам малого и среднего предпринимательства, установленным статьей 4 Федерального закона «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации», по форме приложения №7 к конкурсной документации в случае отсутствия сведений об участнике конкурса, который является вновь зарегистрированным индивидуальным предпринимателем или вновь созданным юридическим лицом, в указанном реестре. Лица (в том числе лица, выступающие на стороне участника), не являющиеся субъектами малого и среднего предпринимательства, не вправе принимать участие в таком конкурсе.

5.1.2. К участию в конкурсе допускаются участники, соответствующие требованиям пунктов 6.1.1, конкурсной документации, предъявляемым обязательным и квалификационным требованиям, конкурсные заявки которых соответствуют требованиям технического задания, конкурсной документации,

представившие надлежащим образом оформленные документы, предусмотренные конкурсной документацией.

5.1.3. Участник несет все расходы и убытки, связанные с подготовкой и подачей своей конкурсной заявки. Заказчик не несет никакой ответственности по расходам и убыткам, понесенным участниками в связи с их участием в конкурсе.

5.1.4. Документы, представленные участниками в составе конкурсных заявок, возврату не подлежат.

5.1.5. Конкурсные заявки рассматриваются как обязательства участников. Заказчик вправе требовать от победителя конкурса заключения договора на условиях, предложенных в его конкурсной заявке.

## **5.2. Участник, на стороне которого выступают несколько лиц**

5.2.1. В случае участия нескольких лиц на стороне одного участника соответствующая информация должна быть указана в заявке на участие в конкурсе, оформленной в соответствии с приложением № 1 к конкурсной документации. Если соответствующая информация не указана в заявке, участник считается подавшим заявку от своего имени и действующим в своих интересах.

5.2.2. В составе конкурсной заявки участника, на стороне которого выступают несколько лиц, должны быть представлены документы, подтверждающие соответствие каждого лица, выступающего на стороне такого участника, обязательным требованиям конкурсной документации, предусмотренным пунктом 8.1 конкурсной документации, а также документы, предусмотренные пунктами 7.1.7-7.3 конкурсной документации.

5.2.3. Участник, на стороне которого выступают несколько лиц (все юридические и/или физические лица, выступающие на стороне одного участника, в совокупности), должен соответствовать квалификационным требованиям конкурсной документации, а конкурсная заявка такого участника должна соответствовать требованиям технического задания.

5.2.4. Участник, на стороне которого выступает несколько лиц, должен представить в составе конкурсной заявки все предусмотренные пунктом 8.1. конкурсной документацией документы, с учетом требований пунктов 7.1.7-7.3 конкурсной документации.

5.2.5. В случае если победителем в конкурсе будет признан участник закупки, на стороне которого выступает несколько физических или юридических лиц, договор заключается с таким участником, с указанием всех лиц, выступающих на его стороне, при этом непосредственно подписание договора осуществляется одним лицом, действующим от имени всех остальных лиц по доверенности или на основании договора простого товарищества.

## **5.3. Требования к участникам**

5.3.1. Участник должен соответствовать обязательным и квалификационным требованиям конкурсной документации. Заявка участника должна соответствовать требованиям технического задания конкурсной

документации. Для подтверждения соответствия требованиям конкурсной документации в составе конкурсной заявки должны быть представлены все необходимые документы и информация в соответствии с требованиями конкурсной документации.

5.3.2. Информация о квалификационных требованиях и требованиях технического задания, а также о документах, представляемых в подтверждение данным требованиям, изложена в пунктах 2, 3 конкурсной документации.

5.3.3. Участник (в том числе каждое юридическое и/или физическое лицо, выступающее на стороне одного участника) должен соответствовать обязательным требованиям конкурсной документации, а именно:

5.3.3.1. отсутствие у участника конкурса недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах). Участник конкурса считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;

5.3.3.2. непроведение ликвидации участника конкурса – юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника конкурса – юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;

5.3.3.3. неприостановление деятельности участника в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи конкурсной заявки на участие в конкурсе;

5.3.3.4. отсутствие у участника конкурса – физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся предметом конкурса, и административного наказания в виде дисквалификации;

5.3.3.5. отсутствие сведений об участнике в реестрах недобросовестных поставщиков, предусмотренных частью 7 статьи 3 Федерального закона от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Соответствие обязательным требованиям, указанным в пунктах 7.1.7-7.3 конкурсной документации, подтверждается участником в декларативной форме в соответствии с приложением № 4 к конкурсной документации.

## **6. Порядок проведения конкурса**

### **6.1. Информационное сопровождение**

6.1.1. Конкурсная документация и иная информация о конкурсе размещается на сайте, указанном в пункте 1.8 конкурсной документации. За получение конкурсной документации плата не взимается. Размещение информации на сайте осуществляется в один день.

6.1.2. Протоколы, оформляемые в ходе проведения конкурса, размещаются на сайтах в течение 3 (трех) дней с даты их подписания. На сайте могут размещаться выписки из протоколов, при этом такие выписки должны содержать информацию о ходе проведения процедуры.

6.1.3. В случае если при проведении конкурса последний день для размещения в единой информационной системе информации и документов приходится на нерабочий день, днем окончания срока считается следующий за ним рабочий день.

6.1.4. Конфиденциальная информация, ставшая известной сторонам при проведении конкурса, не может быть передана третьим лицам, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

### **6.2. Разъяснения конкурсной документации, изменения конкурсной документации и извещения о проведении конкурса, прекращение конкурса**

6.2.1. Запрос о разъяснении конкурсной документации может быть направлен с момента размещения конкурсной документации, извещения о проведении конкурса на сайтах и не позднее, чем за 7 (семь) календарных дней до окончания срока подачи заявок на участие в конкурсе.

6.2.2. Запрос о разъяснении конкурсной документации, полученный от участника позднее установленного срока, не подлежит рассмотрению.

6.2.3. Разъяснения конкурсной документации предоставляются в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня поступления запроса.

6.2.4. Разъяснения размещаются на сайте не позднее 3 (трех) дней со дня предоставления разъяснений без указания информации о лице, от которого поступил запрос.

6.2.5. В любое время, но не позднее, чем за 1 (один) день до окончания срока подачи конкурсных заявок, могут быть внесены дополнения и изменения в извещение о проведении конкурса и (или) в конкурсную документацию.

6.2.6. Дополнения и изменения, внесенные в извещение о проведении конкурса и (или) в конкурсную документацию, размещаются на сайте в течение 3 (трех) дней с даты принятия решения о внесении изменений.

6.2.7. В случае внесения изменений в извещение о проведении конкурса и (или) конкурсную документацию позднее, чем за 15 (пятнадцать) дней до даты окончания подачи конкурсных заявок, заказчик обязан продлить срок подачи конкурсных заявок таким образом, чтобы со дня размещения на сайте внесенных в извещение о проведении конкурса и (или) конкурсную документацию изменений до даты окончания срока подачи конкурсных заявок оставалось не менее 15 (пятнадцати) дней, либо, если в извещение о проведении конкурса и (или) конкурсную документацию такие изменения вносятся в отношении конкретного лота, срок подачи конкурсных заявок на участие в конкурсе в отношении конкретного лота должен быть продлен таким образом.

6.2.8. Заказчик не берет на себя обязательство по уведомлению участников о дополнениях, изменениях, разъяснениях в извещение о проведении конкурса, конкурсную документацию, а также по уведомлению участников об итогах конкурса и не несет ответственности в случаях, когда участник не осведомлен о разъяснениях, внесенных изменениях, дополнениях, итогах конкурса при условии их надлежащего размещения на сайте.

6.2.9. Заказчик вправе отказаться от проведения конкурса в любой момент до подведения итогов конкурса. Заказчик не несет при этом никакой ответственности перед любыми физическими и юридическими лицами, которым такое действие может принести убытки.

6.2.10. Уведомление об отказе от проведения конкурса размещается на сайте не позднее 3 (трех) дней со дня принятия решения об отказе от проведения конкурса.

### **6.3. Формы проведения конкурса**

Конкурс проводится на бумажном носителе. Информация о форме конкурса указывается пункте 1.2 конкурсной документации.

### **6.4. Конкурс, проводимый на бумажном носителе**

Заказчик обеспечивает сохранность, неприкосновенность и конфиденциальность конвертов с конкурсными заявками и обеспечивает рассмотрение содержания конкурсных заявок только после вскрытия конвертов с конкурсными заявками в соответствии с конкурсной документацией. Лица, осуществляющие хранение конвертов с конкурсными заявками, не вправе допускать повреждение этих конвертов, осуществлять открытие доступа к таким заявкам до момента вскрытия конвертов с конкурсными заявками в соответствии с конкурсной документацией.

### **6.5. Вскрытие конвертов с конкурсными заявками**

6.5.1. Конверты с конкурсными заявками вскрываются публично во время, месте, указанные в разделе 1.8 конкурсной документации.

6.5.2. Участники, представившие конкурсные заявки в установленном порядке, могут присутствовать при вскрытии конвертов с конкурсными заявками. Заказчик обеспечивает возможность всем участникам конкурса, подавшим конкурсные заявки, или их представителям присутствовать при вскрытии конвертов с конкурсными заявками.

6.5.3. При вскрытии конвертов с конкурсными заявками объявляется:

Наименование участника конкурса;

Сведения, изложенные в финансово-коммерческом предложении участника конкурса, используемые для оценки заявок;

Иная информация (при необходимости).

Заказчик может проводить аудиозапись, видеозапись процедуры вскрытия конвертов с конкурсными заявками.

6.5.4. При вскрытии конвертов с конкурсными заявками документы по существу не рассматриваются.

