Приложение № 2

к приказу Университета

имени О.Е. Кутафина (МГЮА)

от 18 июля 2025 г. № 396

**Инструкция**

**по подготовке технического задания**

**содержание**

[1. Общие положения 1](#_Toc202964027)

[2. Пояснение по заполнению формы ТЗ на закупку товара 2](#_Toc202964028)

[3. Пояснение по заполнению формы ТЗ на выполнение работ и оказание услуг 5](#_Toc202964030)

[Приложение № 1](#_Toc202964031) [к Инструкции по подготовке](#_Toc202964032) [технического задания.
Поставка товара 8](#_Toc202964033)

[Приложение № 2](#_Toc202964036) [к Инструкции по подготовке](#_Toc202964037) [технического задания](#_Toc202964038).
[Поставка товара с монтажом 11](#_Toc202964039)

[Приложение № 3](#_Toc202964043) [к Инструкции по подготовке](#_Toc202964044) [технического задания](#_Toc202964045). [Выполнение работ (капитальный и текущий ремонт) 22](#_Toc202964046)

[Выполнение работ по капитальному ремонту 23](#_Toc202964060)

[Выполнение работ по текущему ремонту 34](#_Toc202964064)

[Приложение № 4](#_Toc202964069) [к Инструкции по подготовке](#_Toc202964070) [технического задания.
Оказание услуг 39](#_Toc202964071)

**1. Общие положения**

1.1. В техническом задании (далее - ТЗ) должна содержаться вся информация о предмете закупки: подробное описание товаров/услуг/работ. При этом в ТЗ необходимо указать все показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара/выполняемых работ/оказываемых услуг реальным потребностям заказчика.

1.2. ТЗ следует составлять с учетом требований п. 6.1 ст. 3, п. 1 ч. 10 ст. 4 Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц".

Также следует руководствоваться Положением о закупке товаров, работ, услуг Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА).

1.3. При составлении ТЗ и детальном описании товара/работ/услуг, необходимых заказчику, следует не допускать ограничения конкуренции и нарушений положений Федерального закона от 26 июля 2006 года № 135-ФЗ «О защите конкуренции».

1.4. При подготовке ТЗ необходимо четко аргументировать каждое требование и обладать информацией о нескольких исполнителях, имеющих возможность выполнить данный заказ. **В случае поставки товаров – нескольких производителей, а не продавцов,** за исключением случаев, когда имеется монополист и у него большое количество дилеров.

Устанавливая уникальные требования, следует иметь вескую аргументацию их необходимости для обеспечения деятельности Университета. В случае отсутствия таких оснований или намеренного завышения требований составитель ТЗ несет персональную ответственность.

1.5. В состав предмета 1 лота (конкурса, аукциона, запроса котировок, запроса цен, запроса предложений) не допускается включать товары/работы/услуги технологически и функционально не связанные между собой.

1.6.**Название закупки должно совпадать во всех документах, прилагаемых к закупке.**

Следует обратить внимание, что потребности заказчика – это такие требования к товарам/работам/услугам, которые необходимы заказчику для выполнения своих прямых функций и достижения целей, указанных в заявке на закупку. Заведомое превышение данных требований расценивается проверяющими и контролирующими органами как нарушение законодательства. Таким образом, при составлении ТЗ необходимо четко определить, какие параметры и требования к заказываемым товарам/работам/услугам являются необходимыми. Параметры и требования к товарам должны соответствовать техническим характеристикам имеющегося в свободном обороте оборудования.

Все, что не будет указано в ТЗ, поставщик (исполнитель, подрядчик) имеет право не включать в свое предложение и, как следствие, не выполнять. Даже если товар (работы, услуги), предложенные победителем, не устраивают заказчика, но при этом соответствуют ТЗ заказчика, законодательство не дает возможности Заказчику отказаться от заключения Договора. Каждое новое наименование товара/работы/услуги, а также каждое требование (например, минимальный срок гарантии, доставка, наладка, предоставление на конкурс сметы и др.) должно быть обозначено и пронумеровано отдельным пунктом ТЗ.

1.7. Для подготовки ТЗ по соответствующему виду заказа (товары/работы/услуги) необходимо в обязательном порядке заполнить по всем пунктам соответствующую форму.

1.8. ТЗ должно подписываться ответственным лицом за подготовку ТЗ.

**2. Пояснение по заполнению формы ТЗ на закупку товара**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | **Предмет договора** | Наименование закупки |
| 2. | **Адрес поставки товара** | Адрес/адреса поставки товара |
| 3. | **Срок поставки товара:** | с даты заключения Договора в течение \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_) календарных/рабочих дней. |
| 4. | **В цену договора входит** | Пример:стоимость Товара, изготовление макета, стоимость доставки Товара до места нахождения Заказчика, стоимость разгрузки Товара на объекте, стоимость тары (упаковки), установка и монтаж, маркировка Товара, таможенные платежи, налоги и другие обязательные платежи, страхование, иные расходы Поставщика, связанные с исполнением Договора *(корректируется в соответствии с закупкой).* |
| 5. | **Оплата поставляемого товара** | Указывается информация об источнике финансирования, определяются сроки оплаты, периоды оплаты. Пример:Финансирование будет осуществляться за счет средств от приносящей доход деятельности Заказчика.Оплата за поставленный Товар производится не позднее 7 (Семи) рабочих дней с момента приемки Заказчиком Товара в полном объеме по количеству и качеству, подписания сторонами товарной накладной и выставления счета на оплату. |
| 6. | **Условия поставки товара** | Определяется поставка товара в целом или поэтапная поставка. |
| 7. | **Ответственное лицо, телефон:** |  |
| 8. | **Требования к качеству и гарантии Товара** | Необходимо указать минимальный срок гарантийного обслуживания (если требуется). Если гарантия на товар не нужна, указать: «не требуется».Требования к гарантийному сроку устанавливаются в следующих случаях:1) при закупке машин и оборудования – необходимо установить, как срок гарантии производителя, так и срок гарантии поставщика. При этом срок гарантии поставщика не может быть меньше срока гарантии производителя.2) При закупке товаров, не являющихся машинами и оборудованием, устанавливается только срок гарантии поставщика.Например: Требования к гарантии:При поставке товара требуется предоставить гарантию на срок (УКАЗАТЬ), но не менее срока гарантии установленного производителем товара.Также в этом разделе необходимо перечислить все сертификаты, которым должен соответствовать товар. Если соответствие сертификатам не нужно, указать: «не требуется».Не допускается требовать соответствия сертификатам, не обязательным на территории РФ.Номенклатура продукции, в отношении которой законодательными актами Российской Федерации предусмотрена обязательная сертификация/декларирование соответствия, утверждена Постановление Правительства РФ от 23 декабря 2021 г. № 2425"Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подлежащей декларированию соответствия, внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. № 2467 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации". |
| 9. | **Название и характеристики поставляемого товара (качественные и функциональ-ные), требования к совместимости поставляемого товара с уже имеющимся у Заказчика.** | Каждый подпункт данного пункта должен быть пронумерован.Описание товаров должно быть представлено в виде таблицы по следующей форме:Наименование, количество поставляемого товара (спецификация)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№п/п*** | ***Наименование*** | ***Количество*** | ***Единицы измерения*** |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |

Требования к функциональным, техническим и качественным, эксплуатационным характеристикам товара

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование*** | ***Технические характеристики*** | ***Кол-во*** |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |

В этом разделе указываются требования к качеству, техническим характеристикам товара, требования к их безопасности, требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара и иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара потребностям заказчика.Необходимо писать полно и подробно. Следует избегать точных значений (писать интервал от \_\_\_ до \_\_\_ или не более \_\_\_ не менее \_\_\_\_) и заменять их на условие.*Например: «Объем памяти не менее 300Гб» (вместо «Объем памяти 300 Гб»).**Например: «Копировальный аппарат должен обеспечивать скорость копирования не менее 15 листов в минуту».* При закупке запасных частей и расходных материалов к машинам и оборудованию, используемым заказчиком, в соответствии с их технической документацией можно указывать торговые знаки и модели без слов «или эквивалент». При этом в техническом задании необходимо сослаться **на условия технической документации и иметь соответствующее подтверждение**.Указывается, что поставляемый товар должен быть новым. Это установлено в шаблонах ТЗ. Если требуется закупить б/у товар, то это надо напрямую прописать в данном разделе технического задания. |
| 10. | **Иные требования к поставке товара, если закупка с сопутствующими товарами.** | В этом разделе необходимо перечислить товары, которые Вы хотите получить вместе с товаром. Если расходные материалы и запасные части не нужны, указать: «не требуется».*Например: «Вместе с принтером должны быть поставлены 2 запасных картриджа».* |

**3. Пояснение по заполнению формы ТЗ на выполнение работ и оказание услуг**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | **Предмет договора** | Наименование закупки |
| 2. | **Адрес(а) выполнения работ/ оказания услуг** | Адрес/адреса выполнения работ/ оказания услуг |
| 3. | **Порядок и сроки выполнения работ/ оказания услуг** | Определяется выполнение работ, оказание услуг в целом или поэтапно  |
| 4. | **Ответственное лицо, телефон:** |  |
| 5. | **Источник финансирования:** | Указывается информация об источнике финансирования |
| 6. | **В цену договора входит:** | Пример: …стоимость всех услуг/работ, предусмотренных Техническим заданием, затраты на гарантийное обслуживание, страхование, стоимость необходимых материалов и оборудования, используемых при выполнении работ/оказании услуг, все налоги, пошлины и сборы, а также иные платежи, которые Исполнитель должен выплатить в связи с исполнением обязательств по Договору в соответствии с законодательством Российской Федерации.  |
| 7. | **Порядок оплаты:** | Примеры:- Оплата по Договору осуществляется за фактически выполненные Подрядчиком и принятые Заказчиком Работы в течение 7 (семи) рабочих дней после подписания Подрядчиком и Заказчиком актов о приемке выполненных Работ (форма КС-2), справок о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3), путём перечисления Заказчиком денежных средств на расчетный счёт Подрядчика, указанный в Договоре; - Оплата оказанных услуг, производится Заказчиком ежемесячно равными долями, в объеме фактически оказанных и принятых Заказчиком услуг за отчетный период.Отчетным периодом является календарный месяц.Оплата осуществляется в течение 7 (Семи) рабочих дней после подписания Акта сдачи-приемки оказанных услуг, предоставления Исполнителем счета. |
| 8. | **Требования к безопасности и качеству выполняемых работ/ оказываемых услуг** | Указываются только сертификаты, обязательные на территории Российской Федерации, которым должны соответствовать используемые материалы.Если соответствие сертификатам, кроме уже указанных в форме ТЗ не нужно, в данном пункте дополнительно ничего не указывается.Если соответствие специальным требованиям не нужно, указать: «не требуется».*Например: «Все производимые работы должны быть выполнены в соответствии со СНиП 3.04.01-87 «Изоляционные и отделочные покрытия»; СНиП 3.01-01-85 «Организация строительного производства»; СНиП12-02-2001 «Безопасность труда в строительстве», часть 1, Общие требования; СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве», часть II, Строительное производство; СНиП 3.05.06-85 «Электротехнические устройства»».* |
| 9. | **Порядок выполнения работ/оказания услуг** |  |
| 10. | **Перечень и характеристики выполняемых работ /оказываемых услуг, а также используемых товаров и материалов** | Описание работ должно быть представлено в виде таблицы по следующей форме:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование работ*** | ***Ед. изм.*** | ***Кол-во*** |

