

Утверждаю:
Начальник департамента
по капитальному строительству
АО «ОКБМ Африкантов»
_____ Я.А. Курицын

Техническое задание

Предмет закупки:

Выполнение работ по «Ремонту фасада здания 10/04 в осях А-Е/1; 1-23/А (инв. №59), Е-3/1 (инв. №63) и ремонт цоколя здания 15а « (инв. №56)» на объекте АО "ОКБМ Африкантов", расположенном по адресу: 603074, г. Н. Новгород, Бурнаковский проезд, 15.

Нижний Новгород
2023 год

26.04.2023 41/ГЗ-34/339

Подписан
простой электронной подписью

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

Подраздел 2.1 Сведения о строительно-монтажных работах при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов.

Подраздел 2.2 Сведения о выполняемых работах.

Подраздел 2.3 Сведения о месте выполнения работ

Подраздел 2.4 Требования к разработке проекта производства работ.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ РАБОТ.

Подраздел 3.1 Технические требования при выполнении работ.

Подраздел 3.2 Требования к оформлению и составу проекта производства работ.

РАЗДЕЛ 4. ВЕДОМОСТЬ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ РАБОТ, РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ, СМЕТНЫЕ РАСЧЕТЫ.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛАМ И ОБОРУДОВАНИЮ ПРИМЕНЯЕМЫМ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ, В Т.Ч. ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ.

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТНОЙ И РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ К РАЗРАБОТКЕ ПРИРОДООХРАННЫХ МЕР И МЕРОПРИЯТИЙ

РАЗДЕЛ 8. СРОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОСОБЫМ УСЛОВИЯМ РАБОТ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ И (ИЛИ) ОБЪЕМУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТ И ПОРЯДКУ ПРИЕМКИ.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Выполнение работ по «Ремонту фасада здания 10/04 в осях А-Е/1; 1-23/А (инв. №59), Е-3/1 (инв. №63) и ремонт цоколя здания 15а « (инв. №56)» на объекте АО "ОКБМ Африкантов", расположенном по адресу: 603074, г. Н. Новгород, Бурнаковский проезд, 15.

РАЗДЕЛ 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Подраздел 2.1 Сведения о строительно-монтажных работах при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов
Подраздел 2.2 Сведения о выполняемых работах
Настоящим ТЗ предусматривается выполнение следующих видов работ: Ремонту штукатурного слоя, шпаклевке, оштукатурки поверхности стен с последующей окраской в/э составами. Замена оцинкованных изделий (сандрики, отливы). Пробивка проема в кирпичных стенах с установкой перемычек и дверного блока Ремонт кровельного покрытия
Подраздел 2.3 Сведения о месте выполнения работ
603074, г. Н. Новгород, Бурнаковский проезд, 15
Подраздел 2.4 Требования к разработке ППР
Работы производятся в условиях действующего предприятия. Осложняющими условиями производства являются: производство строительных работ внутри существующего корпуса, а также близкое расположение действующих корпусов промпредприятия, движения автотранспорта и пешеходов по территории, стесненные условия для складирования материалов. До начала производства работ подрядчик, выполняющий работы, должен иметь проект производства работ (ППР) согласованный с Заказчиком с указанием очередности и сроков их выполнения. Возможные совмещения отдельных видов работ, устанавливаются в проекте производства работ и совместно разработанных мероприятиях между заказчиком и лицом, осуществляющим строительство.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ РАБОТ

Подраздел 3.1 Технические требования при выполнении работ
Подрядчик организует и координирует работы, обеспечивает соблюдение требований проектной документации, технических регламентов, техники безопасности в процессе указанных работ и несет ответственность за качество выполненных работ и их соответствие требованиям проектной документации. Подрядчик обязан осуществлять работы в соответствии с заданием заказчика, проектной документацией, требованиями технических регламентов и при этом обеспечивать безопасность работ для третьих лиц и окружающей среды, выполнение требований безопасности труда, сохранности объектов

культурного наследия.