6.5.5. По итогам вскрытия конвертов оформляется протокол, который подлежит публикации на сайте не позднее 3 (трех) дней с даты его подписания.

## **6.6. Рассмотрение и оценка конкурсных заявок**

6.6.1. Конкурсные заявки участников рассматриваются на соответствие требованиям, изложенным в конкурсной документации, на основании представленных в составе конкурсных заявок документов, а также иных источников информации, предусмотренных конкурсной документацией, законодательством Российской Федерации, в том числе официальных сайтов государственных органов, организаций в сети Интернет.

6.6.2. Заказчик вправе продлить срок рассмотрения и оценки конкурсных заявок, срок подведения итогов конкурса, но не более чем на 20 (двадцать) рабочих дней. При этом заказчик размещает соответствующее уведомление на сайте в течение 3 (трех) дней с даты принятия решения о продлении срока рассмотрения и оценки заявок.

6.6.3. Участник конкурса не допускается к участию в конкурсе в случае:

6.6.3.1. непредставления определенных конкурсной документацией документов либо наличия в этих документах неполной информации и (или) информации об участнике конкурса или о товарах, работах, услугах, закупка которых осуществляется, несоответствующей действительности;

6.6.3.2. несоответствия участника конкурса предусмотренным конкурсной документацией требованиям;

6.6.3.3. несоответствия конкурсной заявки требованиям конкурсной документации, в том числе:

конкурсная заявка не соответствует форме, установленной конкурсной документацией, не содержит документов, иной информации согласно требованиям конкурсной документации;

документы не подписаны должным образом (в соответствии с требованиями конкурсной документации);

предложение о цене договора (цене лота) превышает начальную (максимальную) цену договора/цену лота (если такая цена установлена);

6.6.4. Заказчик вправе проверять достоверность сведений, информации и документов, содержащихся в конкурсных заявках участников, путем выездных проверок. В случае препятствования участником данной проверки, его заявка может быть отклонена.

6.6.5. По результатам рассмотрения конкурсных заявок заказчик принимает решение о допуске (отказе в допуске) участника конкурса к участию в конкурсе.

6.6.6. Победителем конкурса может быть признан участник, чья конкурсная заявка соответствует требованиям, изложенным в конкурсной документации, но имеет не минимальную цену.

6.6.7. Заказчик вправе допустить участника к участию в конкурсе в случае, если участник или его конкурсная заявка не соответствуют требованиям конкурсной документации, но выявленные недостатки носят формальный характер и не влияют на содержание и условия заявки на участие в конкурсе, а также на условия исполнения договора и не влекут рисков неисполнения обязательств, принятых таким участником в соответствии с его конкурсной заявкой.

6.6.8. Если в конкурсной заявке имеются расхождения между обозначением сумм словами и цифрами, то к рассмотрению принимается сумма, указанная словами.

6.6.9. Участники и их представители не вправе участвовать в рассмотрении конкурсных заявок и изучении квалификации участников.

6.6.10. По итогам рассмотрения и оценки конкурсных заявок заказчик составляет протокол рассмотрения. Далее пакет документов с обязательными требованиями (А) участников направляется в Забайкальский региональный центр безопасности на проверку достоверности, представленных документов и подтверждения деловой репутации.

6.6.11. Протокол рассмотрения и оценки конкурсных заявок размещается на сайте не позднее 3 (трех) дней с даты подписания протокола.

## **6.7. Порядок оценки и сопоставления конкурсных заявок**

6.7.1. Победитель конкурса определяется по итогам оценки конкурсных заявок, соответствующих требованиям конкурсной документации.

6.7.2. Оценка конкурсных заявок осуществляется на основании финансово-коммерческого предложения, иных документов, представленных в соответствии с требованиями конкурсной документации, а также документов, перечисленных в пункте 4 конкурсной документации.

6.7.3. Финансово-коммерческое предложение участника, представляемое в составе заявки, должно соответствовать требованиям, указанным в конкурсной документации.

6.7.4. При невыполнении требований технического задания заявка участника далее не рассматривается.

6.7.5. При оценке конкурсных заявок по критерию «цена договора» сопоставляются предложения участников по цене без учета НДС.

6.7.6. Оценка заявки осуществляется путем присвоения количества баллов соответствующего условиям, изложенным в конкурсной заявке.

6.7.7. В случае если информация, необходимая для оценки заявки по тому или иному критерию, не представлена участником, но его заявка не отклонена в ходе рассмотрения, заявка по такому критерию оценивается в 0 баллов (0%).

6.7.8. Итоговая оценка заявки каждого из участников определяется суммарным количеством баллов, присвоенных по каждому критерию, указанному в пункте 4 конкурсной документации.

6.7.9. Конкурсной заявке, содержащей наилучшие условия, присваивается наибольшее количество баллов.

6.7.10. Каждой конкурсной заявке по мере уменьшения выгоды содержащихся в ней условий (количества баллов, присвоенных по итогам оценки) присваивается порядковый номер. Конкурсной заявке, в которой содержатся лучшие условия (присвоено наибольшее количество баллов), присваивается первый номер. В случае если в нескольких конкурсных заявках содержатся одинаковые условия (присвоено равное количество баллов по итогам оценки), меньший порядковый номер присваивается конкурсной заявке, которая поступила ранее других конкурсных заявок.

6.7.11. Победителем признается участник, заявке которого присвоено наибольшее количество баллов по итогам оценки и, соответственно, первый порядковый номер.

## **6.8. Подведение итогов конкурса**

6.8.1. Комиссия, рассмотрев конкурсные заявки и представленные по итогам рассмотрения и оценки заявок материалы, а так же заключения специалистов Регионального центра безопасности принимает решение о победителе конкурса. По результатам работы комиссии оформляется протокол.

6.8.2. В протоколе комиссии излагается решение комиссии об итогах конкурса.

6.8.3. Участники или их представители не могут присутствовать на заседании комиссии.

6.8.4. Победителем конкурса признается участник, предложивший лучшие условия исполнения договора в соответствии с критериями и порядком оценки, которые указаны в конкурсной документации.

6.8.5. Протокол комиссии размещается на сайте не позднее 3 (трех) дней с даты подписания протокола.

## **6.9. Признание конкурса несостоявшимся**

6.9.1. Конкурс признается состоявшимся, если к участию в конкурсе допущено не менее 2 (двух) участников.

6.9.2. Конкурс признается несостоявшимся, если:

- 1) на участие в конкурсе не подана ни одна конкурсная заявка;
- 2) на участие в конкурсе подана одна конкурсная заявка;
- 3) ни один из участников не допущен к участию в конкурсе;

Если конкурс признан несостоявшимся вследствие поступления конкурсной заявки от одного участника конкурса, с таким участником, при условии, что он будет допущен к участию в конкурсе и его конкурсная заявка соответствует требованиям, изложенным в конкурсной документации, а также с единственным допущенным к конкурсу участником может быть заключен договор в порядке, установленном нормативными документами заказчика.

Цена заключаемого договора не может превышать цену, указанную в конкурсной заявке участника конкурса.

6.9.3. Если конкурс признан несостоявшимся, заказчик вправе объявить новый конкурс или осуществить закупку другим способом.

## **6.10. Антидемпинговые меры**

6.10.1. При предложении участником конкурса цены договора (цены лота) ниже начальной (максимальной) цены договора (цены лота) на размер, установленный в пункте 1.5 конкурсной документации и более (далее – демпинговая цена), к участнику конкурса могут быть применены антидемпинговые меры.

6.10.2. Заказчик может применить следующие антидемпинговые меры:

6.10.2.1. Участник при представлении предложения с демпинговой ценой обязан представить в составе конкурсной заявки обоснование предлагаемой цены договора (цены лота), которое может включать один или несколько документов, заверенных подписью и печатью (при ее наличии) участника:

а) гарантийное письмо производителя с указанием цены и количества поставляемого товара;

б) документы, подтверждающие возможность участника конкурса осуществить поставку товара по предлагаемой цене;

в) расчет предлагаемой цены договора (лота) и ее обоснование;

г) в случае если при выполнении работ, оказании услуг в соответствии с законодательством Российской Федерации исполнителю, подрядчику необходимо иметь свидетельство о допуске, выданное саморегулируемой организацией, представить заключение саморегулируемой организации, подтверждающее возможность выполнения работ по предложенной в конкурсной заявке цене договора (лота).

В случае невыполнения участником конкурса требования о представлении документов или признания заказчиком предложенной цены договора (лота) необоснованной, заявка на участие в конкурсе такого участника отклоняется.

Заявка участника, содержащая демпинговую цену договора (цену лота), также отклоняется, если по итогам проведенного анализа представленных в составе заявки обоснования, расчета, заключения установлено, что снижение цены договора (цену лота) достигается за счет сокращения налогов и сборов, в том числе налогов, предусмотренных специальными налоговыми режимами, в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, а также за счет невыполнения минимально необходимых требований, предусмотренных Федеральным законом «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

6.10.3. Перечень применяемых при проведении конкурса антидемпинговых мер, представляемых документов указывается в пункте 1.5 конкурсной документации.

## **7.Конкурсная заявка**

### **7.1. Состав конкурсной заявки**

7.1.1. Конкурсная заявка должна содержать всю требуемую в конкурсной документации информацию и документы.

7.1.2. Конкурсная заявка должна действовать не менее 120 (ста двадцати) дней с даты вскрытия заявок, установленной в пункте 1.8 конкурсной документации.

7.1.3. Конкурсная заявка оформляется в соответствии с требованиями конкурсной документации.

7.1.4. Конкурсная заявка участника, не соответствующая требованиям конкурсной документации, отклоняется.

