

Министерство образования и науки Российской Федерации

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (государственный университет)»

УТВЕРЖДАЮ



Проректор по научной работе и  
программам развития

  
(В.А. Баган)

12 декабря 2018 г.

## ИЗВЕЩЕНИЕ (ДОКУМЕНТАЦИЯ) О ЗАКУПКЕ У ЕДИНСТВЕННОГО ПОСТАВЩИКА, ПОДРЯДЧИКА ИСПОЛНИТЕЛЯ

(среди субъектов малого и среднего предпринимательства)

Номер договора:

**Д18-258** *от 12.12.2018*

Предмет договора:

**Текущий ремонт помещения 203 главного корпуса**

**2018 г.**

о проведении закупки у единственного поставщика, подрядчика, исполнителя

(среди субъектов малого и среднего предпринимательства)

**Настоящее извещение подлежит размещению на официальном сайте в силу прямого указания части 5 статьи 4 Федерального закона от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».**

**Ввиду особенностей выбранного способа закупки размещение извещения на официальном сайте носит информационный характер и не имеет целью отбор участников закупки для заключения договора с заказчиком.**

Способ закупки	Закупка у единственного поставщика, подрядчика, исполнителя
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Наименование</li> <li>- место нахождения</li> <li>- почтовый адрес</li> <li>- ФИО ответственного лица</li> <li>- адрес электронной почты</li> <li>- номер контактного телефона Заказчика</li> </ul>	<p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (государственный университет)" (сокращенное наименование - МФТИ). Адрес (место нахождения): 117303, г. Москва, ул. Керченская, д. 1А, корпус 1. Почтовый адрес: 141701, Московская область, г. Долгопрудный, Институтский пер., д. 9 Савушкина Ольга Васильевна savushkina.ov@mipt.ru 61-55; 408-59-55; 8-985-770-14-30</p>
Предмет договора с указанием количества поставляемого товара, объема выполняемых работ, оказываемых услуг	<p>Текущий ремонт помещения 203 главного корпуса В соответствии с проектом Договора</p>
Начальная (максимальная) цена договора	401 250 (четырееста одна тысяча двести пятьдесят рублей) 26 копеек
Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	Московская область, г. Долгопрудный, Институтский переулок, дом 9, стр.3
Срок, место и порядок предоставления документации о проведении закупки, размер, порядок и сроки внесения платы, взимаемой Заказчиком за предоставление документации, если такая плата установлена Заказчиком, за исключением случаев предоставления документации в форме электронного документа	Документация высылается поставщику, подрядчику, исполнителю по электронной почте. Плата за пользование документацией не взимается.
Место и дата рассмотрения предложений участников закупки и подведения итогов проведения закупки	Предложения участников закупки не рассматриваются, итоги закупки не подводятся
Сведения об установлении особенности участия в закупке субъектов малого и среднего предпринимательства в соответствии с постановлением Правительства РФ от 11 декабря 2014 г. № 1352	<p>Установлены. Участниками закупки могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства.</p>



**Документация о проведении закупки у единственного поставщика, подрядчика, исполнителя (среди субъектов малого и среднего предпринимательства)**

**Настоящая документация подлежит размещению на официальном сайте в силу прямого указания части 5 статьи 4 Федерального закона от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».**

**Ввиду особенностей выбранного способа закупки размещение документации на официальном сайте носит информационный характер и не имеет целью отбор участников закупки для заключения договора с заказчиком.**

Требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, работы, услуги, к размерам, упаковке, отгрузке товара, к результатам работы, установленные заказчиком и предусмотренные техническими регламентами в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации, иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям заказчика	В соответствии с проектом договора
Требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявки на участие в закупке	Не установлены
Требования к описанию участниками закупки поставляемого товара, который является предметом закупки, его функциональных характеристик (потребительских свойств), его количественных и качественных характеристик, требования к описанию участниками закупки выполняемой работы, оказываемой услуги, которые являются предметом закупки, их количественных и качественных характеристик	Не установлены
Место, условия и сроки (периоды) поставки товара, выполнения работы, оказания услуги	Московская область, г. Долгопрудный, Институтский переулок, дом 9, стр.3 в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты подписания договора.
Начальная (максимальная) цена договора	401 250 (четыреста одна тысяча двести пятьдесят рублей) 26 копеек
Форма, сроки и порядок оплаты товара, работы, услуги	В соответствии с проектом договора
Порядок формирования цены договора (с учетом или без учета расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей)	с учетом расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей
Порядок, место, дата начала и дата окончания срока подачи заявок на участие в закупке	Не установлены

Требования к участникам закупки и перечень документов, представляемых участниками закупки для подтверждения их соответствия установленным требованиям	Не установлены
Формы, порядок, дата начала и дата окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений документации о закупке	Запросы на разъяснение положений документации не принимаются, разъяснения не предоставляются
Место и дата рассмотрения предложений участников закупки и подведения итогов закупки	Предложения участников закупки не рассматриваются, итоги закупки не подводятся
Критерии оценки и сопоставления заявок на участие в закупке	Не установлены
Порядок оценки и сопоставления заявок на участие в закупке	Не установлен
Сведения об установлении особенности участия в закупке субъектов малого и среднего предпринимательства в соответствии с постановлением Правительства РФ от 11 декабря 2014 г. № 1352	Установлены. Участниками закупки могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства.



Приложение № 1 к извещению (документации)  
о проведении закупки  
у единственного поставщика, подрядчика, исполнителя

**Проект Договора:**

**Договор подряда №Д18-258**

**г. Долгопрудный**

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 г.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (государственный университет)» именуемый в дальнейшем «Заказчик», в лице проректора по строительству, эксплуатации сооружений и энергоэффективности Ланчакова Александра Борисовича, действующего на основании доверенности №75 от 27.04.2018г., с одной стороны, и \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор, о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. ПОДРЯДЧИК в счет оговоренной статьей 2 настоящего договора стоимости обязуется за свой риск собственными силами и силами привлеченных субподрядных организаций выполнить текущий ремонт помещения 203 главного корпуса (далее по тексту Работа) (ОКПД2 41.20.40) по адресу: Московская область, г. Долгопрудный, Институтский пер., д. 9, стр. 3. (далее по тексту «Объект») по заданию ЗАКАЗЧИКА с использованием своего оборудования и материалов, а ЗАКАЗЧИК обязуется принять и оплатить результат выполненной работы.

1.2. Работы, предусмотренные пунктом 1.1. настоящего договора, выполняются ПОДРЯДЧИКОМ в соответствии с Техническим заданием (приложение №1 к настоящему Договору) и со сметой (приложение №2 к настоящему Договору).

1.3. Работы считаются выполненными после подписания Сторонами документов, подтверждающих выполнение работ.

1.4. ПОДРЯДЧИК обязуется полностью завершить работы и сдать их ЗАКАЗЧИКУ в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты подписания договора.

**2. СТОИМОСТЬ РАБОТ ПО ДОГОВОРУ**

2.1. Общая стоимость работ, выполняемых ПОДРЯДЧИКОМ по настоящему договору, составляет **401 250 (четырееста одна тысяча двести пятьдесят рублей) 26 копеек, в том числе НДС, исчисленный по ставке, предусмотренной п. 3 ст. 164 НК РФ/ без НДС на основании \_\_\_\_\_.**

2.2. Указанная в п.2.1. стоимость работ является окончательной и изменению не подлежит.

2.3. Стоимость работ включает в себя компенсацию издержек ПОДРЯДЧИКА и его вознаграждение за выполненную работу.

**3. ОПЛАТА РАБОТЫ**

3.1. После заключения договора Заказчик вправе выплатить аванс в размере 30%, а именно 120 375 (Сто двадцать тысяч триста семьдесят пять) рублей 08 копеек. В случае выплаты аванса, окончательный расчет производится после выполнения работ на основании документов, подтверждающих выполнение работ, сумма которого составляет 280 875 (Двести восемьдесят тысяч восемьсот семьдесят пять) рублей 18 копеек.

3.2. Оплата выполненных работ производится в течение 30 рабочих дней, с даты подписания акта приема выполненных работ на основании форм КС-2, КС-3, составленных по сборникам ТСНБ-2001 (ред.2014) МО, индексы пересчета Мособлэкспертиза 04.2018г.

3.3. Оплата выполненных работ производится путем перечисления ЗАКАЗЧИКОМ денежных средств на расчетный счет ПОДРЯДЧИКА, указанный в договоре согласно смете, содержащей постатейный перечень затрат по выполнению работ, являющейся неотъемлемой частью настоящего договора.

3.4. В случае досрочного завершения работы дополнительное вознаграждение ПОДРЯДЧИКУ не выплачивается.

## **4. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА СТОРОН**

### **4.1. ПОДРЯДЧИК обязан:**

4.1.1. В счет стоимости, предусмотренной пунктом 2.1. договора, своими силами и средствами выполнить все работы в объеме и сроки, предусмотренные в настоящем договоре и приложениях к нему, и сдать работы ЗАКАЗЧИКУ в состоянии, позволяющем использовать их результат в соответствии с настоящим Договором, и действующими нормативно-правовыми актами РФ.

4.1.2. Производить работы в полном соответствии со сметой и строительными нормами и правилами, стандартами и ГОСТ на применяемые материалы, санитарными нормами.

4.1.3. Вести техническую документацию в соответствии с требованиями приказов утвержденных Ростехнадзором №1128 от 26.12.2006г.; №7 от 12.01.2007г. и других нормативных документов. По завершении работ передать ЗАКАЗЧИКУ оформленную в установленном порядке документацию.

4.1.4. Устранить все дефекты в работе, выявленные в процессе их выполнения, их приемки и в период гарантийного срока.

4.1.5. Обеспечить выполнение в помещениях «Объекта» необходимых противопожарных мероприятий и мероприятий по технике безопасности в период выполнения работ.

4.1.6. Предоставить ЗАКАЗЧИКУ технические паспорта, сертификаты и другие документы, удостоверяющие качество материалов и оборудования, и соответствие его техническому уровню в данной отрасли, исполнительную документацию.

4.1.7. В течение 3-х календарных дней с момента подписания Договора представить Заказчику на утверждение смету, составленную в соответствии с действующими на момент подписания договора сметными нормативами, включенными в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости с привлечением средств федерального бюджета (нормативная база ТСНБ -2001( редакция 2014г.) Московская область, коэф. пересчета Мособлэкспертиза 04.2018, каталог текущих цен М.О.04.2018).

4.1.8. По согласованию с Заказчиком, Подрядчик вправе изменить объемы, состав работ в смете в пределах твердой цены договора.