Подрядчик также обязан обеспечивать доступ на территорию, на которой осуществляются ремонт, представители заказчика, предоставлять им необходимую документацию, проводить строительный контроль, обеспечивать ведение исполнительной документации, извещать заказчика, о сроках завершения работ, которые подлежат проверке, обеспечивать устранение выявленных недостатков и не приступать к продолжению работ до составления актов об устранении выявленных недостатков, обеспечивать контроль за качеством применяемых строительных материалов.

Для выполнения работ подрядчик должен иметь лицензию Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий на осуществление «Деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений» по оказанию работ и услуг п. 2, 4, 5, 8 «Перечня работ и услуг...», утвержденного постановлением Правительства РФ №1128 от 28.07.2020г.

Подраздел 3.2 Требования к оформлению и составу проекта производства работ (ППР)

ППР разработать в соответствии с требованиями СП 48.13330.2011 Организация строительства и МДС 12-81.2007 Методические рекомендации по разработке и оформлению проекта организации строительства и проекта производства работ.

В ППР наряду с требованиями СП 48.13330.2011, должны быть предусмотрены:

- объёмы, технологическая последовательность, а также условия совмещения с работой участков предприятия;
- порядок использования строителями услуг предприятия и его технических средств;
- мероприятия, обеспечивающие требуемую точность монтажа;
- устройство временного ограждения для объектов строительства;
- безопасные условия труда.

РАЗДЕЛ 4. ВЕДОМОСТЬ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ РАБОТ, РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ, СМЕТНЫЕ РАСЧЕТЫ

Выполнение работ по «Ремонту фасада здания 10/04 в осях А-Е/1; 1-23/А (инв. №59), Е-3/1 (инв. №63) и ремонт цоколя здания 15а « (инв. №56)» согласно приложению 1-3

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛАМ И ОБОРУДОВАНИЮ, ПРИМЕНЯЕМЫМ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ, В Т.Ч. ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ

На момент поставки на материалы должны быть предоставлены паспорта и сертификаты, если сертификация товара предусмотрена действующим законодательством Российской Федерации.

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТНОЙ И РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Перечень проектной и рабочей документации (чертежи, сметы, спецификации оборудования, изделий и материалов)				Таблица 1
№ п/п	Обозначение	№ инвентарный	Наименование	Кол-во листов

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ К РАЗРАБОТКЕ ПРИРОДООХРАННЫХ МЕР И МЕРОПРИЯТИЙ

Природоохранные меры должны соответствовать Экологической политике АО «ОКБМ Африкантов» (размещена на сайте www.okbm.nnov.ru в разделе «Экологическая политика»), а также действующему природоохранному законодательству, проектной документации, представленной Заказчиком, а так же собственными технологическими регламентами, имеющими положительное заключение государственной экологической экспертизы.

РАЗДЕЛ 8. СРОК (ИНТЕРВАЛ) ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

« 20 » Июля 2023 г. – « 20 » сентября 2023 г.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

В процессе ремонта осуществляется строительный контроль. Предметом строительного контроля является проверка выполнения работ на соответствие требованиям проектной документации, техническим регламентам в целях обеспечения безопасности зданий и сооружений.

Строительный контроль проводится:

- а) подрядчиком
- б) заказчиком.

В процессе ремонта должен проводиться контроль за выполнением работ, в соответствии с технологией ремонта, контроль за выполнением которых не может быть проведен после выполнения других работ, а также за безопасностью строительных конструкций и участков сетей инженерно-технического обеспечения, если устранение выявленных в процессе проведения строительного контроля недостатков невозможно без разборки или повреждения других строительных конструкций и участков сетей инженерно-технического обеспечения, за соответствием указанных работ, конструкций и участков сетей требованиям технических регламентов и проектной документации. До проведения контроля за безопасностью строительных конструкций должен проводиться контроль за выполнением всех работ, которые оказывают влияние на безопасность таких конструкций и в соответствии с технологией строительства, контроль за выполнением

которых не может быть проведен после выполнения других работ, а также в случаях, предусмотренных проектной документацией, требованиями технических регламентов, должны проводиться испытания таких конструкций. По результатам проведения контроля за выполнением указанных работ, безопасностью указанных конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения составляются акты освидетельствования указанных работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения.