7.1.5. Конкурсная заявка оформляется на русском языке. Если в составе конкурсной заявки представляются документы на иностранном языке, такие документы должны быть переведены на русский язык, а перевод заверен нотариально. При представлении заявки представляется копия, сканированная с нотариально заверенного перевода. Вся переписка, связанная с проведением конкурса, ведется на русском языке.

7.1.6. Если в составе заявки представлен документ, который не поддается прочтению (ввиду, например, низкого качества копирования/сканирования участником, представления участником поврежденного документа и др.), документ считается непредставленным и не рассматривается.

7.1.7. В конкурсной заявке должны быть представлены:

7.1.7.1. опись представленных документов, заверенная подписью и печатью (при ее наличии) участника.

7.1.7.2. надлежащим образом оформленные в соответствии с формами, являющимися приложениями №№ 1, 2 к конкурсной документации, заверенные подписью и печатью (при ее наличии) участника, заявка на участие в конкурсе, финансово-коммерческое предложение.

7.1.7.3. документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего конкурсную заявку: доверенность на лицо, подписавшее заявку, а также решение

или приказ о назначении на должность лица, выдавшего доверенность, если от имени участника действует лицо на основании доверенности. Если от имени участника действует лицо на основании устава (учредительных документов), должны быть представлены решение о назначении лица на должность или приказ о назначении на должность.

7.1.7.4. документы, подтверждающие соответствие участников конкурса, предлагаемых ими товаров, работ, услуг установленным требованиям конкурсной документации и условиям допуска к участию в конкурсе, в частности, перечисленным в пунктах 2, 3.2 конкурсной документации. Перечень документов и порядок их оформления указываются в пунктах 2, 3.2, 7.1.7 конкурсной документации;

7.1.7.5. годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность, а именно: бухгалтерский баланс и отчет о финансовых результатах за один последний заверченный отчетный период (финансовый год), по результатам которого указанная отчетность представлялась в ИФНС;

7.1.7.6. договор простого товарищества (договор о совместной деятельности) (если в конкурсе принимает участие участник, на стороне которого выступает несколько лиц);

7.1.7.7. документы, подтверждающие возможность поставки товара, выполнения работ, оказания услуг, обосновывающие предложенную участником цену и иные документы, запрашиваемые при применении антидемпинговых мер в соответствии с пунктом 1.5 конкурсной документации (если пунктом 1.5 конкурсной документации предусмотрено применение антидемпинговых мер), заверенные печатью (при ее наличии) и подписью участника.

7.1.7.8. сведения из единого реестра субъектов малого и среднего предпринимательства, ведение которого осуществляется в соответствии с Федеральным законом «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации», содержащие информацию об участнике конкурса, или декларацию/ии о соответствии участника закупки критериям отнесения к субъектам малого и среднего предпринимательства, установленным статьей 4 Федерального закона «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации», по форме приложения № 4 к конкурсной документации в случае отсутствия сведений об участнике конкурса, который является вновь зарегистрированным индивидуальным предпринимателем или вновь созданным юридическим лицом, в указанном реестре. Документы предоставляются в форме электронного документа;

7.1.7.9. дополнительные документы, на основании которых проводится оценка (если пунктом 4 конкурсной документации предусмотрено представление указанных документов). Перечень документов и порядок их оформления указываются в пункте 4 конкурсной документации;

7.1.7.10. В конкурсной заявке участник вправе представить учредительные документы, выписку из единого государственного реестра юридических лиц, выписку из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей и иные документы по своему усмотрению.

## **7.2. Подача конкурсных заявок**

7.2.1. Окончательная дата подачи конкурсных заявок и, соответственно, дата вскрытия конкурсных заявок может быть перенесена на более поздний срок. Соответствующие изменения даты подачи конкурсных заявок размещаются на сайтах. Продление сроков действия обеспечения конкурсных заявок не требуется.

7.2.2. Каждый участник может подать только одну конкурсную заявку по каждому из лотов конкурсной документации. В случае если участник подает более одной конкурсной заявки по одному лоту, а ранее поданные им конкурсные заявки по данному лоту не отозваны, все конкурсные заявки по данному лоту, представленные участником, отклоняются.

7.2.3. Заявки принимаются до истечения срока подачи заявок (за исключением бумажной части заявки). По истечении срока подачи заявок заявки не принимаются.

7.2.4. Взаимодействие участников осуществляется с контактным лицом, указанным в пункте 1.1.2 конкурсной документации, в пределах и в порядке, установленных конкурсной документацией. Подача заявок на участие в процедуре закупки, альтернативных предложений (если предоставление таковых предусмотрено конкурсной документацией), предложений для переторжки (если соответствующее решение о проведении переторжки принято заказчиком), запросов осуществляется в порядке, установленном конкурсной документацией. В случае направления участником указанных документов по адресам, отличным от адреса, указанного в пунктах 1.8, 7.2.2 конкурсной документации, приглашении к переторжке, такие документы считаются непредставленными.

## **7.3. Конкурсная заявка**

7.3.1. При проведении конкурса конкурсная заявка должна быть на бумажном носителе.

7.3.2. Заявка на бумажном носителе подается по адресу и в сроки, указанные в пункте 1.8 конкурсной документации, и должна состоять из документов, указанных в пункте 7.1.7 конкурсной документации.

7.3.3. Часть конкурсной заявки на бумажном носителе может быть представлена как нарочно представителем участника, так и посредством почтовых отправлений. В случае если заявка на бумажном носителе направлена почтовым отправлением и получена после даты вскрытия заявок, такая часть считается представленной, если отправлена до окончания срока подачи заявки и получена до даты рассмотрения заявок указанных в конкурсной документации. Подтверждением даты отправления является дата, указанная в штампе или квитанции почтового отправления. Подтверждением получения части конкурсной заявки на бумажном носителе является запись заказчика о поступлении и регистрации части конкурсной заявки или дата и подпись контактного лица,

указанного в пункте 1.1.2 конкурсной документации, на почтовой квитанции о получении, если такая подпись предусмотрена.

7.3.4. При проведении конкурса с представлением заявок на бумажном носителе, такие заявки должны быть представлены в двух экземплярах (один оригинал и одна копия (содержит копии всех документов, вложенных в «Оригинал»)) в двух запечатанных конвертах, имеющих четкую маркировку «Оригинал» и «Копия», в каждом из которых должны быть отдельные, запечатанные в свою очередь конверты «А» и «Б».

7.3.5. Маркировка общего конверта и также конвертов «А» и «Б» должна содержать следующую информацию: *«(наименование и адрес участника); Оригинал (Копия) конкурсной заявки на участие в конкурсе № 1/17/25 (указать номер и наименование конкурса); Составная часть «А» или «Б» (на общем конверте не указывается);*

Не вскрывать до 08.00 часов мскв. времени «17» апреля 2026г.

*Маркировка конверта «Б» должна содержать номер и название лота, по которому участник подает финансово-коммерческое предложение.*

7.3.6. Конверт «А» должен содержать описание, заверенную подписью и печатью (при ее наличии), и документы, указанные в пунктах 5.3.3.1., 7.1.7-7.1.10 конкурсной документации, а также сведения об участнике по форме приложения № 2 к конкурсной документации.

7.3.7. Конверт «Б» должен содержать описание, заверенную подписью и печатью (при ее наличии), и документы, указанные в пунктах 2, 3, 7.5 - конкурсной документации, а также заявку на участие в конкурсе и финансово-коммерческое предложение по форме приложений № 1, 2 к конкурсной документации.

7.3.8. В случае представления участником конкурсных заявок по нескольким лотам допускается представление заявок в двух конвертах «Оригинал» и «Копия». В каждом из конвертов должны содержаться конверт «А» в одном экземпляре и конверты «Б» по каждому из лотов, на которые участник подает заявку, содержащие документы в соответствии с требованиями конкурсной документации.

7.3.9. Документы, представленные в составе каждого конверта, должны быть прошиты вместе с описанием документов, скреплены печатью (при ее наличии) и заверены подписью уполномоченного лица участника. Все листы конкурсной заявки должны быть пронумерованы.

7.3.10. В случае несоответствия экземпляров конкурсной заявки представленных в конверте «Оригинал» и в конверте «Копия», преимущество имеет экземпляр, представленный в конверте «Оригинал».

7.3.11. Оригинал и копия заявки на участие в конкурсе должны быть подписаны лицом, имеющим право подписи документов от имени участника. Все страницы конкурсной заявки, за исключением нотариально заверенных документов и иллюстративных материалов, должны быть завизированы лицом, подписавшим заявку на участие в конкурсе.

7.3.12. Все рукописные исправления, сделанные в конкурсной заявке, должны быть завизированы лицом, подписавшим заявку на участие в конкурсе.

7.3.13. Конверты с конкурсными заявками принимаются до истечения срока подачи конкурсных заявок.

7.3.14. По истечении срока подачи конкурсных заявок конверты не принимаются.

7.3.15. Представитель участника для подачи части заявки на бумажном носителе должен иметь при себе:

- доверенность на право подачи документов, а также решение или приказ о назначении на должность лица, выдавшего доверенность, если от имени участника действует лицо на основании доверенности. Если от имени участника действует лицо на основании устава (учредительных документов), должны быть представлены решение о назначении лица на должность или приказ о назначении на должность. Документы/копии документов должны быть заверены подписью и печатью (при ее наличии) участника. Представитель участника должен иметь при себе паспорт;

#### **7.4. Изменение и отзыв конкурсных заявок**

7.4.1. Участник вправе изменить или отозвать поданную конкурсную заявку в любое время до истечения срока подачи конкурсных заявок, не утрачивая права на обеспечение заявки.

7.4.2. Никакие изменения не могут быть внесены в конкурсную заявку после окончания срока подачи конкурсных заявок.

