# Конкурсная документация по проведению конкурса в электронной форме, участниками которого могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства

**(Извещение от 25.09.2024 г. № КЭФ-УП-99)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Содержание** |
|  | Конкурентная закупка в электронной форме, участниками которой с учетом особенностей, установленных Правительством Российской Федерации в соответствии с пунктом 2 части 8 статьи 3 Федерального закона от 18.07.2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее по тексту – Закон № 223-ФЗ), могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства, осуществляется в соответствии со статьями 3.2, 3.3 и 3.4 Закона № 223-ФЗ с учетом требований, предусмотренных настоящей конкурсной документацией.  Извещение о проведении конкурса в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства (далее – конкурс в электронной форме) от 25.09.2024 г. № КЭФ-УП-99 является неотъемлемой частью настоящей конкурсной документации (далее – извещение и конкурсная документация соответственно, вместе – закупочная документация) | | |
|  | В настоящей конкурсной документации применяются основные понятия, используемые в Положении о закупке товаров, работ, услуг.  Нормы Положения о закупке товаров, работ, услуг акционерного общества «КАВКАЗ.РФ», регулирующие порядок проведения открытого конкурса в электронной форме, распространяют действие на осуществление настоящей закупки | | |
|  | **Информация по предмету закупки** | | |
|  | Предмет закупки | Право заключения договора на поставку средств индивидуальной защиты на ВТРК «Мамисон» |
|  | Предмет договора | Поставка средств индивидуальной защиты на ВТРК «Мамисон» |
|  | Количество поставляемого товара, объема выполняемых работ, оказываемых услуг | Определено проектом договора (приложение № 4 к конкурсной документации) и спецификацией на поставку товара (приложение №1 к Предложению участника конкурентной закупки с участием субъектов малого и среднего предпринимательства в отношении предмета такой закупки (приложение № 1 к конкурсной документации) |
|  | Требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, работы, услуги, к размерам, упаковке, отгрузке товара,  к результатам работы, установленные заказчиком | Определены проектом договора (приложение № 4 к конкурсной документации) и спецификацией на поставку товара (приложение №1 к Предложению участника конкурентной закупки с участием субъектов малого и среднего предпринимательства в отношении предмета такой закупки (приложение № 1 к конкурсной документации) |
|  | Требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявки на участие в закупке | Определены пунктами 6 и 7 конкурсной документации и формой «Предложение участника конкурентной закупки с участием субъектов малого и среднего предпринимательства в отношении предмета закупки» (приложение № 1 к конкурсной документации) |
|  | Требования к описанию участниками такой закупки поставляемого товара, который является предметом конкурентной закупки, его функциональных характеристик (потребительских свойств), его количественных и качественных характеристик, требования к описанию участниками такой закупки выполняемой работы, оказываемой услуги, которые являются предметом конкурентной закупки, их количественных и качественных характеристик | Определены спецификацией на поставку товара (приложение №1 к Предложению участника конкурентной закупки с участием субъектов малого и среднего предпринимательства в отношении предмета такой закупки (приложение № 1 к конкурсной документации) и проектом договора (приложение № 4 к конкурсной документации) |
|  | Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг | Определено проектом договора (приложение № 4 к конкурсной документации) |
|  | Условия поставки товара, выполнения работ, оказания услуг | Определены проектом договора (приложение № 4 к конкурсной документации) |
|  | Срок (периоды) поставки товара, выполнения работ, оказания услуг | Определен проектом договора (приложение № 4 к конкурсной документации) |
|  | Сведения о начальной (максимальной) цене договора, либо формула цены и максимальное значение цены договора, либо цена единицы товара, работы, услуги и максимальное значение цены договора.  Обоснование начальной (максимальной) цены договора либо цены единицы товара, работы, услуги, включая информацию о расходах на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей; | **Начальная (максимальная) цена договора:**  9 213 180,41 (Девять миллионов двести тринадцать тысяч сто восемьдесят) рублей 41 копейка, без учета НДС.  В целях обеспечения возможности размещения извещения о настоящей закупке в единой информационной системе в сфере закупок (далее – ЕИС) в соответствии с функционалом ЕИС, а также обоснования расчета начальной (максимальной) цены договора, справочно приводится начальная (максимальная) цена договора с учетом НДС в размере 11 055 816,49 (Одиннадцать миллионов пятьдесят пять тысяч восемьсот шестнадцать) рублей 49 копеек, включая НДС.  Обоснование начальной (максимальной) цены договора либо цены единицы товара, работы, услуги, включая информацию о расходах на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей определено в приложении № 3 к конкурсной документации |