4.1.9. Компенсировать расходы за пользование электроэнергией, водой и телефоном на объекте Заказчика за период производства Работ: а) стоимость расхода электроэнергии из расчета 1 000 000 рублей стоимости контракта (без НДС) - 8100 квт. час по тарифу утвержденным администрацией г.Долгопрудный; б) стоимость воды и стоков из расчета 16 литр/сутки x количество дней x тариф утвержденным администрацией г. Долгопрудный x количество работников.

4.1.10. Подрядчик согласовывает с Заказчиком материалы, используемые при выполнении работ. Образцы материалов представляются Заказчику за 2 (два ) рабочих дня до их закупки или использования.

### **4.2. ЗАКАЗЧИК обязан:**

4.2.1. Принять выполненные ПОДРЯДЧИКОМ работы, согласно представленных актов выполненных работ в течение пяти рабочих дней.

4.2.2. Создать условия, не препятствующие выполнению ПОДРЯДЧИКОМ принятых обязательств:

- назначить из числа своих специалистов ответственного представителя ЗАКАЗЧИКА, уполномоченного утверждать от имени ЗАКАЗЧИКА технические решения и акты, решать текущие вопросы, содействуя деятельности специалистов ПОДРЯДЧИКА;
- обеспечить беспрепятственный допуск специалистов ПОДРЯДЧИКА к месту выполнения работ в течение рабочего времени и по согласованию сторон в выходные дни.

4.2.3. Оплатить выполненные ПОДРЯДЧИКОМ работы в размерах и в сроки, установленные настоящим договором.

## **5. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ**



5.1. Работы на «Объекте» должны быть завершены ПОДРЯДЧИКОМ в полном объеме и сданы ЗАКАЗЧИКУ в срок, указанный в п.1.4 настоящего договора. Указанная дата является исходной для определения имущественных санкций в случаях нарушения сроков выполнения работ.

5.2. ЗАКАЗЧИК обязан в течение пяти рабочих дней после окончания работ принять выполненную работу и подписать двухсторонний акт сдачи-приемки выполненных работ.

При обнаружении отступлений от условий договора, ухудшающих результат работы или иных недостатков в работе, ЗАКАЗЧИК обязан заявить об этом ПОДРЯДЧИКУ и отразить это в акте сдачи-приемки выполненных работ с указанием сроков их исправления.

5.3. В случае несоответствия результатов работы условиям договора либо иных недостатков в работе ПОДРЯДЧИК обязан произвести необходимые исправления, устранить все выявленные недостатки без дополнительной оплаты в пределах стоимости работ по настоящему договору в десятидневный срок со дня заявления о недостатках.

5.4. Отказ ПОДРЯДЧИКА от устранения выявленных недостатков в работе дает ЗАКАЗЧИКУ право привлечь третьих лиц для устранения недостатков и снизить размер вознаграждения ПОДРЯДЧИКУ на сумму, в которую обойдется устранение недостатков третьими лицами.

5.5. При наличии существенных недостатков на любом этапе работы либо существенных отступлений от условий договора, ухудшающих работу договор может быть расторгнут, при этом ПОДРЯДЧИК возмещает ЗАКАЗЧИКУ убытки и не может требовать оплаты выполненной части работы.

5.6. ЗАКАЗЧИК, обнаруживший после приемки работы отступление от условий настоящего договора или иные недостатки, которые не могли быть установлены при обычном способе приемки (скрытые недостатки), в том числе такие, которые были умышленно скрыты ПОДРЯДЧИКОМ, обязан известить об этом ПОДРЯДЧИКА в течение пяти дней со дня их обнаружения.

5.7. При возникновении между ЗАКАЗЧИКОМ и ПОДРЯДЧИКОМ спора по поводу недостатков выполненной работы или их причин, по требованию любой из сторон должна быть назначена экспертиза. Расходы по проведению экспертизы несет ПОДРЯДЧИК, за исключением случаев, когда экспертизой установлено отсутствие нарушений ПОДРЯДЧИКОМ условий настоящего договора или причинной связи между действиями ПОДРЯДЧИКА и обнаруженными недостатками. В указанных случаях расходы на экспертизу несет сторона, потребовавшая назначения экспертизы, а если она назначена по соглашению между Сторонами - обе Стороны поровну.

5.8. При просрочке передачи или приемки результата работы риски, предусмотренные настоящим договором, несет Сторона, допустившая просрочку.

5.9. Все материалы, выполненные работы считаются собственностью ЗАКАЗЧИКА, если настоящий договор расторгнут по причине нарушения ПОДРЯДЧИКОМ условий настоящего договора.

## **6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

6.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения одной из Сторон обязательств по настоящему договору виновная Сторона возмещает другой Стороне причиненные убытки.

6.2. В случае просрочки исполнения ПОДРЯДЧИКОМ обязательства, предусмотренного договором, ЗАКАЗЧИК вправе потребовать уплаты пеней. Пени начисляется в размере 0,5% за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства. ПОДРЯДЧИК освобождается от уплаты пеней, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие обстоятельств непреодолимой силы или по вине ЗАКАЗЧИКА.

6.3. Уплата неустойки не освобождает Стороны от исполнения обязательств по настоящему договору или устранения выявленных нарушений.

6.4. ПОДРЯДЧИК обязуется компенсировать Заказчику все убытки за весь ущерб по всем претензиям, требованиям, включая судебные издержки, связанные с травмами или ущербом, нанесенным третьим лицам, с увечьем или несчастными случаями со смертельным, возникшим вследствие выполнения Подрядчиком работ в соответствии с договором или вследствие нарушения имущественных или иных прав, охраняющих интеллектуальную собственность.

6.5. Стоимость материалов, изделий и конструкций, приобретаемых подрядчиком и включаемых в расчеты за выполняемые работы, по их фактической цене, подтверждается заверенными копиями товарных накладных (товарно — транспортных накладных). Ответственность за подлинность представленных документов несет подрядчик.



## **7. ГАРАНТИЙНЫЕ СРОКИ**

7.1. ПОДРЯДЧИК гарантирует, что качество материалов и конструкций, применяемых им при выполнении работ соответствуют государственным стандартам, техническим условиям и имеют соответствующие сертификаты, техпаспорта или другие документы, удостоверяющие их качество.

Гарантии качества распространяются на все работы, материалы и конструкции, выполненные/использованные ПОДРЯДЧИКОМ по договору.

7.2. Срок гарантии по настоящему договору устанавливается продолжительностью 2 (два) года с момента подписания акта сдачи - приемки выполненных работ.

7.3. Если в период гарантийного срока обнаружатся недостатки выполненных работ, то гарантийный срок продлевается на период устранения недостатков. Наличие недостатков и сроки их устранения фиксируются двухсторонним актом.

7.4. Указанные гарантии не распространяются на случаи преднамеренного повреждения результата выполненных работ со стороны третьих лиц.

## **8. ДЕЙСТВИЕ НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

8.1. В случаях наступления обстоятельств непреодолимой силы (наводнение, пожар, землетрясение, иные проявления сил природы, а также война, военные действия и другие) или иных обстоятельств, влияющих на выполнение обязательств Сторонами по настоящему договору, вне разумного контроля сторон сроки выполнения этих обязательств отодвигаются на время действия этих обстоятельств, если они значительно влияют на выполнение в срок всего договора или той его части, которая подлежит выполнению после наступления обстоятельств непреодолимой силы.

8.2. Обе Стороны обязаны письменно не позднее трех дней известить друг друга о начале и окончании обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих выполнению обязательств по настоящему договору и предоставить необходимые документы или доказать, что эти обстоятельства действительно имели место, в противном случае условия договора должны быть выполнены без изменений.

8.3. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении трех месяцев и не обнаруживают признаков прекращения, настоящий договор может быть расторгнут в порядке, установленном законодательством.

## **9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

9.1. Договор вступает в силу с момента подписания и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств по настоящему договору.

9.2. Все споры или разногласия, возникающие между Сторонами по настоящему договору или в связи с ним, рассматриваются в Арбитражном суде Московской области.

9.3. Стороны обязаны сообщать друг другу об изменении местонахождения, платежных реквизитов, обслуживающего банка и других реквизитов в трехдневный срок.

9.4. Любые изменения и дополнения к настоящему договору действительны лишь при условии, что они совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными на то представителями Сторон.

9.5. По всем вопросам, не нашедшим своего решения в тексте и условиях настоящего договора, но прямо или косвенно вытекающим из отношений Сторон по нему, затрагивающих имущественные интересы и деловую репутацию Сторон договора, имея в виду необходимость защиты их охраняемых законом прав и интересов, Стороны настоящего договора будут руководствоваться нормами и положениями действующего законодательства Российской Федерации.

9.6. Договор может быть расторгнут только по соглашению Сторон, либо в одностороннем порядке только по решению суда.

9.7. Настоящий договор составлен на русском языке в 2 (двух) экземплярах по одному для каждой из сторон, которые имеют одинаковую юридическую силу.

9.8. Неотъемлемыми частями договора являются:

9.8.1. Техническое задание – (приложение № 1).

9.8.2. Смета – (приложение № 2).

## **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 иные неправомерные цели, не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего Договора законодательством, как дача / получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

10.2. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений п.10.1, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме, со ссылкой на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие изложенные в уведомлении факты. После письменного уведомления соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по настоящему Договору до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение десяти рабочих дней с даты направления письменного уведомления.

## **11. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

### **ЗАКАЗЧИК:**

Федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение высшего  
образования «Московский физико-технический  
институт (государственный университет)»  
Адрес (места нахождения): 117303, г. Москва,  
ул. Керченская, д.1 А, корп.1  
Почтовый адрес: 141701, Московская обл., г.  
Долгопрудный, Институтский пер., д.9  
Тел./факс: (495) 408-57-00  
Банковские реквизиты:  
УФК по Московской области (МФТИ, л/с  
30486U95930)  
ГУ БАНКА РОССИИ ПО ЦФО  
р/с 40501810545252000104  
БИК 044525000  
ИНН 5008006211 КПП 772701001  
ОГРН 1027739386135  
ОКВЭД 85.22  
ОКПО 02068901  
ОКТМО 46716000001-Долгопрудный

### **ЗАКАЗЧИК:**

Проректор по строительству,  
Эксплуатации сооружений  
и энергоэффективности:

\_\_\_\_\_/ А. Б. Ланчаков/

М.П.

### **ПОДРЯДЧИК:**

### **ПОДРЯДЧИК:**

Руководитель организации

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

М.П.



от «    » \_\_\_\_\_ 2018г.