#### **7.5. Условия финансово-коммерческого предложения**

7.5.1. Финансово-коммерческое предложение должно быть оформлено в соответствии с формой приложения № 2 к конкурсной документации. Финансово-коммерческое предложение должно включать цену за единицу (если указание единичных расценок предусмотрено конкурсной документацией) и общую цену предложения, а также подробное описание с указанием марок, моделей (спецификацию, технические требования и др.) товаров, работ, услуг (если подробное описание предусмотрено конкурсной документацией).

7.5.2. Цены необходимо приводить в рублях с учетом всех возможных расходов участника.

7.5.3. Цены должны быть указаны без учета НДС.

7.5.4. Для целей единообразного подхода к расчету сумм финансово-коммерческого предложения суммы с учетом НДС необходимо рассчитывать следующим образом: цена единицы товаров, работ, услуг без учета НДС, округленная до двух знаков после запятой, умножается на количество, полученное значение округляется до двух знаков после запятой и умножается на 1,18 (либо иной коэффициент в зависимости от ставки НДС, применяемой в отношении участника).

7.5.5. Финансово-коммерческое предложение должно содержать все условия, предусмотренные конкурсной документацией и позволяющие оценить конкурсную заявку участника. Условия должны быть изложены таким образом,

чтобы при рассмотрении и оценке заявок не допускалось их неоднозначное толкование. Все условия конкурсной заявки участника понимаются заказчиком буквально, в случае расхождений показателей изложенных цифрами и прописью, приоритет имеют написанные прописью.

7.5.6. Предложение участника о цене, содержащееся в финансово-коммерческом предложении не должно превышать начальную (максимальную) цену договора (цену лота), установленную в конкурсной документации (с учетом НДС и без учета НДС). Если в документации указаны единичные расценки закупаемых товаров, работ, услуг, в финансово-коммерческом предложении должны быть указаны единичные расценки по каждому из предлагаемых участником товаров, работ, услуг. Единичные расценки, предложенные участником, не должны превышать единичные расценки, установленные в конкурсной документации (с учетом НДС и без учета НДС).

## **7.6. Предоставление технического предложения**

7.6.1. Техническое предложение представляется в порядке, предусмотренном пунктом 3 конкурсной документации.

7.6.2. В техническом предложении участника должны быть отражены все условия, указанные в техническом задании конкурсной документации.

7.6.3. Все условия, указанные в техническом предложении, должны быть изложены таким образом, чтобы заказчик мог определить конкретные показатели, характеристики предлагаемых товаров, работ, услуг.

7.6.4. В случае поставки товаров в техническом предложении должны быть указаны марки, модели, наименования предлагаемого товара по каждой позиции.

7.6.5. Если участником конкурса предлагается эквивалентный товар, участник в техническом предложении должен отразить соответствующую информацию по каждому наименованию эквивалентного товара.

## **8. Заключение договора**

### **8.1. Предоставление информации о конечных бенефициарах**

8.1.1. До заключения договора лицо, с которым заключается договор по итогам конкурса, представляет сведения о своих владельцах, включая конечных бенефициаров, с приложением подтверждающих документов. В случае непредставления указанных сведений и документов победитель, иной участник с которым заключается договор, считается уклонившимся от заключения договора.

### **8.2. Заключение договора**

8.2.1. Положения договора (условия, цена) не могут быть изменены по сравнению с конкурсной документацией и конкурсной заявкой победителя конкурса, за исключением случаев, предусмотренных конкурсной документацией. При невыполнении победителем конкурса требований данного

пункта он признается уклонившимся от заключения договора. Договор в таком случае может быть заключен с участником, конкурсной заявке которого присвоен второй номер, с учетом требований данного пункта.

8.2.2. Заказчик направляет участнику конкурса, с которым заключается договор проект договора в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты опубликования итогов конкурса на сайтах.

8.2.3. Участник конкурса, с которым заключается договор, должен представить обеспечение исполнения договора (если требование об обеспечении исполнения договора установлено в конкурсной документации), иные документы, если документацией предусмотрено их представление на этапе заключения договора и подписанный со своей стороны договор не позднее 5 (пяти) рабочих дней с даты получения проекта договора от заказчика. Участник конкурса, с которым заключается договор, должен при заключении договора по требованию заказчика представить документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего договор.

8.2.4. Договор заключается в соответствии с законодательством Российской Федерации, требованиями конкурсной документации согласно приложению № 6 к конкурсной документации в срок, предусмотренный постановлением Правительства Российской Федерации от 11 декабря 2014 г. № 1352 «Об особенностях участия субъектов малого и среднего предпринимательства в закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», не более 20 (двадцати) рабочих дней со дня принятия заказчиком решения о заключении такого договора, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации для заключения договора необходимо его одобрение органом управления заказчика, а также в случаях, когда действия (бездействие) заказчика при осуществлении закупки обжалуется в антимонопольном органе либо в судебном порядке. В указанных случаях договор должен быть заключен в течение 20 (двадцати) рабочих дней со дня одобрения заключения договора органом управления заказчика, вступления в силу решения антимонопольного органа или судебного акта, предусматривающего заключение договора. При этом договор не может быть заключен ранее 10 (десяти) календарных дней с даты опубликования информации об итогах конкурса на сайтах.

8.2.5. В случае если победитель конкурса уклоняется от подписания договора в установленные сроки, договор может быть заключен с участником, конкурсной заявке которого присвоен второй номер.

8.2.6. Участник конкурса, с которым заключается договор, обязан заключить договор на условиях конкурсной документации, конкурсной заявки и своего финансово-коммерческого предложения. Стоимость договора определяется на основании стоимости финансово-коммерческого предложения такого участника без учета НДС, с учетом применяемой им системы налогообложения.

По согласованию сторон договор может быть заключен с победителем, участником, с которым заключается договор, по цене ниже, чем указана в его заявке/предложении без изменения остальных условий договора.

8.2.7. Срок выполнения обязательств по договору определяется на основании требований конкурсной документации и условий финансово-коммерческого предложения.

8.2.8. В срок, предусмотренный для заключения договора, заказчик вправе отказаться от заключения договора с победителем или участником, конкурсной заявке которого присвоен второй номер (в случае если победитель признан уклонившимся от заключения договора и принято решение о его заключении с участником, заявке которого присвоен второй порядковый номер), единственным участником, допущенным к участию в конкурсе (в случае если принято решение о заключении договора с таким участником), в случае установления его несоответствия требованиям конкурсной документации или в связи с предоставлением участником недостоверной информации о своем соответствии таким требованиям.

### **8.3. Исполнение, изменение, расторжение договора**

8.3.1. Заказчик по согласованию с исполнителем договора вправе изменить или расторгнуть договор в случае существенного изменения обстоятельств, из которых они исходили при заключении договора, в порядке, предусмотренном Гражданским кодексом Российской Федерации. В случае не достижения соглашения об изменении условий договора в соответствии с существенно изменившимися обстоятельствами или о его расторжении договор может быть расторгнут или изменен судом в порядке и по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.

8.3.2. Заказчик в одностороннем порядке может отказаться от исполнения обязательств по договору по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.

8.3.3. Заказчик по согласованию с исполнителем договора при заключении и/или в ходе исполнения договора вправе изменить количество всех предусмотренных договором товаров, объем предусмотренных работ, услуг при изменении потребности в товарах, работах, услугах, на поставку, выполнение, оказание которых заключен договор в пределах 30% (тридцати процентов) от начальной (максимальной) цены договора (цены лота), если иное не предусмотрено в пункте 5 конкурсной документации, а также при выявлении потребности в дополнительном объеме работ, услуг, товаров, не предусмотренных договором, но связанных с такими работами, услугами, товарами, предусмотренными договором.

8.3.4. При поставке дополнительного количества таких товаров, выполнении дополнительного объема таких работ, оказании дополнительного объема таких услуг заказчик по согласованию с исполнителем договора вправе изменить первоначальную цену договора пропорционально количеству таких товаров, объему таких работ, услуг, а при внесении соответствующих изменений в договор в связи с сокращением потребности в поставке таких товаров, выполнении таких работ, оказании таких услуг заказчик в обязательном порядке меняет цену договора указанным образом.

8.3.5. Лицо, с которым заключен договор, обязано информировать заказчика в сроки, установленные договором, о произошедших изменениях в сведениях в отношении всей цепочки собственников, включая бенефициаров (в том числе конечных), и о составе исполнительных органов, с подтверждением соответствующими документами.

8.3.6. При исполнении договора не допускается перемена поставщика (исполнителя, подрядчика), за исключением случаев, если новый поставщик (исполнитель, подрядчик) является правопреемником поставщика (исполнителя, подрядчика) по такому договору вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения. Новый поставщик (исполнитель, подрядчик) должен соответствовать требованиям к участникам конкурса, которые устанавливались в конкурсной документации.

8.3.7. При исполнении договора по согласованию с заказчиком допускается поставка товара, выполнение работы или оказание услуги, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в договоре. При этом стоимость поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг не должна быть выше стоимости, указанной в договоре.

Приложение № 1  
к конкурсной документации

На бланке участника  
ЗАЯВКА \_\_\_\_\_ (наименование участника) НА УЧАСТИЕ  
В КОНКУРСЕ № \_\_\_\_\_ по лоту № \_\_\_\_\_

*Заявка должна быть подготовлена отдельно на каждый лот*

Будучи уполномоченным представлять и действовать от имени \_\_\_\_\_ (далее - участник) (указать наименование участника или, в случае участия нескольких лиц на стороне одного участника, наименования таких лиц), а также полностью изучив всю конкурсную документацию, я, нижеподписавшийся, настоящим подаю заявку на участие в конкурсе № \_\_\_\_\_ по лоту № \_\_\_\_\_ (далее – конкурс) на право заключения договора указать предмет договора.