Функции строительного контроля вправе осуществлять работники Подрядчика и Заказчика, на которых в установленном порядке возложена обязанность по осуществлению такого контроля.

Строительный контроль, осуществляемый подрядчиком, включает проведение следующих контрольных мероприятий:

а) проверка качества строительных материалов, изделий, конструкций и оборудования, поставленных для ремонта (далее соответственно - продукция, входной контроль);

б) проверка соблюдения установленных норм и правил складирования и хранения применяемой продукции;

в) проверка соблюдения последовательности и состава технологических операций при осуществлении ремонта;

г) совместно с Заказчиком освидетельствование работ, скрываемых последующими работами (далее - скрытые работы), и промежуточная приемка возведенных строительных конструкций, влияющих на безопасность, участков сетей инженерно-технического обеспечения;

д) приемка законченных видов (этапов) работ;

е) проверка совместно с Заказчиком соответствия отремонтированного объекта требованиям проектной и подготовленной на ее основе рабочей документации, технических регламентов.

Строительный контроль, осуществляемый Заказчиком, включает проведение следующих контрольных мероприятий:

а) проверка полноты и соблюдения установленных сроков выполнения Подрядчиком входного контроля и достоверности документирования его результатов;

б) проверка выполнения Подрядчиком контрольных мероприятий по соблюдению правил складирования и хранения применяемой продукции и достоверности документирования его результатов;

в) проверка полноты и соблюдения установленных сроков выполнения Подрядчиком контроля последовательности и состава технологических операций по осуществлению ремонта и достоверности документирования его результатов;

г) совместно с Подрядчиком освидетельствование скрытых работ;

д) проверка совместно с Генеральным подрядчиком соответствия отремонтированного объекта требованиям проектной и подготовленной на ее основе рабочей документации, требованиям технических регламентов;

е) иные мероприятия в целях осуществления строительного контроля, предусмотренные законодательством Российской Федерации и (или) заключенным договором.

Входной контроль осуществляется до момента применения продукции в процессе строительства и включает проверку наличия и содержания

документов поставщиков, содержащих сведения о качестве поставленной ими продукции, ее соответствия требованиям рабочей документации, технических регламентов, стандартов и сводов правил.

Подрядчик вправе при осуществлении входного контроля провести в установленном порядке измерения и испытания соответствующей продукции своими силами или поручить их проведение аккредитованной организации.

В случае выявления при входном контроле продукции, не соответствующей установленным требованиям, ее применение для строительства не допускается.

В случае если в ходе проверки соблюдения правил складирования и хранения выявлены нарушения установленных норм и правил, применение продукции, хранившейся с нарушением, для строительства не допускается впредь до подтверждения соответствия показателей ее качества требованиям рабочей документации, технических регламентов, стандартов и сводов правил.

В ходе контроля последовательности и состава технологических операций по строительству объектов капитального строительства осуществляется проверка:

соблюдения последовательности и состава выполняемых технологических операций и их соответствия требованиям технических регламентов, стандартов, сводов правил, проектной документации, результатам инженерных изысканий, градостроительному плану земельного участка;

соответствия качества выполнения технологических операций и их результатов требованиям проектной и подготовленной на ее основе рабочей документации, а также требованиям технических регламентов, стандартов и сводов правил.

До завершения процедуры освидетельствования скрытых работ выполнение последующих работ запрещается.

