

РУССКАЯ ПРАВОСЛАВНАЯ ЦЕРКОВЬ
МИТРОПОЛИТ КРУТИЦКИЙ И КОЛОМЕНСКИЙ
ПАТРИАРШИЙ НАМЕСТНИК МОСКОВСКОЙ МИТРОПОЛИИ

119435 Москва, Новодевичий пр-д, д. 1, корп. 1

Тел.: +7 499 246-08-81

E-mail: mosmit@patriarchia.ru

16 ноября 2023 г.
№ 318

ЕПАРХИАЛЬНЫМ АРХИЕРЕЯМ
МОСКОВСКОЙ МИТРОПОЛИИ

Ваши Высокопреосвященства,
Ваши Преосвященства!

Настоящим сообщая, что на сегодняшний день имеют место случаи заключения договоров с подрядчиками, которые ставят религиозные организации в заведомо невыгодное положение.

Направляю для возможного использования типовые договоры на проведение реставрационных работ и на разработку научно-проектной документации на объектах культурного наследия.

В типовых договорах учтены интересы религиозных организаций, в частности:

- 1) определён результат работ (результатом могут быть только работы, принятые ГУКН, что исключает оплату работ в случае непригодности результата);
- 2) предусмотрены положения о гарантийных обязательствах (не менее трех лет);
- 3) по проектным работам предусмотрено, что исключительные авторские права на результат работ, изначально принадлежат религиозной организации (что исключает дополнительные финансовые затраты на получение согласия авторов проекта для дальнейшего использования результата проектных работ);
- 4) разработаны приложения к договорам: техническое задание, календарный график (что исключает двоякое толкование относительно результата работ и сроков использования договора).

По вопросам, связанным с использованием упомянутых типовых договоров, необходимо обращаться в Юридическую службу Московской митрополии к иерею Василию Лосеву и иеромонаху Лазарю (Беломоину) по тел.: +7 (499) 246-08-81, +7 (967) 033-51-51.

Приложение: рапорт руководителя Юридической службы Московской митрополии иерея Василия Лосева и проекты типовых договоров на 38 листах.

С братской во Христе любовью,



митрополит Крутицкий и Коломенский

руководителя Юридической службы
Московской митрополии
иерея Василия Лосева

Ваше Высокопреосвященство, дорогой Владыка!

В связи с вопросами, поступающими из епархий Московской митрополии относительно формы и содержания договоров на производство реставрационных и проектных работ на объектах культурного наследия, Юридической службой Московской митрополии на основе опыта деятельности Благотворительного фонда Московской митрополии Русской Православной Церкви по восстановлению порушенных святынь, разработаны соответствующие типовые договоры.

В типовых договорах учтены интересы религиозных организаций, в частности:

- 1) Определен результат работ (результатом могут быть только работы, принятые ГУКН, что исключает оплату работ в случае непригодности результата);
- 2) предусмотрены положения о гарантийных обязательствах (не менее трех лет);
- 3) по проектным работам предусмотрено, что исключительные авторские права на результат работ, изначально принадлежат религиозной организации (что исключает дополнительные финансовые затраты на получение согласия авторов проекта для дальнейшего использования результата проектных работ);
- 4) разработаны приложения к договорам: техническое задание, календарный график (что исключает двоякое толкования относительно результата работ и сроков исполнения договора).

Если Ваше Высокопреосвященство найдет это целесообразным, почтительно предлагаю направить вышеуказанные проекты типовых договоров в епархии для возможного использования в текущей работе.

Вашего Высокопреосвященства
смиранный послушник



29 октября 2023 г.

Договор № _____
на проведение реставрационных работ
на объекте культурного наследия федерального (регионального) значения
" _____ "
по адресу: Московская область, _____.

г. Москва

" _____ " _____ 202_ г.

Стороны в составе:

_____, именуемая в дальнейшем **Плательщик**, в
лице _____, действующего на основании Устава,

МЕСТНАЯ РЕЛИГИОЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ « _____
РУССКОЙ ПРАВОСЛАВНОЙ ЦЕРКВИ
(МОСКОВСКИЙ ПАТРИАРХАТ)», именуемая в дальнейшем **Благополучатель**, в лице
настоятеля, председателя приходского совета _____,
действующего на основании Устава,

Общество с ограниченной ответственностью _____, именуемое
в дальнейшем **Исполнитель**, в лице генерального директора
_____, действующего на основании Устава,

заключили настоящий договор о нижеследующем.

1. Предмет договора

1.1. Благополучатель поручает, а **Исполнитель** обязуется в соответствии с требованиями действующего законодательства выполнить реставрационные работы на объекте культурного наследия федерального (регионального) значения « _____ » по адресу: Московская область, _____, перечень и результат которых определен Сторонами в Техническом задании на выполнение работ (Приложение № 1 к Договору) и передать результат работ **Благополучателю**.

При выполнении работ **Исполнитель** обязуется организовать ведение Авторского и Технического надзоров, а также осуществление научного руководства над проводимыми Работами.

1.2. Благополучатель обязуется принять результат работ в порядке, установленном настоящим Договором.

1.3. Плательщик на основании _____ в порядке, установленном настоящим Договором, обязуется оплатить **Исполнителю** стоимость работ, перечень и результат которых определен Сторонами в Техническом задании на выполнение работ (Приложение № 1 к Договору).

1.4. Безусловному применению между Сторонами до исполнения ими всех обязательств по настоящему договору подлежат: _____ (решения, программы, регламентирующие документы органа охраны, иные документы при наличии таковых), которые являются неотъемлемыми частями настоящего договора.

1.5. Объем, качество и результат работ должны соответствовать требованиям ГОСТ, СНиП и законодательства Российской Федерации, утвержденному Техническому заданию на выполнение работ (Приложение № 1 к Договору), а также _____ (упомянуть при необходимости иные документы).

1.6. **Исполнитель** гарантирует, что обладает всеми необходимыми разрешениями (лицензиями) и согласованиями для проведения работ.

1.7. На момент заключения настоящего Договора **Исполнителем** предъявлена лицензия № _____ от _____ г.

1.8. **Исполнитель** организует проведение работ и несет ответственность за соблюдение законодательства в области охраны объектов культурного наследия при их производстве.

2. Права и обязанности Сторон

2.1. Благополучатель обязан:

2.1.1. Назначить в трехдневный срок с момента подписания настоящего Договора полномочного представителя **Благополучателя**, ответственного за выполнение обязательств **Благополучателя** по настоящему Договору, официально известив об этом **Исполнителя** в письменном виде с указанием предоставленных представителю полномочий.

2.1.2. Для исполнения настоящего Договора передать **Исполнителю** необходимую документацию, иные материалы и документы, оговоренные Сторонами в трехдневный срок с момента подписания договора.

2.1.3. Своевременно производить приемку работ и результата работ в соответствии с настоящим Договором и извещать **Плательщика** о приемке работ и результата работ.

2.1.4. Оказывать содействие **Исполнителю** в выполнении настоящего Договора.

2.1.5. Использовать результат работ только на цели, предусмотренные Договором.

2.2. Благополучатель имеет право:

2.2.1. Осуществлять текущий контроль за деятельностью **Исполнителя** по исполнению настоящего Договора без вмешательства в его деятельность.

2.3. Исполнитель обязан:

2.3.1. Назначить в трехдневный срок с момента подписания настоящего Договора представителей **Исполнителя**, ответственных за ход работ по настоящему Договору, официально известив об этом **Благополучателя** в письменном виде с указанием предоставленных им полномочий.

2.3.2. Перед началом работ убедиться в законности своей деятельности по исполнению настоящего Договора и проверить наличие всех необходимых разрешений (лицензий), либо согласований компетентных органов.

2.3.3. В случае отсутствия необходимых согласований, разрешений (лицензий), **Исполнитель** обязан перед началом работ получить таковые в компетентных государственных органах в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

2.3.4. Выполнить работы в соответствии с условиями настоящего Договора, Техническим заданием на выполнение работ, иными исходными данными, требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

2.3.5. Своевременно устранять недостатки, выявленные при приемке работ.

2.3.6. Передать **Благополучателю** по Акту о приемке выполненных работ результат работ в порядке и сроки, предусмотренные настоящим Договором и Приложениями к нему.

2.3.7. Выполнять указания **Благополучателя**, представленные в письменном виде, если они не противоречат условиям настоящего Договора, действующему законодательству Российской Федерации. В случае, если указания **Благополучателя** выходят за рамки предмета настоящего Договора, Стороны подписывают дополнительное соглашение к настоящему Договору, в котором определяются объем требуемых дополнительных работ и условия их оплаты.

2.4. Исполнитель имеет право:

2.4.1. Привлечь к выполнению работ третьих лиц (соисполнителей), принимая на себя полную ответственность за результаты их работы перед **Благополучателем** и **Плательщиком**.

В случае, если Исполнитель намерен привлечь для выполнения работ третье лицо (соисполнителя), информация о таком намерении предоставляется **Исполнителем Плательщику** и **Благополучателю** заблаговременно до момента заключения **Исполнителем** договора с соисполнителем в виде письменного извещения, оформленного в свободной форме. В письменном извещении о привлечении третьего лица (соисполнителя) **Исполнитель** обязан указать достоверную полную персональную информацию о соисполнителе, а также достоверную информацию о профессиональной квалификации соисполнителя и наличии у него необходимых лицензий (разрешений) для проведения конкретного вида работ.

2.5. Плательщик обязан:

2.5.1. Оплатить **Исполнителю** стоимость всех работ и результата работ в соответствии с п.п. 3.1.2-3.1.3 Договора.

3. Цена Договора и порядок расчетов

3.1. Цена Договора и порядок расчетов:

3.1.1. Цена Договора является окончательной и включает в себя стоимость всех выполненных **Исполнителем** работ для достижения результата работ в соответствии со сметой работ (Приложение № 2 к Договору), утвержденной **Благополучателем** в соответствии со сборником сметных норм и единичных расценок на реставрационно-восстановительные работы по памятникам истории и культуры (ССН-84) (входящих в федеральный реестр сметных нормативов) с использованием индекса изменения сметной стоимости согласно приложению к Письму Министерства культуры РФ от 07.02.2012 г. №16-01-39/10-КЧ, действующего на дату утверждения проектно-сметной документации, и федеральными единичными расценками на строительные работы, и составляет _____ без НДС (на основании подпункта 15 пункта 2 статьи 149 Налогового кодекса Российской Федерации).

3.1.2. **Плательщик** оплачивает **Исполнителю** аванс _____ % (рекомендуется не более 30 %) в сумме _____, без НДС (на основании подпункта 15 пункта 2 статьи 149 Налогового кодекса Российской Федерации).

Аванс оплачивается в течении 10 (десяти) банковских дней со дня выставления счёта **Исполнителем**.

3.1.3. Текущие платежи производятся согласно Акту о приемке выполненных работ по Форме КС-2 и Справке о стоимости выполненных работ и затрат по Форме КС-3 за вычетом ранее оплаченного аванса пропорционально объему выполненных работ, принимаемых по данному Акту в течении 10 (десяти) банковских дней со дня подписания соответствующего Акта о приемке выполненных работ КС-2 и Справки о стоимости выполненных работ и за-

трат по Форме КС-3, подтверждающих выполнение соответствующих работ, их стоимость, стоимость поставленных материалов/оборудования.

3.1.4. Оплата стоимости работ производится в рублях, по безналичному расчету. Днем оплаты считается день списания денежных средств с расчетного счета **Плательщика**.

4. Сроки, порядок сдачи и приемки выполненных работ

4.1. Сдача результата выполненных по настоящему Договору этапов Работ **Исполнителем** и приемка их **Благополучателем** оформляются ежемесячно, подписанием Акта о приемке выполненных работ по форме КС-2 и Справки о стоимости выполненных работ и производственных затрат по форме КС-3.

Результат этапов работ при сдаче **Благополучателю Исполнитель** подтверждает ежемесячным фотоотчетом по выполненным работам по Договору.