**Техническое задание  
на выполнение работ по ремонту помещения №203 ГК МФТИ**

1. Подрядчик осуществляет ремонтные работы из собственных материалов в соответствии строительным российским нормам и правилам (СНиП) и санитарным нормам. Все используемые материалы должны иметь соответствующие сертификаты качества, которые по окончании работ должны быть переданы заказчику.

2. При производстве работ необходимо соблюдать все нормы и правила, принятые на территории Российской Федерации. В обязательном порядке необходимо соблюдение правил следующих документов:

- 2.1 противопожарные нормы (СНиП 2.01.02-85)
- 2.2 правила устройства установок (ПУЭ)
- 2.3 санитарные нормы и правила (Сан Пин 2.2.2.542-96)
- 2.4 СНиП 12-03-2001 - «Безопасность труда в строительстве Часть 1. Общие требования»;
- 2,5 СНиП 82-01-95 – «Разработка и применение норм и нормативов расхода материальных ресурсов в строительстве. Основные положения»;
- 2.6 СНиП 3.01.04-87 – «Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения»;
- 2.7 СНиП 12-01-2004 – «Организация строительства»;
- 2,8 ГОСТ 12.10004-91 – «Пожарная безопасность Общие требования»;
- 2.9 СНиП 2.08.02-89 – «Общие здания и сооружения»;
- 2.10 СНиП 21-01-97 – «Пожарная безопасность зданий и сооружений»;
- 2.11 ВСН 59-88 – «Электрооборудования жилых и общественных зданий».

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Об ъем
	<b>Общестроительные работы</b>		
	<b>Помещение №203</b>		
	<b>Стены</b>		
	Выполнить улучшенную окраску стеклообоев в/э составом по ранее окрашенной поверхности с расчисткой до 10%	м <sup>2</sup>	120 ,0
	Выполнить окраску труб отопительной системы акриловой эмалью для отопительных приборов	м <sup>2</sup>	1,0
	Установить вентиляционные накладные решетки ПВХ d-150мм	шт.	1
	<b>Дверные проемы</b>		
	Выполнить демонтаж деревянных наличников на входной двери	п.м.	6,0
	Установить наличники МДФ на входной двери. Цвет согласовать с Заказчиком	п.м.	6,0
	Демонтировать деревянный дверной блок шириной 800мм и высотой 2080мм с замком и наличником с двух сторон	шт/ м <sup>2</sup>	2/3, 33
	Выполнить монтаж деревянного дверного блока офанерованного шпоном под дуб шириной 800 мм и высотой 2080 мм с замком и двумя ручками, с наличником с двух сторон	шт/ м <sup>2</sup>	2/3, 33
	<b>Оконные проемы</b>		
	Выполнить улучшенную окраску откосов латексной краской по ранее окрашенной поверхности с расчисткой до 35%	м <sup>2</sup>	7,0
	<b>Потолок</b>		
	Выполнить демонтаж подвесного потолка	м <sup>2</sup>	50,



			0
	Выполнить расчистку потолка от отслоившейся вододисперсионной краски и шпатлевки свыше 35%	м <sup>2</sup>	50,0
	Выполнить обработку потолка нейтрализующим раствором	м <sup>2</sup>	50,0
	Выполнить монтаж подвесного потолка "Armstrong"	м <sup>2</sup>	50,0
	Установить вентиляционные накладные решетки ПВХ d-150мм	шт.	6
	<b>Сантехническое помещение</b>		
	Выполнить демонтаж встроенной и закрепленных на стенах деталей мебели	м <sup>2</sup>	3,5
	Выполнить демонтаж умывальника	шт.	1
	Выполнить демонтаж унитаза	шт.	1
	Установить заглушку d-50мм в сливную канализационную трубу	шт.	1
	Установить заглушку d-110мм в сливную канализационную трубу	шт.	1

1. Подрядчик осуществляет ремонтные работы из собственных материалов, соответствующих российским строительным нормам, правилам СНиП и санитарным нормам. Все используемые материалы должны иметь соответствующие сертификаты качества, которые после окончания работ должны быть переданы заказчику.

2. При производстве работ необходимо соблюдать все нормы и правила, принятые на территории Российской Федерации. В обязательном порядке необходимо соблюдение правил следующих документов:

- 2.1 противопожарные нормы (СНиП 2.01.02-85);
- 2.2 правила устройства электроустановок (ПУЭ);
- 2.3 санитарные нормы и правила (СанПиН 2.2.2.542-96).

№ п.п.	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
	<b><u>Главный корпус, аудитория 203</u></b>		
	<b><u>Электромонтажные работы</u></b>		
	<b>Общие работы</b>		
	<b>Демонтаж</b>		
	Демонтаж розеток и выключателей	шт.	3
	Демонтаж светильников	шт.	8
	Демонтаж проводов различного сечения	м.	30
	Демонтаж кабельных каналов	м.	4
	Демонтаж электрического бокса на 8 модулей	шт.	1
	<b>Монтаж</b>		
	Установить в коридорном силовом щитке автоматический выключатель S203, C40A, 3п (ABB)	шт.	1
	Проложить линию питания от коридорного щитка до вводного электрощита кабелем ВВГнг-LS 5х4мм <sup>2</sup> в гофротрубе диам. 32мм	м.	10
	Проделать отверстие диам. 30мм в стене	шт.	3
	Установить у входа в помещение вводной пластиковый бокс на 16 модулей	шт.	1
	Укомплектовать бокс вводным дифференциальным автоматом C40A, 100мА, 4п (ABB)	шт.	1
	Укомплектовать бокс дифференциальными автоматами DSH941R 1P+N C16A, ток утечки 30 мА, (ABB)	шт.	4
	Укомплектовать бокс автоматическим выключателем S201 C10A, 1п (ABB)	шт.	1



Установить выключатель одноклавишный для скрытой проводки (Legrand)	шт.	3
Установить светильники светодиодные встраиваемые в потолок «Армстронг» STANDARD.PRS LED 595, 595x595мм, 3600Лм, 4000K, производитель – «Световые Технологии»	шт.	13
- коробка распределительная пластиковая с крышкой 80x80мм	шт.	12
- труба пластиковая гофрированная с зондом 16мм	м.	56
- труба пластиковая гофрированная с зондом 32мм	м.	10
Установить по стенам пластиковые короба различного сечения с аксессуарами:		
- пластиковый кабельный канал 25x16x2000	шт.	4
- пластиковый кабельный канал 105x50x2000 (Legrand)	шт.	9
- угол плоский для кабельного канала 105x50x2000	шт.	1
- угол внутренний для кабельного канала 105x50x2000	шт.	1
- заглушка для кабельного канала 105x50x2000	шт.	8
- перегородка 2000мм для кабельного канала 105x50мм Legrand	шт.	9
Проложить линии питания оборудования от распределительных коробок. Линии равного сечения фазных и нулевых проводников.		
Подрядчикам советуем обратить внимание на соответствие фактического сечения проводников заявленному производителями. Рекомендуемые производители проводов и кабелей: Кольчугинский кабельный завод, Рыбинский кабельный завод, Смоленский кабельный завод ООО «Конкорд»		
- провод ВВГнг-LS 3x1,5мм <sup>2</sup> в гофротрубе 16мм за подвесным потолком	м.	30
- провод ВВГнг-LS 3x1,5мм <sup>2</sup> в гофротрубе 16мм в штробе 30x30мм с последующей штукатуркой	м.	6
- провод ВВГнг-LS 3x2,5мм <sup>2</sup> в кабельном канале 25x16мм	м.	8
- провод ВВГнг-LS 3x2,5мм <sup>2</sup> в кабельном канале 105x50мм	м.	38
- кабель ВВГнг-LS 5x2,5мм <sup>2</sup> в гофротрубе 16мм за подвесным потолком	м.	20
Установить розетки с питанием отдельным проводом от отдельного автомата		
- механизм розетки двухмодульный 220В, 16А с заземляющими контактами кат.№ 0 772 11, цвет белый (Legrand)	шт.	32
- механизм розетки сетевой RJ45 двухмодульный, цвет белый (Legrand)	шт.	7
- суппорт универсальный на 10 модулей кат.№ 0 802 54, цвет белый (Legrand)	шт.	7
- рамка горизонтальная MOSAIC на 10 модулей кат.№ 0 788 10, цвет белый (Legrand)	шт.	7
- суппорт универсальный на 6-8 модулей кат.№ 0 802 53, цвет белый (Legrand)	шт.	1
- рамка горизонтальная MOSAIC на 8 модулей кат.№ 0 788 18, цвет белый (Legrand)	шт.	1
Пусконаладочные работы		
Протокол измерения петли «фаза-ноль»	шт.	8
Протокол измерения переходного сопротивления контактных соединений	шт.	8
Протокол измерения сопротивления изоляции	шт.	8
Пройти инструктаж по электробезопасности в отделе главного энергетика. Выполнить все приемосдаточные работы, предоставить однолинейные и принципиальные схемы (предоставить все исполнительные схемы). Предоставить сертификаты соответствия на установленное электрооборудование.		



Лист	
Схема монтажа электропроводки в помещении 203 главного корпуса МФТИ	
Изм	Лист
Подп	Дата

Розетки в каб. канале 105х50мм

Розетки в каб. канале 105х50мм

Розетки в каб. канале 105х50мм

Розетки в каб. канале 105х50мм

Розетки в каб. канале 105х50мм

Розетки в каб. канале 105х50мм

Розетки в каб. канале 105х50мм

Розетки в каб. канале 105х50мм

Розетки в каб. канале 105х50мм

Розетки в каб. канале 105х50мм

Розетки в каб. канале 105х50мм

Розетки в каб. канале 105х50мм

203

13 светильников встраив. 595х595 мм  
светопоток 40W 3600Лм 4100К

Наклад. электр. бокс  
на 16 модулей



СИЛ. - силовая розетка  
ТЕЛ. - телефонная розетка  
ИНТ. - интернет - разъем RJ-45

ЗАКАЗЧИК:

ПОДРЯДЧИК:

Проректор по строительству,  
Эксплуатации сооружений  
И энергоэффективности:

Руководитель организации

\_\_\_\_\_/А. Б. Ланчаков/

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

М.П.



**Приложение №2**  
**к договору подряда**  
**№ Д18-258**

**от «        »        2018г.**

**СМЕТА №**  
**Текущий ремонт помещения № 203 Главного корпуса**  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость	401 250,26 р.
Нормативная трудоемкость	438,61 чел-ч
Сметная заработная плата	100 953,40 р.
Сметная стоимость эксплуатации машин	5 334,19 р.
Сметная стоимость материалов	109 458,86 р.