|  | Форма, сроки и порядок оплаты товара, работ, услуг | Определены проектом договора (приложение № 4 к конкурсной документации) |
|  | Порядок подачи заявок на участие в закупке | Заявка подается на электронной площадке АО «ЭТС» (Фабрикант) www.fabrikant.ru в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью.  Для подачи заявки участнику закупки необходимо получить аккредитацию на электронной площадке в порядке, установленном Федеральным законом от  5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее –Закон № 44-ФЗ) *(согласно части 18 статьи 3.4 Закона № 223-ФЗ)* и оператором электронной площадки.  Порядок подачи заявок на участие в закупке устанавливается правилами, действующими на электронной площадке, с учетом требований настоящей конкурсной документации |
|  | Дата начала приема заявок на участие в закупке | 25 сентября 2024 года  с момента размещения закупочной документации в единой информационной системе в сфере закупок ЕИС |
|  | Дата и время окончания срока приема заявок на участие в закупке | 09 октября 2024 года 10:00 (мск) |
|  | Дата рассмотрения первых частей заявок на участие в закупке | 10 октября 2024 года  Единая комиссия вправе рассмотреть заявки на участие в закупке в срок ранее даты, определенной извещением и конкурсной документацией без уведомления участников закупки о переносе даты рассмотрения заявок |
|  | Дата направления оператором электронной площадки вторых частей заявок и предложений о цене договора | 10 октября 2024 года |
|  | Дата рассмотрения вторых частей заявок на участие в конкурсе в электронной форме**,** оценки и сопоставления заявок на участие в закупке | 15 октября 2024 года  Единая комиссия вправе осуществить оценку и сопоставление заявок на участие в закупке в срок ранее даты, определенной извещением и конкурсной документацией без уведомления участников закупки о переносе даты рассмотрения заявок |
|  | Место рассмотрения,оценки и сопоставления заявок на участие в закупке | 123112, г. Москва, ул. Тестовская, д. 10 |
|  | Критерии оценки и сопоставления заявок на участие в закупке.  Порядок оценки и сопоставления заявок на участие в закупке. | Критерии оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе, величины значимости этих критериев, порядок расчёта рейтинга заявки на основании указанных критериев определены в Приложении № 2 к конкурсной документации |
|  | Формы, порядок, дата и время окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений документации о закупке | Участник закупки вправе на сайте электронной площадки направить запрос о даче разъяснении положений закупочной документации.  Заказчик в течение 3 (трех) рабочих дней со дня поступления запроса предоставляет разъяснения положений извещения на сайте ЕИС, сайте электронной площадки и сайте Общества.  Заказчик вправе не отвечать на запрос разъяснений положений извещения в случае если запрос поступил позднее чем за 3 (три) рабочих дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в закупке |
|  | Описание предмета закупки | Определено проектом договора (приложение № 4 к конкурсной документации) и спецификацией на поставку товара (приложение №1 к Предложению участника конкурентной закупки с участием субъектов малого и среднего предпринимательства в отношении предмета такой закупки (приложение № 1 к конкурсной документации) |
|  | Обеспечение заявки на участие в закупке | Не предусмотрено |
|  | Обеспечение исполнения договора | Не предусмотрено |
|  | Источник финансирования | Собственные средства |
|  | Требования к участникам закупки и привлекаемым ими субподрядчикам, соисполнителям и (или) изготовителям товара, являющегося предметом закупки, и перечень документов, представляемых участниками такой закупки для подтверждения их соответствия указанным требованиям, в случае закупки работ по проектированию, строительству, модернизации и ремонту особо опасных, технически сложных объектов капитального строительства | Не предусмотрены |
|  | Порядок проведения квалификационного отбора и методика оценки заявок на участие в закупке | Не предусмотрен |
|  | **Требования к участникам закупки** | | |
|  | **Требования к участникам закупки предусмотренные** [**п. 9 ч. 19.1**](#P489) **ст. 3.4 Федерального закона № 223-ФЗ)** | 4.1.1. непроведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника такой закупки - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) *(согласно подпункту «а» пункта 9 части 19.1 статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ)*;  4.1.2. неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях *(согласно подпункту «б» пункта 9 части 19.1 статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ)*;  4.1.3. отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника такой закупки, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период. Участник такой закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по данному заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в конкурентной закупке с участием субъектов малого и среднего предпринимательства не принято *(согласно подпункту «в» пункта 9 части 19.1 статьи 3.4. Закона  № 223-ФЗ)*;  4.1.4. отсутствие у