Описание услуг должно быть представлено в виде таблицы по следующей форме:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование услуг*** | ***Качественные и количественные характеристики*** |

Описание товаров и материалов должно быть представлено в виде таблицы по следующей форме:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование товара или материала*** | ***Наименование параметра указанного товара или материала*** | ***Кол-во*** | ***№ пункта технического задания, для выполнения которого нужен материал*** |

Каждый подпункт данного пункта должен быть пронумерован. В описании работ (услуг) нужно подробно описать требования к выполняемым работам (оказываемым услугам), объем работ (услуг), технологии.В описании товаров и материалов нужно указать все товары (материалы), которые должны быть применены, и их характеристики. Если для выполнения работ (оказания услуг) товары (материалы) не требуются, вместо таблицы нужно написать: «Не требуется». Для ремонтно-строительных работ описание материалов обязательно только к тем Товарам, которые принимаются на балансовый учет.*Например:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование работ*** | ***Ед. изм.*** | ***Кол-во*** |
| ***2.1.1*** | ***Пусконаладочные работы*** |  |  |
| *2.1.1.1* | *Пусконаладочные работы ПС, сдача в эксплуатацию* | *Комплекс* | *1* |
| *2.1.1.2* | *Пусконаладочные работы СОУЭ, сдача в эксплуатацию, работа в автоматическом режиме от сигнала системы ПС* | *Комплекс* | *1* |

 |
| 11. | **Гарантийный срок и требования к гарантийным обязательствам** | В данном пункте необходимо указать минимальный гарантийный срок (если требуется).Если гарантия не важна, указать: «не требуется».*Например: «Гарантийный срок составляет не менее 3-ех лет со дня подписания Заказчиком акта сдачи-приемки выполненных работ».* |
| 12. | **Критерии оценки и сопоставления заявок** | Данный пункт должен быть добавлен в ТЗ в случае проведения открытого конкурса  |
| 13. | **Перечень документов, предоставляемых участником закупки в составе заявки** | В данном разделе необходимо указать все лицензии, свидетельства и сертификаты, копии которых участник размещения заказа должен предоставить в составе заявки. Требовать предоставления данных документов можно только в случае, если их предоставление предусмотрено законодательством Российской Федерации. |

**Приложение № 1**

к Инструкции по подготовке

технического задания на
поставку товара

 **ШАБЛОН**

**Техническое задание**

**Заказчик:** Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)».

1. **Предмет Договора:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. **Адрес поставки товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
3. **Срок поставки товара:** с даты заключения Договора в течение \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_) рабочих/календарных дней.
4. **В цену Договора входит**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. **Оплата поставляемого товара**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. **Условия поставки товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**7.** **Ответственное лицо, телефон** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**8. Требования к качеству и гарантии Товара \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. **Наименование, количество поставляемого товара (спецификация)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№******п/п*** | ***Наименование*** | ***Количество*** | ***Единицы измерения*** |
| **1.** |  |  |  |
| **2.** |  |  |  |

**10. Требования к функциональным, техническим и качественным, эксплуатационным характеристикам товара**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование*** | ***Технические характеристики*** | ***Кол-во*** |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |

Должность Инициалы, Фамилия

|  |  |
| --- | --- |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **\_\_.\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  |

**ОБРАЗЕЦ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ**

**Техническое задание**

**Заказчик:** Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)».

1. **Предмет Договора:** поставка спортивного инвентаря.
2. **Адрес поставки товара:** Москва, ул. Садовая-Кудринская, д. 9.
3. **Срок поставки товара:** с даты заключения Договора в течение 10 (десяти) календарных дней.
4. **В цену Договора входит**: общая стоимость продукции, расходы, связанные с исполнением Договора, в том числе расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, а также упаковку, доставку, погрузку, разгрузку до места хранения Заказчика.
5. **Оплата поставляемого товара**: расчеты между Заказчиком и Поставщиком производятся не позднее 7 (Семи) рабочих дней с момента приемки Заказчиком товара в полном объеме, подписания сторонами товарной накладной, представления Поставщиком счета-фактуры на поставленный Товар и выставления счета на оплату. Финансирование будет осуществляться за счет средств от приносящей доход деятельности Заказчика.
6. **Условия поставки товара:** поставка осуществляется единовременно в рабочее время Заказчика силами и средствами Поставщика.
7. **Ответственное лицо, телефон:** Петров Иван Иванович, +7 499 2448888 (888)
8. **Требования к качеству и гарантии Товара:** 12 месяцев.
9. **Наименование, количество поставляемого товара (спецификация)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№******п/п*** | ***Наименование*** | ***Количество*** | ***Единицы измерения*** |
| **1.** | Скакалки скоростные Fortius” или эквивалент | 20 | Шт. |
| **2.** | Перчатки боксерские Green hill (в комплекте 2 шт.(пара)) или эквивалент | 15 | Компл. |

1. **Требования к функциональным, техническим и качественным, эксплуатационным характеристикам товара**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование*** | ***Технические характеристики*** | ***Кол-во*** |
| 1. | Скакалки скоростные Fortius” или эквивалент | Материал шнура: Сплетение тонких стальных нитей в полимерной оплетке;Материал рукоятки: пластик;Длина скакалки с ручками: 3 метраЦвет: красный;Вес с упаковкой: не более 3 кг. | 20 шт. |
| 2. | Перчатки боксерскиеGreen hill (в комплекте 2 шт.(пара))или эквивалент | Материал верха: натуральная кожа;Антибактериальная подкладка: наличие;Фиксация: липучка;Губчатый слой наполнителя: не менее 11 мм.;Неопреновый слой наполнителя: не менее 2 мм.;Пенополиуретановый слой наполнителя: не менее 18 мм.;Размер: 14;Вес: 14 унц. (одна унция равна примерно 28,4 грамма). | 15 компл. |

Должность Инициалы, Фамилия

|  |  |
| --- | --- |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **\_\_.\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  |

**Приложение № 2**

к Инструкции по подготовке

технического задания

Поставка товара с монтажом

**ШАБЛОН**

**Техническое задание**

**Заказчик:** Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)».

1. **Предмет Договора:**
2. **Адрес поставки товара:**
3. **Срок поставки товара:** с даты заключения Договора в течение \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_) календарных/рабочих дней.
4. **Срок установки и настройки товара:** с даты поставки Товара в течение \_\_\_ (\_\_\_\_\_\_) календарных/рабочих дней.
5. **В цену Договора входит**:
6. **Оплата поставляемого товара и выполненных работ**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. **Ответственное лицо, телефон: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
8. **Предоставление гарантии качества:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
9. **Наименование, количество поставляемого товара (спецификация)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№******п/п*** | ***Наименование*** | ***Количество*** | ***Единицы измерения*** |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |

 **10. Требования к функциональным, техническим и качественным, эксплуатационным характеристикам товара**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование*** | ***Технические характеристики*** | ***Кол-во*** |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |

**11. Требования к монтажу**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**12. Требования к проведению работ**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**13. Безопасность выполнения работ**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**14. Требования по сроку и гарантии качества**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Должность Инициалы, Фамилия

|  |  |
| --- | --- |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **\_\_.\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  |

**ОБРАЗЕЦ ЗАПОЛНЕНИЯ**

**Техническое задание**

**Заказчик:** Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)».

1. **Предмет Договора:** Поставка интерактивного оборудования
2. **Адрес поставки товара:** г. Москва, ул. Садовая- Кудринская, д.9.
3. **Срок поставки товара:** с даты заключения Договора в течение 5 (пяти) календарных дней.
4. **Срок установки и настройки товара:** с даты поставки товара в течение 10 (десяти) рабочих дней.
5. **В цену Договора входит**: общая стоимость товара (далее- оборудование), расходы, связанные с исполнением договора, в том числе расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, а также упаковку, доставку, погрузку, разгрузку, подготовку места установки, устройство кабельных каналов, изготовление и установку необходимых закладных балок и конструкций для монтажа оборудования, прокладку кабельных линий, установку, подключение оборудования к электроснабжению, пуско-наладку поставляемого оборудования в комплексе, инструктаж персонала, вывоз мусора и упаковочного материала, затраты на гарантийное обслуживание, страхование. Все работы по сборке, установке, подключению и вводу в эксплуатацию поставляемого оборудования выполняются силами, материалами и за счет Поставщика.
6. **Оплата поставляемого товара и выполненных работ**: оплата производится в размере 100% не позднее 7 (Семи) рабочих дней с момента приемки Заказчиком Товара в полном объеме по количеству и качеству, подписания Сторонами товарно-транспортной накладной, акта об исполнении обязательств (акта приема-передачи), представления Поставщиком счета-фактуры и выставления счета на оплату.
7. **Ответственное лицо, телефон:** Петров Иван Иванович +7 499 2448888 (888)
8. **Предоставление гарантии качества:** 12 месяцев.
9. **Наименование, количество поставляемого товара (спецификация)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№******п/п*** | ***Наименование*** | ***Количество*** | ***Единицы измерения*** |
| **1.** | **Интерактивная панель** | 29 | Шт. |