Основание: ФЕР(2017), ФЕРр(2017), ФССЦ(2017), ФЕРм(2017), 09/2018 МО, ФЕРп(2017), ТСНБпг-2014 МО  
Составлена в базисном уровне цен 2001 года и в уровне цен по состоянию на 09.2018 г.

составлена в базисном уровне цен 2001 года и в уровне цен по состоянию на 09.2018 г.											
№ п.п.	Шифр расценок и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на единицу измерения, руб.	Поправочные коэффициенты	Стоимость в ценах 2001 г. руб.	Пункт коэфф. пересчета	Коэффициент пересчета	Стоимость в текущих ценах, руб.	ЗТ Р, всего чел.-час
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Общестроительные работы											
	15-04-005-01  Мтд. п. 8.7.1. Мтд. п. 8.7.1. Мтд. прил. 2, таб. 2, п. 1.1	Окраска поливинилацетатными водоземлюсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2	1,2000	185,08			09/2018 п. 503			
		ЗП			136,16	1,15	225,48		26,2100	5 909,86	
		ЭМ			5,57	1,25	10,03		12,3400	123,72	
		в т.ч. ЗПМ			1,07	1,25	1,93		26,2100	50,48	
		МР			43,35	1,0000	52,02		3,3800	175,83	
14.3.0 2.01		Краска водоземлюсионная	м	0,0624		1,0000	0,00		1,0000	0,00	
		Накладные расходы от ФОТ		95 % (105,00 % * ((1)*0,9))	80 % (105,00 % * ((0,85)*0,9))		216,04			4 768,27	
		Сметная прибыль от ФОТ		47 % (55,00 % * ((1)*0,85))	37 % (55,00 % * ((0,8)*0,85))		106,88			2 205,33	
		ЗТР	чел-ч	20,9484							25,1381
							610,45	13 183,01			
2	14.3.0 22	Краски водно-дисперсионные латексные вд-кч-22	т	0,0624	7 380,75			09/2018 п. 23205			

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2.02-0101										
		МР			7 380,75	1,0000	460,56		3,9000	1 796,18	
		ЗТР	ч ел-ч	0,000							0,0000
							460,56			1 796,18	
3	62-33-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза	1 00 м2	0,010 0	729,71			0 9/2018 п. 219			
		ЗП			576,32		5,76		2 6,2100	151,05	
		ЭМ			0,66		0,01		1 2,3200	0,08	
		в т.ч. ЗПМ			0,12		0,00		2 6,2100	0,03	
		МР			152,73	1,0000	1,53		3 ,3100	5,06	
14.4.0 2.04		Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,000 2		1,0000	0,00		1 ,0000	0,00	
		Накладные расходы от ФОТ		80 %	68% (80,00 % * (0,85))		4,61			102,73	
		Сметная прибыль от ФОТ		50 %	40% (50,00 % * (0,8))		2,88			60,43	
		ЗТР	ч ел-ч	65,94 00							0,6594
							14,79			319,35	
4	14.4.0 2.04-0119	Краски для внутренних работ ма-025: светло-бежевая	т	0,000 2	11 75 2,00			0 9/2018 п. 23441			
		МР			11 75 2,00	1,0000	2,35		5 ,6800	13,35	
		ЗТР	ч ел-ч	0,000							0,0000
							2,35			13,35	
5	65-33-1	Смена жалюзийных решеток	1 00 шт	0,010 0	430,86			0 9/2018 п. 197			
		ЗП			394,00		3,94		2 6,2100	103,27	
		ЭМ			0,31		0,00		1 2,0600	0,04	
		в т.ч. ЗПМ			0,14		0,00		2 6,2100	0,04	
		МР			36,55	1,0000	0,37		6 ,8400	2,50	
01.7.0 7.07		Строительный мусор	т	0,000 7		1,0000	0,00		1 ,0000	0,00	
19.2.0 3.09		Решетки жалюзийные	ш т.	1,000 0		1,0000	0,00		1 ,0000	0,00	
		Накладные расходы от ФОТ		103 %	88% (103,00 % * (0,85))		4,06			90,91	
		Сметная прибыль от ФОТ		60 %	48% (60,00 % * (0,8))		2,36			49,59	
		ЗТР	ч ел-ч	46,19 00							0,4619
							10,73			246,31	
6	19.2.0 3.07-0007	Решетка вентиляционная пластмассовая: разъемная, размером д-150 прим.	ш т.	1,000 0	6,78			0 9/2018 п. 31387			
		МР			6,78	1,0000	6,78		6 ,3800	43,26	
		ЗТР	ч ел-ч	0,000							0,0000
							6,78			43,26	
7	56-11-1	Снятие наличников	1 00 м	0,060 0	33,43			0 9/2018 п. 27			

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗП			33,43		2,01		2 6,2100	52,57	
	01.7.0 7.07	Строительный мусор	т	0,024 0		1 ,0000	0,00		1 ,0000	0,00	
		Накладные расходы от ФОТ		82 %	70% (82,00 % * (0,85))		1,65			36,80	
		Сметная прибыль от ФОТ		62 %	50% (62,00 % * (0,8))		1,25			26,29	
		ЗТР	ч ел-ч	4,210 0							0,2 526
4,91											115,66
8	10- 01-060-01	Установка и крепление наличников	1 00 м	0,060 0	75,02				0 9/2018 п. 173		
	Мтд. п. 8.7.1. Мтд. п. 8.7.1. Мтд. прил. 2, таб .2, п. 1.1										
		ЗП			63,89	1 ,15	5,29		2 6,2100	138,65	
		ЭМ			2,63	1 ,25 1 ,2	0,24		1 2,3600	2,93	
		в т.ч. ЗПМ			0,46	1 ,25 1 ,2	0,04		2 6,2100	1,09	
		МР			8,50	1 ,0000	0,51		4 ,4500	2,27	
	11.1.0 1.10	Наличники	м	6,720 0		1 ,0000	0,00		1 ,0000	0,00	
		Накладные расходы от ФОТ		106 % (118,00 % * ((1)*0,9))	90% (118,00 % * ((0,85)*0,9))		5,65			125,77	
		Сметная прибыль от ФОТ		54 % (63,00 % * ((1)*0,85))	43% (63,00 % * ((0,8)*0,85))		2,88			60,09	
		ЗТР	ч ел-ч	10,79 16							0,6 475
14,57											329,71
9	Ц.П.	Наличник MDF	м	6,720 0	381,3 6						
		ЗТР	ч ел-ч	0,000 0							0,0 000
2 562,7 4											2 562,74
10	56-9- 1	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	1 00 шт	1,000 0	1 579, 15				0 9/2018 п. 22		
		ЗП			1 437, 99		1 437,99		2 6,2100	37 689,72	
		ЭМ			141,1 6		141,16		2 ,8800	406,54	
	01.7.0 7.07	Строительный мусор	т	10,50 00		1 ,0000	0,00		1 ,0000	0,00	
		Накладные расходы от ФОТ		82 %	70% (82,00 % * (0,85))		1 179,15			26 382,80	
		Сметная прибыль от ФОТ		62 %	50% (62,00 % * (0,8))		891,55			18 844,86	
		ЗТР	ч ел-ч	179,3 000							17 9,3000
3 649,8 5											83 323,92
11	56-	Снятие дверных полотен	1 00 м2	0,033 3	288,0 6				0 9/2018 п. 26		



	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	10-1										
		ЗП			288,06		9,59		26,2100	251,42	
	01.7.0 7.07	Строительный мусор	т	0,0393		1,0000	0,00		1,0000	0,00	
		Накладные расходы от ФОТ		82 %	70% (82,00 % * (0,85))		7,86			175,99	
		Сметная прибыль от ФОТ		62 %	50% (62,00 % * (0,8))		5,95			125,71	
		ЗТР	ч ел-ч	36,2800							1,2081
23,40											553,12
12	56- 11-1	Снятие наличников	1 00 м	0,0992	33,43			09/2018 п. 27			
		ЗП			33,43		3,32		26,2100	86,92	
	01.7.0 7.07	Строительный мусор	т	0,0397		1,0000	0,00		1,0000	0,00	
		Накладные расходы от ФОТ		82 %	70% (82,00 % * (0,85))		2,72			60,84	
		Сметная прибыль от ФОТ		62 %	50% (62,00 % * (0,8))		2,06			43,46	
		ЗТР	ч ел-ч	4,2100							0,4176
8,10											191,22
13	10- 01-041-02	Заполнение балконных проемов в каменных стенах жилых и общественных зданий блоками дверными с полотнами: спаренными, площадь проема более 3 м2	1 00 м2	0,0333	3 431,06			09/2018 п. 125			
	Мтд. п. 8.7.1. Мтд. п. 8.7.1. Мтд. прил. 2, таб. 2, п. 1.1										
		ЗП			1 182,90	1,15	54,36		26,2100	1 424,75	
		ЭМ			742,75	1,25	37,10		9,7600	362,10	
		в т.ч. ЗПМ			118,81	1,25	5,93		26,2100	155,54	
		МР			1 505,41	1,0000	50,13		3,3300	166,93	
	01.7.0 4.11	Скобяные изделия	к омпл.	0,0000		1,0000	0,00		1,0000	0,00	
	01.7.1 5.14	Шурупы строительные	т	0,0003		1,0000	0,00		1,0000	0,00	
	11.2.0 1.02	Блоки балконные дверные	м 2	3,3300		1,0000	0,00		1,0000	0,00	
		Накладные расходы от ФОТ		106 % (118,00 % * (1)*0,9))	90% (118,00 % * (0,85)*0,9))		63,91			1 422,26	
		Сметная прибыль от ФОТ		54 % (63,00 % * (1)*0,85))	43% (63,00 % * (0,8)*0,85))		32,56			679,52	
		ЗТР	ч ел-ч	173,6592							5,7829
238,06											4 055,56
14	11.2.0 2.01-0033	Блоки дверные внутренние: однопольные глухие, фанерованные шпоном дуба	м 2	3,3300	1 271,63			09/2018 п. 17967			
		МР			1 271,63	1,0000	4 234,53		3,3500	14 185,67	