Документы, указанные в данном пункте, составляются в трех экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

4.2. **Исполнитель** не позднее 2-х (двух) рабочих дней до даты предполагаемой сдачи работ представляет **Благополучателю** Акты о приемке выполненных работ, **Благополучатель** принимает выполненные **Исполнителем** работы с подписанием Актов о приемке выполненных работ в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты получения их от **Исполнителя**.

4.3. В случае несогласия с представленными **Исполнителем** Актов о приемке выполненных работ по форме КС-2 и Справок о стоимости выполненных работ и затрат по Форме КС-3, подтверждающими объем и стоимость выполненных работ, **Благополучатель** обязан представить **Исполнителю** мотивированный отказ в десятидневный срок, с момента получения указанных документов от **Исполнителя**, с указанием срока устранения недостатков.

Исполнитель обязан устранить недостатки в указанные сроки и предоставить вышеуказанные документы для приёмки выполненных работ **Благополучателем**.

В случае не возвращения **Благополучателем** в указанные сроки подписанных Актов о приемке выполненных работ по форме КС-2 и Справок о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3 или мотивированного отказа от их подписания в письменном виде, работы считаются принятыми **Благополучателем**, Акты о приемке выполненных работ по форме КС-2 и Справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3 – подписанными и обязательными к оплате.

4.4. По завершении всех работ **Исполнитель** письменно извещает **Благополучателя** и **Плательщика** о готовности сдачи окончательного результата работ и представляет **Благополучателю** и **Плательщику** соответствующую документацию.

4.5. Изменение сроков выполнения работ, предусмотренных настоящим Договором возможно в следующих случаях:

4.5.1. Неоплаты или задержки оплаты **Плательщиком** аванса в соответствии с требованиями пункта 3.1.2. настоящего Договора;

4.5.2. Возникновения форс-мажорных обстоятельств.

4.6. Сроки выполнения работ определяются Календарным графиком (Приложение № 3 к Договору).

4.7. Датой начала выполнения работ считается последняя из дат: перечисления авансового платежа на расчетный счет **Исполнителя** или/и получения Разрешения на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия.

5. Гарантийные обязательства

5.1. Исполнитель гарантирует качество выполнения работ, проведение доработок и устранение недостатков, выявленных по результатам выполнения работ по Договору в течение гарантийного срока. Гарантийный срок исчисляется со дня подписания заключительного Акта о приемке выполненных работ по форме КС-2 и Справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3 и составляет 36 месяцев.

5.2. Гарантии качества распространяются на все работы, выполненные **Исполнителем** по Договору, при условии надлежащей эксплуатации объекта **Благополучателем** в соответствии с правилами, изложенным в научном отчете, и Методическими рекомендациями по эксплуатации объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (Письмо Минкультуры РФ от 22 февраля 2017 г. № 45-01.1-39-НМ).

В случае нарушений правил эксплуатации объекта по вине **Благополучателя** гарантии не сохраняются.

5.3. Если в период гарантийного срока обнаружатся недостатки, то **Исполнитель** (в случае, если не докажет отсутствие своей вины) обязан их устранить за свой счет в течение 10 (десяти) дней, либо в согласованные с **Благополучателем** сроки. Для участия в составлении Акта (в произвольной форме), фиксирующего недостатки, согласовании порядка и сроков их устранения **Исполнитель** обязан направить своего представителя не позднее чем через 3 (три) рабочих дня со дня получения письменного извещения **Благополучателя**. Гарантийный срок в этом случае соответственно продлевается на период устранения недостатков.

5.4. При отказе **Исполнителя** от подписания Акта обнаруженных недостатков, **Благополучатель** составляет односторонний Акт о недостатках результата работ и направляет его **Исполнителю**. Если **Исполнитель** не подписывает Акт о недостатках результата работ, полученный от **Благополучателя**, либо не направляет в адрес **Благополучателя** мотивированный отказ от подписания этого Акта, Акт о недостатках результата работ считается подписанным со стороны **Исполнителя** и недостатки обязательны к исправлению **Исполнителем** за свой счет в сроки, указанные в соответствующем Акте.

6. Ответственность Сторон

6.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6.2. Ответственность за соблюдение законодательства в области охраны объектов культурного наследия при реализации настоящего Договора несет **Исполнитель**.

7. Обстоятельства непреодолимой силы (форс-мажор)

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, принятых на себя по настоящему Договору, если надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы.

8. Срок действия Договора

8.1. Срок действия Договора устанавливается с даты его подписания до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору.

8.2. Договор может быть расторгнут по взаимному письменному соглашению Сторон, а также по инициативе одной из Сторон в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

8.3. Договор прекращает свое действие с момента исполнения Сторонами всех обязательств по Договору и проведения Сторонами взаиморасчетов на основе подписанных Сторонами Актов сверки взаиморасчетов.

8.4. Окончание срока действия Договора не освобождает Стороны от выполнения обязательств, предусмотренных настоящим Договором, и от ответственности за его нарушение, которое имело место во время действия Договора.

9. Разрешение споров

9.1. Претензионный порядок рассмотрения споров из Договора является для Сторон обязательным.

9.2. Претензионные письма направляются Сторонами нарочным либо заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении последнего адресату по местонахождению Сторон.

9.3. Направление Сторонами претензионных писем иным способом, чем указано в п. 9.2 Договора не допускается.

9.4. Срок рассмотрения претензионного письма составляет 10 (десять) рабочих дней со дня получения последнего адресатом.

8.5. Судебные споры по Договору разрешаются в соответствии с законодательством в Арбитражном суде Московской области.

10. Прочие условия

10.1. Все изменения и дополнения к настоящему Договору совершаются в письменной форме по взаимному согласию Сторон.

10.2 Вопросы, не урегулированные настоящим Договором, регламентируются нормами действующего гражданского законодательства и авторского права.

10.3. С момента подписания Договора, все предыдущие письменные и устные соглашения, переписка, переговоры между Сторонами по предмету настоящего договора теряют силу.

10.4. Настоящий Договор составлен и подписан в трёх экземплярах по одному для каждой Стороны, каждый экземпляр идентичен и имеет одинаковую юридическую силу.

11. Перечень Приложений, являющихся неотъемлемой частью настоящего Договора:

1. Приложение №1 – Техническое задание на выполнение работ *(образец прилагается)*
2. Приложение № 2 – Смета работ
3. Приложение № 3 - Календарный график *(образец прилагается)*
4. Приложение № 4 – Копия лицензии № _____

12. Юридические адреса и реквизиты Сторон

Плательщик:

Благополучатель:

Исполнитель:

13. Подписи сторон

Плательщик:

Благополучатель:

Исполнитель:

Договор № _____
на проведение реставрационных работ
на объекте культурного наследия федерального (регионального) значения
" _____ "
по адресу: Московская область, _____.

г. Москва

" ____ " _____ 202_ г.

Стороны в составе:

**МЕСТНАЯ РЕЛИГИОЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ « _____
_____ РУССКОЙ ПРАВОСЛАВНОЙ ЦЕРКВИ
(МОСКОВСКИЙ ПАТРИАРХАТ)»**, именуемая в дальнейшем **Благополучатель**, в лице
настоятеля, председателя приходского совета _____,
действующего на основании Устава,

Общество с ограниченной ответственностью _____, именуемое
в дальнейшем **Исполнитель**, в лице генерального директора
_____, действующего на основании Устава,

заключили настоящий договор о нижеследующем.

1. Предмет договора

1.1. Благополучатель поручает, а **Исполнитель** обязуется в соответствии с требованиями действующего законодательства выполнить реставрационные работы на объекте культурного наследия федерального (регионального) значения « _____ » по адресу: Московская область, _____, перечень и результат которых определен Сторонами в Техническом задании на выполнение работ (Приложение № 1 к Договору) и передать результат работ **Благополучателю**.

При выполнении работ **Исполнитель** обязуется организовать ведение Авторского и Технического надзоров, а также осуществление научного руководства над проводимыми Работами.

1.2. Благополучатель обязуется принять результат работ в порядке, установленном настоящим Договором.

1.3. Благополучатель в порядке, установленном настоящим Договором, обязуется оплатить **Исполнителю** стоимость работ, перечень и результат которых определен Сторонами в Техническом задании на выполнение работ (Приложение № 1 к Договору).

1.4. Безусловному применению между Сторонами до исполнения ими всех обязательств по настоящему договору подлежат: _____ (решения, программы, регламентирующие документы органа охраны, иные документы при наличии таковых), которые являются неотъемлемыми частями настоящего договора.

1.5. Объем, качество и результат работ должны соответствовать требованиям ГОСТ, СНиП и законодательства Российской Федерации, утвержденному Техническому заданию

на выполнение работ (Приложение № 1 к Договору), а также _____ (упоминать при необходимости иные документы).

1.6. Исполнитель гарантирует, что обладает всеми необходимыми разрешениями (лицензиями) и согласованиями для проведения работ.

1.7. На момент заключения настоящего Договора **Исполнителем** предъявлена лицензия № _____ от _____ г.

1.8. Исполнитель организует проведение работ и несет ответственность за соблюдение законодательства в области охраны объектов культурного наследия при их производстве.

2. Права и обязанности Сторон

2.1. Благополучатель обязан:

2.1.1. Назначить в трехдневный срок с момента подписания настоящего Договора полномочного представителя **Благополучателя**, ответственного за выполнение обязательств **Благополучателя** по настоящему Договору, официально известив об этом **Исполнителя** в письменном виде с указанием предоставленных представителю полномочий.

2.1.2. Для исполнения настоящего Договора передать **Исполнителю** необходимую документацию, иные материалы и документы, оговоренные Сторонами в трехдневный срок с момента подписания договора.

2.1.3. Своевременно производить приемку работ и результата работ в соответствии с настоящим Договором.

2.1.4. Оказывать содействие **Исполнителю** в выполнении настоящего Договора.

2.1.5. Использовать результат работ только на цели, предусмотренные Договором.

2.1.6. Оплатить **Исполнителю** стоимость всех работ и результата работ в соответствии с п.п. 3.1.2-3.1.3 Договора.

2.2. Благополучатель имеет право:

2.2.1. Осуществлять текущий контроль за деятельностью **Исполнителя** по исполнению настоящего Договора без вмешательства в его деятельность.

2.3. Исполнитель обязан:

2.3.1. Назначить в трехдневный срок с момента подписания настоящего Договора представителей **Исполнителя**, ответственных за ход работ по настоящему Договору, официально известив об этом **Благополучателя** в письменном виде с указанием предоставленных им полномочий.

2.3.2. Перед началом работ убедиться в законности своей деятельности по исполнению настоящего Договора и проверить наличие всех необходимых разрешений (лицензий), либо согласований компетентных органов.

2.3.3. В случае отсутствия необходимых согласований, разрешений (лицензий), **Исполнитель** обязан перед началом работ получить таковые в компетентных государственных органах в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

2.3.4. Выполнить работы в соответствии с условиями настоящего Договора, Техническим заданием на выполнение работ, иными исходными данными, требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

2.3.5. Своевременно устранять недостатки, выявленные при приемке работ.

2.3.6. Передать **Благополучателю** по Акту о приемке выполненных работ результат работ в порядке и сроки, предусмотренные настоящим Договором и Приложениями к нему.

2.3.7. Выполнять указания **Благополучателя**, представленные в письменном виде, если они не противоречат условиям настоящего Договора, действующему законодательству Российской Федерации. В случае, если указания **Благополучателя** выходят за рамки предмета настоящего Договора, Стороны подписывают дополнительное соглашение к настоящему Договору, в котором определяются объем требуемых дополнительных работ и условия их оплаты.

2.4. Исполнитель имеет право:

2.4.1. Привлечь к выполнению работ третьих лиц (соисполнителей), принимая на себя полную ответственность за результаты их работы перед **Благополучателем**.

В случае, если Исполнитель намерен привлечь для выполнения работ третье лицо (соисполнителя), информация о таком намерении предоставляется **Исполнителем Благополучателю** заблаговременно до момента заключения **Исполнителем** договора с соисполнителем в виде письменного извещения, оформленного в свободной форме. В письменном извещении о привлечении третьего лица (соисполнителя) **Исполнитель** обязан указать достоверную полную персональную информацию о соисполнителе, а также достоверную информацию о профессиональной квалификации соисполнителя и наличии у него необходимых лицензий (разрешений) для проведения конкретного вида работ.