**10. Требования к функциональным, техническим и качественным, эксплуатационным характеристикам товара**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование*** | ***Технические характеристики*** | ***Кол-во, шт.*** |
| 1. | Интерактивная панель со встраиваемым дополнительным вычислительным блоком (интерактивный комплекс) | Размер по диагонали: не менее 74 дюймов;Ширина интерактивной панели: не более 1711 мм;Высота интерактивной панели: не более 1032 мм;Толщина интерактивной панели: не более 90 мм;Вес интерактивной панели: не более 50 кг;Разрешение экрана при работе без дополнительного вычислительного блока: не менее 3840 х 2160 пикселей при 60 Гц;Яркость экрана: не менее 450 кд/м2;Статическая контрастность экрана: не менее 5000:1;Время отклика матрицы экрана (от серого к серому): не более 8 мс;Встроенные акустические системы: наличие;Высота срабатывания сенсора экрана: не более 1 мм от поверхности экрана;Время отклика сенсора касания (интервал времени между обновлениями данных о текущих координатах объектов касания): не более 5 мс;Количество точек касаний: не менее 40 шт.;Функция распознавания объектов касания (палец или безбатарейный стилус): наличие;Количество поддерживаемых безбатарейных стилусов одновременно: не менее 2 шт.;Безбатарейные стилусы должны прикрепляться на фронтальной (обращённой к пользователю) стороне магнитным способом: соответствие;Функция подключения к сети Ethernet проводным и беспроводным способом (Wi-Fi): наличие;Модуль беспроводной связи Wi-Fi 6 интерактивной панели: наличие;Модуль беспроводной связи Bluetooth версии 5.2 интерактивной панели: наличие;Встроенный вычислительный блок является неотъемлемой частью интерактивной панели, обеспечивает ее работоспособность и основной функционал, в том числе работу сенсорного экрана, подключение дополнительного вычислительного блока через специальный слот на панели, работу датчика освещенности, функцию комментирования поверх других источников сигнала, подключение других внешних устройств (источников сигнала): соответствие;Версия операционной системы Android встроенного вычислительного блока интерактивной панели: не ниже 11;Количество ядер процессора встроенного вычислительного блока интерактивной панели: не менее 8 шт.;Частота процессора встроенного вычислительного блока интерактивной панели: не менее 2.2 ГГц;Объем оперативной памяти встроенного вычислительного блока интерактивной панели: не менее 8 Гбайт;Объем накопителя встроенного вычислительного блока интерактивной панели: не менее 128 Гбайт;Объем накопителя встроенного вычислительного блока отображается в меню “Настройки” ОС Android, в разделе «Система»: соответствие;Наличие свободных портов USB 3.0: не менее 4 шт.;Наличие порта USB тип С на боковой стороне интерактивной панели с функцией передачи видеосигнала и выходной мощностью не менее 65 Вт, не включая разъемы дополнительного вычислительного блока: не менее 1 шт.;Наличие порта USB тип C на фронтальной (обращённой к пользователю) стороне интерактивной панели с функцией передачи видеосигнала, не включая разъёмы дополнительного вычислительного блока: не менее 2 шт.;Количество портов USB тип B, не включая разъемы дополнительного вычислительного блока: не менее 3 шт.;Наличие портов RJ45, не включая разъемы дополнительного вычислительного блока: не менее 2 шт.;Наличие портов HDMI in версии не ниже 2.0 на фронтальной (обращённой к пользователю) стороне интерактивной панели: не менее 2 шт.;Наличие портов HDMI in версии не ниже 2.1 на тыльной стороне интерактивной панели: не менее 3 шт.;Наличие портов HDMI out версии не ниже 2.0 на тыльной стороне интерактивной панели, не включая разъемы дополнительного вычислительного блока: не менее 1 шт.;Отсутствие на фронтальной (обращённой к пользователю) стороне интерактивной панели дополнительных кнопок, кроме кнопки включения: соответствие;Количество портов USB 3.0 тип А на фронтальной (обращённой к пользователю) стороне интерактивной панели: не более 2 шт.;Наличие слота для карты SD: не менее 1 шт.;Возможность извлечения единого модуля беспроводной связи Wi-Fi и Bluetooth интерактивной панели из специального разъёма в корпусе без использования инструментов: соответствие;Интегрированный датчик освещенности для автоматической коррекции яркости подсветки: наличие;Все доступные порты ввода и вывода цифрового видеосигнала должны поддерживать максимальную величину разрешения и частоты экрана: соответствие;Встроенный вычислительный блок должен быть один и обладать указанными характеристиками: соответствие;Наличие встроенной в корпус интерактивной панели веб-камеры с разрешением не менее 48 МП: соответствие;Встроенная камера является неотъемлемой частью интерактивной панели, не занимает внешних разъемов интерактивной панели и не требует переходников для подключения: соответствие;Возможность работы веб-камеры в операционных системах интерактивной панели и встраиваемого вычислительного модуля: соответствие;Встроенный в корпус интерактивной панели микрофонный массив: наличие;Количество микрофонов в массиве: не менее 8 шт.;Наличие встроенных громкоговорителей: не менее 2 шт.;Наличие встроенного сабвуфера: не менее 1 шт.;Суммарная мощность акустической системы: не менее 35 Вт;Разъем для подключения дополнительного вычислительного блока должен иметь, как минимум, контакты электропитания вычислительного блока от встроенного блока питания интерактивного комплекса, контакты для подключения цифрового видеосигнала и USB для подключения сенсора касания: соответствие;Возможность выбора стартового источника сигнала по умолчанию из не менее 9 вариантов: наличие;Все источники сигнала, указанные в меню выбора источника сигнала, за исключением одного встроенного (Android), одного дополнительного (PC) вычислительных блоков и последнего активного источника, должны быть свободны для прямого подключения внешних устройств и соответствовать количеству цифровых и аналоговых видеовходов на корпусе интерактивной панели (не допускается применение переходников и разветвителей): соответствие;Корпус интерактивной панели (включая силовые элементы, конструктивные элементы включая заднюю крышку) должен быть изготовлен из металла: соответствиеИнтегрированные функции вывода изображений с экранов мобильных устройств (на платформе Windows, MacOS, iOS, Android) c поддержкой как минимум шести одновременных подключений, а также с возможностью интерактивного взаимодействия (управления) с устройством-источником: наличие;Возможность одновременного вывода изображения рабочего стола мобильных устройств и передачи файла на устройство источник не прерывая трансляцию изображения экрана с помощью беспроводного подключения и без использования сети интернет: наличие;Поддержка стандарта беспроводной передачи мультимедийного сигнала Miracast: наличие;Интегрированный в пользовательский интерфейс функционал просмотра и работы с файлами основных форматов с USB-накопителей или сетевого сервера: наличие;Поддержка встроенными средствами дистанционного управления рабочими параметрами устройства через внешние системы: наличие;Встроенная функция создания и сохранения графических пометок поверх произвольных приложений во всех режимах работы интерактивного устройства: наличие;Поддержка мультиоконного режима работы с приложениями во встроенной операционной системе интерактивной панели: наличие;Возможность выполнять следующий функционал в режиме маркерной доски, без использования дополнительного встраиваемого блока:• Возможность выбора различных инструментов ввода, таких как «карандаш», «широкая кисть», «точная кисть» c возможностью выбора цвета, толщины линии для каждого из инструментов;• Наличие инструмента «волшебная кисть» с возможностью последующего выбора предлагаемых объектов;• Возможность рисования двумя разными объектами разными цветами;• Возможность выбора цвета из предустановленного набора и палитры цветов;• Возможность выбора фона из предустановленного набора однотонных или тематических, а также загружаемых фонов;• Возможность перемещать, разворачивать, вращать, менять масштаб и цвет объектов;• Возможность распознавания написанного текста и фигур в режиме маркерной доски;• Возможность поиска в сети Интернет по написанному тексту в режиме маркерной доски;• Возможность стирать, выделяя объекты, а также ладонью;• Возможность использования не менее 3 инструментов рисования с возможностью выбора цвета, толщины и типа кисти для каждого из них в одном рабочем поле не используя функцию разделения экрана;• Возможность распознавания 6 типов касаний в режиме маркерной доски;• Наличие инструментов линейка, угольник и транспортир;• Наличие набора 2D и 3D фигур и объектов, с возможностью выбора цвета для каждой из них;• Возможность создания таблиц с автоподбором размера под размер вносимых текста и объектов;• Возможность создания многостраничных документов с не менее чем 200 страниц;• Возможность сохранения документов в форматах IMG, PDF, SVG, IWB;• Возможность делиться документами при помощи QR-кода, облачных хранилищ, электронной почты;Наличие следующих функций для проведения интерактивных уроков, без использования дополнительного встраиваемого блока:• Функция проведения интерактивного тестирования с возможностью выбора не менее трех вариантов опроса: наличие;• Возможность оставлять комментарии в режиме тестирования с подключенных мобильных устройств: наличие;• Комментарии отражаются в виде бегущей строки на экране интерактивной панели: наличие;Интегрированный в пользовательский интерфейс функционал просмотра и работы с файлами основных форматов с USB-накопителей или сетевого сервера: наличие;Возможность записи действий учителя на рабочем столе интерактивного устройства, с возможностью последующего сохранения видеофайлов: наличие;Режим сохранения экрана для защиты от выгорания во время отображения статичного контента: наличие;Возможность подключения пользовательского устройства к сети Интернет при помощи обратной связи универсальной последовательной шины интерактивной панели: наличие;Количество портов USB 3.0 и выше дополнительного вычислительного блока: не менее 4 шт.;Количество входов аудиосигнала дополнительного вычислительного блока: не менее 1 шт.;Количество выходов аудиосигнала дополнительного вычислительного блока: не менее 1 шт.;Объём оперативной памяти дополнительного вычислительного блока: не менее 8 Гб;Версия оперативной памяти DDR дополнительного вычислительного блока: не ниже DDR4;Частота оперативной памяти дополнительного вычислительного блока: не ниже 3200 МГц;Объём накопителя дополнительного вычислительного блока: не менее 256 Гб;Тип накопителя дополнительного вычислительного блока: m.2 SSD;Количество HDMI выходов дополнительного вычислительного блока: не менее 3 шт.;Производительность процессора дополнительного вычислительного блока (значение показателя «CPU Mark» по тесту «Desktop CPU Perfomance» https://www.cpubenchmark.net/desktop.html или по тесту «Laptop & Portable CPU Performance» <https://www.cpubenchmark.net/laptop.html>): не менее 16000 единиц;Максимальная частота процессора дополнительного вычислительного блока: не менее 4400 МГц;Количество ядер процессора дополнительного вычислительного блока: не менее 11 шт.;Количество потоков процессора дополнительного вычислительного блока: не менее 15 шт.; Расчётная мощность процессора дополнительного вычислительного блока: не более 30 Вт;Объём кэш-памяти процессора дополнительного вычислительного блока: не менее 12 Мб;Количество портов USB Type-C дополнительного вычислительного блока: не менее 1 шт.;Дополнительный вычислительный блок должен быть один и подключен к интерактивной панели посредством разъема JAE 80 pin: соответствие; | 29 |

**11. Требования к монтажу**

Оборудование устанавливается и монтируется в помещениях и местах, определенных заказчиком. Все провода, кабели и разъемы должны быть закрыты пластмассовым коробом и заглушками белого цвета.