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТР	ел-ч	0	0,000						0,0 000
4 234,5 3											14 185,67
15	01.7.0 4.07-0022	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещении: однополюсных	к омпл.	1,000 0	113,0 0			0 9/2018 п. 1674			
		МР			113,0 0	1 ,0000	113,00		2 ,3900	270,07	
		ЗТР	ел-ч	0	0,000						0,0 000
113,00											270,07
16	01.7.1 5.14-0061	Шурупы-саморезы 3,5x45 мм	т	0,000 3	52 84 6,23			0 9/2018 п. 4132			
		МР			52 84 6,23	1 ,0000	15,85		1 ,8100	28,70	
		ЗТР	ел-ч	0	0,000						0,0 000
15,85											28,70
17	01.7.0 4.04-0012	Замок оцинкованный с цилиндрическим: механизмом из латуни	к омпл.	1,000 0	92,52			0 9/2018 п. 1660			
		МР			92,52	1 ,0000	92,52		1 ,6500	152,66	
		ЗТР	ел-ч	0	0,000						0,0 000
92,52											152,66
18	10- 01-060-01	Установка и крепление наличников	1 00 м	0,099 3	75,02			0 9/2018 п. 173			
	Мтд. п. 8.7.1.										
	Мтд. п. 8.7.1.										
	Мтд. прил. 2, таб 2, п. 1.1										
		ЗП			63,89	1 ,15	8,76		2 6,2100	229,47	
		ЭМ			2,63	1 ,25 1 ,2	0,39		1 2,3600	4,84	
		в т.ч. ЗПМ			0,46	1 ,25 1 ,2	0,07		2 6,2100	1,80	
		МР			8,50	1 ,0000	0,84		4 ,4500	3,76	
	11.1.0 1.10	Наличники	м	11,12 16		1 ,0000	0,00		1 ,0000	0,00	
		Накладные расходы от ФОТ		106 % (118,00 % * ((1)*0,9))	90% (118,00 % * ((0,85)*0,9))		9,36			208,14	
		Сметная прибыль от ФОТ		54 % (63,00 % * ((1)*0,85))	43% (63,00 % * ((0,8)*0,85))		4,77			99,45	
		ЗТР	ел-ч	16	10,79						1,0 716
24,12											545,66
19	11.1.0 1.10-0001	Наличники из древесины типа: н-1, н-2 размером 13х34 мм	м	11,12 16	2,62			0 9/2018 п. 17475			
		МР			2,62	1 ,0000	29,14		8 ,7900	256,13	
		ЗТР	ел-ч	0	0,000						0,0 000



	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							29,14			256,13	
20	62-16-3	Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземлюсионной краской с расчисткой старой краски до 35%	1 00 м2	0,070 0	681,7 1			0 9/2018 п. 91			
		ЗП			242,0 9		16,95		2 6,2100	444,16	
		ЭМ			7,07		0,49		1 2,1900	6,03	
		в т.ч. ЗПМ			2,05		0,14		2 6,2100	3,76	
		МР			432,5 5	1 .0000	30,28		3 .5000	105,97	
	14.3.0 2.01	Краска водоземлюсионная	т	0,004 7		1 .0000	0,00		1 .0000	0,00	
		Накладные расходы от ФОТ		80 %	68% (80,00 % * (0,85))		13,67			304,59	
		Сметная прибыль от ФОТ		50 %	40% (50,00 % * (0,8))		8,55			179,17	
		ЗТР	ч ел-ч	28,02 00							1,9 614
							69,94			1 039,92	
21	14.3.0 2.02-0101	Краски водно-дисперсионные латексные вд-кч-22	т	0,004 7	7 380, 75			0 9/2018 п. 23205			
		МР			7 380, 75	1 .0000	34,69		3 .9000	135,29	
		ЗТР	ч ел-ч	0,000 0							0,0 000
							34,69			135,29	
22	63-15-1	Разборка элементов облицовки потолков с разборкой каркаса: плит растровых	1 00 м2	0,500 0	291,9 5			0 9/2018 п. 95			
		ЗП			291,9 5		145,98		2 6,2100	3 826,00	
	01.7.0 7.07	Строительный мусор	т	0,178 0		1 .0000	0,00		1 .0000	0,00	
		Накладные расходы от ФОТ		77 %	65% (77,00 % * (0,85))		112,40			2 486,90	
		Сметная прибыль от ФОТ		50 %	40% (50,00 % * (0,8))		72,99			1 530,40	
		ЗТР	ч ел-ч	34,51 00							17, 2550
							331,37			7 843,30	
23	62-41-1	Очистка вручную поверхности потолка от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов прим.	1 00 м2	0,500 0	162,2 4			0 9/2018 п. 263			
		ЗП			162,2 4		81,12		2 6,2100	2 126,16	
		Накладные расходы от ФОТ		80 %	68% (80,00 % * (0,85))		64,90			1 445,79	
		Сметная прибыль от ФОТ		50 %	40% (50,00 % * (0,8))		40,56			850,46	
		ЗТР	ч ел-ч	20,80 00							10, 4000
							186,58			4 422,41	
24	62-42-1	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	1 00 м2	0,500 0	37,10			0 9/2018 п. 266			
		ЗП			29,41		14,71		2 6,2100	385,42	
		МР			7,69	1 .0000	3,85		1 1,4100	43,87	
		Накладные расходы от ФОТ		80 %	68% (80,00 % * (0,85))		11,77			262,09	
		Сметная прибыль от ФОТ		50 %	40% (50,00 % * (0,8))		7,36			154,17	

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТР	ел-ч	0	3,770						1,8 850
37,69											845,55
25	15-01-047-15	Устройство: подвесных потолков типа 'армстронг' по каркасу из оцинкованного профиля	1 00 м2	0,500 0	6 623, 23			0 9/2018 п. 243			
	Мтд. п. 8.7.1.										
	Мтд. п. 8.7.1.										
	Мтд. прил. 2, таб 2, п. 1.1										
		ЗП			963,1 2	1 ,15	664,55		2 6,2100	17 417,93	
		ЭМ			324,7 1	1 ,25 1 ,2	243,53		1 2,3400	3 005,19	
		в т.ч. ЗПМ			63,39	1 ,25 1 ,2	47,54		2 6,2100	1 246,09	
		МР			5 335, 40	1 ,0000	2 667,70		5 ,0200	13 391,85	
		Накладные расходы от ФОТ		95 % (105,00 % * ((1)*0,9))	80% (105,00 % * ((0,85)*0,9))		676,49			14 931,22	
		Сметная прибыль от ФОТ		47 % (55,00 % * ((1)*0,85))	37% (55,00 % * ((0,8)*0,85))		334,68			6 905,69	
		ЗТР	ел-ч	0	141,3 948						70, 6974
4 586,9 5											55 651,88
26	01.6.0 4.02-0001	Панели потолочные декоративные, тип armstrong: baikal (под светильники)	м 2	- 4,6800	42,94			0 9/2018 п. 1547			
		МР			42,94	1 ,0000	-200,96		4 ,5600	-916,37	
		ЗТР	ел-ч	0	0,000						0,0 000
-200,96											-916,37
27	65-33-1	Смена жалюзийных решеток	1 00 шт	0,060 0	430,8 6			0 9/2018 п. 197			
		ЗП			394,0 0		23,64		2 6,2100	619,60	
		ЭМ			0,31		0,02		1 2,0600	0,22	
		в т.ч. ЗПМ			0,14		0,01		2 6,2100	0,22	
		МР			36,55	1 ,0000	2,19		6 ,8400	15,00	
	01.7.0 7.07	Строительный мусор	м	0,004 2		1 ,0000	0,00		1 ,0000	0,00	
	19.2.0 3.09	Решетки жалюзийные	ш м.	6,000 0		1 ,0000	0,00		1 ,0000	0,00	
		Накладные расходы от ФОТ		103 %	88% (103,00 % * (0,85))		24,36			545,44	
		Сметная прибыль от ФОТ		60 %	48% (60,00 % * (0,8))		14,19			297,51	
		ЗТР	ел-ч	00	46,19						2,7 714
64,40											1 477,77
28	19.2.0 3.07-0007	Решетка вентиляционная пластмассовая: разъемная, размером д-150 прим.	шт.	6,000 0	6,78			0 9/2018 п. 31387			
		МР			6,78	1 ,0000	40,68		6 ,3800	259,54	
		ЗТР	ел-ч	0,000							0,0



	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			ел-ч	0							000
							40,68	259,54			
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1:								319,9099			
Сумма по разделу без учёта НР и СП							13 337,72	107 468,90			
Сумма по разделу							17 267,79	192 931,57			
В т.ч. накладные расходы							2 398,60	53 350,54			
В т.ч.сметная прибыль							1 531,47	32 112,13			
2. Сантехнические работы											
9	10-01-058-01	Демонтаж мебели прим.	1 0 шт	0,500 0	94,88			0 9/2018 п. 170			
	Демон таж										
		ЗП			59,00	0 ,8	23,60		2 6,2100	618,56	
		ЭМ			35,88	0 ,8	14,35		1 0,7600	154,43	
		в т.ч. ЗПМ			5,97	0 ,8	2,39		2 6,2100	62,59	
	01.7.0	Скобяные изделия	к омпл.	0,000 0		1 ,0000	0,00		1 ,0000	0,00	
4.11	01.7.1	Шурупы строительные	т	0,000 0		1 ,0000	0,00		1 ,0000	0,00	
5.14	11.2.1	Блоки дверные шкафные	м	0,000 0		1 ,0000	0,00		1 ,0000	0,00	
4.01		Накладные расходы от ФОТ	2		118 %		30,67			681,15	
		Сметная прибыль от ФОТ			63 %		16,37			340,58	
		ЗТР	ч ел-ч	7,100 0	100% (118,00 % * (0,85)) 50% (63,00 % * (0,8))						3,5 500
							84,99	1 794,72			
30	65-4-2	Демонтаж: унитазов и писсуаров	1 00 шт	0,010 0	553,6 3			0 9/2018 п. 26			
		ЗП			544,5 6		5,45		2 6,2100	142,73	
		ЭМ			9,07		0,09		1 1,9500	1,08	
		в т.ч. ЗПМ			3,92		0,04		2 6,2100	1,03	
	01.7.0	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,026 5		1 ,0000	0,00		1 ,0000	0,00	
7.07		Накладные расходы от ФОТ			74 %		4,06			90,57	
		Сметная прибыль от ФОТ			50 %		2,75			57,50	
		ЗТР	ч ел-ч	63,84 00	63% (74,00 % * (0,85)) 40% (50,00 % * (0,8))						0,6 384
							12,35	291,88			
31	65-4-1	Демонтаж: умывальников и раковин	1 00 шт	0,010 0	445,7 2			0 9/2018 п. 25			
		ЗП			437,5 9		4,38		2 6,2100	114,69	
		ЭМ			8,13		0,08		1 1,9600	0,97	
		в т.ч. ЗПМ			3,51		0,04		2 6,2100	0,92	
	01.7.0	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,018 2		1 ,0000	0,00		1 ,0000	0,00	
7.07		Накладные расходы от ФОТ			74 %		3,27			72,83	
		Сметная прибыль от ФОТ			50 %		2,21			46,24	
		ЗТР	ч ел-ч	51,30 00	63% (74,00 % * (0,85)) 40% (50,00 % * (0,8))						0,5 130
							9,94	234,73			
32	16-	Установка заглушек диаметром: 50 мм прим.	шт. т.	1,000 0	42,74			0 9/2018 п. 184			