При выполнении ремонтных и строительно-монтажных работ Подрядчик должен руководствоваться действующими строительными нормами и правилами:

1. СП 29.13330.2010 Полы. Актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88
2. СП 71.13330.2011 Актуализированная редакция СНиП 3.04.01-87
Изоляционные и отделочные покрытия.
3. МДС 31-6.2000 «Рекомендации по устройству полов»
4. СП 76.13330.2016 «Электротехнические устройства» Актуализированная редакция СНиП 3.05.06-85
5. СП 48.13330.2011 Организация строительства. Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004
6. СП 73.13330.2016 «Внутренние санитарно-технические системы зданий»
7. СП 60.13330.2016 «Отопление, вентиляция и кондиционирование»
9. СП 75.13330.2011 «Технологическое оборудование и технологические трубопроводы»
10. ГОСТ Р 53245-2008 «Информационные технологии (ИТ). Системы кабельные структурированные. Монтаж основных узлов системы. Методы испытания»
11. СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности»

12. СП 3.13130.2009» Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОСОБЫМ УСЛОВИЯМ РАБОТ

Выполнение работ в условиях действующего предприятия

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ И (ИЛИ) ОБЪЕМУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантия на выполненные работы не менее 2-х лет с момента подписания Акта технической приёмки и сдачи в эксплуатацию объекта

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Для выполнения ремонтных работ потенциальный исполнитель работ должен соблюдать требования пожарной безопасности в соответствии с Правилами противопожарного режима в Российской Федерации от 25.04.2012г. и промышленной безопасности в соответствии с Федеральным законом от 21.07.1997г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

Требования по обеспечению производства строительно-монтажных работ согласно действующему законодательству РФ, регламентирующему производство работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе:

- Технический регламент о требованиях пожарной безопасности № 123-ФЗ от 22 июля 2008 (с изменениями и дополнениями);
- Технический регламент о безопасности зданий и сооружений N 384-ФЗ от 30 декабря 2009 года (с изменениями и дополнениями);
- СП 12-136-2002 Безопасность труда в строительстве. Решения по охране труда и промышленной безопасности в проектах организации строительства и проектах производства работ;
- «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные Постановлением Правительства №1479 от 16.09.2020 г.;
- СП 48.13330.2019 Организация строительства.;
- СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве». Часть 1.
- СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве». Часть 2.
- ГОСТ Р 58967-2020 «Ограждения инвентарные строительных площадок и участков производства работ»;
- ГОСТ 12.1.046-2014 «Нормы освещения строительных площадок»;
- СНиП 3.02.01-87. Земляные сооружения, основания и фундаменты;
- РД-11-02-2006 «Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения».

СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования

противопожарной безопасности»

- «Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (ПОТ ЭУ)», утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 15 декабря 2020 года № 903н.

- «Правила по охране труда при работе на высоте», утв. Приказом Минтруда России от 16 ноября 2020 года № 728н;

- «Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями», утв. Приказом Минтруда от 27 ноября 2020 года № 838н;

- «Правила по охране труда в строительстве», утв. Приказом Минтруда России от 11 декабря 2020 года № 883н;

- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности, "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», утв. Приказом Ростехнадзора от 26 ноября 2020 года № 461;

Необходимо предъявлять паспорта безопасности используемой химической продукции с отнесением к коду ОКПД2, согласно ГОСТ 30333-2007.

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТ И ПОРЯДКУ ПРИЕМКИ

Отчетный период выполнения работ по настоящему договору составляет 1 (один) календарный месяц. Первым отчетным периодом является месяц начала работ.

При наличии выполненных работ в отчетном периоде, не позднее 1 (одного) дня после завершения каждого из данных отчетных периодов Подрядчик составляет Акт о приёмке выполненных работ по форме №КС-2, Справку о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3 (по 2 экземпляра, оформленные, заверенные печатью и подписанные со стороны Подрядчика) и направляет Акт и Справку Заказчику заказным письмом с уведомлением о вручении, либо нарочным с сопроводительным письмом (а также копии – по факсу).

Заказчик в течение 20 (двадцати) дней с даты получения от Подрядчика документов, обязуется осмотреть результаты выполненных работ и, в случае удовлетворения количеством и качеством выполненных Подрядчиком работ, подписать акт выполненных работ по форме №КС-2 и Справку о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3 и заверить их печатью. В случае отказа от приемки работ Заказчик в тот же срок должен направить Подрядчику заказным письмом с уведомлением о вручении, либо нарочным с сопроводительным письмом (а также копии – по факсу) мотивированный отказ от приемки работ с указанием их недостатков.