Список коммутационных разъемов для подключения (розеток) может быть изменен по согласованию с Заказчиком.

Все активное аппаратное обеспечение должно быть обеспечено кабельными соединениями для выполнения пуско-наладочных работ и эксплуатации.

Все активное аппаратное обеспечение должно быть укомплектованы кабелями электроснабжения для подключения к розеткам типа Schuko.

**12. Требования к проведению работ**

Монтаж, установку и настройку оборудования произвести в строгом соответствии с Техническим заданием и согласованной с Заказчиком рабочей документацией. Электрические и слаботочные провода проложить отдельно друг от друга. Обеспечить электробезопасность в соответствии с требованиями ГОСТ 25861-83. Все элементы металлических кабелепроводов и телекоммуникационных кронштейнов подключить к системе защитного заземления. Система заземления кабельных трасс должна отвечать требованиям ПУЭ («Правила устройства электроустановок», издание седьмое). На все элементы нанести четкую маркировку, в соответствии с рабочей документацией.

При монтаже предусмотреть эргономичное размещение оборудования с обеспечением беспрепятственного доступа для проведения работ по обслуживанию и перекоммутации, схему размещения оборудования Поставщик должен согласовать с представителем Заказчика.

Монтаж оборудования:

• для подвесного (навесного, встраиваемого) оборудования всех типов: установка крепежей и монтаж подвесного (навесного, встраиваемого) оборудования на них, подключение соединительных кабелей и подключение электропитания;

• для свободно стоящего оборудования: размещение в соответствии с планом, подключение соединительных кабелей и подключение электропитания.

Электропитание оборудования должно осуществляться от существующей системы электроснабжения здания. Параметры электропитания определяются на этапе проектирования комплекса мультимедийных систем.

При вводе оборудования в эксплуатацию работы по настройке и испытанию должны проводиться квалифицированным обученным персоналом с соблюдением требований техники безопасности.

Все работы по установке оборудования должны учитывать общую дизайнерскую концепцию помещения, а сама установка оборудования и дальнейшее его использование должны происходить без реорганизации рабочего пространства помещений и нарушения интерьера.

**13. Безопасность выполнения работ**

В процессе выполнения работ необходимо: соблюдать правила пожарной безопасности, санитарные правила, технику безопасности, нормы по охране окружающей среды, технологию производства в соответствии с действующим законодательством.

Во время нахождения на территории Заказчика представителей Поставщика, а также привлеченных им для исполнения обязательств работников, обеспечить соблюдение указанными лицами установленного у Заказчика режима охраны, противопожарного режима, правил охраны труда и техники безопасности, провести необходимый инструктаж указанных лиц.

Предложение о функциональных характеристиках должно содержать полный перечень предлагаемого к поставке оборудования, с указанием модели, производителя, технических характеристик, интерфейсов, функционального назначения, реализуемых задач в рамках проекта, гарантийного срока, условий эксплуатации.

**14. Требования по сроку и гарантии качества**

Длительность гарантийного срока на поставляемый Товар удостоверяется выдачей Поставщиком гарантийного талона (декларации о соответствии), или проставлением соответствующей записи на маркировочном ярлыке поставленного Товара.

Гарантийный срок на поставленный Товар устанавливается сроком не менее 12 месяцев с даты подписания Сторонами Акта приемки-передачи, но не менее чем срок гарантии, установленный производителем Товара. Гарантийный срок на сопутствующие услуги устанавливается сроком на 12 (двенадцать) месяцев с даты подписания Сторонами Акта приемки-передачи.

Если в период гарантийной эксплуатации обнаружатся недостатки, которые не позволят продолжить нормальную эксплуатацию Товара до их устранения, то гарантийный срок продлевается на период устранения недостатков. Наличие недостатков и сроки их устранения фиксируются актом. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения недостатков.

Устранение недостатков и/или замена некачественного Товара осуществляется Поставщиком за свой счет. В случае отказа Поставщика от исправления выявленных недостатков и/или замены Товара, Заказчик вправе поручить исправление недостатков и/или замену Товара третьим лицам (организациям) за счет Поставщика.

Должность Инициалы, Фамилия

|  |  |
| --- | --- |
|  | \_\_.\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |

 **Приложение № 3**

к Инструкции по подготовке

технического задания

Выполнение работ (капитальный и текущий ремонт)

**ШАБЛОН**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Заказчик:** Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)».

**1.** **Предмет Договора:** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**2. Характер ремонта: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**3. Сроки и место выполнения работ:**

**4. Виды и объемы работ, а также оборудование и материалы, применяемые при выполнении работ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**5.Порядок оплаты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**6. Порядок выполнения работ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**7. Нормативные правовые акты и документы: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**8. Требования к качеству применяемых материалов и оборудования: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**9. Отчетная документация: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. **Гарантийные обязательства: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
2. **Приложения к Техническому заданию: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Должность Инициалы, Фамилия

|  |  |
| --- | --- |
|  | \_\_.\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Выполнение работ по капитальному ремонту

**ОБРАЗЕЦ ЗАПОЛНЕНИЯ**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Заказчик:** Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)».

**1. Предмет Договора:** Выполнение работ по капитальному ремонту здания учебного корпуса с благоустройством территории, расположенного по адресу: г. Москва, ул. Яблочкова, д. 5, стр. 2.

**2. Характер ремонта:** Капитальный ремонт с поставкой и монтажом оборудования.

**3. Сроки и место выполнения работ:** Работы выполняются в два этапа с перерывом с учетом реализации образовательного процесса в учебном корпусе в период учебного года.

Срок выполнения Работ: 1 этап - с даты заключения Договора до 27 августа 2025 г., 2 этап – с 22 мая 2026 г. – 25 августа 2026 г. Допускается досрочное выполнение работ.

Место выполнения работ: г. Москва, ул. Яблочкова, д. 5, стр. 2.

**4**. **Виды и объемы Работ, а также оборудование и материалы, применяемые при выполнении работ:** Указаны в Ведомости объемов работ (Приложение №3 к Техническому заданию,) и в Сметной документации.

**5. Порядок оплаты:** Оплата осуществляется за фактически выполненные Подрядчиком и принятые Заказчиком Работы в течение 7 (семи) рабочих дней после подписания Подрядчиком и Заказчиком актов о приемке выполненных Работ (форма КС-2), справок о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3), путём перечисления Заказчиком денежных средств на расчетный счёт Подрядчика, указанный в Договоре.

 **6. Порядок выполнения работ:**

В течение 10 (десяти) дней с даты подписания Договора Подрядчик обязуется установить на Объекте (Площадке для производства работ) информационный щит с указанием наименования Объекта, Подрядчика, Заказчика, фамилии, имена, отчества (при наличии) лиц, ответственных за производство работ, номеров телефонов, сроков начала и окончания работ.

Подрядчик обязуется выполнить предусмотренный технической документацией полный комплекс работ в пределах установленной цены Договора согласно перечню проектно-сметной документации.

Подрядчик обязуется осуществить выполнение работ в последовательности, установленной нормативами и правилами для данного вида работ, с соблюдением технологического процесса.

В течение 5 (пяти) рабочих дней с момента заключения Договора Подрядчик разрабатывает и согласовывает с Заказчиком:

- проект производства работ;

- детализированный график выполнения работ.

При организации и проведении работ должны выполняться требования действующих нормативных правовых актов, актов технического регулирования, требований к порядку выполнения соответствующих видов работ и использованию строительных материалов, установленных производителем таких материалов.

В процессе выполнения работ должны быть предусмотрены мероприятия, исключающие загрязнение прилегающей территории строительными отходами и исключающие проникновение посторонних лиц на строительные леса (мероприятия обязательны), предусмотрены меры по предотвращению пылеобразования.

 В ходе проведения работ по демонтажу, стальные и чугунные трубопроводы и радиаторы должны быть переданы Заказчику по акту приему-передачи металлолома, в котором указывается наименование каждого вида передаваемых материалов (трубопроводов и радиаторов); количество передаваемых материалов (вес).

Подрядчик в ходе выполнения работ обеспечивает наличие на Объекте материальных и технических средств для осуществления мероприятий по спасению людей и ликвидации аварий.

Работы осуществляются в условиях действующей образовательной организации. Выполнение работ не должно препятствовать работе организации или представлять угрозу для обучающихся, работников и посетителей Университета. Должно быть обеспечено соблюдение правил действующего внутреннего распорядка, контрольно-пропускного режима, внутренних положений и инструкций Заказчика.

Категорически запрещается проживание работников Подрядчика на территории Объекта или непосредственно на Объекте. Доставка работников Подрядчика на место выполнения работ, организация питания своих работников осуществляется за счет средств Подрядчика.

Категорически запрещается работникам Подрядчика курить на территории Объекта, употреблять алкогольные напитки, наркотические и токсические вещества непосредственно на Объекте.

Складские и бытовые помещения Заказчиком не предоставляются.

Подрядчик должен исполнять требования миграционного и трудового законодательства Российской Федерации, в том числе не привлекать и не допускать привлечения также и субподрядными организациями иностранных граждан, не имеющих права на осуществление на территории субъекта Российской Федерации трудовой деятельности.

Подрядчик гарантирует наличие у персонала, выполняющего работы, надлежаще оформленных трудовых или гражданско-правовых отношений в соответствии с законодательством Российской Федерации, соблюдение требований миграционного законодательства Российской Федерации, а также наличие у работников необходимой квалификации, аттестации, допусков и разрешений на производство работ.