участника закупки - физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки непогашенной или неснятой судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 289, 290, 291, 291.1 Уголовного кодекса Российской Федерации, а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся предметом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации *(согласно подпункту «г» пункта 9 части 19.1 статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ)*;  4.1.5. отсутствие фактов привлечения в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке участника такой закупки - юридического лица к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного статьей 19.28 Кодекса Российской Федерации об административных *(согласно подпункту «д» пункта 9 части 19.1 статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ);*  4.1.6. соответствие участника закупки указанным в документации о конкурентной закупке требованиям законодательства Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом закупки, если в соответствии с законодательством Российской Федерации информация и документы, подтверждающие такое соответствие, содержатся в открытых и общедоступных государственных реестрах, размещенных в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (с указанием адреса сайта или страницы сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещены эти информация и документы) *(согласно подпункту «е» пункта 9 части 19.1 статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ) (в настоящей конкурсной документации требования не установлены);*  4.1.7. обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением договора заказчик приобретает права на такие результаты (в случае необходимости подтверждения обладания исключительными правами согласно предмету закупки) *(согласно подпункту «ж» пункта 9 части 19.1 статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ)*;  4.1.8. обладание участником закупки правами использования результата интеллектуальной деятельности в случае использования такого результата при исполнении договора (в случае необходимости подтверждения обладания правами использования результата интеллектуальной деятельности) *(согласно подпункту «з» пункта 9 части 19.1 статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ)*;  **Соответствие участника закупки указанным требованиям подтверждается предоставлением декларации, определенной п. 9 ч. 19.1 ст. 3.4 Федерального закона № 223-ФЗ.**  **Декларация предоставляется участником закупки посредством программно-аппаратных средств электронной площадки (в соответствии с частью 19.8 статьи 3.4 Закона № 223-ФЗ)** |
|  | **Требование к участникам закупки предусмотренное** [**п. 6 ч. 19.1**](#P489) **ст. 3.4 Федерального закона**  **№ 223-ФЗ)** | Соответствие участника закупки требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом закупки (за исключением случая, предусмотренного подпунктом 4.1.6 пункта 4.1 конкурсной документации (предусмотренного *подпунктом «е») пункта 9 части 19.1 статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ*) *(в настоящей конкурсной документации требования не установлены)* |
|  | **Ограничения на участие в закупке в электронной форме** | 4.3.1. Участниками настоящей закупки в электронной форме могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства, а также физические лица, не являющиеся индивидуальными предпринимателями и применяющие специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход» (далее вместе - субъекты малого и среднего предпринимательства) *(согласно пункту 2 части 8 статьи 3 Закона № 223-ФЗ)*.  Принадлежность участника закупки к субъектам малого и среднего предпринимательства (в соответствии со статьей 4 Федерального закона № 209-ФЗ) подтверждается наличием информации об участнике закупки в едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства, ведение которого осуществляется в соответствии с Федеральным законом № 209-ФЗ (https://rmsp.nalog.ru/).  Принадлежность участника закупки к физическому лицу, не являющемуся индивидуальным предпринимателем и применяющему специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход» подтверждается наличием информации на официальном сайте федерального органа исполнительной власти, уполномоченного по контролю и надзору в области налогов и сборов, информации о применении участником закупки специального налогового режима «Налог на профессиональный доход» (<https://npd.nalog.ru/check-status/>).  4.3.2. Отсутствие сведений об участнике закупке (включая всех членов коллективной заявки на участие в закупке) в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренных Законом № 223-ФЗ, в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Законом № 44-ФЗ *(согласно части 7 статьи 3 Закона № 223-ФЗ)*;  4.3.3. Участники, являющиеся иностранными агентами в соответствии с Федеральным законом от 14.07.2022  № 255-ФЗ «О контроле за деятельностью лиц, находящихся под иностранным влиянием» (далее – Закон № 255-ФЗ), не вправе принимать участие в настоящей закупке в электронной форме *(согласно части 11 статьи 11 Закона № 255-ФЗ)*. |