3. Цена Договора и порядок расчетов

3.1. Цена Договора и порядок расчетов:

3.1.1. Цена Договора является окончательной и включает в себя стоимость всех выполненных **Исполнителем** работ для достижения результата работ в соответствии со сметой работ (Приложение № 2 к Договору), утвержденной **Благополучателем** в соответствии со сборником сметных норм и единичных расценок на реставрационно-восстановительные работы по памятникам истории и культуры (ССН-84) (входящих в федеральный реестр сметных нормативов) с использованием индекса изменения сметной стоимости согласно приложению к Письму Министерства культуры РФ от 07.02.2012 г. №16-01-39/10-КЧ, действующего на дату утверждения проектно-сметной документации, и федеральными единичными расценками на строительные работы, и составляет _____ без НДС (на основании подпункта 15 пункта 2 статьи 149 Налогового кодекса Российской Федерации).

3.1.2. **Благополучатель** оплачивает **Исполнителю** аванс _____ % (рекомендуется не более 30 %) в сумме _____, без НДС (на основании подпункта 15 пункта 2 статьи 149 Налогового кодекса Российской Федерации).

Аванс оплачивается в течении 10 (десяти) банковских дней со дня выставления счёта **Исполнителем**.

3.1.3. Текущие платежи производятся согласно Акту о приемке выполненных работ по Форме КС-2 и Справке о стоимости выполненных работ и затрат по Форме КС-3 за вычетом ранее оплаченного аванса пропорционально объему выполненных работ, принимаемых по данному Акту в течении 10 (десяти) банковских дней со дня подписания соответствующего Акта о приемке выполненных работ КС-2 и Справки о стоимости выполненных работ и затрат по Форме КС-3, подтверждающих выполнение соответствующих работ, их стоимость, стоимость поставленных материалов/оборудования.

3.1.4. Оплата стоимости работ производится в рублях, по безналичному расчету. Днем оплаты считается день списания денежных средств с расчетного счета **Благополучателя**.

4. Сроки, порядок сдачи и приемки выполненных работ

4.1. Сдача результата выполненных по настоящему Договору этапов Работ **Исполнителем** и приемка их **Благополучателем** оформляются ежемесячно, подписанием Акта о приемке выполненных работ по форме КС-2 и Справки о стоимости выполненных работ и производственных затрат по форме КС-3.

Результат этапов работ при сдаче **Благополучателю Исполнитель** подтверждает ежемесячным фотоотчетом по выполненным работам по Договору.

Документы, указанные в данном пункте, составляются в трех экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

4.2. Исполнитель не позднее 2-х (двух) рабочих дней до даты предполагаемой сдачи работ представляет **Благополучателю** Акты о приемке выполненных работ, **Благополучатель** принимает выполненные **Исполнителем** работы с подписанием Актов о приемке выполненных работ в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты получения их от **Исполнителя**.

4.3. В случае несогласия с представленными **Исполнителем** Актов о приемке выполненных работ по форме КС-2 и Справок о стоимости выполненных работ и затрат по Форме КС-3, подтверждающими объем и стоимость выполненных работ, **Благополучатель** обязан представить **Исполнителю** мотивированный отказ в десятидневный срок, с момента получения указанных документов от **Исполнителя**, с указанием срока устранения недостатков.

Исполнитель обязан устранить недостатки в указанные сроки и предоставить вышеуказанные документы для приёмки выполненных работ **Благополучателем**.

В случае не возвращения **Благополучателем** в указанные сроки подписанных Актов о приемке выполненных работ по форме КС-2 и Справок о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3 или мотивированного отказа от их подписания в письменном виде, работы считаются принятыми **Благополучателем**, Акты о приемке выполненных работ по форме КС-2 и Справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3 – подписанными и обязательными к оплате.

4.4. По завершении всех работ **Исполнитель** письменно извещает **Благополучателя** о готовности сдачи окончательного результата работ и представляет **Благополучателю** соответствующую документацию.

4.5. Изменение сроков выполнения работ, предусмотренных настоящим Договором возможно в следующих случаях:

4.5.1. Неоплаты или задержки оплаты **Благополучателем** аванса в соответствии с требованиями пункта 3.1.2. настоящего Договора;

4.5.2. Возникновения форс-мажорных обстоятельств.

4.6. Сроки выполнения работ определяются Календарным графиком (Приложение № 3 к Договору).

4.7. Датой начала выполнения работ считается последняя из дат: перечисления авансового платежа на расчетный счет **Исполнителя** или/и получения Разрешения на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия.

5. Гарантийные обязательства

5.1. Исполнитель гарантирует качество выполнения работ, проведение доработок и устранение недостатков, выявленных по результатам выполнения работ по Договору в течение гарантийного срока. Гарантийный срок исчисляется со дня подписания заключительного

Акта о приемке выполненных работ по форме КС-2 и Справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3 и составляет 36 месяцев.

5.2. Гарантии качества распространяются на все работы, выполненные **Исполнителем** по Договору, при условии надлежащей эксплуатации объекта **Благополучателем** в соответствии с правилами, изложенным в научном отчете, и Методическими рекомендациями по эксплуатации объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (Письмо Минкультуры РФ от 22 февраля 2017 г. № 45-01.1-39-НМ).

В случае нарушений правил эксплуатации объекта по вине **Благополучателя** гарантии не сохраняются.

5.3. Если в период гарантийного срока обнаружатся недостатки, то **Исполнитель** (в случае, если не докажет отсутствие своей вины) обязан их устранить за свой счет в течение 10 (десяти) дней, либо в согласованные с **Благополучателем** сроки. Для участия в составлении Акта (в произвольной форме), фиксирующего недостатки, согласовании порядка и сроков их устранения **Исполнитель** обязан направить своего представителя не позднее чем через 3 (три) рабочих дня со дня получения письменного извещения **Благополучателя**. Гарантийный срок в этом случае соответственно продлевается на период устранения недостатков.

5.4. При отказе **Исполнителя** от подписания Акта обнаруженных недостатков, **Благополучатель** составляет односторонний Акт о недостатках результата работ и направляет его **Исполнителю**. Если **Исполнитель** не подписывает Акт о недостатках результата работ, полученный от **Благополучателя**, либо не направляет в адрес **Благополучателя** мотивированный отказ от подписания этого Акта, Акт о недостатках результата работ считается подписанным со стороны **Исполнителя** и недостатки обязательны к исправлению **Исполнителем** за свой счет в сроки, указанные в соответствующем Акте.

6. Ответственность Сторон

6.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6.2. Ответственность за соблюдение законодательства в области охраны объектов культурного наследия при реализации настоящего Договора несет **Исполнитель**.

7. Обстоятельства непреодолимой силы (форс-мажор)

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, принятых на себя по настоящему Договору, если надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы.

8. Срок действия Договора

8.1. Срок действия Договора устанавливается с даты его подписания до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору.

8.2. Договор может быть расторгнут по взаимному письменному соглашению Сторон, а также по инициативе одной из Сторон в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

8.3. Договор прекращает свое действие с момента исполнения Сторонами всех обязательств по Договору и проведения Сторонами взаиморасчетов на основе подписанных Сторонами Актов сверки взаиморасчетов.

8.4. Окончание срока действия Договора не освобождает Стороны от выполнения обязательств, предусмотренных настоящим Договором, и от ответственности за его нарушение, которое имело место во время действия Договора.

9. Разрешение споров

9.1. Претензионный порядок рассмотрения споров из Договора является для Сторон обязательным.

9.2. Претензионные письма направляются Сторонами нарочным либо заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении последнего адресату по местонахождению Сторон.

9.3. Направление Сторонами претензионных писем иным способом, чем указано в п.9.2 Договора не допускается.

9.4. Срок рассмотрения претензионного письма составляет 10 (десять) рабочих дней со дня получения последнего адресатом.

8.5. Судебные споры по Договору разрешаются в соответствии с законодательством в Арбитражном суде Московской области.

10. Прочие условия

10.1. Все изменения и дополнения к настоящему Договору совершаются в письменной форме по взаимному согласию Сторон.

10.2 Вопросы, не урегулированные настоящим Договором, регламентируются нормами действующего гражданского законодательства и авторского права.

10.3. С момента подписания Договора, все предыдущие письменные и устные соглашения, переписка, переговоры между Сторонами по предмету настоящего договора теряют силу.

10.4. Настоящий Договор составлен и подписан в двух экземплярах по одному для каждой Стороны, каждый экземпляр идентичен и имеет одинаковую юридическую силу.

11. Перечень Приложений, являющихся неотъемлемой частью настоящего Договора:

1. Приложение №1 – Техническое задание на выполнение работ
2. Приложение № 2 – Смета работ
3. Приложение №2.1 – Смета №1
4. Приложение № 3 - Календарный график
5. Приложение № 4 – Копия лицензии № _____

12. Юридические адреса и реквизиты Сторон

Благополучатель:

Исполнитель:

13. Подписи сторон

Благополучатель:

Исполнитель:

Договор № _____
на разработку научно-проектной документации для проведения работ на объекте культурного наследия федерального (регионального) значения
" _____ "
по адресу: Московская область, _____.

г. Москва

" ____ " _____ 202_ г.

Стороны в составе:

МЕСТНАЯ

РЕЛИГИОЗНАЯ

ОРГАНИЗАЦИЯ

« _____
РУССКОЙ ПРАВОСЛАВНОЙ ЦЕРКВИ (МОСКОВСКИЙ ПАТРИАРХАТ)», именуемая в дальнейшем **Заказчик**, в лице настоятеля, председателя приходского совета _____, действующего на основании Устава,

Общество с ограниченной ответственностью _____, именуемое в дальнейшем **Исполнитель**, в лице генерального директора _____, действующего на основании Устава, заключили настоящий договор о нижеследующем.

1. Предмет договора

1.1. **Заказчик** поручает, а **Исполнитель** обязуется в соответствии с требованиями действующего законодательства выполнить работы по разработке научно-проектной документации для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия федерального (регионального) _____ значения:

« _____ »
по адресу: Московская область, _____, перечень и результат которых определен Сторонами в Техническом задании на выполнение работ (Приложение № 1 к Договору) и передать результат работ **Заказчику** в срок указанный в Графике работ (Приложение №3 к Договору). При выполнении работ **Исполнитель** обязуется организовать осуществление научного руководства над проводимыми работами.

1.2. **Заказчик** обязуется принять результат работ в порядке, установленном настоящим Договором.

1.3. Перечень работ и результат работ определен Сторонами в Техническом задании на выполнение работ (Приложение № 1 к Договору).

1.4. Объем, качество и результат работ должны соответствовать требованиям ГОСТ, СНиП и законодательства Российской Федерации, утвержденному Сторонами Техническому заданию на выполнение работ (Приложение № 1 к Договору).

1.5. **Исполнитель** гарантирует, что обладает всеми необходимыми разрешениями (лицензиями) и согласованиями для проведения работ, что подтверждается: лицензией № _____ от _____ г.

1.6. **Исполнитель** организует проведение работ и несет ответственность за соблюдение законодательства в области охраны объектов культурного наследия при их производстве.

1.7. Исключительные права на результат работ в полном объеме принадлежат **Заказчику** с момента создания результата работ.

2. Права и обязанности Сторон

2.1. Заказчик обязан:

2.1.1. Назначить в трехдневный срок с момента подписания настоящего Договора полномочного представителя **Заказчика**, ответственного за выполнение обязательств **Заказчика** по настоящему Договору, официально известив об этом **Исполнителя** в письменном виде с указанием предоставленных ему полномочий.

2.1.2. Для исполнения настоящего Договора передать **Исполнителю** необходимую документацию, иные материалы и документы, оговоренные Сторонами в трехдневный срок с момента подписания договора.

2.1.3. Своевременно провести приемку результата работ в соответствии с настоящим Договором.

2.1.4. Оказывать содействие **Исполнителю** в выполнении настоящего Договора.

2.1.5. Оплатить **Исполнителю** стоимость результата работ в соответствии с п.п. 3.1.-3.4. Договора.