Ответственное должностное лицо Подрядчика на время выполнения работ постоянно находится на Объекте и от лица Подрядчика несет ответственность за дисциплину рабочих на Объекте, пожарную безопасность, технику безопасности при производстве работ, за организацию и качество выполнения работ.

Работники Подрядчика, допущенные к выполнению работ, должны быть обеспечены всеми необходимыми инструментами, расходными материалами, оснасткой, рабочей одеждой строителя, средствами индивидуальной защиты. Средства индивидуальной защиты должны обеспечивать предотвращение или уменьшение действия опасных и вредных производственных факторов, обеспечивать безопасность труда, отвечать требованиям государственных стандартов, технической эстетики и эргономике. Все работники Подрядчика, находящиеся на Объекте, обязаны носить защитные каски и рабочую одежду строителя, соответствующую сезону. Работники Подрядчика без защитных касок и других необходимых средств индивидуальной защиты к выполнению работ на Объекте не допускаются.

Заказчик вправе в любой момент предъявить требования к Подрядчику о замещении любого работника Подрядчика в следующих случаях:

- появление на рабочем месте в нетрезвом виде;

- нарушение технологического процесса выполнения работ;

- нарушение правил техники безопасности и пожарной безопасности, в том числе нахождение на Объекте без защитной каски и(или) рабочей одежде строителя, соответствующей сезону;

- при выявлении фактов хищения;

- при выявлении признаков инфекционного заболевания.

 При организации площадки для производства работ, размещении участков работ, рабочих мест, проездов строительных машин и транспортных средств, проходов для людей следует установить опасные для работников зоны, в пределах которых постоянно действуют или потенциально могут действовать опасные или вредные производственные факторы. Опасные зоны должны быть обозначены знаками безопасности и надписями установленной формы в соответствии с требованиями государственных стандартов. Перед началом выполнения работ Подрядчик ограждает рабочую зону специальными лентами и знаками.

К выполнению работ, связанных с электроснабжением, допускается персонал, имеющий соответствующий допуск с правом выполнения соответствующих работ.

Участки производства огнеопасных работ должны быть оснащены первичными средствами пожаротушения.

В соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации Подрядчик обязуется обеспечить соблюдение правил пожарной безопасности, охраны труда, требований об охране окружающей среды и о безопасности строительных работ. Перед началом выполнения работ работники Подрядчика обязаны пройти инструктаж по технике безопасности и пожарной безопасности.

 Подрядчик с момента начала выполнения работ на Объекте и до их завершения ведет оформленные и заверенные в установленном порядке журнал по технике безопасности и общий журнал работ (форма КС-6).

Общий журнал работ ведет лицо, ответственное за производство работ на Объекте (ответственное должностное лицо Подрядчика) и заполняет его с первого дня работы на Объекте.

Общий журнал работ должен содержать следующую информацию:

– Наименование Подрядчика;

– Основание производства работ;

– Сведения о начале и окончании работ (согласно детализированному графику выполнения работ);

– Ответственные за охрану труда, электробезопасность и пожарную безопасность;

– Список инженерно-технического персонала, привлеченного для выполнения работ на объекте (раздел 1), в который включаются инженерно-технические работники Подрядчика, а также других организаций-исполнителей работ по объекту (субподрядных организаций);

– Перечень актов освидетельствования скрытых работ в календарном порядке;

– Описание всех выполняемых работ. Должно производиться по конструктивным элементам здания или сооружения с указанием осей, рядов, отметок, этажей, ярусов, секций и помещений, где работы выполнялись. Здесь же должны приводиться краткие сведения о методах производства работ, применяемых материалах, готовых изделиях и конструкциях, исправлениях или переделках выполненных работ;

Общий журнал работ должен быть пронумерован, прошнурован, оформлен всеми подписями на титульном листе и скреплен печатью (при наличии) Подрядчика. При недостатке в журнале места для записей заводится новый журнал со следующим номером, о чем делается запись на титульном листе.

Журнал заполняется ежедневно ответственным лицом за производство работ с первого дня работы на объекте. Все записи должны скрепляться подписью ответственного должностного лица Подрядчика в конце рабочего дня. Сведения, включаемые в журнал, должны быть достоверными и должны соответствовать действительности.

В течение 1 (одного) календарного дня с даты заключения Договора Подрядчик обязуется предоставить представителю Заказчика в письменной форме следующие документы и сведения:

- подписанный руководителем Подрядчика и скрепленный его печатью (при наличии) список ответственных должностных лиц Подрядчика, которые уполномочены представлять интересы Подрядчика в ходе осуществления работ по Договору, а также контроля и надзора за выполнением работ, в том числе подписывать от имени Подрядчика документы, связанные с исполнением Договора , с указанием в отношении каждого из таких лиц сведений о занимаемой должности, фамилии, имени, отчества, а также контактном номере телефона, с приложением оригиналов приказов о назначении ответственных лиц за соблюдение мер по технике безопасности, охраны труда, пожарной безопасности, электробезопасности, за работу с грузоподъемными машинами и механизмами;

- копии документов установленного законодательством Российской Федерации образца, подтверждающих право на осуществление определенного вида трудовой деятельности на территории субъекта Российской Федерации совершеннолетних работников Подрядчика, являющихся иностранными гражданами, привлекаемыми для выполнения работ на Объекте.

В целях осуществления в день выполнения работ допуска работников Подрядчика на Объект Подрядчик не позднее 10:00 (время московское) дня предыдущего предоставляет представителю Заказчика в письменной форме следующие сведения:

* подписанный руководителем Подрядчика и скрепленный его печатью (при наличии) список работников, привлекаемых к выполнению работ на Объекте, с указанием их трудовой функции (полномочий), фамилии, имени, отчества и паспортных данных для оформления пропусков.

Пропуск работников Подрядчика на Объект будет производиться строго по утверждённому Заказчиком списку при предъявлении паспорта или иного документа, удостоверяющего личность гражданина Российской Федерации, а при отсутствии гражданства Российской Федерации − документа, разрешающего трудовую деятельность в субъекте Российской Федерации на период исполнения Договора.

Доставка, разгрузка и погрузка материалов и оборудования к месту выполнения работ осуществляется силами и за счет средств Подрядчика. Разгрузка товаров (материалов и оборудования) производится в специально отведённых Заказчиком для этих целей местах.

При выполнении работ Подрядчику необходимо применять меры по снижению уровня шума, пыли и загрязнения воздуха.

Подрядчик своевременно оформляет акты на скрытые работы, письменно извещая Заказчика не менее чем за 48 часов о времени освидетельствования скрытых работ. Если скрытые работы выполнены Подрядчиком без их освидетельствования Заказчиком вследствие его не извещения или ненадлежащего извещения о времени освидетельствования, Подрядчик обязан по требованию Заказчика произвести за свой счет вскрытие любой части скрытых работ для их освидетельствования и их дальнейшее восстановление. Выполнять последующие работы, закрывая при этом скрытые, без их приемки Заказчиком, запрещается.

Подрядчик обеспечивает надлежащее содержание площадки для производства работ: ежедневно до времени окончания выполнения работ сотрудники Подрядчика обеспечивают наведение порядка на площадке для производства работ на Объекте.

Строительные отходы, образовавшиеся в результате выполнения работ, упаковываются в мешки и с этажа, на котором выполняются работы, переносятся силами Подрядчика в контейнер для сбора строительных отходов для последующего вывоза. В целях недопущения загрязнения прилегающей территории и повреждения фасада здания, в котором выполняются работы, запрещается для транспортировки строительных отходов до контейнера для сбора строительных отходов пользоваться оконными проемами здания.

По завершении всех работ, предусмотренных Договором, Подрядчик обязан произвести очистку всех помещений от мусора, образовавшегося в результате выполнения работ.

Не допускается сжигание на площадке для производства работ строительных отходов.

Запрещается загромождать на Объекте эвакуационные пути и выходы различными материалами, изделиями, оборудованием, производственными отходами, мусором и другими предметами.

Подрядчик обязуется в срок, не превышающий 1 (одного) календарного дня после подписания Заказчиком Акта сдачи-приемки выполненных работ, вывезти с Объекта принадлежащие Подрядчику технику, материалы, оборудование и иное имущество, произвести ликвидацию последствий производственной деятельности.

**7. Нормативные правовые акты и документы.**

Выполнение работ производится в соответствии с нормативными правовыми актами и документами, действующими на территории Российской Федерации:

Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;

Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;

Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

Федеральный закон от 25.07.2002 № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации» (в случае привлечения иностранных граждан к выполнению работ);

ГОСТ 10434-82 Соединения контактные электрические. Классификация. Общие технические требования;

ГОСТ 14014-91 Приборы и преобразователи измерительные цифровые напряжения, тока, сопротивления. Общие технические требования и методы испытаний;

Межгосударственный стандарт ГОСТ 21.001-2013 "Система проектной документации для строительства. Общие положения";

Межгосударственный стандарт ГОСТ 31817.1.1-2012 (IEC 60839-1-1:1988) "Системы тревожной сигнализации. Часть 1. Общие требования. Раздел 1. Общие положения";

ГОСТ 12.1.004-91 «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования»;

ГОСТ Р 52907-2008 Источник электропитания радиоэлектронной аппаратуры;

ГОСТ Р 53245-2008 Информационные технологии. Системы кабельные структурированные. Монтаж основных узлов системы. Методы испытания;

ГОСТ Р 53246-2008 Информационные технологии. Системы кабельные структурированные. Проектирование основных узлов системы. Общие требования;

СП 6.13130.2021 Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности;

СП 48.13330.2019 Организация строительства СНиП 12-01-2004 (с Изменением № 1);

СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»;

СП 70.13330.2012 «Свод правил. Несущие и ограждающие конструкции. Актуализированная редакция СНиП 3.03.01-87»

СНиП 12-04-2002 Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство;

ПУЭ Правила устройства электроустановок, утвержденные приказом Минэнерго России от 8 июля 2002 г. № 204;

Приказ Минстроя России от 16.05.2023 № 344/пр «Об утверждении состава и порядка ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства»;

Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16.07.2007 № 477 «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на строительных, строительно-монтажных и ремонтно-строительных работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»;

Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 09.12.2014 №997н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сквозных профессий и должностей всех видов экономической деятельности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»;

ГОСТ 12.4.026 – 2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний;

СП 325.1325800.2017 Свод правил. Здания и сооружения. Правила производства работ при демонтаже и утилизации;

СНиП 21-01-97 Пожарная безопасность зданий и сооружений;

СП 28.13330.2017 «Защита строительных конструкций от коррозии. Актуализированная редакция СНиП 2.03.11-85» (с изменениями № 1, 2, 3);

СП 82.13330.2016. Свод правил. Благоустройство территорий. Актуализированная редакция СНиП III-10-75"(утв. приказом Минстроя России от 16.12.2016 № 972/пр).