|  | **Срок, место и порядок предоставления закупочной документации** | После размещения заказчиком закупочной документации заинтересованные лица могут получить без взимания платы закупочную документацию в форме электронного документа в ЕИС, на сайте электронной площадки, на сайте Общества |
|  | **Порядок подготовки заявки на участие в конкурсе в электронной форме** | * 1. Подача заявки на участие в конкурсе в электронной форме, а также обмен информацией между участником закупки, заказчиком и оператором электронной площадки, связанной с осуществлением закупки, производится на электронной площадке в форме электронных документов.   Заявка на участие в конкурсе в электронной форме и все документы, входящие в состав заявки на участие в закупке, сканируются и/или архивируются в форматах pdf, zip, rar и размещаются на сайте электронной торговой площадки в порядке, определенном электронной площадкой. При этом документы, созданные участником закупки в соответствии с формой, определенной конкурсной документацией, заверяются подписью уполномоченного лица и печатью лица (при наличии).   * 1. Электронные документы участника закупки, заказчика, оператора электронной площадки должны быть подписаны усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени соответственно участника закупки, заказчика, оператора электронной площадки.   2. Участник закупки вправе подать только одну заявку на участие в такой закупке в отношении каждого предмета закупки (лота) в любое время с момента размещения закупочной документации до даты и времени окончания срока подачи заявок на участие в такой закупке, определенных извещением и конкурсной документацией.   3. Участник закупки несет все расходы, связанные с подготовкой заявки на участие в закупке, заказчик не несет ответственности и не приобретает обязательств по возмещению таких расходов.   4. Текст документа должен быть в качестве, пригодном для чтения.   5. Сведения, содержащиеся в документе, не должны допускать двусмысленных и противоречивых толкований.   6. При проведении закупки до определения победителя закупки или единственного участника закупки какие-либо переговоры заказчика, включая членов Единой комиссии, с участником закупки по предмету закупки не допускаются, за исключением пояснений порядка осуществления закупки, а также требований закупочной документации |
|  | **Документы, предоставляемые участником закупки в составе заявки на участие в закупке** | Заявка на участие в конкурсе в электронной форме состоит, согласно пункту 19.5 статьи 3.4 Закона  № 223-ФЗ, из двух частей и предложения участника закупки о цене договора (единицы товара, работы, услуги).  **Первая часть** заявки на участие в конкурсе должна содержать информацию и документы, предусмотренные подпунктом 7.10 пункта 7 конкурсной документации *(предоставляется по форме приложения № 1 к конкурсной документации «Предложение участника конкурентной закупки с участием субъектов малого и среднего предпринимательства в отношении предмета такой закупки» (далее – Предложение участника закупки), включая приложение № 1 к Предложению участника закупки «Спецификация поставляемого товара» (без приложения № 2 к Предложению участника закупки «Предложение участника конкурентной закупки в отношении цены договора» и без приложения № 3 к Предложению участника закупки «Информация о стране происхождения поставляемого товара»).*  **В случае содержания в первой части заявки на участие в конкурсе в электронной форме сведений об участнике такого конкурса и (или) о ценовом предложении данная заявка подлежит отклонению (согласно части 21 статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ).**  **Вторая часть** данной заявки должна содержать информацию и документы, предусмотренные под[пунктами](#P477) 7.1 – 7.9, 7.11 – 7.14 пункта 7 конкурсной документации *(информация и документы должны содержаться в заявке на участие в конкурсе в случае установления обязанности их представления в соответствии с подпунктами 7.1 – 7.14 пункта 7 конкурсной документации).*   1. наименование, фирменное наименование (при наличии), адрес юридического лица в пределах места нахождения юридического лица, учредительный документ, если участником закупки является юридическое лицо *(согласно пункту 1 части 19.1 статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ) (настоящей конкурсной документацией требования установлены)*; 2. фамилия, имя, отчество (при наличии), паспортные данные, адрес места жительства физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, если участником закупки является индивидуальный предприниматель *(согласно пункту 2 части 19.1 статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ) (настоящей конкурсной документацией требования установлены)*; 3. идентификационный номер налогоплательщика участника закупки или в соответствии с законодательством соответствующего иностранного государства аналог идентификационного номера налогоплательщика (для иностранного лица) *(согласно пункту 3 части 19.1 статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ) (настоящей конкурсной документацией требования установлены)*; 4. идентификационный номер налогоплательщика (при наличии) учредителей, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа юридического лица, если участником закупки является юридическое лицо, или