Уполномоченным представителям заказчика настоящим предоставляются полномочия наводить справки или проводить исследования с целью изучения отчетов, документов и сведений, представленных в данной заявке, и обращаться к юридическим и физическим лицам, государственным органам и учреждениям, обслуживающим нас банкам за разъяснениями относительно финансовых и технических вопросов.

Настоящая заявка служит также разрешением любому лицу или уполномоченному представителю любого учреждения, на которое содержится ссылка в сопровождающей документации, представлять любую информацию, необходимую для проверки заявлений и сведений, содержащихся в настоящей заявке, или относящихся к ресурсам, опыту и компетенции участника.

Настоящим подтверждается, что \_\_\_\_\_ (наименование участника) ознакомилось(ся) с условиями конкурсной документации, с ними согласно(ен) и возражений не имеет.

В частности, \_\_\_\_\_ (наименование участника), подавая настоящую заявку, согласно(ен) с тем, что:

- результаты рассмотрения заявки зависят от проверки всех данных, представленных \_\_\_\_\_ (наименование участника), а также иных сведений, имеющихся в распоряжении заказчика;

- за любую ошибку или упущение в представленной \_\_\_\_\_ (наименование участника) заявке ответственность целиком и полностью будет лежать на \_\_\_\_\_ (наименование участника);

- заказчик вправе отказаться от проведения конкурса в порядке, предусмотренном конкурсной документацией без объяснения причин.

- победителем может быть признан участник, предложивший не самую низкую цену.

В случае признания \_\_\_\_\_ (наименование участника) победителем мы обязуемся:

1. Придерживаться положений нашей заявки в течение указать срок но не менее 120 календарных дней с даты, установленной как день вскрытия заявок. Заявка будет оставаться для нас обязательной до истечения указанного периода.

2. До заключения договора представить сведения о своих владельцах, включая конечных бенефициаров, с приложением подтверждающих документов. \_\_\_\_\_ (наименование участника) предупрежден(о), что при непредставлении указанных сведений и документов, заказчик вправе отказаться от заключения договора.

3. Подписать договор(ы) на условиях настоящей конкурсной заявки и на условиях, объявленных в конкурсной документации.

4. Исполнять обязанности, предусмотренные заключенным договором, строго в соответствии с требованиями такого договора.

5. Не вносить в договор изменения, не предусмотренные условиями конкурсной документации.

Настоящим подтверждаем, что:

- товары, результаты работ, услуг, предлагаемые \_\_\_\_\_ (наименование участника), свободны от любых прав со стороны третьих лиц, \_\_\_\_\_ (наименование участника) согласно передать все права на товары, результаты работ, услуг в случае признания победителем заказчику;

- поставляемый товар не является контрафактным (применимо если условиями закупки предусмотрена поставка товара);

- \_\_\_\_\_ (наименование участника, лиц, выступающих на стороне участника) не находится в процессе ликвидации;

- в отношении \_\_\_\_\_ (наименование участника, лиц, выступающих на стороне участника) не открыто конкурсное производство;

- на имущество \_\_\_\_\_ (наименование участника, лиц, выступающих на стороне участника) не наложен арест, экономическая деятельность не приостановлена;

- у \_\_\_\_\_ (наименование участника, лиц, выступающих на стороне участника) отсутствуют недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с **законодательством** Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с **законодательством** Российской Федерации о налогах и сборах либо подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято);

- у руководителей, членов коллегиального исполнительного органа и главного бухгалтера \_\_\_\_\_ (наименование участника лиц, выступающих на

*стороне участника*) отсутствуют непогашенные судимости за преступления в сфере экономики, в отношении указанных лиц не применялись наказание в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товаров, выполнением работ, оказанием услуг, являющихся предметом конкурса, и административные наказания в виде дисквалификации;

- в отношении \_\_\_\_\_ (*наименование участника, лиц, выступающих на стороне участника*) отсутствуют сведения в реестрах недобросовестных поставщиков, предусмотренных частью 7 статьи 3 Федерального закона от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;

- \_\_\_\_\_ (*наименование участника*) извещены о включении сведений о \_\_\_\_\_ (*наименование участника*) в Реестр недобросовестных поставщиков в случае уклонения \_\_\_\_\_ (*наименование участника*) от заключения договора.

Настоящим \_\_\_\_\_ (*наименование участника, лиц, выступающих на стороне участника*) подтверждаем, что при подготовке заявки на участие в конкурсе обеспечили соблюдение требований Федерального закона Российской Федерации от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», в том числе о получении согласий и направлении уведомлений, необходимых для передачи и обработки персональных данных субъектов персональных данных, указанных в заявке, в целях проведения конкурса.

\_\_\_\_\_ (*указывается ФИО лица, подписавшего Заявку*) даю согласие на обработку всех своих персональных данных, указанных в конкурсной заявке, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, в целях проведения конкурса.

Настоящим уведомляю, что \_\_\_\_\_ (*наименование участника*) *выступает/не выступает (указать необходимое)* в качестве производителя (лица, изготавливающего товары, продукцию, выполняющего работы, оказывающего услуги).

Настоящим \_\_\_\_\_ (*наименование участника*) подтверждает и гарантирует подлинность всех документов, представленных в составе конкурсной заявки.

Уполномоченные представители заказчика могут связаться со следующими лицами для получения дополнительной информации об участнике:

Справки по общим вопросам и вопросам управления

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)

Справки по кадровым вопросам

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)

Справки по техническим вопросам

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)

Справки по финансовым вопросам

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон).

Юридический адрес \_\_\_\_\_ (*указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника*)

Фактическое местонахождение \_\_\_\_\_ (указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника)

Телефон (\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_ (указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника)

Адрес электронной почты участника: \_\_\_\_\_@\_\_\_\_\_

Факс (\_\_\_\_) \_\_\_\_\_ (при наличии)

Банковские реквизиты

ИНН (указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника)

КПП (указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника)

ОГРН (указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника)

ОКПО \_\_\_\_\_ (указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника)

Название и адрес филиалов (при наличии) (указывается в отношении каждого лица, выступающего на стороне участника)

Реквизиты для перечисления денежных средств, внесенных в качестве обеспечения заявки \_\_\_\_\_  
(заполняется при выборе способа обеспечения заявки в форме внесения денежных средств).

Участник выступает в качестве производителя (выступает ли участник в качестве лица, изготавливающего товары, продукцию, выполняющего работы, оказывающего услуги) \_\_\_\_\_ (указать да или нет).

Нижеподписавшийся удостоверяет, что сделанные заявления и сведения, представленные в настоящей заявке, являются полными, точными и верными.

В подтверждение этого прилагаем все необходимые документы.

Представитель, имеющий полномочия подписать заявку на участие от имени

\_\_\_\_\_  
(полное наименование участника)

Печать (при наличии)

(должность, подпись, ФИО)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Приложение № 2  
к конкурсной документации

Финансово-коммерческое предложение

Оформляется участником отдельно по каждому лоту

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Конкурс № \_\_\_\_\_ лот № \_\_\_\_\_

---

(Полное наименование участника)

Указать форму. Форма должна предусматривать указание цен как с учетом НДС так и без учета НДС

В случае если участник, согласно условиям технического задания, должен указать размер аванса:

Размер аванса составляет 20 % (должен быть указан фиксированный размер аванса. Указание диапазонов значений не допускается.)

Полная и окончательная стоимость выполнения работ, оказания услуг с учетом всех видов налогов, в том числе без учета НДС/с учетом НДС, составляет:

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_ сумма прописью) рублей без учета НДС,

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_ сумма прописью) рублей с учетом НДС,

Имеющий полномочия подписать финансово-коммерческое предложение участника от имени \_\_\_\_\_

(Полное наименование участника)

---

(Должность, подпись, ФИО)

Печать (при наличии)

Приложение № 3  
к конкурсной документации

ПРОЕКТ ДОГОВОРА  
на выполнение работ по капитальному ремонту

пгт.Ерофей Павлович

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2026 г.

Частное общеобразовательное учреждение «РЖД лицей №17» (РЖД лицей №17) в лице директора Усольцевой Елены Викторовны (далее – Заказчик), действующего на основании Устава с одной стороны и \_\_\_\_\_ в лице \_\_\_\_\_ действующего на основании \_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем «Подрядчик» с другой стороны, именуемые в дальнейшем "Стороны", заключили настоящий Договор о нижеследующем:

### 1. Предмет Договора

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства по капитальному ремонту стен в здании школы на объекте Частное общеобразовательное учреждение «РЖД лицей №17» в пгт.Ерофей Павлович. Содержание и требования к работам изложены в проектно-сметной документации. (Приложение 1). Ведомость договорной цены является неотъемлемой частью настоящего договора (приложение №2)

1.2. Сроки выполнения работ определяются Календарным планом (приложение №3), являющимся неотъемлемой частью настоящего договора.

### 2. Цена Работ и порядок оплаты

За выполненные по настоящему договору работы Заказчик обязуется оплатить Подрядчику \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_ -тысяч) руб. \_\_ коп., кроме того НДС 22 % - ( \_\_\_\_\_ тысяч) руб. 00 коп., всего с НДС \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_ тысяч) руб. , 00 коп.

Стоимость выполняемых работ определяется на основании проектно-сметной документации Заказчика, но не более средств, предусмотренных ведомостью договорной цены с учетом индекса, выражающего отношение общей стоимости предложения подрядчика к предельно-допустимой (начальной) стоимости работ.