Приведенный перечень не является исчерпывающим. Подрядчик обязан руководствоваться действующими редакциями нормативных правовых актов и актов технического регулирования. В случае изменения указанных документов в ходе выполнения работ работы должны соответствовать обновленной редакции документов.

Несоблюдение указанных вышеуказанных нормативных правовых актов и документов и/или части данных документов будет приравниваться к ненадлежащему исполнению Подрядчиком своих обязанностей по Договору и считаться его частичным неисполнением.

**8. Требования к качеству применяемых материалов и оборудования:**

При выполнении работ необходимо применять современные строительные, отделочные материалы и другие установочные изделия. Все применяемые материалы должны быть новыми, не бывшими в эксплуатации, не восстановленными, соответствовать требованиям, установленным законодательством, подзаконными актами, актами технического регулирования, а также функциональному назначению объекта, на котором выполняются работы.

Оборудование, используемое Подрядчиком, должно удовлетворять требованиям, предъявленным к ним в Российской Федерации по пожарной безопасности, износостойкости и выделению токсичных веществ, а также требованиям по надежности и долговечности, простоте в эксплуатации, влагостойкости и возможности проведения работ.

Подрядчик несет ответственность за соответствие используемых материалов государственным стандартам и техническим условиям. Все используемые для проведения работ материалы и оборудование должны иметь соответствующие сертификаты качества, пожарные сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество. В случае использования импортного оборудования данные документы должны быть переведены на русский язык.

Копии сертификатов и т. п. на материалы и оборудования должны быть предоставлены Заказчику в составе исполнительной документации. Подрядчик несет ответственность за соответствие используемых материалов государственным стандартам и техническим условиям. Подрядчик несет ответственность за ненадлежащее качество предоставленных им материалов и оборудования. Все необходимые для производства работ материалы включены в стоимость выполнения работ (цену Договора) и предоставляются Подрядчиком.

**9. Отчетная документация:**

По итогам выполнения работ (предусмотренных детализированным графиком выполнения работ) Подрядчик передает Заказчику, оформленный в установленном порядке следующий комплект отчетной документации:

- акт приемки-передачи;

- акт о приемке выполненных работ (форма КС-2);

- общий журнал учета выполненных работ (форма КС-6а);

- исполнительную документацию (с подтверждением объемов выполненных работ);

- справку о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3);

- документы, удостоверяющие качество товаров, поставляемых заказчику при выполнении закупаемых работ (сертификаты качества, сертификаты пожарной безопасности, а также иные документы, удостоверяющие качество применяемых товаров, если их наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации);

- акты освидетельствования скрытых работ;

- журнал входного контроля применяемых строительных материалов, изделий, конструкций и оборудования;

- журнал бетонных работ;

- журнал сварочных работ;

- кабельный журнал;

- техническую документацию на монтируемое при выполнении работ оборудование (инструкции, гарантийные талоны, технические паспорта);

- фотоматериалы, отражающие состояние Объекта до начала проведения работ, во время проведения работ и на момент завершения работ. Каждая фотография должна сопровождаться аннотацией (название объекта, дата фотофиксации, наименование проводимых работ).

**10.** **Гарантийные обязательства:**

Гарантийный срок на результат выполненных Работ составляет 36 (тридцать шесть) месяцев с даты подписания Сторонами последнего акта о приемке выполненных Работ (форма № КС-2) и последней справки о стоимости выполненных Работ и затрат (форма № КС-3).

При обнаружении в течение гарантийного срока недостатков (дефектов), возникших по вине Подрядчика препятствующих нормальной эксплуатации результата Работ, Подрядчик обязан устранить дефекты за свой счет. Гарантийный срок в этом случае продлевается на период устранения недостатков (дефектов) (с даты обнаружения недостатков (дефектов) до даты их фактического устранения). При этом срок устранения Подрядчиком недостатков (дефектов) должен составлять не более 5 (пяти) рабочих дней с момента предъявления Заказчиком требования об устранении недостатков (дефектов), если иной срок не предусмотрен в таком требовании.

**11. Приложения к Техническому заданию:**

Настоящее Техническое задание имеет приложения, которые являются его неотъемлемой частью:

1. Приложение №1 к Техническому заданию «Перечень документов для подписания акта приема-передачи участка производства работ»

2. Приложение №2 к Техническому заданию «Форма акта приема -передачи участка производства работ»

3. Приложение №3 к Техническому заданию «Ведомость объемов работ».

4. Приложение №4 к Техническому заданию «Сведения о качестве, технических характеристиках оборудования (основных средств, принимаемых на баланс заказчиком)».

Должность Инициалы, Фамилия

\_\_.\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение № 1

к Техническому заданию

**Перечень документов для подписания**

**акта приема-передачи участка производства работ**

1. Приказ о назначении ответственного лица за организацию капитального ремонта объекта, промышленную, пожарную и электробезопасность.
2. Копии документов, подтверждающих полномочия ответственного лица.
3. Проект производства работ.
4. Технологические карты на работы, влияющие на безопасность.
5. Ордера и разрешение на производство работ.
6. Список работников с приложенными копиями разрешений на работу или патентами.
7. Квалификационные свидетельства работников, выполняющих работы, требующие аттестации по безопасности и свидетельств о допуске на определенные виды работ (свидетельства, протоколы обучения - заверенные копии).
8. Перечень транспортных средств и механизмов (с необходимыми приложениями).
9. Перечень сотрудников Подрядчика, осуществляющих выполнение работ по Договору (с необходимыми приложениями).

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

Приложение № 2

к Техническому заданию

**Форма акта**

**Акт приема-передачи**

**участка производства работ**

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице проректора\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Доверенности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, передает участок производства работ на объекте Заказчика по адресу: г. Москва, ул. Яблочкова, д.5, стр. 2, а \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, принимает участок для выполнения работ по капитальному ремонту здания Заказчика с благоустройством территории по адресу: г. Москва, ул. Яблочкова, д.5, стр. 2.

Участок производства работ полностью готов. Стороны к друг другу претензий не имеют, особых условий не оговаривают.

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик** | **Подрядчик** |
|  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_./ |

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / |

  |

Приложение № 3

к Техническому заданию

Приложение №3 к Техническому заданию «Ведомость объемов работ».

прилагается отдельным файлом

Приложение № 4

к Техническому заданию

**Сведения о качестве, технических характеристиках оборудования**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Наименование* | *Технические характеристики* | *Страна происхождения* | *Реестровый номер при наличии* |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

***(заполняется при заключении договора в соответствии с техническим предложением, представленным в приложение №3 Форма 1/2 документации об электронном конкурсе и данными представленными Подрядчиком в составе заявки).***

Выполнение работ по текущему ремонту

**ОБРАЗЕЦ ЗАПОЛНЕНИЯ**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Заказчик:** Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)».

**1. Предмет Договора:** выполнение работ по текущему ремонту коридоров 2-го и 4-ого этажей здания Университета по адресу: г. Москва, ул. Садовая-Кудринская, д.9, стр. 2.

**2. Характер ремонта:** текущий ремонт.

**3. Сроки и место выполнения работ:**

Место выполнения Работ (Объект): г. Москва, ул. Садовая-Кудринская, д.9, стр. 2.

Срок выполнения Работ: в течение 60 (шестидесяти) календарных дней с даты заключения Договора.

**4. Порядок оплаты:** Оплата осуществляется за фактически выполненные Подрядчиком и принятые Заказчиком Работы в течение 7 (семи) рабочих дней после подписания Подрядчиком и Заказчиком актов о приемке выполненных Работ (форма КС-2), справок о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3), путём перечисления Заказчиком денежных средств на расчетный счёт Подрядчика, указанный в Договоре. Финансирование будет осуществляться за счет средств от приносящей доход деятельности.

**5**. **Виды и объемы Работ, а также оборудование и материалы, применяемые при выполнении Работ:** указаны в Ведомости объемов работ (Приложение №3 к Техническому заданию,) и в Сметной документации.

**6. Порядок выполнения работ:**

Подрядчик должен выполнить строительно-монтажные работы (далее – Работы, СМР) по ремонту коридоров 2-го и 4-го этажей здания Университета в соответствии с Локальным сметным расчетом (далее – Смета) и Техническим заданием (приложение №1 к Договору), а Заказчик обязуется принять и оплатить выполненные работы.

Подрядчик до начала выполнения СМР должен разработать и согласовать с Заказчиком условия Дизайнерских решений (по инженерным и электрическим сетям, цветовой гамме, планы стен и перегородок с описанием отделочных материалов).

Работы должны выполняться Подрядчиком в полном соответствии со Сметой, Ведомостью объемов работ и настоящим Техническим заданием, с соблюдением требований санитарно-эпидемиологических правил и нормативов (СанПиН), действующих строительных норм и правил (СНиП), государственных стандартов, правил технической эксплуатации, охраны труда, пожарной безопасности и другими нормативными правовыми актами, действующими на территории Российской Федерации и города Москвы.

В ходе выполнения Работ Подрядчик должен обеспечить постоянное наличие достаточного количества специалистов и рабочих требуемых специальностей и квалификации на Объекте выполнения Работ.

Подрядчик должен исполнять требования миграционного и трудового законодательства Российской Федерации, в том числе не привлекать и не допускать привлечения также и субподрядными организациями иностранных граждан, не имеющих права на осуществление на территории субъекта Российской Федерации трудовой деятельности.

Ответственное должностное лицо Подрядчика на время выполнения работ постоянно находится на Объекте и от лица Подрядчика несет ответственность за дисциплину рабочих на Объекте, пожарную безопасность, технику безопасности при производстве работ, за организацию и качество выполнения работ.