2.2. Заказчик имеет право:

2.2.1. Осуществлять наблюдение за деятельностью **Исполнителя** по исполнению настоящего Договора без вмешательства в его деятельность.

2.3. Исполнитель обязан:

2.3.1. Назначить в трехдневный срок с момента подписания настоящего Договора представителей **Исполнителя**, ответственных за ход работ по настоящему Договору, официально известив об этом **Заказчика** в письменном виде с указанием предоставленных им полномочий.

2.3.2. Перед началом работ убедиться в законности своей деятельности по исполнению настоящего Договора и проверить наличие всех необходимых разрешений (лицензий) либо согласований уполномоченных органов;

2.3.3. В случае отсутствия необходимых согласований, разрешений (лицензий) **Исполнитель** обязан перед началом работ получить таковые в уполномоченных государственных органах в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

2.3.4. Выполнить работы в соответствии с условиями настоящего Договора, Техническим заданием на выполнение работ, иными исходными данными, требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

2.3.5. Своевременно устранять недостатки, выявленные при приемке результата работ.

2.3.6. Передать **Заказчику** по Акту сдачи-приемки результата работ результат работ в порядке и сроки, предусмотренные настоящим Договором и Приложениями к нему.

2.3.7. Выполнять указания **Заказчика**, предоставленные в письменном виде, если они не противоречат условиям настоящего Договора, действующему законодательству Российской Федерации. В случае, если указания **Заказчика** выходят за рамки предмета настоящего Договора, Стороны подписывают дополнительное соглашение к настоящему Договору, в котором определяются объем требуемых дополнительных работ и условия их оплаты.

2.3.8. **Исполнитель** не вправе использовать результат работ для собственных нужд.

2.4. Исполнитель имеет право:

2.4.1. Привлечь к выполнению работ третьих лиц, принимая на себя ответственность за результаты их работы перед **Заказчиком**.

3. Цена Договора и порядок расчетов

3.1. Цена Договора является окончательной и включает в себя стоимость всех выполненных **Исполнителем** работ для достижения результата работ, в том числе авторское вознаграждение, в соответствии со сметой работ (Приложение № 2 к Договору) и составляет _____ без НДС (на основании подпункта 15 пункта 2 статьи 149 Налогового кодекса Российской Федерации).

3.2. **Заказчик** перечисляет аванс _____ % (*рекомендуется не более 30 %*) в сумме _____ на счет **Исполнителя** в течение 10 (десяти) банковских дней со дня выставления счёта **Исполнителем**.

3.3. Окончательную оплату _____ % от общей стоимости работ в сумме _____ **Заказчик** перечисляет на счет **Исполнителя** в течение 10 (десяти) банковских дней со дня выставления **Исполнителем** счёта, к которому прилагается подписанный **Заказчиком** и **Исполнителем** оригинальный экземпляр Акта сдачи-приемки результата работ.

3.4. Оплата стоимости работ производится в рублях, по безналичному расчету. Днем оплаты считается день списания денежных средств с расчетного счета **Заказчика**.

4. Сроки, порядок сдачи и приемки выполненных работ

4.1. Сдача результата выполненных по настоящему Договору работ **Исполнителем** и приемка их **Заказчиком** оформляются подписанием Акта сдачи-приемки результата работ (по форме Приложения №5 к Договору). Акт сдачи-приемки результата работ составляется в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

4.2. **Исполнитель** не позднее 2 (двух) рабочих дней до даты предполагаемой сдачи результата работ представляет **Заказчику** Акт сдачи-приемки результата работ, **Заказчик** принимает выполненный **Исполнителем** результат работ с подписанием Акта сдачи-приемки результата работ в течение 3 (трех) рабочих дней с даты получения его от **Исполнителя**.

4.3. В случае несогласия с представленным **Исполнителем** Актом сдачи-приемки результата работ, либо платежными и иными документами, подтверждающими объем и стоимость выполненных работ, **Заказчик** обязан представить **Исполнителю** мотивированный отказ в трехдневный срок с момента получения указанных документов от **Исполнителя**. В случае невозвращения **Заказчиком** в указанные сроки подписанного Акта сдачи-приемки результата работ или необоснования причин его неприятия Акт сдачи-приемки результата работ считается принятыми **Заказчиком**, и предъявленная сумма по Акту сдачи-приемки результата работ принимается к оплате.

4.4. Изменение сроков выполнения работ, предусмотренных настоящим Договором, возможно в следующих случаях:

4.4.1. Неоплаты или задержки оплаты **Заказчиком** аванса в соответствии с требованиями пункта 3.2. настоящего Договора;

4.4.2. Возникновения форс-мажорных обстоятельств.

5. Ответственность Сторон

5.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору в соответствии действующему законодательству Российской Федерации.

5.2. Ответственность за соблюдение законодательства в области охраны объектов культурного наследия при реализации настоящего Договора несет **Исполнитель**.

6. Обстоятельства непреодолимой силы (форс-мажор)

6.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, принятых на себя по настоящему Договору, если надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы.

7. Срок действия Договора

7.1. Срок действия Договора устанавливается с момента подписания Договора до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору, в соответствии с Графиком работ (Приложение № 3 к Договору).

7.2. Договор может быть расторгнут по взаимному письменному соглашению Сторон, а также по инициативе одной из Сторон в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

7.3. Договор считается расторгнутым с момента проведения Сторонами взаиморасчетов.

7.4. При расторжении Договора Сторонами производится финансовый взаиморасчет на основе платежей и подписанных Сторонами Актов.

8. Разрешение споров

8.1. Претензионный порядок рассмотрения споров по Договору является для Сторон обязательным.

8.2. Претензионные письма направляются Сторонами нарочным либо заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении последнего адресату по местонахождению Сторон.

8.3. Направление Сторонами претензионных писем иным способом, чем указано в п. 8.2. не допускается.

8.4. Срок рассмотрения претензионного письма составляет 10 (десять) рабочих дней со дня получения последнего адресатом.

8.5. Судебные споры по Договору разрешаются в соответствии законодательству в Арбитражном суде Московской области.

9. Прочие условия

9.1. Все изменения и дополнения к настоящему Договору вносятся в письменной форме по взаимному согласию Сторон.

9.2. Вопросы, не урегулированные настоящим Договором, регламентируются нормами действующего гражданского законодательства и авторского права.

9.3. Все предыдущие письменные и устные соглашения, переписка, переговоры между Сторонами по предмету настоящего Договора теряют силу.

9.4. Настоящий Договор составлен и подписан в двух экземплярах по одному для каждой из Сторон, каждый экземпляр идентичен и имеет одинаковую юридическую силу.

10. Перечень Приложений, являющихся неотъемлемой частью настоящего Договора:

1. Приложение №1 – Техническое задание на выполнение работ
2. Приложение № 2 – Смета работ
3. Приложение № 3 – График работ
4. Приложение № 4 – Копия Лицензии № _____
5. Приложение № 5 – Акт сдачи-приемки результата работ

11. Юридические адреса и реквизиты Сторон

Плательщик:

Заказчик:

Исполнитель:

12. Подписи сторон

Плательщик:

Заказчик:

Исполнитель:

Договор № _____
на разработку научно-проектной документации для проведения работ на объекте куль-
турного наследия федерального (регионального) значения
" _____ "
по адресу: Московская область, _____.

г. Москва

" ____ " _____ 202_ г.

Стороны в составе:

_____, именуемая в дальнейшем **Платель-
щик**, в лице _____, действующего на основании Устава,
МЕСТНАЯ **РЕЛИГИОЗНАЯ** **ОРГАНИЗАЦИЯ**

« _____
РУССКОЙ ПРАВОСЛАВНОЙ ЦЕРКВИ (МОСКОВСКИЙ ПАТРИАРХАТ)», именуемая в
дальнейшем **Заказчик**, в лице настоятеля, председателя приходского совета
_____, действующего на основании Устава,

Общество с ограниченной ответственностью _____, имену-
емое в дальнейшем **Исполнитель**, в лице генерального директора
_____, действующего на основании Устава, заключили насто-
ящий договор о нижеследующем.

1. Предмет договора

1.1. **Заказчик** поручает, а **Исполнитель** обязуется в соответствии с требованиями дей-
ствующего законодательства выполнить работы по разработке научно-проектной документа-
ции для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия федерального (реги-
онального) _____ значения:

« _____ »
по адресу: Московская область, _____, пере-
чень и результат которых определен Сторонами в Техническом задании на выполнение работ
(Приложение № 1 к Договору) и передать результат работ **Заказчику** в срок указанный в Гра-
фике работ (Приложение №3 к Договору) . При выполнении работ **Исполнитель** обязуется
организовать осуществление научного руководства над проводимыми работами.

1.2. **Заказчик** обязуется принять результат работ в порядке, установленном настоящим
Договором.

1.3. **Плательщик** обязуется оплатить **Исполнителю** стоимость работ и результат ра-
бот. Перечень работ и результат работ определен Сторонами в Техническом задании на вы-
полнение работ (Приложение № 1 к Договору).

1.4. Объем, качество и результат работ должны соответствовать требованиям ГОСТ,
СНиП и законодательства Российской Федерации, утвержденному Сторонами Техническому
заданию на выполнение работ (Приложение № 1 к Договору).

1.5. **Исполнитель** гарантирует, что обладает всеми необходимыми разрешениями (ли-
цензиями) и согласованиями для проведения работ, что подтверждается: лицензией № _____
от _____ г.

1.6. **Исполнитель** организует проведение работ и несет ответственность за соблюдение
законодательства в области охраны объектов культурного наследия при их производстве.

1.7. Исключительные права на результат работ в полном объеме принадлежат **Заказчику** с момента создания результата работ.

2. Права и обязанности Сторон

2.1. Заказчик обязан:

2.1.1. Назначить в трехдневный срок с момента подписания настоящего Договора полномочного представителя **Заказчика**, ответственного за выполнение обязательств **Заказчика** по настоящему Договору, официально известив об этом **Исполнителя** в письменном виде с указанием предоставленных ему полномочий.

2.1.2. Для исполнения настоящего Договора передать **Исполнителю** необходимую документацию, иные материалы и документы, оговоренные Сторонами в трехдневный срок с момента подписания договора.

2.1.3. Своевременно провести приемку результата работ в соответствии с настоящим Договором и известить **Плательщика** о приемке результата работ.

2.1.4. Оказывать содействие **Исполнителю** в выполнении настоящего Договора.

2.2. Заказчик имеет право:

2.2.1. Осуществлять наблюдение за деятельностью **Исполнителя** по исполнению настоящего Договора без вмешательства в его деятельность.

2.3. Исполнитель обязан:

2.3.1. Назначить в трехдневный срок с момента подписания настоящего Договора представителей **Исполнителя**, ответственных за ход работ по настоящему Договору, официально известив об этом **Заказчика** в письменном виде с указанием предоставленных им полномочий.

2.3.2. Перед началом работ убедиться в законности своей деятельности по исполнению настоящего Договора и проверить наличие всех необходимых разрешений (лицензий) либо согласований уполномоченных органов;

2.3.3. В случае отсутствия необходимых согласований, разрешений (лицензий) **Исполнитель** обязан перед началом работ получить таковые в уполномоченных государственных органах в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

2.3.4. Выполнить работы в соответствии с условиями настоящего Договора, Техническим заданием на выполнение работ, иными исходными данными, требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

2.3.5. Своевременно устранять недостатки, выявленные при приемке результата работ.

2.3.6. Передать **Заказчику** по Акту сдачи-приемки результата работ результат работ в порядке и сроки, предусмотренные настоящим Договором и Приложениями к нему.

2.3.7. Известить **Плательщика** о приемке результата работ.

2.3.8. Выполнять указания **Заказчика**, предоставленные в письменном виде, если они не противоречат условиям настоящего Договора, действующему законодательству Российской Федерации. В случае, если указания **Заказчика** выходят за рамки предмета настоящего Договора, Стороны подписывают дополнительное соглашение к настоящему Договору, в котором определяются объем требуемых дополнительных работ и условия их оплаты.

2.3.9. **Исполнитель** не вправе использовать результат работ для собственных нужд.