2.1. Оплата работ производится после подписания сторонами акта о приемке выполненных работ (формы КС-2) и справки о стоимости выполненных работ (формы КС-3) на основании счёт-фактуры Подрядчика. Счёт-фактура предоставляется подрядчиком не позднее 5 (пяти) календарных дней со дня выполнения работ. Датой оплаты считается дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

Оплата стоимости работ осуществляется в течение 30 календарных дней с даты получения Заказчиком полного комплекта документов на оплату, в том числе: счёта-фактуры и актов выполненных работ формы КС-2, КС-3 в размере 95 процентов от стоимости выполненных работ.

Окончательный расчёт и перечисление оставшихся 5 процентов от стоимости работ производится через 30-ть календарных дней после завершения всех этапов работ по капитальному ремонту и ввода объекта в эксплуатацию в установленном порядке с подписанием членами комиссии «Акта о приёме-сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов» (формы ФСУ-5) и предоставлением комплекта документов на оплату.

2.3 Превышение Подрядчиком проектных объемов и стоимости работ, не подтвержденное дополнительным соглашением Сторон к настоящему договору, Заказчиком не оплачивается.

2.4 Предусмотрено авансирование в размере **20 %** от цены договора.

### **3. Порядок сдачи и приемки Работ**

3.1. Заказчик и Подрядчик приказами назначают своих представителей на объекте. По завершении работ Подрядчик представляет Заказчику подписанный акт приемки выполненных работ и справку о стоимости выполненных работ (формы КС- 2, КС-3), подписанную инспектором технического надзора Забайкальской дирекции по капитальному строительству - структурного подразделения ДКСС ОАО «РЖД» не позднее последнего числа текущего месяца.

3.2. Заказчик в течение 3-х календарных дней с даты получения акта приемки выполненных работ направляет Подрядчику подписанный акт приемки или мотивированный отказ от приемки работ. При наличии мотивированного отказа Заказчика от приемки работ сторонами составляется акт с перечнем необходимых доработок и указанием сроков их выполнения.

3.3. В случае принятия Сторонами согласованного решения о прекращении работ настоящий договор расторгается, и между сторонами проводится сверка расчетов. При этом Заказчик обязуется оплатить фактически произведенные до дня расторжения подтвержденные затраты Подрядчика на выполнение работ по настоящему договору.

3.4. Заказчик имеет право досрочно принять и оплатить работы.

3.5. Возвратные материалы, изделия и конструкции, образовавшиеся в процессе разборки (демонтажа) передаются Заказчику по акту приема-передачи.

3.6. После завершения работ по капитальному ремонту объектов основных средств Заказчик совместно с Подрядчиком и инспектором технического надзора Забайкальской дирекции по капитальному строительству - структурного подразделения ДКСС ОАО «РЖД» комиссионно осуществляет приём-сдачу отремонтированного объекта с одновременным подписанием двух экземпляров «Акта о приёме-сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов» (формы № ФСУ-5), составленного

балансодержателем. При этом один экземпляр акта остаётся у балансодержателя объектов основных средств, а второй передаётся Подрядчику.

3.7. Работы, выполненные с изменением или отклонением от проектно-сметной документации, не оформленные в установленном настоящим договором порядке, оплате не подлежат.

3.8. Заказчик вправе приостановить расчет за выполненные работы с Подрядчиком, если Подрядчиком не выполнены обязательства по настоящему договору.

#### **4. Обязанности Сторон**

4.1.1. Подрядчик обязан: Выполнить работы в объеме, соответствующем проектно-сметной документации и в сроки предусмотренные настоящим договором. Срок начала и окончания работ – согласно Календарному плану (приложение №3)

4.1.2. Работы, признанные Заказчиком выполненными неудовлетворительно, должны быть исправлены Подрядчиком за свой счет в течение 15 дней.

Результаты работ должны отвечать требованиям законодательства Российской Федерации и соответствующим государственным стандартам.

4.1.3 В случае производства работ в зоне действия технических сооружений и устройств железных дорог обеспечить исполнение требований Положения об обеспечении безопасной эксплуатации технических сооружений и устройств железных дорог при строительстве, реконструкции и (или) ремонте объектов инфраструктуры ОАО «РЖД» №1932/р от 30.08.13 г.

4.1.4 Устранять недостатки в выполненных работах, допущенные по его вине, своими силами и за свой счет.

4.1.5. Незамедлительно информировать Заказчика об обнаруженной невозможности получить ожидаемые результаты или о нецелесообразности продолжения работ.

4.1.6. Не разглашать конфиденциальную информацию третьим лицам и не использовать ее для каких-либо целей, кроме связанных с выполнением обязательств по настоящему договору.

4.1.7. Не передавать оригиналы или копии документов, полученные от Заказчика, третьим лицам без его предварительного письменного согласия.

4.1.8. Обеспечить в ходе выполнения работ необходимые мероприятия по технике безопасности, пожарной безопасности и охране строительной площадки, рациональному использованию территории, охране окружающей среды, зеленых насаждений и земли и нести ответственность в полном объеме. Возместить ущерб, причиненный персоналу Заказчика, а также любым третьим лицам в результате несоблюдения правил безопасности Подрядчиком.

4.1.9. Вывезти в срок 7 (семь) календарных дней со дня подписания акта о приемке законченного капитальным ремонтом объекта за пределы места проведения ремонта, принадлежащие Подрядчику машины, оборудование, инвентарь, инструменты, другое имущество и строительный мусор.

4.1.10. Выполнить работы собственными силами без привлечения субподрядных организаций.

4.1.11. Обеспечить выполнение работ по капитальному ремонту объекта, указанного в пункте 1.1. договора, необходимыми строительными материалами в строгом соответствии с проектно-сметной документацией. Все поставляемые материалы должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество.

4.1.12. Предоставить Заказчику копии документов, подтверждающих право подписания актов выполненных работ и счетов-фактур уполномоченными должностными лицами Подрядчика.

4.1.13. Предоставлять Заказчику информацию об изменениях в составе владельцев Подрядчика, включая конечных бенефициаров, и (или) в исполнительных органах Подрядчика не позднее чем через 5 календарных дней после таких изменений.

4.1.14. Неисполнение Подрядчиком обязательств по пунктам 4.1.12 и 4.1.13 является основанием для расторжения настоящего договора. В случае расторжения настоящего договора, Подрядчик обязан предоставить и подписать акт сверки расчетов.

4.1.15. Информировать Заказчика о готовности приёмки ответственных конструкций скрытых работ, приёмка которых осуществляется промежуточными актами. Передать комплект оформленной исполнительной документации Заказчику после завершения работ.

4.1.16. Подрядчик несёт материальную ответственность за сохранность находящихся в ремонте и действующих инженерных коммуникаций в зоне проведения работ.

4.1.17. Осуществлять охрану объекта, материалов, оборудования, строительной техники и другого имущества на территории строительной площадки.

4.2. Заказчик обязан:

4.2.1. Передавать Подрядчику необходимую для выполнения работ информацию и документацию.

4.2.2. Принять результаты выполненных работ и оплатить их в установленный срок в соответствии с условиями настоящего договора.

4.2.3. Проверять полномочия представителей Подрядчика при подписании документов, относящихся к исполнению настоящего договора.

4.2.4. Оплатить фактически произведенные до дня получения Подрядчиком уведомления о расторжении настоящего договора затраты Подрядчика на выполнение работ по настоящему договору в случае досрочного расторжения настоящего договора по инициативе Заказчика.

4.2.5. Заказчик вправе осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством выполняемых работ, соблюдением сроков их выполнения (графика), качеством представленных подрядчиком материалов, не вмешиваясь в оперативно-хозяйственную деятельность.

4.2.6. В течение времени, установленного для выполнения работ по настоящему Договору, представитель Заказчика или любое лицо,

уполномоченное им, имеют право беспрепятственного доступа в рабочее время на место производства работ, а в нерабочее время – после уведомления об этом Подрядчика.

4.2.7. Выдавать Подрядчику в письменной форме мотивированные распоряжения в отношении:

- замены некачественных материалов за счет Подрядчика, не подтвержденных сертификатами или другими документами, удостоверяющих качество материалов.

- прекращения выполнения работы Подрядчиком, если она не соответствует требованиям действующего законодательства Российской Федерации, нормативным документам, требованиям охраны труда и условиям настоящего договора, переделки таких работ для обеспечения надлежащего качества этих работ. Подрядчик не вправе продлевать сроки выполнения работ или повышать их стоимость на том основании, что работы были приостановлены из-за несоблюдения выше перечисленных причин.

4.2.8 Заказчик имеет право на увеличение объема работ по данному договору не более 10 % при сохранении тех же цен и условий по данному договору с оформлением дополнительного соглашения по согласованию сторон.

## **5. Ответственность Сторон**

5.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.2. Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств третьими лицами, в том числе за допущенные отступления от требований проектно-сметной документации, а также снижение или потерю прочности, надежности, устойчивости объектов и сооружений, срыв сроков выполнения работ.

5.3. За нарушение Подрядчиком сроков окончания работ, предусмотренных календарным планом, Заказчик вправе начислить Подрядчику пени в размере 0,1% от стоимости договора за каждый день просрочки.

5.4. Уплата пени не освобождает стороны от исполнения обязательств или устранения нарушений.

5.5. Если в течение гарантийного срока обнаруживаются какие-либо дефекты, недоделки и другие недостатки, которые явились следствием применения недоброкачественных материалов, конструкций или некачественного выполнения работ Подрядчиком, то подрядчик обязан их устранить своими силами и за свой счет, в согласованные с Заказчиком сроки, а так же Подрядчик уплачивает штраф в размере 1 % (одного) процента от стоимости настоящего договора. Для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения Подрядчик обязан направить своего представителя не позднее 2-х дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

5.6. В случае если подрядчик использует некачественные материалы, Подрядчик обязан заменить такие материалы за свой счет и своими силами.