Все лица со стороны Подрядчика, присутствующие на территории Объекта должны иметь при себе паспорт или иной документ, удостоверяющий личность гражданина Российской Федерации, а при отсутствии гражданства Российской Федерации должны иметь документ, разрешающий трудовую деятельность на территории субъекта Российской Федерации на период исполнения Договора.

В случае повреждения Подрядчиком в процессе выполнения Работ имущества Заказчика или третьих лиц, Подрядчик обязан восстановить поврежденное имущество за свой счет. В случае нанесения вреда имуществу Заказчика персоналом Подрядчика (субподрядчика), уполномоченными лицами Сторон составляется акт о нарушении целостности имущества.

Ущерб, причиненный Заказчику, подлежит возмещению в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При выполнении Работ Подрядчик обязан предусмотреть мероприятия по защите существующих инженерных коммуникаций, заполнений и конструкций от возможного повреждения. При повреждении инженерных коммуникаций, существующих заполнений и конструкций в ходе выполнения Работ, их восстановление осуществляется Подрядчиком за счет собственных средств.

В процессе выполнения Работ Подрядчик обязан предусмотреть мероприятия по защите существующих конструкций, инженерных коммуникаций и инженерных сооружений от возможного повреждения, обеспечить сохранить целостность всех кабелей, сооружений и оборудования, в котором проводятся работы, а также целостность охранных систем и относящиеся к ним кабельных трасс.

Восстановление целостности всех поврежденных или демонтированных кабелей и сооружений производится за счет Подрядчика в согласованный с Заказчиком срок (срок согласования – не более 2 (двух) рабочих дней до начала восстановительных работ).

 Работы должны выполняться только в отведенной рабочей зоне. Работы должны выполняться с минимально необходимым количеством технических средств и механизмов, что необходимо для сокращения шума, пыли, загрязнения воздуха. Подрядчик обеспечивает ежедневную уборку и поддержание чистоты в отведенной рабочей зоне. После окончания выполнения Работ должна быть произведена ликвидация рабочей зоны, уборка мусора, материалов, инструментов, разборка ограждений.

Уборка и вывоз мусора осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Москвы от 09.11.1999 № 1018 «Об утверждении Правил санитарного содержания территорий, организации уборки и обеспечения чистоты и порядка в г. Москве».

Подрядчик обязан согласовывать с Заказчиком время выполнения Работ, связанных с повышенным уровнем шума и повышенными нагрузками на электросети. Выполнение Подрядчиком указанных в настоящем подпункте Работ в не согласованное Сторонами время не допускается.

Подрядчик обязан по требованию Заказчика за свой счет устранить все выявленные недостатки выполненных Работ, ухудшившее качество, в согласованные Заказчиком и Подрядчиком сроки. При возникновении аварийной ситуации, возникшей по вине Подрядчика, восстановительные и ремонтные работы выполняются силами Подрядчика и за свой счет.

Подрядчик обязан проводить проверку наличия на Объекте всей необходимой нормативно-технической документации и при отсутствии необходимых документов обеспечить их наличие.

До начала выполнения Работ Подрядчик обязан провести инструктаж специалистов, привлекаемых к выполнению Работ по правилам техники безопасности, должностным и производственным инструкциям.

В течение 3 (трех) рабочих дней с момента заключения Договора Подрядчик обязан предоставить Заказчику копию приказа о назначении представителя Подрядчика, ответственного за выполнение Работ на Объекте, заверенного печатью Подрядчика.

Подрядчик гарантирует, что он и/или привлеченные им для выполнения Работ лица соблюдают требования, установленные законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и/или настоящим Техническим заданием к лицам и/или их работникам (в том числе установленные профессиональными стандартами требования к квалификации, необходимой работникам для выполнения определенной трудовой функции), и/или видам деятельности, предусмотренным настоящим Техническим заданием, а также имеют необходимые разрешения, сертификаты, лицензии, аттестацию, допуски и т.п. (если требования об их наличии установлены законодательством Российской Федерации).

До осуществления допуска специалистов и рабочей группы на территорию Объекта капитального ремонта Подрядчик в течение 2 (двух) рабочих дней с момента заключения Договора должен представить Заказчику перечень специалистов, привлекаемых к выполнению Работ, оформленный в виде таблицы, содержащую следующую информацию: ФИО, дату рождения, серию и номер паспорта, кем и когда выдан паспорт, место регистрации, а также копии документов, заверенных надлежащим образом, свидетельствующих об образовании и/или квалификации специалистов Подрядчика, с указанием необходимых допусков и удостоверений, а также сведения об автотранспорте.

При необходимости использования технических решений, отличающихся от существующих и предусмотренных Сметой, Подрядчик согласовывает их с Заказчиком.

**7. Нормативные правовые акты и документы:**

Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;

Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»;

Закон г. Москвы от 12.07.2002 № 42 «О соблюдении покоя граждан и тишины в городе Москве»;

Постановление Правительства Москвы от 09.11.1999 № 1018 «Об утверждении Правил санитарного содержания территорий, организации уборки и обеспечения чистоты и порядка в г. Москве»;

СП 118.13330.2012\* «Свод правил. Общественные здания и сооружения актуализированная редакция СНиП 31-06-2009»;

ГОСТ 12.4.011-89 «Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация»;

[ГОСТ 12.1.004-91](http://www.complexdoc.ru/ntd/486182) «Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования»;

СП 48.13330.2019 «Свод правил. Организация строительства.»;

СНиП 31.05.2003 «Общественные задания административного назначения»;

СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»;

СП 44.13330.2011 «Свод правил. Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87»;

СП 70.13330.2012. «Свод правил. Несущие и ограждающие конструкции. Актуализированная редакция СНиП 3.03.01-87»;

 СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений».

СП 48.13330.2019 «СНиП 12-01-2004 Организация строительства»

СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования».

Приведенный перечень нормативных правовых актов и актов технического регулирования не является исчерпывающим. Подрядчик при выполнении работ обязан следовать действующим в период выполнения работ требованиям законодательства, подзаконных актов и актов технического регулирования. В случае если к моменту сдачи-приемки выполненных работ ожидается изменение каких-либо обязательных требований, работы должны соответствовать требованиям, которые действуют на момент приемки работ.

Технология выполнения и результаты работ должны соответствовать функциональному назначению помещений, требованиям к безопасности эксплуатации помещений в соответствии с функциональным назначением, а также требованиям производителей материалов к технологии их использования.

Подрядчик ответственен за соблюдение правил пожарной безопасности и техники безопасности при выполнении Работ, за выполнение требований ПТБ и ПТЭ электроустановок Российской Федерации, за качественное и своевременное выполнение Работ.

**8. Требования к качеству применяемых материалов и оборудования**

При выполнении работ необходимо применять современные строительные, отделочные материалы и другие установочные изделия. Все применяемые материалы должны быть новыми, не бывшими в эксплуатации, не восстановленными, соответствовать требованиям, установленным законодательством, подзаконными актами, актами технического регулирования, а также функциональному назначению объекта, на котором выполняются работы.

Оборудование, используемое Подрядчиком, должно удовлетворять требованиям, предъявленным к ним в Российской Федерации по пожарной безопасности, износостойкости и выделению токсичных веществ, а также требованиям по надежности и долговечности, простоте в эксплуатации, влагостойкости и возможности проведения работ.

Подрядчик несет ответственность за соответствие используемых материалов государственным стандартам и техническим условиям. Все используемые для проведения работ материалы и оборудование должны иметь соответствующие сертификаты качества, пожарные сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество. В случае использования импортного оборудования данные документы должны быть переведены на русский язык.

Копии сертификатов и т. п. на материалы и оборудования должны быть предоставлены Заказчику в составе исполнительной документации. Подрядчик несет ответственность за соответствие используемых материалов государственным стандартам и техническим условиям. Подрядчик несет ответственность за ненадлежащее качество предоставленных им материалов и оборудования. Все необходимые для производства работ материалы включены в стоимость выполнения работ (цену Договора) и предоставляются Подрядчиком.

**9. Отчетная документация**

После завершения выполнения Работ, вместе с актом о приемке выполненных Работ (форма № КС-2) и справкой о стоимости выполненных Работ и затрат (форма № КС-3), заполненный журнал учета выполненных работ (форма № КС-6а), акт об исполнении обязательств и исполнительная документация (в графическом и текстовом виде) передается Заказчику.

**10.** **Гарантийные обязательства:**

Гарантийный срок на результат выполненных Работ составляет 36 (тридцать шесть) месяцев с даты подписания Сторонами последнего акта о приемке выполненных Работ (форма № КС-2) и последней справки о стоимости выполненных Работ и затрат (форма № КС-3).

При обнаружении в течение гарантийного срока недостатков (дефектов), возникших по вине Подрядчика препятствующих нормальной эксплуатации результата Работ, Подрядчик обязан устранить дефекты за свой счет. Гарантийный срок в этом случае продлевается на период устранения недостатков (дефектов) (с даты обнаружения недостатков (дефектов) до даты их фактического устранения). При этом срок устранения Подрядчиком недостатков (дефектов) должен составлять не более 5 (пяти) рабочих дней с момента предъявления Заказчиком требования об устранении недостатков (дефектов), если иной срок не предусмотрен в таком требовании.

**11.** **Приложения к Техническому заданию**

Настоящее Техническое задание имеет приложения, которые являются его неотъемлемой частью:

1. Приложение №1 к Техническому заданию «Ведомость объемов работ».

Должность Инициалы, Фамилия

\_\_.\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение № 1

к Техническому заданию

Приложение № 1 к Техническому заданию «Ведомость объемов работ».

прилагается отдельным файлом

**Приложение № 4**

к Инструкции по подготовке

технического задания

Оказание услуг

**ШАБЛОН**

**Техническое задание**

**Заказчик:** Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)».

1. **Предмет Договора:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Адрес(а) оказания услуг:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Порядок и сроки оказания услуг:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Ответственное лицо: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
2. **Источник финансирования: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. **В цену Договора входит: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
2. **Оплата услуг:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. **Требование к безопасности и качеству оказываемых услуг: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
4. **Порядок оказания услуг: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
5. **Перечень оказываемых услуг: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
6. **Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг[[1]](#footnote-1): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
7. **Требования к используемым материалам и оборудованию[[2]](#footnote-2):**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Должность Инициалы, Фамилия

\_\_.\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ОБРАЗЕЦ ЗАПОЛНЕНИЯ**

**Техническое задание**

**Заказчик:** Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)».

1. **Предмет Договора:** Оказание услуг по стирке и дезинфекции прямого белья, химическая чистка одеял
2. **Адрес(а) оказания услуг:**

г. Москва, Волоколамское шоссе, д.88, корп.6,

г. Москва, 2-ой Донской проезд, д.7

г. Москва, набережная Шитова д. 72, корп. 2

г. Москва, улица Яблочкова, д 5, строение 3

1. **Порядок и сроки оказания услуг:** позаявкам Заказчика с 01.01.2025 по 31.12.2027г.