2.4. Исполнитель имеет право:

2.4.1. Привлечь к выполнению работ третьих лиц, принимая на себя ответственность за результаты их работы перед **Заказчиком**.

2.5. Плательщик обязан:

2.5.1. Оплатить **Исполнителю** стоимость всех работ и результат работ на условиях настоящего Договора.

3. Цена Договора и порядок расчетов

3.1. Цена Договора является окончательной и включает в себя стоимость всех выполненных **Исполнителем** работ для достижения результата работ, в том числе авторское вознаграждение, в соответствии со сметой работ (Приложение № 2 к Договору) и составляет _____ без НДС (на основании подпункта 15 пункта 2 статьи 149 Налогового кодекса Российской Федерации).

3.2. **Плательщик** перечисляет аванс _____ % (рекомендуется не более 30 %) в сумме _____ на счет **Исполнителя** в течение 10 (десяти) банковских дней со дня выставления счёта **Исполнителем**.

3.3. Окончательную оплату _____ % от общей стоимости работ в сумме _____ **Плательщик** перечисляет на счет **Исполнителя** в течение 10 (десяти) банковских дней со дня выставления **Исполнителем** счёта, к которому прилагается подписанный **Заказчиком** и **Исполнителем** оригинальный экземпляр Акта сдачи-приемки результата работ.

3.4. Оплата стоимости работ производится в рублях, по безналичному расчету. Днем оплаты считается день списания денежных средств с расчетного счета **Плательщика**.

4. Сроки, порядок сдачи и приемки выполненных работ

4.1. Сдача результата выполненных по настоящему Договору работ **Исполнителем** и приемка их **Заказчиком** оформляются подписанием Акта сдачи-приемки результата работ (по форме Приложения №5 к Договору). Акт сдачи-приемки результата работ составляется в трех экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

4.2. **Исполнитель** не позднее 2 (двух) рабочих дней до даты предполагаемой сдачи результата работ представляет **Заказчику** Акт сдачи-приемки результата работ, **Заказчик** принимает выполненный **Исполнителем** результат работ с подписанием Акта сдачи-приемки результата работ в течение 3 (трех) рабочих дней с даты получения его от **Исполнителя**.

4.3. В случае несогласия с представленным **Исполнителем** Актом сдачи-приемки результата работ, либо платежными и иными документами, подтверждающими объем и стоимость выполненных работ, **Заказчик** обязан представить **Исполнителю** мотивированный отказ в трехдневный срок с момента получения указанных документов от **Исполнителя**. В случае невозвращения **Заказчиком** в указанные сроки подписанного Акта сдачи-приемки результата работ или необоснования причин его неприятия Акт сдачи-приемки результата работ считается принятыми **Заказчиком**, и предъявленная сумма по Акту сдачи-приемки результата работ принимается к оплате.

4.4. Изменение сроков выполнения работ, предусмотренных настоящим Договором, возможно в следующих случаях:

4.4.1. Неоплаты или задержки оплаты **Плательщиком** аванса в соответствии с требованиями пункта 3.2. настоящего Договора;

4.4.2. Возникновения форс-мажорных обстоятельств.

5. Ответственность Сторон

5.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору в соответствии действующему законодательству Российской Федерации.

5.2. Ответственность за соблюдение законодательства в области охраны объектов культурного наследия при реализации настоящего договора несет **Исполнитель**.

6. Обстоятельства непреодолимой силы (форс-мажор)

6.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, принятых на себя по настоящему Договору, если надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы.

7. Срок действия Договора

7.1. Срок действия Договора устанавливается с момента подписания Договора до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору, в соответствии с Графиком работ (Приложение № 3 к Договору).

7.2. Договор может быть расторгнут по взаимному письменному соглашению Сторон, а также по инициативе одной из Сторон в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

7.3. Договор считается расторгнутым с момента проведения Сторонами взаиморасчетов.

7.4. При расторжении Договора Сторонами производится финансовый взаиморасчет на основе платежей и подписанных всеми Сторонами Актов.

8. Разрешение споров

8.1. Претензионный порядок рассмотрения споров по Договору является для Сторон обязательным.

8.2. Претензионные письма направляются Сторонами нарочным либо заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении последнего адресату по местонахождению Сторон.

8.3. Направление Сторонами претензионных писем иным способом, чем указано в п. 8.2. не допускается.

8.4. Срок рассмотрения претензионного письма составляет 10 (десять) рабочих дней со дня получения последнего адресатом.

8.5. Судебные споры по Договору разрешаются в соответствии законодательству в Арбитражном суде Московской области.

9. Прочие условия

9.1. Все изменения и дополнения к настоящему Договору вносятся в письменной форме по взаимному согласию Сторон.

9.2. Вопросы, не урегулированные настоящим Договором, регламентируются нормами действующего гражданского законодательства и авторского права.

9.3. Все предыдущие письменные и устные соглашения, переписка, переговоры между Сторонами по предмету настоящего Договора теряют силу.

9.4. Настоящий Договор составлен и подписан в трёх экземплярах по одному для каждой из Сторон, каждый экземпляр идентичен и имеет одинаковую юридическую силу.

10. Перечень Приложений, являющихся неотъемлемой частью настоящего Договора:

1. Приложение №1 – Техническое задание на выполнение работ
2. Приложение № 2 – Смета работ
3. Приложение № 3 – График работ
4. Приложение № 4 – Копия Лицензии № _____
5. Приложение № 5 – Акт сдачи-приемки результата работ

11. Юридические адреса и реквизиты Сторон

Плательщик:

Заказчик:

Исполнитель:

12. Подписи сторон

Плательщик:

Заказчик:

Исполнитель:

ЗАДАНИЕ

на проведение реставрационных работ 4-й этап
на объекте культурного наследия федерального значения

объект культурного наследия федерального значения "Ново-Никольский собор, 1855 г."

Наименования объекта

по адресу: Московская область, Можайский городской округ,
г. Можайск, ул. Бородинская, д.8.

Адрес

СОСТАВЛЕНО:

ООО «С.К.-Реставратор»:

Генеральный директор _____ В.В. Сёмин
(подпись, И. О. Фамилия)

МП "_____" 2022 г.

Москва 2022 г.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Общие сведения об объекте

Можайский Никольский собор готической архитектуры стоит на высокой крутой горе. Храм двухэтажный. Первый его этаж, сложенный из огромных глыб дикого камня, — это ворота крепости XIV в. Здесь в надвратной церкви хранился чудотворный образ Николы Можайского, вырезанный из дерева в том виде, в каком святой явился когда-то над осажденным городом.

Храм на городских воротах существовал с древнейших времен и первоначально не был соборным. В документах 1596—1598 гг. он именовался Воздвиженским и имел придел в честь чудотворной иконы святителя Николая. Соборным в то время назывался иной Никольский храм, также весьма древний, обрушившийся в 1844 г., а в 1852 г. замененный новым — Петропавловским.

В Можайск часто ходили на богомолье цари и патриархи, чтобы поклониться святыне. В былые времена образ стоял в иконостасе и украшался драгоценными дарами усердных почитателей, принесенными в благодарность за полученные исцеления.

В первой четверти XVII в. храм на городских воротах носил уже название Никольского. В 1626 г. по государственной грамоте в нем исправили наружные повреждения, причиненные ему при нашествии поляков. 14 марта 1683 г. Патриарх Иоаким приказал сделать новый иконостас. На плане Можайска от 1756 г. у него значится придел в честь Воздвижения Креста Господня.

До начала XIX в. собор имел пять глав, колокольня его находилась на трапезе, а паперть — на арках.

В 1804—1812 гг. придел, колокольня и паперть разобрали за ветхостью и устроили вновь; ворота крепости заделаны с обеих сторон, пять глав уничтожены, и вместо них сделан большой купол с четырьмя башенками. Собор приобрел тот вид, который имеет теперь.

В 1812 г. французы сожгли иконостасы, расхитили и уничтожили церковное имущество. После их изгнания был обновлен придельный храм и освящен в честь иконы Божией Матери «Всех скорбящих Радость», а затем в 1816 г. возобновлен и сам собор. Колокольню построили весной 1814 г. В 1829 г. в куполе устроили церковь в честь Нерукотворного Образа Спасителя.

Последний настоятель собора до его закрытия — священник Константин Некрасов в 1937 г. был расстрелян на Бутовском полигоне; ныне прославлен в Соборе новомучеников и исповедников Российских. Память совершается 15 декабря.

В 1933 г. собор закрыли. Во время Великой Отечественной войны разрушили ротонду. В послевоенные годы проводились частичные ремонтно-восстановительные работы. В 1960-е гг. в храме разместили трикотажную фабрику. В 1980-х гг. Никольский собор и другие здания Можайского кремля перешли к Государственному Бородинскому военно-историческому музею.

По своему плану и внешнему виду собор в Можайске совершенно не похож на классические православные храмы, в большинстве своем шатровые или крестово-купольные. По архитектуре он очень близок к собором во имя первоверховных апостолов Петра и Павла в Петропавловской крепости Санкт-Петербурга - такое же вытянутое с запада на восток прямоугольное здание, характерное для западноевропейской храмовой традиции, те же спаренные колонны и полуколонны на фасадных стенах, такая же многоярусная колокольня, увенчанная высоким и тонким шпилем. Но в отличие от Петропавловского собора, скромного, почти аскетичного, Можайский собор богат украшен белокаменным декором, изящными ротондами и башенками, узкими стрельчатыми окнами.

Здание собора двухэтажное: первый этаж построен на месте старой надвратной церкви, а южный придел частично включил её остатки в себя. Еще один придел - Спаса Нерукотворного - находился в ротонде, хорошо видной на старых, довоенных фотографиях. Во время Великой Отечественной войны он был разрушен, по одной версии, прямым попаданием снаряда, по другой - сбитым самолетом. Обрамление окон на боковых стенах и апсидах, как и всё здание, выполнено в псевдогоthicеском стиле. На ложных закомарах - повторяющийся мотив из заключенных в круг гексаграмм, т.н. звезд Давида, или Соломоновых печатей. С запада к храму примыкает четырехъярусная колокольня, которая в свою очередь увенчана острым шпилем с крестом, один из её ярусов обрамляют фронтоны. Грани шпиля украшены позолоченными розетками. Повторяющийся мотив декора-пирамидки с круглыми набалдашниками из белого камня. На углах первого яруса колокольни находятся небольшие восьмигранные башенки, крыша которых сделана в виде шатра с рядом кокошников. Это, можно сказать, единственный элемент декора, немного напоминающий классический православный храм. В 1994 г. в соборе возобновились богослужения по воскресным и праздничным дням. Ведутся занятия детского хора. При храме действует ежедневная благотворительная столовая. Клирики храма духовно окормляют исправительные учреждения города Можайска. С 3 декабря 2018 года и по настоящее время настоятелем является священник Иоанн(Иван) Алексеевич Лобода.

В 2020 г. были выполнены реставрационные работы 1-го этапа. В 2021 г. были выполнены реставрационные работы 2-го этапа. Требуется проведение дальнейших реставрационных работ по сохранению объекта культурного наследия.

1.2 Основанием для выполнения работ:

Протокол заседания Управляющего совета Фонда № _____ от _____ 2022 г.

1.3 Исходные данные

-Номер государственной регистрации права: №50-50-18/021/2007-310 от 04 октября 2007 года

-Охранное обязательство № 57-10(р) от 28.06.2010 г.

1.4 Стадийность выполнения работ

Согласно графику - выполнения Работ (см. Приложение №4)

1.5 Сроки начала и окончания работ : не более 214 календарных дней с момента начала Работ

2. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОБЪЕКТА

2.1 Строительный объём: 13 898 м3

2.2 Функциональное назначение: православный храм.

2.3 Текущее использование объекта: общее состояние — неудовлетворительное.