В течение 1 (одного) дня после завершения в полном объеме работ, Подрядчик письменно (по факсу) извещает Заказчика о готовности работ к сдаче-приемке и направляет Заказчику заказным письмом с уведомлением о вручении, либо нарочным с сопроводительным письмом (а также копии – по факсу) Акт о приёмке выполненных работ по форме №КС-2, Справку о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3 (по 2 экземпляра, оформленные, заверенные печатью и подписанные со стороны Подрядчика),

Акт технической приёмки и сдачи в эксплуатацию объекта.

В течение 20 (двадцати) дней с даты получения письменного извещения Подрядчика о готовности работы к сдаче-приемке и оригиналов документов, Заказчик создает Рабочую комиссию из представителей обеих Сторон для приемки работ и подписания Акта технической приёмки и сдачи в эксплуатацию объекта. В случае, если Заказчика удовлетворяет количество и качество выполненных Подрядчиком работ и содержание документации, Заказчик в указанный выше срок подписывает и заверяет печатью Акт о приёмке выполненных работ по форме №КС-2, Справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3 и Акт технической приёмки и сдачи в эксплуатацию объекта. В случае отказа от приемки работ Заказчик в тот же срок должен направить Подрядчику заказным письмом с уведомлением о вручении, либо нарочным с сопроводительным письмом (а также копии – по факсу) мотивированный отказ от приемки работ с указанием их недостатков.

В течение 3 (трех) дней после подписания Акта о приемке выполненных работ по форме № КС-2, Справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3 и Акта технической приёмки и сдачи в эксплуатацию объекта, Заказчик направляет Подрядчику заказным письмом с уведомлением о вручении, либо нарочным с сопроводительным письмом, один оригинал указанных документов и копию – по факсу.

В течение 2 (двух) дней после получения по факсу от Заказчика копии подписанных документов Подрядчик направляет Заказчику заказным письмом с уведомлением о вручении, либо нарочным с сопроводительным письмом, оригиналы счета и счета-фактуры и копии – по факсу.

В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки работ Стороны составляют двусторонний рекламационный акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения. В случае уклонения Подрядчика от подписания указанного рекламационного акта или не согласования его условий в разумный срок, устанавливается максимальный срок на устранение выявленных Заказчиком недостатков – 15 (пятнадцать) дней с даты получения Подрядчиком мотивированного отказа Заказчика. Подрядчик обязуется своими силами и за свой счет устранить выявленные Заказчиком недостатки в указанные выше сроки и повторно предъявить результаты работ к сдаче-приемке. В этом случае Акт о приемке выполненных работ по форме № КС-2, Справка о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3 и Акт технической приёмки и сдачи в эксплуатацию объекта подписываются Заказчиком в течение 5 (пяти) дней после полного устранения Подрядчиком всех выявленных недостатков. В случае если Подрядчик не устраняет выявленные недостатки в вышеуказанный срок, Заказчик вправе самостоятельно, либо с привлечением третьих лиц устранить указанные недостатки с возмещением возникших расходов по устранению недостатков за счет Подрядчика.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Акт о приёмке выполненных работ по форме № КС-2, Справка о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-3, Акт технической приёмки и сдачи в эксплуатацию объекта предоставляется Заказчику в двух экземплярах, заверенных подписью уполномоченного лица Подрядчика, а также печатью Подрядчика. Документация предоставляется на русском языке.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

-

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
	ЛСР	Локальный сметный расчет

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
1	Ведомость объемов работ на выполнение работ по «Ремонту фасада здания 10/04 в осях А-Е/1; 1-23/А (инв. №59), Е-3/1 (инв. №63) и ремонт цоколя здания 15а « (инв. №56)» (Приложение 1-3)	

Лист согласования на Выполнение работ по «Ремонту фасада здания 10/04 в осях А-Е/1; 1-23/А (инв. №59), Е-3/1 (инв. №63) и ремонт цоколя здания 15а « (инв. №56)»

Начальник подразделения №26

Д.С. Меркулов

Начальник подразделения № 34

М.Р. Голышев

Начальник подразделения №91

Д.В. Червяков