в соответствии с законодательством соответствующего иностранного государства аналог идентификационного номера налогоплательщика таких лиц *(согласно пункту 4 части 19.1 статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ) (настоящей конкурсной документацией требования установлены)*; 5. копия документа, подтверждающего полномочия лица действовать от имени участника закупки, за исключением случаев подписания заявки *(согласно пункту 5 части 19.1 статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ) (настоящей конкурсной документацией требования установлены):*   а) индивидуальным предпринимателем, если участником такой закупки является индивидуальный предприниматель;  б) лицом, указанным в едином государственном реестре юридических лиц в качестве лица, имеющего право без доверенности действовать от имени юридического лица (далее в настоящем пункте - руководитель), если участником такой закупки является юридическое лицо;   1. копии документов, подтверждающих соответствие участника закупки требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом закупки, за исключением случая, предусмотренного подпунктом «е» пункта 7.9 конкурсной документации *(согласно пункту 6 части 19.1 статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ) (в случае установления требований пунктом 4.2 конкурсной документации);* 2. копия решения о согласии на совершение крупной сделки или о последующем одобрении этой сделки, если требование о наличии указанного решения установлено законодательством Российской Федерации и для участника закупки заключение по результатам такой закупки договора либо предоставление обеспечения заявки на участие в такой закупке (если требование об обеспечении заявок установлено заказчиком в закупочной документации), обеспечения исполнения договора (если требование об обеспечении исполнения договора установлено заказчиком в закупочной документации) является крупной сделкой *(согласно пункту 7 части 19.1 статьи 3.4. Закона  № 223-ФЗ) (настоящей конкурсной документацией требования установлены)*; 3. информация и документы об обеспечении заявки на участие в закупке, если соответствующее требование предусмотрено закупочной документацией) *(согласно пункту 8 части 19.1 статьи 3.4. Закона  № 223-ФЗ) (настоящей конкурсной документацией требования не установлены):*   а) реквизиты специального банковского счета участника конкурентной закупки, если обеспечение заявки на участие в такой закупке предоставляется участником такой закупки путем внесения денежных средств;  б) независимая гарантия или ее копия, если в качестве обеспечения заявки на участие в конкурентной закупке с участием субъектов малого и среднего предпринимательства участником такой закупки предоставляется независимая гарантия*;*   1. декларация, подтверждающая на дату подачи заявки на участие в конкурентной закупке с участием субъектов малого и среднего предпринимательства: *(согласно пункту 9 части 19.1 статьи 3.4.Закона  № 223-ФЗ и пункту 4.1 настоящей закупочной документации)*:   а) непроведение ликвидации участника закупки – юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника такой закупки – юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) *(настоящей конкурсной документацией требования установлены)*;  б) неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях *(настоящей конкурсной документацией требования установлены)*;  в) отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника такой закупки, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период. Участник такой закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по данному заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в конкурентной закупке с участием субъектов малого и среднего предпринимательства не принято *(настоящей конкурсной документацией требования установлены)*;  г) отсутствие у участника закупки – физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица – участника закупки непогашенной или неснятой судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 289, 290, 291, 291.1 Уголовного кодекса Российской Федерации, а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся предметом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации *(настоящей конкурсной документацией требования установлены)*;  д) отсутствие фактов привлечения в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке участника такой закупки – юридического лица к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного статьей 19.28 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях *(настоящей конкурсной документацией требования установлены)*;  е) соответствие участника закупки указанным в конкурсной документации требованиям законодательства Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом закупки, если в соответствии с законодательством Российской Федерации информация и документы, подтверждающие такое соответствие, содержатся в открытых и общедоступных государственных реестрах, размещенных в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (с указанием адреса сайта или страницы сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещены эти информация и документы) *(в случае установления требований подпунктом 