5.7. При начислении штрафных санкций Заказчик направляет Подрядчику уведомление о нарушении срока окончания работ. Если в течение 5 календарных дней со дня получения уведомления, Подрядчик не направляет ответ или дает не мотивированный ответ, то Заказчик вправе удержать сумму штрафных санкций при оплате работ согласно п.2.2. договора в безакцептном порядке.

Датой надлежащего уведомления Подрядчика о начислении штрафных санкций в целях настоящего договора признается дата вручения Подрядчику соответствующего извещения под расписку (при направлении извещения курьером), либо даты вручения Подрядчику заказной корреспонденции почтовой службой (при направлении извещения заказной почтой).

5.8. В случае, если Подрядчик в течении 10 дней не приступил к выполнению работ, или нарушает календарный график работ или ненадлежащим образом выполняет свои обязательства по выполнению работ, определенных сметой, Заказчик вправе расторгнуть договор в одностороннем порядке, уведомив об этом Подрядчика за 5 дней до расторжения настоящего договора. Договор считается расторгнутым по истечении указанного срока с момента вручения уведомления.

5.9. В случае неисполнения требований, указанных в п. 4.1.13 настоящего договора, Заказчик вправе в одностороннем порядке расторгнуть договор.

5.10. В случае производства работ по договору с отступлением от проекта, нарушением строительных норм и правил (СНиП) или иных обязательных требований, а также при повреждении коммуникаций Подрядчик выплачивает Заказчику штраф в размере 5 % от суммы нанесенного ущерба. Размер ущерба определяется Заказчиком с представлением Подрядчику расчета нанесенного ущерба. Факт нарушения производства работ подтверждается актом Заказчика, составленным в присутствии работника Подрядчика. Уплата штрафа не освобождает Подрядчика от возмещения ущерба.

## **6. Порядок исполнения гарантийных обязательств**

6.1. Гарантии качества распространяются на все конструктивные элементы и работы, выполненные Подрядчиком по Договору.

6.2. Гарантийный срок нормальной эксплуатации Объекта и входящих в него инженерных систем, оборудования, материалов и работ устанавливается не менее 24 (двадцати четырех) месяцев с даты подписания Сторонами акта приема-сдачи отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов основных фондов (формы ОС-3).

6.3. Если в период гарантийной эксплуатации Объекта обнаружатся дефекты, препятствующие нормальной его эксплуатации, то Подрядчик обязан их устранить за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки. Для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения Подрядчик обязан направить своего представителя не позднее 2 дней

со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

6.4. Указанные гарантии не распространяются на случаи преднамеренного повреждения Объекта со стороны третьих лиц или на случаи повреждения Объекта, вызванные нарушением условий эксплуатации Объекта.

6.5. При отказе Подрядчика от составления или подписания акта обнаруженных дефектов Заказчик составляет односторонний акт, имеющий законную силу.

## **7. Обстоятельства непреодолимой силы**

7.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой Стороной за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, в том числе объявленной или фактической войной, гражданскими волнениями, эпидемиями, блокадами, эмбарго, пожарами, землетрясениями, наводнениями и другими природными стихийными бедствиями, изданием актов органов государственной власти. Срок исполнения обязательств отодвигается соразмерно времени в течение, которого будут действовать такие обстоятельства.

7.2. Свидетельство, выданное соответствующей торгово-промышленной палатой или иным компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы.

7.3. Сторона, которая не исполняет свои обязательства вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, должна не позднее, чем в трехдневный срок известить другую Сторону о таких обстоятельствах и их влиянии на исполнение обязательств по настоящему договору.

7.4. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении 3 (трех) последовательных месяцев, настоящий договор может быть расторгнут по соглашению Сторон, либо в порядке, установленном пунктом 8.3 настоящего договора.

## **8. Разрешение споров**

8.1. Все споры, возникающие при исполнении настоящего договора, решаются Сторонами путем переговоров, которые могут проводиться, в том числе, путем отправления писем по почте, обмена факсимильными сообщениями.

8.2. Если Стороны не придут к соглашению путем переговоров, все споры рассматриваются в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии - три недели с даты получения претензии.

8.3. В случае если споры не урегулированы Сторонами с помощью переговоров и в претензионном порядке, то они передаются заинтересованной Стороной в Арбитражный суд Забайкальского края

## **9. Порядок внесения изменений, дополнений в договор и его расторжения**

9.1. В настоящий договор могут быть внесены изменения и дополнения, которые оформляются дополнительными соглашениями к настоящему договору.

9.2. Если, в процессе производства работ возникнет необходимость внесения изменений в проектно-сметную документацию, то по согласованию Сторон оформляется дополнительное соглашение к настоящему договору.

9.3. Настоящий договор может быть досрочно расторгнут по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации и настоящим договором.

9.4. Заказчик, решивший расторгнуть настоящий договор, должен направить письменное уведомление о намерении расторгнуть настоящий договор Подрядчику не позднее, чем за 10 (десять) календарных дней до предполагаемой даты расторжения настоящего договора (за исключением случая, предусмотренного п. 4.1.13 настоящего договора). Настоящий договор считается расторгнутым с даты, указанной в уведомлении о расторжении. При этом Заказчик обязан оплатить фактические затраты Подрядчика по выполнению работ, произведенные до даты получения Подрядчиком уведомления о расторжении настоящего договора.

9.5. Заказчик вправе расторгнуть договор в следующих случаях:

9.5.1. Задержка Подрядчиком начала работ на объекте или отставание от графика, более чем на две недели по причинам, не зависящим от Заказчика.

9.5.2. Отступление Подрядчика от проектно-сметной документации, ведущее к снижению качества работ, подтвержденное соответствующим актом подписанным уполномоченными представителями Сторон.

9.6. При расторжении настоящего Договора по соглашению Сторон выполненные работы передаются Заказчику, и производится сверка взаиморасчетов между Заказчиком и Подрядчиком.

## **10. Антикоррупционная оговорка**

10.1. При исполнении своих обязательств по настоящему договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или для достижения иных неправомерных целей. При исполнении своих обязательств по настоящему договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего договора законодательством как дача

(получение) взятки, коммерческий подкуп, а также иные действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии коррупции.

10.2. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пункта 10.1. настоящего раздела, соответствующая Сторона обязуется уведомить об этом другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пункта 10.1. настоящего раздела другой Стороной, ее аффилированными лицами, работниками или посредниками.

Каналы уведомления \_\_\_\_\_ о нарушениях каких-либо положений пункта 10.1. настоящего раздела: телефон, электронная почта, почтовый адрес

Каналы уведомления \_\_\_\_\_ о нарушениях каких-либо положений пункта 10.1 настоящего раздела: 8(9243423717), 25-51, 841654295-31, электронный адрес [sosh-50@mail.ru](mailto:sosh-50@mail.ru). 676000 Амурская область, м.о.Сковородинский, пгт.Ерофей Павлович, ул.Пушкина,31

Сторона, получившая уведомление о нарушении каких-либо положений пункта 10.1. настоящего раздела, обязана рассмотреть уведомление и сообщить другой Стороне об итогах его рассмотрения в течение 5 (пяти) рабочих дней, с даты получения письменного уведомления.

10.3. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения положений пункта 10.1. настоящего раздела с соблюдением принципов конфиденциальности и применение эффективных мер по предотвращению возможных конфликтных ситуаций. Стороны гарантируют отсутствие негативных последствий, как для уведомившей Стороны, так и для конкретных работников уведомившей Стороны, сообщивших о факте нарушений.

10.4. В случае подтверждения факта нарушения одной Стороной положений пункта 10.1. настоящего раздела и/или неполучения другой Стороной информации об итогах рассмотрения уведомления о нарушении в соответствии с пунктом 10.2. настоящего раздела, другая Сторона имеет право расторгнуть настоящий договор в одностороннем внесудебном порядке путем направления письменного уведомления не позднее 30 (тридцать) календарных дней до даты прекращения настоящего договора.

## 11. Срок действия договора

11.1. Настоящий договор вступает в силу с даты его подписания сторонами и действует до «30» августа 2026 года, а в части взаимных расчётов до полного исполнения сторонами всех обязательств по настоящему договору.

## 12. Прочие условия

12.1. Уступка права требования по настоящему договору запрещается.

12.2. Право собственности на результаты работ по настоящему договору принадлежит Заказчику.

12.3. Стороны обязаны уведомлять друг друга обо всех изменениях, касающихся их юридических адресов, платежных реквизитов, а также о реорганизации, ликвидации, изменениях размера уставного капитала, изменениях в учредительных документах в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения свидетельства о государственной регистрации этих изменений.

12.4. Все приложения к настоящему договору являются его неотъемлемыми частями.

12.5. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую силу, по одному для каждой из сторон.

12.6. К настоящему договору прилагаются:

12.6.1. Проектно-сметная документация (приложение №1);

12.6.2. Ведомость договорной цены (приложение №2);

12.6.3. Календарный план (приложение №3).

## 13. Почтовые адреса, банковские реквизиты сторон, подписи

**ЗАКАЗЧИК:**

**ПОДРЯДЧИК:**

Директор  
РДЖ лица №17

\_\_\_\_\_ Е.В.Усольцева

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2025 г.  
м.п.

\_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2025 г.  
м.п.

Приложение № 2  
к договору  
от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2026 г.