3. ПЕРЕЧЕНЬ И ЭТАПЫ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во единиц	Примечание
1	2	3	4	5
Реставрация белокаменного декора Храма(южный, северный, восточный , западный по оси А фасады)				Согласно графику производства работ (Приложение №4), не более 214 дней
Раздел 1. Южный, северный, восточный , западный фасады .				
Деталь 1. Цоколь гладкий				
1	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких прямолинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	150	
2	Промывка гладких тесанных поверхностей белого камня	10м2	15	
3	Обработка гладкой поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	15	
4	Реставрация гладких поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	6000	

5	Реставрация лицевой части цоколя в перевязку с внутренней частью конструкции, толщина ложкового ряда до 30 см, материал известняк III гр..	м2	20	
6	Реставрация швов кладки путем заполнения специальным раствором	м2	150	
7	Шлифовка белого камня	м2	150	
Деталь 2. Цоколь гладкий				
8	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких прямолинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	50	
9	Промывка гладких тесанных поверхностей белого камня	10м2	5	
10	Обработка гладкой поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	5	
11	Реставрация гладких поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	2000	
12	Реставрация швов кладки путем заполнения специальным раствором	м2	50	
13	Шлифовка белого камня	м2	50	
Деталь 3. Пилоны				
14	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких прямолинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	320	
15	Промывка гладких тесанных поверхностей белого камня	10м2	32	
16	Обработка гладкой поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	32	
17	Реставрация гладких поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	12800	
18	Реставрация швов кладки путем заполнения специальным раствором	м2	320	
19	Шлифовка белого камня	м2	320	
Деталь 4. Обрамление окон подклета "сухарики" (280 шт.)				
20	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких прямолинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	21	
21	Промывка гладких тесанных поверхностей белого камня	10м2	2,1	
22	Обработка гладкой поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	2,1	
23	Реставрация гладких поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	630	
24	Шлифовка белого камня	м2	21	
Деталь 5. Декоративная деталь "углы" окон подклета (46 шт.)				
25	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких прямолинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	3,45	
26	Промывка гладких тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,345	
27	Обработка гладкой поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,345	
28	Реставрация гладких поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	103,5	
29	Шлифовка белого камня	м2	3,45	
Деталь 6. Декоративный криволинейный профилированный пояс над окнами подклета (23 шт.)				
30	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	14,674	
31	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	1,4674	
32	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	1,4674	
33	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	440,22	
34	Шлифовка белого камня	м2	14,674	
Деталь 7. Тело круглой пилястры над базой (48 шт.)				
35	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких криволинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	101,28	
36	Промывка гладких криволинейных тесанных поверхностей белого камня	10м2	10,128	
37	Обработка гладкой криволинейной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	10,128	
38	Реставрация гладких криволинейных поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	3038,4	
39	Шлифовка белого камня	м2	101,28	
Деталь 8. Тело круглой пилястры под капителью (48 шт.)				
40	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких криволинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	175,68	
41	Промывка гладких криволинейных тесанных поверхностей белого камня	10м2	17,568	
42	Обработка гладкой криволинейной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	17,568	
43	Реставрация гладких криволинейных поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	5270	
44	Шлифовка белого камня	м2	175,68	
Деталь 9. База пилястры 1-го яруса (48 шт.)				
45	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	9,94	
46	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,994	
47	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,994	
48	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	298,2	
49	Шлифовка белого камня	м2	9,94	
Деталь 10. Капитель пилястры 1-го яруса (48 шт.)				
50	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	11,67	
51	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	1,167	
52	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	1,167	
53	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	350,1	
54	Шлифовка белого камня	м2	11,67	
Деталь 11. Верхний декоративный пояс пилястры 1-го яруса (48 шт.)				

55	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	8,79	
56	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,879	
57	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,879	
58	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	263,7	
59	Шлифовка белого камня	м2	8,79	
Деталь 12. Нижний декоративный пояс пилястры 1-го яруса (48 шт.)				
60	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	2,78	
61	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,278	
62	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,278	
63	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	83,38	
64	Шлифовка белого камня	м2	2,78	
Деталь 13. Прямоугольные плиты пилястр 1-го яруса (абака и плинт) (96 шт.)				
65	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких прямолинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	40,032	
66	Промывка гладких тесанных поверхностей белого камня	10м2	4,0032	
67	Обработка гладкой поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	4,0032	
68	Реставрация гладких поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	1201	
69	Шлифовка белого камня	м2	40,032	
Деталь 14. Декоративный пояс между подклетом и 1-м ярусом				
70	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	52,866	
71	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	5,2866	
72	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	5,2866	
73	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	1586	
74	Шлифовка белого камня	м2	52,866	
Деталь 15. Венчающий карниз				
75	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	130,5	
76	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	13,05	
77	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	13,05	
78	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	5220	
79	Шлифовка белого камня	м2	130,5	
Деталь 16. Декоративный пояс под венчающим карнизом.				
80	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	14,25	
81	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	1,425	
82	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	1,425	
83	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	427,5	
84	Шлифовка белого камня	м2	14,25	
Деталь 17. Подоконный декоративный пояс на 1-м ярусе.				
85	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	41,6	
86	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	4,16	
87	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	4,16	
88	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	1248	
89	Шлифовка белого камня	м2	41,6	
Деталь 18. Средний фриз: декор-окружность (155 шт.)				
90	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений криволинейной поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	9,3	
91	Промывка криволинейных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,93	
92	Обработка криволинейной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,93	
93	Реставрация камней с плоской , криволинейной с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	372	
94	Шлифовка белого камня	м2	9,3	
Деталь 19. Средний фриз: декор-прямой (300 шт.)				
95	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких прямолинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	15	
96	Промывка гладких тесанных поверхностей белого камня	10м2	1,5	
97	Обработка гладкой поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	1,5	
98	Реставрация гладких поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	600	
99	Шлифовка белого камня	м2	15	
Деталь 20. Обрамление окна 1-го яруса (50 шт.)				
100	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	177,5	

101	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	17,75	
102	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	17,75	
103	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	7100	
104	Шлифовка белого камня	м2	177,5	
Деталь 21. Сандрик окна 1-го яруса : Шары пирамид (144 шт.)				
105	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких криволинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	6,48	
106	Промывка гладких криволинейных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,648	
107	Обработка гладкой криволинейной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,648	
108	Реставрация гладких криволинейных поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	259,2	
109	Шлифовка белого камня	м2	6,48	
Деталь 22. Сандрик окна 1-го яруса : Капителька (96шт.)				
110	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	28,72	
111	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	2,872	
112	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	2,872	
113	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	1149	
114	Шлифовка белого камня	м2	28,72	
Деталь 23. Сандрик криволинейный профилированный окно 1-го яруса (48 шт.)				
115	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	53,22	
116	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	5,322	
117	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	5,322	
118	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	2129	
119	Шлифовка белого камня	м2	53,22	
Деталь 24. Сандрик окна 1-го яруса : Малая пирамидка (96шт.)				
120	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	9,12	
121	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,912	
122	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,912	
123	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	364,8	
124	Шлифовка белого камня	м2	9,12	
Деталь 25. Сандрик окна 1-го яруса : Большая пирамидка, облом под пирамидкой (48 шт.)				
125	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	26,784	
126	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	2,6784	
127	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	2,6784	
128	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	1071	
129	Шлифовка белого камня	м2	26,784	
Деталь 26. Кронштейны фриза венчающего карниза (64 шт.)				
130	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	62,75	
131	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	6,275	
132	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	6,275	
133	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	2510	
134	Шлифовка белого камня	м2	62,75	
Деталь 27. Парапет прямолинейный гладкий.				
135	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких прямолинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	15	
136	Промывка гладких тесанных поверхностей белого камня	10м2	1,5	
137	Обработка гладкой поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	1,5	
138	Реставрация гладких поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	600	
139	Реставрация швов кладки путем заполнения специальным раствором	м2	15	
140	Шлифовка белого камня	м2	150	
Деталь 28. Нижний облом кокошников криволинейный профилированный .				
141	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	6,54	
142	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,654	
143	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,654	
144	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	261,6	
145	Шлифовка белого камня	м2	6,54	
Деталь 29. Верхний облом кокошников криволинейный профилированный .				

146	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	15,408	
147	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	1,5408	
148	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	1,5408	
149	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	616,32	
150	Шлифовка белого камня	м2	15,408	
Деталь 30. Декор фриза кокошников: круг со звездой Давида (53 шт.) .				
151	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	11,66	
152	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	1,166	
153	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	1,166	
154	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	466,4	
155	Шлифовка белого камня	м2	11,66	
Деталь 31. Декоративный элемент верха кокошника : основание под шары в виде короны (18 шт.).				
156	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких прямолинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	3,06	
157	Промывка гладких тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,306	
158	Обработка гладкой поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,306	
159	Реставрация гладких поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	122,4	
160	Шлифовка белого камня	м2	3,06	
Деталь 32. Шары на "короне" (130 шт.)				
161	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких криволинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	2,61	
162	Промывка гладких криволинейных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,261	
163	Обработка гладкой криволинейной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,261	
164	Реставрация гладких криволинейных поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	104,4	
165	Шлифовка белого камня	м2	2,61	
Деталь 33. Кронштейны башен (32 шт.)				
166	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	5,184	
167	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,5184	
168	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,5184	
169	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	155,52	
170	Шлифовка белого камня	м2	5,184	
Деталь 34. Декоративный пояс башенки (2 шт.)				
171	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	3,818	
172	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,3818	
173	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,3818	
174	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	114,54	
175	Шлифовка белого камня	м2	3,818	
Деталь 35. База пилястры(16 шт.)				
176	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	0,122	
177	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,0122	
178	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,0122	
179	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	3,66	
180	Шлифовка белого камня	м2	0,122	
Деталь 36. Основание под базу башенки (16 шт.)				
181	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких прямолинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	0,21	
182	Промывка гладких тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,021	
183	Обработка гладкой поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,021	
184	Реставрация гладких поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	6,24	
185	Шлифовка белого камня	м2	0,21	
Деталь 37. Тело пилястры под капителью (16 шт.)				
186	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких криволинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	9,92	
187	Промывка гладких криволинейных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,992	
188	Обработка гладкой криволинейной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,992	
189	Реставрация гладких криволинейных поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	297,6	
190	Шлифовка белого камня	м2	9,92	
Деталь 38. Капитель пилястры (16шт.)				
191	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	3	
192	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,3	

193	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,3	
194	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	90	
195	Шлифовка белого камня	м2	3	
Деталь 39. Венчающий карниз башенки с фризом				
196	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	12,842	
197	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	1,2842	
198	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	1,2842	
199	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	385,26	
200	Шлифовка белого камня	м2	12,842	
Деталь 40. Кокошники башенки криволинейные профилированные (14 шт.)				
201	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	20,475	
202	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	2,0475	
203	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	2,0475	
204	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	614,25	
205	Шлифовка белого камня	м2	20,475	
Деталь 41. Шатер башенки (2 шт.)				
206	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких прямолинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	7	
207	Промывка гладких тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,7	
208	Обработка гладкой поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,7	
209	Реставрация гладких поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	210	
210	Шлифовка белого камня	м2	7	
Деталь 42. Профилированный облом завершения башенки (2шт.)				
211	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2		0,611
212	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2		0,0611
213	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2		0,0611
214	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2		18,33
215	Шлифовка белого камня	м2		0,611
Деталь 43. Шея и конус главки завершения башенки (4шт.)				
216	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких криволинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	0,424	
217	Промывка гладких криволинейных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,0424	
218	Обработка гладкой криволинейной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,0424	
219	Реставрация гладких криволинейных поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	16,96	
220	Шлифовка белого камня	м2	0,424	
Деталь 44. Декор башенки плоский криволинейный (16 шт.)				
221	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких криволинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	44,8	
222	Промывка гладких криволинейных тесанных поверхностей белого камня	10м2	4,48	
223	Обработка гладкой криволинейной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	4,48	
224	Реставрация гладких криволинейных поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	1344	
225	Шлифовка белого камня	м2	44,8	
Деталь 45. Плоская прямоугольная пилястра основного объема храма (4 шт.)				
226	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких прямолинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	23,6	
227	Промывка гладких тесанных поверхностей белого камня	10м2	2,36	
228	Обработка гладкой поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	2,36	
229	Реставрация гладких поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	708	
230	Реставрация швов кладки путем заполнения специальным раствором	м2	23,6	
231	Шлифовка белого камня	м2	23,6	
Деталь 46. Декоративный пояс башни большой (4 шт.)				
232	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	4,68	
233	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,468	
234	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,468	
235	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	234	
236	Шлифовка белого камня	м2	4,68	
Деталь 47. Парапет и плинт колонны башни большой				
237	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких прямолинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	41,04	
238	Промывка гладких тесанных поверхностей белого камня	10м2	4,104	
239	Обработка гладкой поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	4,104	
240	Реставрация гладких поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	1641,6	
241	Реставрация швов кладки путем заполнения специальным раствором	м2	41,04	