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	05-003-03										
	Мтд. п. 8.7.1. Мтд. п. 8.7.1. Мтд. прил. 2, таб .2, п. 1.1										
		ЗП			17,28	1 ,15	23,85		2 6,2100	625,01	
		ЭМ			2,69	1 ,25 1 ,2	4,04		9 ,6200	38,82	
		в т.ч. ЗПМ			0,23	1 ,25 1 ,2	0,35		2 6,2100	9,04	
		МР			22,77	1 ,0000	22,77		4 ,5800	104,29	
	18.1.0 1.01	Клапаны	ш т.	1,000 0		1 ,0000	0,00		1 ,0000	0,00	
	23.8.0 3.12	Фланцы стальные	ш т.	1,000 0		1 ,0000	0,00		1 ,0000	0,00	
		Накладные расходы от ФОТ		115 % (128,00 % * ((1)*0,9))	98% (128,00 % * ((0,85)*0,9))		27,83			621,37	
		Сметная прибыль от ФОТ		71 % (83,00 % * ((1)*0,85))	56% (83,00 % * ((0,8)*0,85))		17,18			355,07	
		ЗТР	ч ел-ч	2,566 8							2,5 668
							95,67			1 744,56	
33	24.3.0 5.02-0101	Заглушка канализационная полипропиленовая диаметром 50 мм	1 0 шт.	0,100 0	28,90			0 9/2018 п. 45938			
		МР			28,90	1 ,0000	2,89		5 ,8500	16,91	
		ЗТР	ч ел-ч	0,000 0							0,0 000
							2,89			16,91	
34	16- 05-003-04	Установка заглушек диаметром: 100 мм прим.	ш т.	1,000 0	35,63			0 9/2018 п. 185			
	Мтд. п. 8.7.1. Мтд. п. 8.7.1. Мтд. прил. 2, таб .2, п. 1.1										
		ЗП			30,29	1 ,15	41,80		2 6,2100	1 095,58	
		ЭМ			5,34	1 ,25 1 ,2	8,01		9 ,3400	74,81	
		в т.ч. ЗПМ			0,49	1 ,25 1 ,2	0,74		2 6,2100	19,26	
	18.1.0 1.01	Клапаны	ш т.	1,000 0		1 ,0000	0,00		1 ,0000	0,00	
	23.8.0 3.12	Фланцы стальные	ш т.	1,000 0		1 ,0000	0,00		1 ,0000	0,00	
		Накладные расходы от ФОТ		115 % (128,00 % * ((1)*0,9))	98% (128,00 % * ((0,85)*0,9))		48,92			1 092,54	
		Сметная прибыль от ФОТ		71 % (83,00 % * ((1)*0,85))	56% (83,00 % * ((0,8)*0,85))		30,20			624,31	



	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		ЗТР	ч ел-ч	4,498 8							4,4 988	
128,93							2 887,24					
35	24.3.0 5.02-0101	Заглушка канализационная полипропиленовая диаметром 50 мм	1 0 шт.	0,100 0	28,90			0 9/2018 п. 45938				
		МР			28,90	1 ,0000	2,89		5 ,8500	16,91		
		ЗТР	ч ел-ч	0,000 0							0,0 000	
2,89							16,91					
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2:												11,7670
Сумма по разделу без учёта НР и СП							154,20	3 004,79				
Сумма по разделу							337,66	6 986,95				
В т.ч. накладные расходы							114,75	2 558,46				
В т.ч.сметная прибыль							68,71	1 423,70				
3. Электромонтажные работы												
6	67-4- 1	Демонтаж: выключателей, розеток	1 00 шт	0,030 0	45,55			0 9/2018 п. 19				
		ЗП			45,55		1,37		2 6,2100	35,82		
		Накладные расходы от ФОТ		85 %	72% (85,00 % * (0.85))		1,16			25,79		
		Сметная прибыль от ФОТ		65 %	52% (65,00 % * (0.8))		0,89			18,63		
		ЗТР	ч ел-ч	5,840 0							0,1 752	
3,42							80,24					
37	67-4- 5	Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп	1 00 шт	0,080 0	145,9 8			0 9/2018 п. 23				
		ЗП			143,4 8		11,48		2 6,2100	300,85		
		ЭМ			2,50		0,20		1 1,9600	2,39		
		в т.ч. ЗПМ			1,08		0,09		2 6,2100	2,26		
		Накладные расходы от ФОТ		85 %	72% (85,00 % * (0.85))		9,83			218,24		
		Сметная прибыль от ФОТ		65 %	52% (65,00 % * (0.8))		7,52			157,62		
		ЗТР	ч ел-ч	17,89 00							1,4 312	
29,03							679,10					
38	08- 02-390-02  МР р.10 таб.3 п.4	Демонтаж.Короба пластмассовые: шириной до 63 мм	1 00 м	0,040 0	175,2 0			0 9/2018 п. 896				
		ЗП			174,8 9	0 ,3	2,10		2 6,2100	55,01		
		ЭМ			0,31	0 ,3	0,00		1 2,0600	0,04		
		в т.ч. ЗПМ			0,14	0 ,3	0,00		2 6,2100	0,04		
		Накладные расходы от ФОТ		95 %	81% (95,00 % * (0.85))		2,00			44,59		
		Сметная прибыль от ФОТ		65 %	52% (65,00 % * (0.8))		1,37			28,63		
		ЗТР	ч ел-ч	18,39 00							0,7 356	
5,47							128,27					
39	08- 03-599-01	Демонтаж.Щитки осветительные, устанавливаемые в нише: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	шт. т.	1,000 0	19,44			0 9/2018 п. 1798				

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	МР р.10 таб.3 п.4										
		ЗП			17,66	0,3	5,30		2 6,2100	138,86	
		ЭМ			1,78	0,3	0,53		9 ,6100	5,13	
		в т.ч. ЗПМ			0,26	0,3	0,08		2 6,2100	2,04	
		Накладные расходы от ФОТ		95 %	81% (95,00 % * (0.85))		5,11			114,13	
		Сметная прибыль от ФОТ		65 %	52% (65,00 % * (0.8))		3,50			73,27	
		ЗТР	ч ел-ч	0	1,780						1,7 800
14,44											331,39
40	08-03-526-02  Мтд. прил. 2, таб. .2, п. 1.1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 а	шт.	1,000 0	61,48			0 9/2018 п. 1540			
		ЗП			22,06	1,2	26,47		2 6,2100	693,83	
		ЭМ			3,05	1,2	3,66		8 ,3900	30,71	
		в т.ч. ЗПМ			0,26	1,2	0,31		2 6,2100	8,18	
		МР			36,37	1,0000	36,37		6 ,8900	250,59	
		Накладные расходы от ФОТ		95 %	81% (95,00 % * (0.85))		25,44			568,63	
		Сметная прибыль от ФОТ		65 %	52% (65,00 % * (0.8))		17,41			365,05	
		ЗТР	ч ел-ч	0	2,784						2,7 840
109,35											1 908,81
41	62.1.0 1.09-0093	Выключатели автоматические: 'legrand' серии Ir 3р 40а	шт.	1,000 0	184,1 4			0 9/2018 п. 1230			
		МР			184,1 4	1,0000	184,14		4 ,1300	760,50	
		ЗТР	ч ел-ч	0	0,000						0,0 000
184,14											760,50
42	08-02-413-02  Мтд. прил. 2, таб. .2, п. 1.1	Прокладка резинокбитуемых трубок с затягивание проводов, количество проводов до 2, сечение провода до 16 мм2	1 00 м	0,100 0	323,5 7			0 9/2018 п. 1018			
		ЗП			211,3 1	1,2	25,36		2 6,2100	664,61	
		ЭМ			46,20	1,2	5,54		9 ,6200	53,33	
		в т.ч. ЗПМ			6,53	1,2	0,78		2 6,2100	20,54	
		МР			66,06	1,0000	6,61		5 ,3500	35,34	
		Накладные расходы от ФОТ		95 %	81% (95,00 % * (0.85))		24,83			554,97	
		Сметная прибыль от ФОТ		65 %	52% (65,00 % * (0.8))		16,99			356,28	
		ЗТР	ч ел-ч	60	26,97						2,6 976
79,33											1 664,53
43	21.1.0 6.09-0177	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ввгнг-ls, с числом жил - 5 и сечением 4 мм2	1 000 м	0,010 0	18 04 7,85			0 9/2018 п. 37410			
		МР			18 04	1	180,48		6	1 129,80	



	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТР	ч ел-ч	0,000 0	7,85 0,0000				,2600		0,0 000
180,48											1 129,80
44	24.3.0 1.02-0024	Трубы гофрированные легкие гибкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии fl, с зондом, диаметром: 32 мм	1 0 м	1,000 0	57,03			0 9/2018 п. 44988			
		МР			57,03	1 0,0000	57,03		3 3,0000	188,20	
		ЗТР	ч ел-ч	0,000 0							0,0 000
57,03											188,20
45	69-2- 1	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	1 00 шт	0,030 0	46,83			0 9/2018 п. 13			
		ЗП			46,83		1,40		2 6,2100	36,82	
	01.7.0 7.07	Строительный мусор	т	0,000 2		1 0,0000	0,00		1 0,0000	0,00	
		Накладные расходы от ФОТ		78 %	66% (78,00 % * (0.85))		1,09			24,30	
		Сметная прибыль от ФОТ		50 %	40% (50,00 % * (0.8))		0,70			14,73	
		ЗТР	ч ел-ч	5,490 0							0,1 647
3,19											75,85
46	69-2- 3	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1 (D=30мм)	1 00 шт	0,030 0	53,82			0 9/2018 п. 15			
		ЗП			53,82		1,61		2 6,2100	42,32	
	01.7.0 7.07	Строительный мусор	т	0,000 1		1 0,0000	0,00		1 0,0000	0,00	
		Накладные расходы от ФОТ		78 %	66% (78,00 % * (0.85))		1,26			27,93	
		Сметная прибыль от ФОТ		50 %	40% (50,00 % * (0.8))		0,81			16,93	
		ЗТР	ч ел-ч	6,310 0							0,1 893
3,68											87,18
47	08- 03-599-01	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	шт.	1,000 0	56,03			0 9/2018 п. 1798			
		ЗП			17,66	1 2	21,19		2 6,2100	555,44	
		ЭМ			1,78	1 2	2,14		9 6,100	20,53	
		в т.ч. ЗПМ			0,26	1 2	0,31		2 6,2100	8,18	
		МР			36,59	1 0,0000	36,59		6 5,400	239,30	
		Накладные расходы от ФОТ		95 %	81% (95,00 % * (0.85))		20,43			456,53	
		Сметная прибыль от ФОТ		65 %	52% (65,00 % * (0.8))		13,98			293,08	
		ЗТР	ч ел-ч	2,136 0							2,1 360
94,33											1 564,88
48	888- 9001-119	Бокс ЩРН-П-16 модулей навесной пластик IP41 ИЭК арт. МКР12-N-18-40-10	шт.	1,000 0	553,2 3						
		МР			553,2 3	1 0,0000	553,23		1 0,0000	553,23	
		ЗТР	ч ел-ч	0,000 0							0,0