Ведомость договорной цены

№	Наименование	Сумма по смете (без НДС), тыс. руб.		Сумма по договору с НДС, тыс. руб.		Индекс снижения стоимости работ
		Ремонтные работы	Итого	Ремонтные работы	Итого	
1	Капитальный ремонт здания частного общеобразовательного учреждения «РЖД лицей №17»	Ремонтно-строительные работы. Здание РЖД лицей №17				

**Заказчик**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2025 г.  
м.п.

**Подрядчик**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2025 г.

Приложение №3

к договору

от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2026 г.

**Календарный план  
производства работ по капитальному ремонту  
частного общеобразовательного учреждения «РЖД лицей №17»**

№	Наименование объекта	Годовой объем работ, тыс.р. без НДС	Выполнение по кварталам											
			I			II			III			IV		
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
1			%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
1	Ремонтно-строительные работы. Здание РЖД лицея №17						100%	30%	40%	20%				
	<b>ИТОГО</b>													

**ЗАКАЗЧИК****ПОДРЯДЧИК**« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2025г.  
м.п.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2025г.

Приложение № 4  
к конкурсной документации

ФОРМА

декларации о соответствии участника закупки  
критериям отнесения к субъектам малого  
и среднего предпринимательства

Подтверждаем,

что

\_\_\_\_\_ (указывается  
наименование участника закупки) в соответствии со статьей 4 Федерального  
закона «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской  
Федерации» удовлетворяет критериям отнесения организации к субъектам  
\_\_\_\_\_ (указывается субъект малого или среднего  
предпринимательства в зависимости от критериев отнесения)  
предпринимательства, и сообщаем следующую информацию:

1. Адрес местонахождения (юридический адрес): \_\_\_\_\_.

2. ИНН/КПП: \_\_\_\_\_ (№, сведения о дате  
выдачи документа и выдавшем его органе).

3. ОГРН: \_\_\_\_\_.

4. Сведения о соответствии критериям отнесения к субъектам малого и  
среднего предпринимательства, а также сведения о производимых товарах,  
работах, услугах и видах деятельности<sup>1</sup>.

п/п	Наименование сведений	Малые предприятия	Средние предприятия	Показатель
1 <sup>2</sup>	2	3	4	5
1.	Суммарная доля участия Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований, общественных и религиозных организаций (объединений), благотворительных и иных фондов (за исключением суммарной доли	не более 25		-

<sup>1</sup> Категория субъекта малого или среднего предпринимательства изменяется только в случае, если предельные значения выше или ниже предельных значений, указанных в пунктах 7 и 8 таблицы, в течение 3 календарных лет, следующих один за другим.

<sup>2</sup> Пункты 1 - 11 являются обязательными для заполнения.

	участия, входящей в состав активов инвестиционных фондов) в уставном капитале общества с ограниченной ответственностью, процентов		
2.	Суммарная доля участия иностранных юридических лиц и (или) юридических лиц, не являющихся субъектами малого и среднего предпринимательства, в уставном капитале общества с ограниченной ответственностью <sup>3</sup> , процентов	не более 49	-
3.	Акции акционерного общества, обращающиеся на организованном рынке ценных бумаг, отнесены к акциям высокотехнологичного (инновационного) сектора экономики в порядке, установленном Правительством Российской Федерации	да (нет)	
4.	Деятельность хозяйственного общества, хозяйственного партнерства заключается в практическом применении (внедрении) результатов интеллектуальной деятельности (программ для электронных вычислительных машин, баз данных, изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений, топологий интегральных микросхем, секретов производства (ноу-хау), исключительные права на которые принадлежат учредителям (участникам) соответственно хозяйственного общества, хозяйственного партнерства - бюджетным, автономным научным учреждениям или являющимся	да (нет)	

<sup>3</sup> Ограничение в отношении суммарной доли участия иностранных юридических лиц и (или) юридических лиц, не являющихся субъектами малого и среднего предпринимательства, в уставном капитале общества с ограниченной ответственностью не распространяется на общества с ограниченной ответственностью, соответствующие требованиям, указанным в подпунктах «в» - «д» пункта 1 части 1.1 статьи 4 Федерального закона «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации»

	бюджетными учреждениями, автономными учреждениями образовательным организациям высшего образования			
5.	Наличие у хозяйственного общества, хозяйственного партнерства статуса участника проекта в соответствии с Федеральным законом «Об инновационном центре «Сколково»	да (нет)		
6.	Учредителями (участниками) хозяйственных обществ, хозяйственных партнерств являются юридические лица, включенные в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень юридических лиц, предоставляющих государственную поддержку инновационной деятельности в формах, установленных Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике»	да (нет)		
7.	Среднесписочная численность работников за предшествующий календарный год, человек	до 100 включительно	от 101 до 250 включительно	указывается количество человек (за предшествующий календарный год)
		до 15 - микропредприятие		
8.	Доход за предшествующий календарный год, который определяется в порядке, установленном законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, суммируется по всем осуществляемым видам деятельности и применяется по всем налоговым режимам, млн. рублей	800	2000	указывается в млн. рублей (за предшествующий календарный год)
		120 в год - микропредприятие		
9.	Содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц, Едином государственном реестре	подлежит заполнению		

	индивидуальных предпринимателей сведения о лицензиях, полученных соответственно юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем	
0.	Сведения о видах деятельности юридического лица согласно учредительным документам или о видах деятельности физического лица, внесенного в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей и осуществляющего предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, с указанием кодов ОКВЭД2 и ОКПД2	подлежит заполнению
11.	Сведения о производимых субъектами малого и среднего предпринимательства товарах, работах, услугах с указанием кодов ОКВЭД2 и ОКПД2	подлежит заполнению
12.	Сведения о соответствии производимых субъектами малого и среднего предпринимательства товарах, работах, услугах критериям отнесения к инновационной продукции, высокотехнологичной продукции	да (нет)
13.	Сведения об участии в утвержденных программах партнерства отдельных заказчиков с субъектами малого и среднего предпринимательства	да (нет) (в случае участия - наименование заказчика, реализующего программу партнерства)
14.	Сведения о наличии у юридического лица, индивидуального предпринимателя в предшествующем календарном году контрактов, заключенных в соответствии с Федеральным законом «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», и (или) договоров, заключенных в соответствии с Федеральным законом «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»	да (нет) (при наличии - количество исполненных контрактов или договоров и общая сумма)
	Сведения о том, что	да (нет)

15.	руководитель, члены коллегиального исполнительного органа, главный бухгалтер субъекта малого и среднего предпринимательства не имеют судимости за преступления в сфере экономики, а также о том, что в отношении указанных физических лиц не применялось наказание в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, связанной с деятельностью субъекта малого и среднего предпринимательства, и административное наказание в виде дисквалификации	
16.	Информация о наличии сведений о субъекте малого и среднего предпринимательства в реестрах недобросовестных поставщиков, предусмотренных федеральными законами «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	да (нет)

(подпись)  
М.П.

---

(фамилия, имя, отчество (при наличии) подписавшего, должность)

Приложение № 5  
к конкурсной документации

Сведения об опыте выполнения работ, оказания услуг, поставки товаров  
*ФОРМА*

г о д	Реквизиты договора	Контрагент (с указанием филиала, представительства, подразделения которое выступает от имени юридического лица)	Срок действия договора (момент вступления в силу, срок действия, дата окончательного исполнения)	Сумма договора (в руб., без учета НДС и с учетом НДС с указанием стоимости в год либо иной отчетный период)	Предмет договора (указываются только договоры о наличии требуемого опыта)	Наличие жалоб, претензий, исковых заявлений со стороны контрагента в связи с ненадлежащим исполнением участником обязательств по договору	Сведения об обоснованности и удовлетворении и участником требований контрагента по итогам рассмотрения жалоб претензий, исковых заявлений

Имеющий полномочия действовать от имени участника \_\_\_\_\_  
(Полное наименование участника)

\_\_\_\_\_  
(Должность, подпись, ФИО)  
Печать (при наличии)

Приложение № 6  
к конкурсной документации

Сведения о квалифицированном персонале участника  
*ФОРМА*

№	Количество специалистов по требуемой специальности	Из них состоят в штате	Иные требования необходимые для оценки заявки участника или подтверждения квалификации

Имеющий полномочия действовать от имени участника

\_\_\_\_\_  
(Полное наименование участника)

\_\_\_\_\_  
(Должность, подпись, ФИО)

Печать (при наличии)

Приложение № 7  
к конкурсной документацииСведения о наличии производственных мощностей, ресурсов  
ФОРМА

№	Наименование	Основания для использования (договор аренды, право собственности и др.)	Иные требования необходимые для оценки заявки участника или подтверждения квалификации

Имеющий полномочия действовать от имени  
участника \_\_\_\_\_  
(Полное наименование участника)

\_\_\_\_\_  
(Должность, подпись, ФИО)  
Печать (при наличии)

Приложение № 8  
к конкурсной документации

Сведения о наличии технических, сервисных служб  
*ФОРМА*

№	Адрес местонахождения сервисного центра, сервисной службы	Статус сервисного центра сервисной службы (является ли центр, служба подразделением участника, либо осуществляется сотрудничество на основании договорных отношений)	Среднее время прибытия представителей сервисной службы, среднее время ремонта, рассмотрения сервисным центром	Полномочия (наделен ли правом сервисный центр, сервисная служба осуществлять ремонт данного оборудования)	Иные требования необходимые для оценки заявки участника или подтверждения квалификации, в том числе наличие сертификатов

Имеющий полномочия действовать от имени участника \_\_\_\_\_  
(Полное наименование участника)

\_\_\_\_\_  
(Должность, подпись, ФИО)  
Печать (при наличии)