242	Шлифовка белого камня	м2	41,04	
Деталь 48. База колонны большой (32 шт.)				
243	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	4,85	
244	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,485	
245	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,485	
246	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	194	
247	Шлифовка белого камня	м2	4,85	
Деталь 49. Декоративный облом колонны большой (32 шт.)				
248	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	4,69	
249	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,469	
250	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,469	
251	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	187,6	
252	Шлифовка белого камня	м2	4,69	
Деталь 50. Декоративный вставки колонны большой башни (32 шт.)				
253	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	5,62	
254	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,562	
255	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,562	
256	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	224,8	
257	Шлифовка белого камня	м2	5,62	
Деталь 51. Капитель колонны (32 шт.)				
258	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	2,61	
259	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,261	
260	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,261	
261	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	104,4	
262	Шлифовка белого камня	м2	2,61	
Деталь 52. Карниз над колонками (16 шт.)				
263	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	7,92	
264	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,792	
265	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,792	
266	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	316,8	
267	Шлифовка белого камня	м2	7,92	
Деталь 53.1 Декор стрельчатой арки "сухарики" (128 шт.)				
268	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких прямолинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	6,912	
269	Промывка гладких тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,6912	
270	Обработка гладкой поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,6912	
271	Реставрация гладких поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	276,48	
272	Шлифовка белого камня	м2	6,912	
Деталь 53.2 Декор стрельчатой арки "замковый камень" (16 шт.)				
273	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких прямолинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	2,72	
274	Промывка гладких тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,272	
275	Обработка гладкой поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,272	
276	Реставрация гладких поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	108,8	
277	Шлифовка белого камня	м2	2,72	
Деталь 54. Декор купола главки "корона" (4 шт.)				
278	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких криволинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	4,8	
279	Промывка гладких криволинейных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,48	
280	Обработка гладкой криволинейной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,48	
281	Реставрация гладких криволинейных поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	192	
282	Шлифовка белого камня	м2	4,8	
Деталь 55. Пилястра башенки парапета (136 шт.)				
283	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких криволинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	14,96	
284	Промывка гладких криволинейных тесанных поверхностей белого камня	10м2	1,496	
285	Обработка гладкой криволинейной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	1,496	
286	Реставрация гладких криволинейных поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	598,4	
287	Шлифовка белого камня	м2	14,96	
Деталь 56. Капитель пилястры парапета (136 шт.)				
288	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	4	
289	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,4	

290	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,4	
291	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	160	
292	Шлифовка белого камня	м2	4	
Деталь 57. Карниз над пилястрой (68шт.)				
293	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	6,46	
294	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,646	
295	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,646	
296	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	258,4	
297	Шлифовка белого камня	м2	6,46	
Деталь 58. Облом стрельчатых кокошников (34шт.)				
298	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	20,85	
299	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	2,085	
300	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	2,085	
301	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	834	
302	Шлифовка белого камня	м2	20,85	
Деталь 59. Основание пирамиды (18 шт.)				
303	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких прямолинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	9	
304	Промывка гладких тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,9	
305	Обработка гладкой поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,9	
306	Реставрация гладких поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	360	
307	Шлифовка белого камня	м2	50	
Деталь 60.1 Конус пирамиды (18 шт.)				
308	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких прямолинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	8,64	
309	Промывка гладких тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,864	
310	Обработка гладкой поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,864	
311	Реставрация гладких поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	345,6	
312	Шлифовка белого камня	м2	8,64	
Деталь 60.2 Куб пирамиды (18 шт.)				
313	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений гладких прямолинейных поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	2,394	
314	Промывка гладких тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,2394	
315	Обработка гладкой поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,2394	
316	Реставрация гладких поверхностей б/каменных путем устройства вставок	дцм2	95,76	
317	Шлифовка белого камня	м2	2,394	
Деталь 60.3. Профиль пирамиды (18 шт.)				
318	Ручная расчистка от трудноудаляемых загрязнений профилированных поверхностей поверхностей с соблюдением осторожности во избежания повреждения камней	м2	1,548	
319	Промывка профилированных тесанных поверхностей белого камня	10м2	0,1548	
320	Обработка профилированной поверхности белого камня от биопоражений раствором "BFA-Entferner"	10м2	0,1548	
321	Реставрация камней с профилем средней сложности с лицевой чистотесанной поверхностью путем устройства вставок	дцм2	61,92	
322	Шлифовка белого камня	м2	1,548	
Реставрация кирпичной кладки фасадов Храма(Южный, северный, восточный, западный по оси А)			Согласно графику производства работ (Приложение №4), не более 214 дней	
323	Антисептирование кирпичной кладки	10м2	78	
324	Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки (кроме архитектурных деталей) кирпичом старого образца: глубина заделки 0,5 кирпича.	м2	60,00	
325	Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки (кроме архитектурных деталей) кирпичом старого образца : глубина заделки 1,0 кирпич.	м2	40,00	
326	Реставрация лицевой поверхности кирпичной кладки (кроме архитектурных деталей) кирпичом старого образца М-150 : отдельными местами от 1 до 10 кирпичей.	10 кирпичей, уложенных в дело	100,00	
327	Реставрация поврежденных поверхностей кирпичной кладки путем обмазки специальным (цемяночным) раствором с воспроизведением форм отдельных глубоко выветрившихся кирпичей (докомпановка).	1 реставрируемый кирпич в стене	11 480,00	
328	Реставрация кирпичной кладки стен средней сложности , до 2,0 м3 в одном месте, кирпичом старого образца М-150	м3	2,00	
329	Реставрация кирпичной кладки средней сложности колонн круглых стандартным кирпичом (4 колончатых барабана)	м3	5,85	
330	Реставрация кирпичной кладки стен средней сложности , до 5,0 м3 в одном месте, стандартным кирпичом М-150 (реставрация кирпичной кладки контрофорса на Южном фасаде в осях 4-7)	м3	8,70	
331	Укрепление расслоившейся кирпичной кладки путем инъектирования связующим раствором: расчистка трещин, зачеканка (Южный фасад в осях 4-7)	10 м	1,69	
332	Укрепление расслоившейся кирпичной кладки путем инъектирования связующим раствором: формовка и заделка розеток (Южный фасад в осях 4-7)	10 шт.	10,2	

333	Укрепление расслоившейся кирпичной кладки путем инъектирования связующим раствором: инъекция расслоившейся кладки при ширине инъекционной трещины более 5 мм ручным инъектором (Южный фасад в осях 4-7)	50 л	14,28	
334	Расчистка металлических кованых связей крацовочной щеткой (Южный фасад в осях 4-7)	дцм2	60,50	
335	Правка (рихтовка) деформированных деталей из черного металла (кованные связи Южный фасад в осях 4-7)	дцм2	35,50	
336	Окраска металлических кованых связей (Южный фасад в осях 4-7)	10м2	0,0605	
337	Очистка поверхности щетками (Расчистка щетками кирпичных стен икарнизов от отслоившихся участков кирпичной кладки, обмазки, от продуктов разрушения кирпича, растворных швов до прочного основания)	м2	780	
338	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 1000 мм диаметром: 20 мм	100 отверстий	1,03	
339	Установка пакеров	100 ШТ	100 ШТ	
Отделка фасадов Храма(Южный, северный, восточный, западный по оси А)				Согласно графику производства работ (Приложение №4), не более 214 дней
340	Сплошная обмазка специальными известковыми растворами повреждённого насечкой или имеющие мелкие каверны кирпича (наружные гладкие стены, откосы, б.к.гладкие поверхности)	м2	1869,35	
341	Сплошная обмазка специальными известковыми растворами(профилированные б/к поверхности)	м2	788,05	
342	Отделка гладкой поверхности стен по специальной технологии (предварительно очищенной от отделочного слоя или новых поверхностей) с применением новых синтетических материалов (наружные гладкие стены, откосы, б/к гладкие и профилированные поверхности)	м2	2657,4	
343	Реставрация и воссоздание штукатурки пор кирпичным поверхностям колонн криволинейных известково-цементным раствором (4 колончатых барабана)	м2	46,8	
344	Подготовка гладкой оштукатуренной поверхности под отделку (4 колончатых барабана)	м2	46,8	
345	Отделка гладкой поверхности стен по специальной технологии (предварительно очищенной от отделочного слоя или новых поверхностей) с применением новых синтетических материалов (окраска)	м2	46,8	
Металлические решетки				Согласно графику производства работ (Приложение №4), не более 214 дней
Раздел Р-1 Кованные металлические решетки (реставрация)-4 шт. (цокольный этаж)				
346	Демонтаж металлических решеток весом до 100 кг	шт	4	
347	Расчистка металлических решеток шкуркой и крацовочной щеткой, 1-категория сложности	дцм2	881,6	
348	Реставрация металлических решеток 1 категории сложности	дцм2	881,6	
349	Масляная окраска металлических решеток простых	10м2	0,8816	
350	Установка металлических решеток , весом до 100 кг, вид крепления сложный	шт	4	
Раздел Р-2 Кованные металлические решетки (реставрация)-11шт. (1-й этаж)				
351	Демонтаж металлических решеток весом до 500 кг	шт	11	
352	Расчистка металлических решеток шкуркой и крацовочной щеткой, 2-й категории сложности	дцм2	5129,8	
353	Реставрация металлических решеток 2 категории сложности	дцм2	5129,8	
354	Масляная окраска металлических решеток простых	10м2	5,1298	
355	Установка металлических решеток , весом до 500 кг, вид крепления сложный	шт	11	
Раздел Р-3 Кованные металлические решетки (реставрация)-1шт. (1-й этаж)				
356	Демонтаж металлических решеток весом до 100 кг	шт	1	
357	Расчистка металлических решеток шкуркой и крацовочной щеткой, 2-й категории сложности	дцм2	121,63	
358	Реставрация металлических решеток 2 категории сложности	дцм2	121,63	
359	Масляная окраска металлических решеток простых	10м2	0,1263	
360	Установка металлических решеток , весом до 100 кг, вид крепления сложный	шт	1	
Раздел Р-2 Кованные металлические решетки (воссоздание)-4 шт. (1-й этаж)				
361	Изготовление декоративных деталей методом кузнечнойковки, категория сложности I, вес изделия 1 кг	шт	44	
362	Изготовление декоративных деталей методом кузнечнойковки, категория сложности I, вес изделия 3 кг	шт	64	
363	Изготовление декоративных деталей методом кузнечнойковки, категория сложности III, вес изделия 3 кг	шт	8	
364	Сборка металлических кубоватых решеток на сварке	1 место крепления	400	
365	Масляная окраска металлических решеток средней сложности	10м2	1,865	
366	Пробивка отверстий гнѐзд в кирпичной кладке под элементы крепления с их установкой, глубина отверстия до 30 см, диаметр отверстия до 5 см	1 место крепления	24	
367	Установка металлических решеток , весом до 500 кг, вид крепления сложный	шт	4	
Водосточные трубы Храма в осях 4-7/А-Е				Согласно графику производства работ (Приложение №4), не более 214 дней
368	Воссоздание воронок из меди 0,8 мм Д-14мм	шт.	20	
369	Воссоздание колен из меди 0,8 мм Д-14мм	шт.	40	
370	Воссоздание водосточных труб из меди 0,8 мм Д-14мм	м	258	
371	Воссоздание отливов из меди 0,8 мм Д-14мм	шт.	20	
372	Изготовление деталей методом кузнечнойковки: изготовление ухватов из медного прутка для водосточных труб	шт.	140	
373	Смена ухватов для водосточных труб	шт.	140	