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			ел-ч								000
553,23							553,23				
49	08-03-526-02	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 а	шт.	1,000 0	61,48			0 9/2018 п. 1540			
	Мтд. прил. 2, таб 2, п. 1.1										
		ЗП			22,06	1 2	26,47		2 6,2100	693,83	
		ЭМ			3,05	1 2	3,66		8 3900	30,71	
		в т.ч. ЗПМ			0,26	1 2	0,31		2 6,2100	8,18	
		МР			36,37	1 0,0000	36,37		6 8900	250,59	
		Накладные расходы от ФОТ		95 %	81% (95,00 % * (0.85))		25,44			568,63	
		Сметная прибыль от ФОТ		65 %	52% (65,00 % * (0.8))		17,41			365,05	
		ЗТР	ч ел-ч	0 0	2,784						2,7 840
109,35							1 908,81				
50	цена пост	Автомат дифференциальный С40А ,ток утечки 100mA 4п (ABB)	шт.	1,000 0	4 107, 63						
		МР			4 107, 63	1 0,0000	4 107,63		1 0,0000	4 107,63	
		ЗТР	ч ел-ч	0 0	0,000						0,0 000
4 107,6 3							4 107,63				
51	08-03-526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 а	шт.	5,000 0	35,98			0 9/2018 п. 1539			
	Мтд. прил. 2, таб 2, п. 1.1										
		ЗП			14,84	1 2	89,04		2 6,2100	2 333,74	
		ЭМ			1,05	1 2	6,30		7 0,0200	44,23	
		МР			20,09	1 0,0000	100,45		8 4100	844,78	
		Накладные расходы от ФОТ		95 %	81% (95,00 % * (0.85))		84,59			1 890,33	
		Сметная прибыль от ФОТ		65 %	52% (65,00 % * (0.8))		57,88			1 213,54	
		ЗТР	ч ел-ч	0 0	1,872						9,3 600
338,26							6 326,62				
52	цена пост	Автомат дифференциальный DSH941R 1P+N C16A ,ток утечки 30mA	шт.	4,000 0	2 644, 07						
		МР			2 644, 07	1 0,0000	10 576,2 8		1 0,0000	10 576,28	
		ЗТР	ч ел-ч	0 0	0,000						0,0 000
10 576, 28							10 576,28				
53	62.1.0 1.09-0073	Выключатели автоматические: 'legrand' серии Ir 1p 10a	шт.	1,000 0	46,25			0 9/2018 п. 1210			
		МР			46,25	1 0,0000	46,25		3 8500	178,06	
		ЗТР	ч ел-ч	0 0	0,000						0,0 000
46,25							178,06				



2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	08-03-591-02  Мтд. прил. 2, таб. 2, п. 1.1	Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	1 00 шт	0,0300	295,16			6/2018 п. 1728		
		ЗП			255,54	1,2	9,20	2 6,0900	240,01	
		ЭМ			4,67	1,2	0,17	9 1,9000	1,55	
		в т.ч. ЗПМ			0,64	1,2	0,02	2 6,0900	0,60	
		МР			34,95	1,0000	1,05	6 2,7000	6,57	
		Накладные расходы от ФОТ		95 %	81% (95,00 % * (0.85))		8,76		194,89	
		Сметная прибыль от ФОТ		65 %	52% (65,00 % * (0.8))		5,99		125,12	
		ЗТР	ч ел-ч 20	30,91						0,9274
25,17										568,14
55	888-9779-005	Механизм выключателя 1 клавишный 2 модуля, серии "MOSAIC", LEGRAND (Франция)	1 шт	3,0000	268,79					
		МР			268,79	1,0000	806,37	1 1,0000	806,37	
		ЗТР	ч ел-ч 0	0,000						0,0000
806,37										806,37
56	888-9779-046	Рамка 1 модуль белая, серии "MOSAIC", LEGRAND (Франция)	1 шт	3,0000	220,88					
		МР			220,88	1,0000	662,64	1 1,0000	662,64	
		ЗТР	ч ел-ч 0	0,000						0,0000
662,64										662,64
57	08-03-594-13  Мтд. прил. 2, таб. 2, п. 1.1	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на профиле, количество ламп в светильнике до 2	1 00 шт	0,1300	2 913,56			6/2018 п. 1772		
		ЗП			1 753,86	1,2	273,60	2 6,0900	7 138,28	
		ЭМ			147,83	1,2	23,06	9 3,8000	216,32	
		в т.ч. ЗПМ			19,58	1,2	3,05	2 6,0900	79,69	
		МР			1 011,87	1,0000	131,54	7 1,9500	1 045,77	
		Накладные расходы от ФОТ		95 %	81% (95,00 % * (0.85))		262,82		5 846,56	
		Сметная прибыль от ФОТ		65 %	52% (65,00 % * (0.8))		179,82		3 753,34	
		ЗТР	ч ел-ч 600	212,1						27,5808
870,84										18 000,27
58	509-1380-503	Светильник светодиодный "Световые технологии" STANDARD.PRS LED 595, встраиваемый, призматический рассеиватель из полистирола, размер 595x595x50мм, 30W, 4000K, 3400Лм, IP20, арт.1229000010	1 шт	13,0000	1 633,99					
		МР			1 633,99	1,0000	21 241,87	1 1,0000	21 241,87	
		ЗТР	ч ел-ч 0	0,000						0,0000
21 241,87										21 241,87
59	20.5.0	Коробка ответвительная кор-94-3у2 ip43 размером 80x80x43 мм	1 0 шт	1,2000	130,10			0 9/2018		

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.04-0006							п. 35629			
	MP			130,1 0	1 0,0000	156,12		3 0,0900	482,41	
	ЗТР	ч ел-ч	0,000	0						0,0 000
						156,12	482,41			
60	08- 02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	1 00 м	0,080 0	206,7 6		0 9/2018 п. 895			
	Мтд. прил. 2, таб .2, п. 1.1									
	ЗП				154,9 2	1 2		2 6,2100	389,80	
	ЭМ				0,31	1 2		1 2,0600	0,36	
	в т.ч. ЗПМ				0,14	1 2		2 6,2100	0,35	
	MP				51,53	1 0,0000		4 2,2100	17,36	
	Накладные расходы от ФОТ			95 %	81% (95,00 % * (0,85))				316,02	
	Сметная прибыль от ФОТ			65 %	52% (65,00 % * (0,8))				202,88	
	ЗТР	ч ел-ч	19,54	80						1,5 638
						42,83	926,42			
61	20.2.0 5.04-0025	Кабель-канал (короб) 'электропласт': 25x16 мм	1 00 м	0,080 0	171,0 0		0 9/2018 п. 33823			
	MP				171,0 0	1 0,0000		4 0,9900	68,26	
	ЗТР	ч ел-ч	0,000	0						0,0 000
						13,68	68,26			
62	08- 02-399-02	Провод в коробах, сечением: до 35 мм2	1 00 м	0,080 0	50,72		0 6/2018 п. 928			
	Мтд. прил. 2, таб .2, п. 1.1									
	ЗП				35,34	1 2		2 6,0900	88,51	
	ЭМ				1,78	1 2		9 0,5400	1,63	
	в т.ч. ЗПМ				0,26	1 2		2 6,0900	0,65	
	MP				13,60	1 0,0000		4 0,9400	5,37	
	Накладные расходы от ФОТ			95 %	81% (95,00 % * (0,85))				72,22	
	Сметная прибыль от ФОТ			65 %	52% (65,00 % * (0,8))				46,36	
	ЗТР	ч ел-ч	4,512	0						0,3 610
						10,12	214,09			
63	21.1.0 6.09-0152	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ввгнг-Is, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2	1 000 м	0,008 0	6 920, 41		0 6/2018 п. 37928			
	MP				6 920, 41	1 0,0000		6 0,0900	337,16	
	ЗТР	ч ел-ч	0,000	0						0,0 000
						55,36	337,16			
64	08- 02-390-03	Короба пластмассовые: шириной до 120 мм	1 00 м	0,180 0	286,9 2		0 6/2018 п. 897			



	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Мтд. прил. 2, таб 2, п. 1.1										
		ЗП			193,3 4	1 2	41,76		2 6,0900	1 089,56	
		ЭМ			0,31	1 2	0,07		1 1,8700	0,79	
		в т.ч. ЗПМ			0,14	1 2	0,03		2 6,0900	0,79	
		МР			93,27	1 0,0000	16,79		3 1,1400	52,72	
		Накладные расходы от ФОТ		95 %	81% (95,00 % * (0.85))		39,70			883,18	
		Сметная прибыль от ФОТ		65 %	52% (65,00 % * (0.8))		27,16			566,98	
		ЗТР	ч ел-ч	24,39 60							4,3 913
							125,48	2 593,23			
65	20.2.0 5.04-0014	Кабель-канал 'legrand': 50x100 мм (короб)	1 00 м	0,180 0	7 153, 01			0 6/2018 п. 34335			
		МР			7 153, 01	1 0,0000	1 287,54		3 3,3200	4 274,64	
		ЗТР	ч ел-ч	0,000 0							0,0 000
							1 287,5 4	4 274,64			
66	20.2.0 5.09-0069	Угол плоский для короба: 110x60 мм	1 00 шт.	0,010 0	2 153, 00			0 6/2018 п. 34408			
		МР			2 153, 00	1 0,0000	21,53		9 1,1800	197,65	
		ЗТР	ч ел-ч	0,000 0							0,0 000
							21,53	197,65			
67	20.2.0 5.09-0040	Угол внутренний: изменяемый для короба 110x60 мм	1 00 шт.	0,010 0	3 277, 01			0 6/2018 п. 34392			
		МР			3 277, 01	1 0,0000	32,77		1 3,9200	456,16	
		ЗТР	ч ел-ч	0,000 0							0,0 000
							32,77	456,16			
68	20.2.0 5.03-0010	Заглушка для короба: 110x60 мм	1 00 шт.	0,080 0	1 155, 00			0 6/2018 п. 34323			
		МР			1 155, 00	1 0,0000	92,40		7 5,5200	694,85	
		ЗТР	ч ел-ч	0,000 0							0,0 000
							92,40	694,85			
69	20.2.0 5.07-0002	Перегородка для короба высотой 50 мм	1 00 м	0,180 0	926,0 0			0 6/2018 п. 34362			
		МР			926,0 0	1 0,0000	166,68		5 1,1700	861,74	
		ЗТР	ч ел-ч	0,000 0							0,0 000
							166,68	861,74			
70	08- 02-399-02	Провод в коробах, сечением: до 35 мм <sup>2</sup>	1 00 м	0,380 0	50,72			0 6/2018 п. 928			
	Мтд. прил. 2, таб 2, п. 1.1										
		ЗП			35,34	1 2	16,12		2 6,0900	420,44	