Услуги оказываются по заявкам Заказчика, направленным Исполнителю по телефону или по адресу электронной почты, указанному в Договоре.

Максимальное или минимальное количество заявок в течение одного месяца не устанавливается.

1. **Ответственное лицо:** Иванова Наталья Петровна

Контактный телефон: 8 (499) 244-88-88(888)

1. **Источник финансирования:** за счет средств от приносящей доход деятельности
2. **В цену Договора входит:** стоимость всех услуг, предусмотренных Техническим заданием, затраты на гарантийное обслуживание, страхование, стоимость необходимых материалов и оборудования, используемых при оказании услуг, все налоги, пошлины и сборы, а также иные платежи, которые Исполнитель должен выплатить в связи с исполнением обязательств по Договору в соответствии с законодательством Российской Федерации.
3. **Оплата услуг:** Оплата оказанных услуг производится Заказчиком ежемесячно, в объеме фактически оказанных и принятых Заказчиком услуг за отчетный период.

Отчетным периодом является календарный месяц. Оплата осуществляется в течение 7 (Семи) рабочих дней после подписания Акта сдачи-приемки оказанных услуг, предоставления Исполнителем счета, выставления счета-фактуры.

1. **Требование к безопасности и качеству оказываемых услуг:** Исполнитель обязан оказать услуги надлежащего качества в соответствии с требованиями, законодательством Российской Федерации, государственными стандартами, нормами и правилами, действующими на момент подписания Договора. Качество услуг должно соответствовать требованиям ГОСТов, СанПиН и условиям настоящего Технического Задания.
2. **Порядок оказания услуг:**

После стирки изделия должны быть чистыми, без неприятных запахов и деформаций. Эффективность отстирывания тканей должна соответствовать нормативной документации.

Изделия после глажения должны быть сухими и хорошо выутюженными, без морщин, заминов, заломов и запала ткани. Влажно-тепловая обработка изделия должна соответствовать требованиям.

В ходе оказания услуг, Заказчик вправе в любое время, не вмешиваясь в хозяйственную деятельность Исполнителя, осуществлять проверку оказания услуг по месту нахождения Исполнителя (места фактического оказания услуг).

Кроме того, Заказчик вправе проводить выборочную проверку результатов оказанных Исполнителем услуг (стиранного и обработанного белья) по месту нахождения Заказчика, путем стирки белья на оборудовании Заказчика. О проведении выборочной проверки, в срок не менее, чем за 1 (один) рабочий день до ее проведения, Заказчик письменно уведомляет Исполнителя по адресу электронной почты Исполнителя, указанному в Договоре, с указанием даты, времени и места (адреса) проведения проверки. В случае неприбытия представителя Исполнителя в указанный в уведомлении срок, Заказчик проводит проверку оказанных услуг в одностороннем порядке, с составлением акта о выявленных недостатках (при их наличии). Односторонний акт, составленный Заказчиком, является обязательным для исполнения обеими Сторонами.

В случае некачественной стирки Заказчик вправе вернуть, а Исполнитель обязан принять белье в повторную стирку (без дополнительной оплаты со стороны Заказчика). Повторная стирка белья осуществляется средствами и за счет Исполнителя в сроки, установленные Заказчиком.

В случае нарушения Исполнителем сроков оказания услуг по заявкам Заказчика, Заказчик вправе требовать от Исполнителя уплаты неустойки в размере 50 (пятьдесят) % от стоимости услуг, исполнение которых просрочено, за каждый день просрочки.

В случае неоднократного (более двух раз) нарушения Исполнителем сроков оказания услуг, качество оказываемых услуг, Заказчик вправе в одностороннем порядке расторгнуть Договор и потребовать от Исполнителя возмещения убытков, понесенных Заказчиком, в связи с ненадлежащим исполнением Исполнителем обязательств по Договору.

Доставка чистого белья Заказчику и вывоз грязного белья с объектов Заказчика должны производиться специально выделенным автотранспортом Исполнителя.

1. **Перечень оказываемых услуг:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование принимаемых изделий*** | ***Ед. изм.*** | ***Кол-во*** |
| 1. | Постельное белье включает в себя такие наименования как простыня, пододеяльник, наволочка, полотенце банное, полотенце для лица. | Компл. | 4000 |

Осуществлять взвешивание (при взвешивании белья используются поверенные весы Исполнителя в помещении Заказчика, при приемке белья от Заказчика), погрузку, вывоз грязного белья собственными силами и собственным транспортом в местах, определенных Заказчиком, а также доставку, разгрузку чистого, сухого, глаженого,

продезинфицированного, рассортированного белья и инвентаря в промаркированных упаковочных мешках (мешки предоставляются Исполнителем) в месте, определенным Заказчиком.

Текстильные изделия, сдаваемые в обработку и стирку в прачечную, должны быть упакованы в мешки.

Стирка, сушка и глажка постельного белья осуществляется по заявке Заказчика в течении 5 (пяти) календарный дней с даты приемки грязных изделий.

***Приемка грязных изделий:***

* Заказчик сдает грязные изделия маркированными, рассортированными по виду применения и освобожденным от посторонних предметов.
* Приемка грязных изделий осуществляется на территории Заказчика в отведенном помещении, силами и автотранспортом Исполнителя, предназначенным для этих целей.
* Приемка грязных изделий осуществляется с обязательным поштучным пересчетом, с заполнением соответствующего документа (актом, квитанцией) с указанием в нем ассортимента, количества и веса принятых изделий, процента его износа, наличия дефектов, даты приема и даты исполнения заказа.
* Постельное белье, сдаваемые в обработку и стирку в прачечную, должны быть упакованы в мешки.
* Исполнитель несет полную материальную ответственность за полученные на обработку изделия с момента получения изделия от Заказчика и до сдачи обработанного изделия Заказчику.
* Погрузочные работы производятся силами Исполнителя.

***Стирка изделий:***

* Способ и режим стирки изделий осуществляются в зависимости от состава ткани, из которого изготовлено изделие.
* Стирка изделий обеспечивает микробиологическую чистоту (отсутствие патогенных микроорганизмов).
* После стирки изделия должны быть чистыми и пригодными для использования по прямому назначению, не должно быть порывов, деформаций и других повреждений.

***Сушка:***

* Сушка белья осуществляется в сушильных барабанах, глажение производится на гладильных катках, гладильных прессах, гладильных столах, манекенах различной производительности.
* После сушки слегка увлажненное белье передается по технологической линии на глажение.
* За организацию технологического процесса сортировки, подготовки, стирки, сушки, глажения, дезинфекции и его транспортировки несет ответственность Исполнитель

***Глажение белья:***

* Глажение белья осуществляться гладильными машинами.
* Процесс глажения белья может варьироваться в зависимости от вида ткани, в соответствии с символами по уходу.
* После глажения, белье приобретает гладкую и сухую поверхность.
* После глажения белье должно быть пригодным для использования по прямому назначению, не должно быть порывов, прожогов и других повреждений.

***Сортировка и упаковка чистых изделий:***

* Проглаженное белье складывают и укомплектовывают по цвету, собирая готовые комплекты, соблюдая цветовую расцветку (пододеяльник, простынь, наволочка)
* Не допускается складирование и хранение чистых изделий непосредственно на полу.
* После прохождения всех этапов, чистые изделия должно быть отсортированы и упакованы по видам применения изделий.
* Упаковка должна быть изготовлена из материала, предотвращающего порчу и загрязнение изделий при их транспортировке.

***Доставка чистых изделий:***

* Доставка чистых изделий должна производиться силами и транспортом Исполнителя, в упаковке, обеспечивающей ее сохранность. Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических, химических и климатических факторов во время транспортировки и хранения.
* Автотранспорт, специальные тележки и другое оборудование, необходимое для транспортировки чистых изделий должно подвергаться предварительное дезинфекционной обработке.
* Разгрузочные работы должны производится силами Исполнителя.
* Исполнитель несет ответственность перед Заказчиком за все повреждения или порчу изделий, возникшие в результате некачественной упаковки, за дополнительные расходы, которые могут возникнуть в результате неправильной маркировки

***Приемка чистых изделий:***

* Приемка чистых изделий осуществляется с обязательным поштучным пересчетом, с заполнением соответствующего документа (актом, квитанцией) с указанием в нем ассортимента, количества и веса принятых изделий, процента их износа, наличия дефектов, даты приема и даты исполнения заказа, в специальных мешках, герметично заклеенных/запаянных в прозрачную упаковку с приложенной информацией о дате упаковки и об ответственном лице за упаковку. В одном мешке должно быть упаковано не более 10 изделий одной номенклатуры постельного белья.
* В случае обнаружения Заказчиком фактов некачественного выполнения услуг, Исполнитель обязан безвозмездно исправить недостатки в течение 5 (пяти) рабочих дней.
* При незначительных повреждениях изделий в результате обработки, составляется акт о порче изделия с указанием степени повреждения. Исполнитель обязан произвести ремонт своими силами в полном объеме в течение 5 (пяти) календарных дней.
* Услуги предоставляются в рабочее время с соблюдением правил действующего внутреннего распорядка, контрольно-пропускного режима Загородного комплекса «Малюшина дача», включает в себя доставку и разгрузку в указанное Заказчиком место.

**11. Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг:**

Исполнитель обязан предоставить срок гарантии на результаты оказанных услуг, который составляет 12 месяцев с момента подписания Сторонами акта приема-передачи оказанных услуг.

Гарантийные обязательства на оказанные услуги сохраняются в случае прекращения (расторжения) Договора, а также после истечения срока действия Договора.

Должность Инициалы, Фамилия

\_\_.\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. При необходимости. [↑](#footnote-ref-1)
2. При необходимости. [↑](#footnote-ref-2)