374	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	2,8	
Карнизы и отливы из меди по фасадам в осях 4-7/A-E				Согласно графику производства работ (Приложение №4), не более 214 дней
375	Покрытие выступающих частей зданий медью т.0,8 мм- закомары, парапеты,раскреповки, столбики и.т.п.(б\к стрельчатые кокошники -южный,северный и западный фасады на отм +11.260)	м2	18,5	
376	Покрытие выступающих частей зданий медью т.0,8 мм- закомары, парапеты,раскреповки, столбики и.т.п.(б\к столбики-южный,северный фасады на отм +11.260)	м2	0,6	
377	Покрытие выступающих частей зданий медью т.0,8 мм- закомары, парапеты,раскреповки, столбики и.т.п.(б\к большие кокошники -южный,северный и западный фасады на отм +11.260)	м2	16	
378	Покрытие выступающих частей зданий медью т.0,8 мм- закомары, парапеты,раскреповки, столбики и.т.п.(б\к стрельчатые кокошники -восточный фасад на отм +11.260)	м2	21,3	
379	Покрытие выступающих частей зданий медью т.0,8 мм- закомары, парапеты,раскреповки, столбики и.т.п.(б\к столбики-восточный фасад на отм +11.260)	м2	0,45	
380	Покрытие выступающих частей зданий медью т.0,8 мм- закомары, парапеты,раскреповки, столбики и.т.п.(б\к малые кокошники -восточный фасад на отм +11.260)	м2	12	
381	Смена обрешетки крыш : из брусьев и досок, скатные крыши, сплошные (Устройство сплошной обрешетки под окрытие медью б\к венчающего карниза на отм. +8,65)	м2	51,7	
382	Покрытие выступающих частей стен и зданий медью т.0,8 мм, ширина покрытия 0,7 м (Б\к венчающий карниз на отм.+8,65)	м	94	
383	Покрытие выступающих частей стен и зданий медью т.0,8 мм, ширина покрытия 0,4 м (Б\к сандрики на отм. +4,950)	м	42,9	
384	Покрытие выступающих частей стен и зданий медью т.0,8 мм, ширина покрытия 0,4 м (Б\к карниз на отм. +1,120)	м	87	
385	Покрытие выступающих частей стен и зданий медью т.0,8 мм, ширина покрытия 0,4 м (Б\к криволинейные подоконники на отм. -2,69)	м	7,2	
386	Покрытие выступающих частей стен и зданий медью т.0,8 мм, ширина покрытия 0,4 м (Отлив на отм.0.00)	м	31	
387	Покрытие выступающих частей стен и зданий медью т.0,8 мм, ширина покрытия 0,4 м (Отлив по 4-м колончатым барабанам на отм.+15.50)	м	21,56	
388	Покрытие выступающих частей стен и зданий медью т.0,8 мм, ширина покрытия 0,4 м(Отлив капителей по 4-м колончатым барабанам на отм.+15.13)	м	40,8	
389	Покрытие выступающих частей стен и зданий медью т.0,8 мм, ширина покрытия 0,4 м (Отлив вокруг баз колонн по 4-м колончатым барабанам на отм.+11.49)	м	32,94	
390	Покрытие выступающих частей стен и зданий медью т.0,8 мм, ширина покрытия 0,4 м (Отлив вокруг баз колонн по 4-м колончатым барабанам на отм.+11.39)	м	65,88	
391	Покрытие выступающих частей стен и зданий медью т.0,8 мм, ширина покрытия 0,4 м(Отлив по 4-м колончатым барабанам на отм.+11.39)	м	48	
392	Смена обрешетки крыш: главы, купола, шатры , башни (устройство окрытия круглого отверстия внутри башни на отм.+10.87 : 4 деревянных круглых щита Ø2.9м конусной формы с уклоном 5°)	м2	11,6	
393	Покрытие выступающих частей зданий медью т.0,8 мм- закомары, парапеты,раскреповки, столбики и.т.п.(устройство окрытия круглого отверстия внутри башни на отм.+10.87: окрытие медью 4-х деревянных круглых щитов Ø2.9м конусной формы с уклоном 5°)	м2	11,6	
394	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: показателей пожарной опасности древесины Г1, РП1, В1, Д2, Т2, по НПБ 244 и для получения трудногорючей и медленно распространяющей пламя древесины по ГОСТ 12.1.044	100 м2	1,266	
Отмостка				Согласно графику производства работ (Приложение №4), не более 214 дней
395	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2	1000 м2	0,155	
396	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0,155	
397	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,155	
398	Армирование подстилающих слоев и набетонки	т	0,0558	
399	Устройство покрытий из гранитных малоразмерных плит	100 м2	1,55	
400	Устройство водосбросных сооружений из лотков	100 м	1,7	
Леса в осях 4-7/A-E				Согласно графику производства работ (Приложение №4), не более 214 дней
401	Устройство металлических инвентарных лесов для выполнения работ по реставрации кладок и отделке фасадов :усиленные леса сроком до 12 месяцев	м2	1500	
402	Разборка металлических инвентарных лесов для выполнения работ по реставрации кладок и отделке фасадов :усиленные леса сроком до 12 месяцев	м2	1500	
Молниезащита				Согласно графику производства работ (Приложение №4), не более 214 дней
403	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 8 мм	100 м	0,8	

404	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям	100 м	0,4	
405	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм	10 ШТ	0,8	
406	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м	100 м	
Реставрация наружных металлических дверных блоков				Согласно графику производства работ (Приложение №4), не более 214 дней
Раздел 1. ДН-1 (2 блока) (Реставрация наружной кованной металлической двери двухстворчатой с остекленной фарамугой с криволинейным верхом)				
<i>Фарамуга ДН-1</i>				
407	Демонтаж металлической к фарамуги с криволинейным верхом, вес фарамуги до 100 кг, вид крепления сложный	изделие	2	
408	Выемка стекол	1 м фальца	19,05	
409	Расчистка металлической криволинейной фарамуги шкуркой и крацовочной щеткой, 1-ой категории сложности	дцм2	584,81	
410	Остекление металлической криволинейной фарамуги стеклом витражным толщ.до 4-5мм	м2	5,85	
411	Огрунтовка металлической криволинейной фарамуги перед окраской	10 м2	0,585	
412	Окраска металлической поверхности криволинейной фарамуги	10 м2	0,585	
413	Установка (монтаж) металлической криволинейной фарамуги, вес до 100 кг, вид крепления сложный	1 изделие	2	
<i>Дверные полотна ДН-1</i>				
414	Расчистка металлических дверных полотен шкуркой и крацовочной щеткой, 1-ой категории сложности	дцм2	230,4	
415	Расчистка металлических дверных коробок шкуркой и крацовочной щеткой, 1-ой категории сложности	дцм2	195	
416	Реставрация металлических дверных полотен (без декоративных украшений)	м2	11,52	
417	Огрунтовка металлических дверных полотен и коробок перед окраской	10 м2	2,304	
418	Окраска металлических дверных полотен и коробок	10 м2	2,304	
419	Монтаж металлических дверных полотен с прямолинейным верхом	м2	4,53	
Раздел 2. ДН-2 (1 блок) (Реставрация наружной кованной металлической двери двухстворчатой с криволинейным верхом)				
420	Расчистка металлических дверных полотен шкуркой и крацовочной щеткой, 1-ой категории сложности	дцм2	1360	
421	Расчистка металлических дверных коробок шкуркой и крацовочной щеткой, 1-ой категории сложности	дцм2	161,2	
422	Реставрация металлических дверных полотен (без декоративных украшений) с криволинейным верхом	м2	6,8	
423	Огрунтовка металлических дверных полотен и коробок перед окраской	10 м2	1,36	
424	Окраска металлических дверных полотен и коробок	10 м2	1,36	
425	Монтаж металлических дверных полотен с криволинейным верхом	м2	6,8	

4. РЕЗУЛЬТАТ И КАЧЕСТВО РАБОТ

- 4.1. Результатом работ являются работы выполненные качественно и в срок в соответствии с перечнем работ, указанным в п. 3 настоящего Задания на выполнение работ. Работы должны быть выполнены в полном соответствии с условиями Договора и настоящим заданием на производство работ.
- 4.2. В случае привлечения к исполнению обязательств субподрядчиков, обладающих специальными навыками, квалификацией и т.п., Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств субподрядчиками.
- 4.3. Работы должны быть выполнены в соответствии с требованиями действующих строительных норм и правил, технических регламентов, ГОСТов.

5. ПОДПИСИ СОРОН

Фонд:

Благотворительный фонд Православной религиозной организации Московской епархии Русской Православной Церкви по восстановлению порушенных святынь

Директор _____ священник Василий (В.Е.Лосев)

Благополучатель:

МЕСТНАЯ РЕЛИГИОЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «ПРАВОСЛАВНЫЙ ПРИХОД НИКОЛЬСКОГО СОБОРА Г.МОЖАЙСК ОДИНЦОВСКОЙ ЕПАРХИИ РУССКОЙ ПРАВОСЛАВНОЙ ЦЕРКВИ (МОСКОВСКИЙ ПАТРИАРХАТ)»

Настоятель _____ священник Иоанн (И.А.Лобода)

Исполнитель:

Общество с ограниченной ответственностью «С.К.-Реставратор»

Генеральный директор _____ В.В. Сёмин

КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК

Работе: Проведение реставрационных работ (4-й этап)

Объект: объект культурного наследия федерального значения "Ново-Никольский собор, 1855 г."

Адрес: Московская область, Можайский городской округ, г. Можайск, ул. Бородинская, д. 8,

Общее количество календарных дней: 214

№№ п/п	Наименование работ	2022 год						
		апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь
1	2	3						
1	Получение разрешения на производство работ в ГУКН Московской области							
2	Реставрация белокаменного декора Храма(южный, северный, восточный, западный по оси А фасады), согласно составу работ, перечисленных в Локальной смете №1 (Приложение № 2.1 к Договору)							
3	Реставрация кирпичной кладки фасадов Храма(Южный, северный, восточный, западный по оси А), согласно составу работ, перечисленных в Локальной смете №2 (Приложение № 2.2 к Договору)							
4	Отделка фасадов Храма(Южный, северный, восточный, западный по оси А), согласно составу работ, перечисленных в Локальной смете №3 (Приложение № 2.3 к Договору)							
5	Металлические решетки, согласно составу работ, перечисленных в Локальной смете №4 (Приложение № 2.4 к Договору)							
6	Водосточные трубы Храма в осях 4-7/А-Е, согласно составу работ, перечисленных в Локальной смете №5 (Приложение № 2.5 к Договору)							
7	Карнизы и отливы из меди по фасадам в осях 4-7/А-Е, согласно составу работ, перечисленных в Локальной смете №6 (Приложение № 2.6 к Договору)							
8	Отмостка, согласно составу работ, перечисленных в Локальной смете №7 (Приложение № 2.7 к Договору)							
9	Леса в осях 4-7/А-Е, согласно составу работ, перечисленных в Локальной смете №8(Приложение № 2.8 к Договору)							
10	Молниезащита, согласно составу работ, перечисленных в Локальной смете №9 (Приложение № 2.9 к Договору)							
11	Реставрация наружных металлических дверных блоков, согласно составу работ, перечисленных в Локальной смете №10 (Приложение № 2.10 к Договору)							
12	Сдача работ по 4-му этапу							

Фонд:

Благотворительный фонд Православной религиозной организации Московской епархии Русской Православной Церкви по восстановлению порушенных святынь

Директор _____, протоиерей Василий (В.Е. Лосев)

Благополучатель:

МЕСТНАЯ РЕЛИГИОЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «ПРАВОСЛАВНЫЙ ПРИХОД НИКОЛЬСКОГО СОБОРА Г.МОЖАЙСК ОДИНЦОВСКОЙ ЕПАРХИИ РУССКОЙ ПРАВОСЛАВНОЙ ЦЕРКВИ (МОСКОВСКИЙ ПАТРИАРХАТ)»

Настоятель _____, священник Иованн (И.А. Лобода)

Исполнитель:

Общество с ограниченной ответственностью "С.К.-Реставратор"

Генеральный директор _____, В.В. Свмин