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЭМ			1,78	1	0,81		9	7,74	
		в т.ч. ЗПМ			0,26	1	0,12		2	3,09	
		МР			13,60	1	5,17		4	25,53	
		Накладные расходы от ФОТ		95 %	81% (95,00 % * (0.85))		15,43		9400	343,06	
		Сметная прибыль от ФОТ		65 %	52% (65,00 % * (0.8))		10,56			220,24	
		ЗТР	ч	4,512							1,7
		ел-ч	0								146
48,09										1 017,01	
71	21.1.0 6.09-0152	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ввнгг-Is, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2	1 000 м	0,038 0	6 920, 41			0 6/2018 п. 37928			
		МР			6 920, 41	1	262,98		6	1 601,52	
		ЗТР	ч	0,000					0,0900		0,0
		ел-ч	0								000
262,98										1 601,52	
72	46- 03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2	1 00 м	0,060 0	287,9 5			0 6/2018 п. 152			
		ЗП			143,5 8		8,61		2	224,76	
		ЭМ			144,3 7		8,66		2	24,60	
		Накладные расходы от ФОТ		110 %	94% (110,00 % * (0.85))		9,47		8400	211,27	
		Сметная прибыль от ФОТ		70 %	56% (70,00 % * (0.8))		6,03			125,87	
		ЗТР	ч	15,64							0,9
		ел-ч	00								384
32,77										586,50	
73	08- 02-413-02	Прокладка резинокбитумных трубок с затягивание проводов, количество проводов до 2, сечение провода до 16 мм2	1 00 м	0,560 0	323,5 7			0 6/2018 п. 1018			
		ЗП			211,3 1	1	142,00		2	3 704,79	
		ЭМ			46,20	1	31,05		9	296,80	
		в т.ч. ЗПМ			6,53	1	4,39		2	114,49	
		МР			66,06	1	36,99		5	197,55	
		Накладные расходы от ФОТ		95 %	81% (95,00 % * (0.85))		139,07		3400	3 093,62	
		Сметная прибыль от ФОТ		65 %	52% (65,00 % * (0.8))		95,15			1 986,03	
		ЗТР	ч	26,97							15,
		ел-ч	60								1066
444,26										9 278,79	
74	21.1.0 6.09-0151	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ввнгг-Is, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1 000 м	0,036 0	4 832, 12			0 9/2018 п. 37384			
		МР			4 832, 12	1	173,96		5	1 005,47	
		ЗТР	ч	0,000					7800		0,0
		ел-ч	0								000
173,96										1 005,47	
75	21.1.0 6.09-0176	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением	1 000 м	0,020 0	11 83 6,80			0 9/2018 п. 37409			



	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		марки: ввнгг-ls, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм2									
		MP			11 83 6,80	1 ,0000	236,74		6 ,1200	1 448,82	
		ЗТР	ч ел-ч	0,000 0							0,0 000
							236,74	1 448,82			
76	24.3.0 1.02-0021	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего пвх (ip55) серии fl, с зондом, диаметром: 16 мм	1 0 м	5,600 0	16,11			0 9/2018 п. 44985			
		MP			16,11	1 ,0000	90,22		3 ,3000	297,71	
		ЗТР	ч ел-ч	0,000 0							0,0 000
							90,22	297,71			
77	08- 03-591-08	Розетка штепсельная: неутопленного типа при открытой проводке	1 00 шт	0,390 0	453,9 3			0 6/2018 п. 1734			
	Мтд. прил. 2, таб. .2, п. 1.1										
		ЗП			342,8 4	1 ,2	160,45		2 6,0900	4 186,12	
		ЭМ			4,67	1 ,2	2,19		9 ,1900	20,09	
		в т.ч. ЗПМ			0,64	1 ,2	0,30		2 6,0900	7,81	
		MP			106,4 2	1 ,0000	41,50		2 ,7800	115,38	
		Накладные расходы от ФОТ		95 %	81% (95,00 % * (0.85))		152,71			3 397,08	
		Сметная прибыль от ФОТ		65 %	52% (65,00 % * (0.8))		104,49			2 180,84	
		ЗТР	ч ел-ч	41,47 20							16, 1741
							461,34	9 899,51			
78	888- 9779-028	Механизм розетки "EBP" со шторкой, серии "MOSAIC", LEGRAND (Франция)	шт. т.	32,00 00	262,0 0						
		MP			262,0 0	1 ,0000	8 384,00		1 ,0000	8 384,00	
		ЗТР	ч ел-ч	0,000 0							0,0 000
							8 384,0 0	8 384,00			
79	цена пост	Механизм сетевой розетки RJ45, серии "MOSAIC", LEGRAND (Франция)	шт.	7,000 0	351,7 0						
		MP			351,7 0	1 ,0000	2 461,90		1 ,0000	2 461,90	
		ЗТР	ч ел-ч	0,000 0							0,0 000
							2 461,9 0	2 461,90			
80	цена пост	Рамка горизонтальная на 6-8 модулей с суппортом, DPL	шт.	2,000 0	1 062, 71						
		MP			1 062, 71	1 ,0000	2 125,42		1 ,0000	2 125,42	
		ЗТР	ч ел-ч	0,000 0							0,0 000
							2 125,4 2	2 125,42			
81	цена пост	Рамка горизонтальная на 10 модулей с суппортом, DPL	шт.	7,000 0	1 233, 05						
		MP			1 233, 05	1 ,0000	8 631,35		1 ,0000	8 631,35	

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТР	ч ел-ч	0,000 0							0,0 000
							8 631,3 5	8 631,35			
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3:											92,9954
Сумма по разделу без учёта НР и СП							64 033,24	100 410,84			
Сумма по разделу							65 459,32	131 373,28			
В т.ч. накладные расходы							846,53	18 851,97			
В т.ч.сметная прибыль							579,55	12 110,47			
4. ПНР											
2	01- 11-013-01	Замер полного сопротивления цепи 'фаза-нуль'	шт. т.	8,000 0	15,62			0 6/2018			
		ЗП			15,62		124,96		2 6,0900	3 260,21	
		Накладные расходы от ФОТ		65 %	55% (65,00 % * (0.85))		81,22			1 793,12	
		Сметная прибыль от ФОТ		40 %	32% (40,00 % * (0.8))		49,98			1 043,27	
		ЗТР	ч ел-ч	1,220 0							9,7 600
							256,16	6 096,60			
83	01- 11-011-01	Проверка наличия цепи и между заземлителями заземленными элементами	шт. т.	0,080 0	165,9 5			0 6/2018			
		ЗП			165,9 5		13,28		2 6,0900	346,37	
		Накладные расходы от ФОТ		65 %	55% (65,00 % * (0.85))		8,63			190,50	
		Сметная прибыль от ФОТ		40 %	32% (40,00 % * (0.8))		5,31			110,84	
		ЗТР	ч ел-ч	12,96 00							1,0 368
							27,22	647,71			
84	01- 11-028-01	Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кв, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	шт. т.	8,000 0	4,10			0 6/2018			
		ЗП			4,10		32,80		2 6,0900	855,75	
		Накладные расходы от ФОТ		65 %	55% (65,00 % * (0.85))		21,32			470,66	
		Сметная прибыль от ФОТ		40 %	32% (40,00 % * (0.8))		13,12			273,84	
		ЗТР	ч ел-ч	0,320 0							2,5 600
							67,24	1 600,25			
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4:											13,3568
Сумма по разделу без учёта НР и СП							171,04	4 462,33			
Сумма по разделу							350,62	8 344,56			
В т.ч. накладные расходы							111,17	2 454,28			
В т.ч.сметная прибыль							68,41	1 427,95			
5. Вывоз мусора											
5	01- 01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	шт. т. груза	1,000 0	36,34			0 1/2018			
		ЗП			4,15		4,15		1 ,0000	4,15	
		ЭМ			32,19		32,19		1 0,7300	345,40	
		Накладные расходы от ФОТ		100 %	100%		4,15			4,15	
		Сметная прибыль от ФОТ		60 %	60%		2,49			2,49	



	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТР	ч ел-ч	7 0,577							0,5 777
							42,98			356,19	
86	03- 21-01-005	Перевозка грузов i класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км	1 т груза	1,000 0	6,69			0 1/2018			
		ЭМ			6,69		6,69		7 ,4800	50,04	
		ЗТР	ч ел-ч	0 0,000							0,0 000
							6,69			50,04	
<b>ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5:</b>											
		Сумма по разделу без учёта НР и СП					43,03			399,59	0,5777
		Сумма по разделу					49,67			406,23	
		В т.ч. накладные расходы					4,15			4,15	
		В т.ч. сметная прибыль					2,49			2,49	

**ИТОГО ПО СМЕТЕ:**

Сумма по смете без учёта НР и СП	77 739,23	215 746,45
Сумма по смете	83 465,06	340 042,59
В т.ч. Накладные расходы	3 475,20	77 219,40
В т.ч. Сметная прибыль	2 250,63	47 076,74
Ставка НДС	15 023,71	61 207,67
Всего с учётом НДС	98 488,77	401 250,26

ЗАКАЗЧИК:

ПОДРЯДЧИК:

Проректор по строительству,  
Эксплуатации сооружений  
и энергоэффективности:

Руководитель организации

\_\_\_\_\_/А. Б. Ланчаков/

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

М.П.

М.П.