4.1.6 пункта 4.1 конкурсной документации)*;  ж) обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением договора заказчик приобретает права на такие результаты *(в случае необходимости подтверждения обладания исключительными правами согласно предмету закупки);*  з) обладание участником закупки правами использования результата интеллектуальной деятельности в случае использования такого результата при исполнении договора *(в случае необходимости подтверждения обладания правами использования результата интеллектуальной деятельности)*;  **Декларация предоставляется участником закупки посредством программно-аппаратных средств электронной площадки (в соответствии с частью 19.8 статьи 3.4 Закона № 223-ФЗ);**   1. предложение участника закупки в отношении предмета закупки *(согласно пункту 10 части 19.1 статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ)* *(предоставляется по форме, определенной приложением № 1 к конкурсной документации, включая приложение № 1 к Предложению участника закупки «Спецификация поставляемого товара» (без приложения № 2 к Предложению участника закупки «Предложение участника конкурентной закупки в отношении цены договора» и без приложения № 3 к Предложению участника закупки «Информация о стране происхождения поставляемого товара»)*; 2. копии документов, подтверждающих соответствие товара, работы или услуги, являющихся предметом закупки, требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации, в случае, если требования к данным товару, работе или услуге установлены в соответствии с законодательством Российской Федерации и перечень таких документов предусмотрен документацией о конкурентной закупке. При этом не допускается требовать представление указанных документов, если в соответствии с законодательством Российской Федерации они передаются вместе с товаром *(согласно пункту 11 части 19.1 статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ)* (*в настоящей конкурсной документации требование не установлено*); 3. наименование страны происхождения поставляемого товара (при осуществлении закупки товара, в том числе поставляемого заказчику при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг) (согласно пункту 12 части 19.1 статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ) (*предоставляется по форме приложения  № 3 к Предложению участника конкурентной закупки с участием субъектов малого и среднего предпринимательства «Информация о стране происхождения поставляемого товара»)*; 4. предложение о цене договора (единицы товара, работы, услуги) *(согласно пункту 13 части 19.1  статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ) предоставляется по форме приложения № 2 к Предложению участника конкурентной закупки с участием субъектов малого и среднего предпринимательства «Предложение участника конкурентной закупки в отношении цены договора»*; 5. информация и документы, подлежащие представлению для осуществления оценки заявки на участие в конкурсе *(согласно части 19.2 статьи 3.4. Закона № 223-ФЗ)* *(предоставляются информация и документы, определенные приложениями № 2 и № 2.1 к конкурсной документации)*. При этом непредставление указанных информации и документов не является основанием для отклонения заявки на участие в закупке.   **Оператор электронной площадки обеспечивает участнику закупки возможность включения в состав заявки на участие в закупке и направления заказчику информации и документов, указанных в пунктах 7.1-7.14 конкурсной документации, посредством программно-аппаратных средств электронной площадки в случае их представления данному оператору при аккредитации на электронной площадке в соответствии с частью 18 статьи 3.4 Закона № 223-ФЗ *(в соответствии с частью 19.8 статьи 3.4 Закона № 223-ФЗ)*** |
|  | **Рассмотрение заявок на участие в закупке и допуск участника закупки к оценке**  **и сопоставлению заявок на участие в закупке** | * 1. После получения от оператора электронной площадки первой части заявок на участие в конкурсе Единая комиссия рассматривает предоставленные информацию и документы, предусмотренные подпунктом 7.10 пункта 7 конкурсной документации *(предложение участника конкурентной закупки с участием субъектов малого и среднего предпринимательства в отношении предмета закупки, включая приложение № 1 к Предложению участника закупки «Спецификация поставляемого товара»)*, на соответствие требованиям, установленным закупочной документацией.   На основании результатов рассмотрения Единой комиссией принимается решение о соответствии или несоответствии представленных информации и документов, а также допуске или не допуске участника закупки к оценке и сопоставлению заявок на участие в закупке.   * 1. Единая комиссия, на основании результатов рассмотрения первых частей заявок на участие в закупке, принимает решение о несоответствии первой части заявки на участие в закупке требованиям, установленным конкурсной документацией по следующим основаниям:   2. несоответствие первой части заявки на участие в закупке требованиям, установленным конкурсной документацией, в том числе в случае, если участником закупки представлен документ, по форме отличающийся от формы, требуемой конкурсной документацией;   3. несоответствие качественных и/или функциональных (потребительских) и/или количественных характеристик поставляемых товаров, несоответствие требованиям к описанию участниками такой закупки выполняемой работы, оказываемой услуги, которые являются предметом конкурентной закупки, их количественных и качественных характеристик, определенных в первой части заявки на участие в закупке, по сравнению с соответствующими характеристиками (показателями) и/или требованиям к ним, указанными в конкурсной документации;   4. в случае содержания в первой части заявки на участие в конкурсе в электронной форме сведений об участнике такого конкурса и/или о ценовом предложении *(согласно части 21 статьи 3.4. Закона  № 223-ФЗ).*   5. По результатам процедуры рассмотрения первых частей заявок на участие в закупке Единая комиссия составляет протокол рассмотрения первых частей заявок на участие в закупке, который публикуется заказчиком в ЕИС, сайте электронной площадки и сайте Общества после его подписания всеми присутствующими на заседании членами Единой комиссии.   6. После получения от оператора электронной площадки второй части заявок на участие в конкурсе, допущенных к оценке и сопоставлению заявок на участие в закупке, а также предложений участников закупки о цене договора (единицы товара, работы, услуги), Единая комиссия рассматривает предоставленные информацию и документы.   7. Единая комиссия, на основании результатов рассмотрения вторых частей заявок на участие в закупке, принимает решение о несоответствии заявки на участие в закупке требованиям, установленным конкурсной документацией по следующим основаниям:   8.5.1. несоответствие второй части заявки на участие в закупке требованиям, установленным конкурсной документацией, в том числе в случае, если участником закупки представлен документ, по форме отличающийся от формы, требуемой конкурсной документацией;  8.5.2. непредставление одного или более сведений, информации и документов, определенных конкурсной документацией, и/или представление сведений, информации и документов, несоответствующих требованиям конкурсной документации, и/или имеющих недостоверные и/или сфальсифицированные сведения, информацию, документы (в том числе в случае, если участником закупки представлен документ, по форме, отличающейся от формы, требуемой конкурсной документации);  8.5.3. превышение начальной (максимальной) цены договора (в случае, если цена договора определяется по итогам закупки) и/или одной и более начальной (максимальной) единичной стоимости поставки товара, выполнения работ, оказания услуги, определенных пунктом 3.10 конкурсной документации и/или предложения участника конкурентной закупки в отношении цены договора (приложение №2 к Предложению участника конкурентной закупки с участием субъектов малого и среднего предпринимательства в отношении предмета такой закупки и/или несоответствие цены договора, определенной участником закупки в заявке на участие в закупке, сумме единичных расценок, определенных участником закупки в предложении участника конкурентной закупки в отношении цены договора;  8.5.4. несоответствие участника закупки требованиям к участникам закупки, определенных пунктами 4.1 и 4.2 конкурсной документации;  8.5.5. отсутствие сведений об участнике закупки в Едином реестре сведений о членах саморегулируемых организаций, ведение которого осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 01.12.2007  № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях», или сведения в таком реестре не подтверждают права и обязательства, определенные пунктом 4.1 конкурсной документации;  8.5.6. превышения срока, отклонение от периода поставки товара, выполнения работ, оказания услуг и/или одного и более срока этапов поставки товара, выполнения работ, оказания услуг, определенных конкурсной документацией (в случае если конкурсной документацией установлено такое требование);  8.5.7. отсутствие информации об участнике закупки в едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства и отсутствия сведений о применении участником закупки – физическим лицом, не являющимся индивидуальным предпринимателем, специального налогового режима «Налог на профессиональный доход» на официальном сайте федерального органа власти, уполномоченного по контролю и надзору в области налогов и сборов;  8.5.8. наличие сведений об участнике закупке (включая одного и более членов коллективной заявки на участие в закупке) в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренных Законом № 223-ФЗ, в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Законом № 44-ФЗ;  8.5.9. в случае если участник закупки является иностранным агентом в соответствии с Федеральным законом от 14.07.2022 № 255-ФЗ «О контроле за деятельностью лиц, находящихся под иностранным влиянием».   * 1. Единая комиссия при рассмотрении заявок на закупку вправе отклонить заявку на участие в закупке, содержащую документ, подтверждающий несогласие с отдельными нормами закупочной документации. Включение участником закупки в состав заявки на участие в закупке документа, подтверждающего несогласие с отдельными нормами закупочной документации, не отменяет согласия участника закупки принять участие в закупке на условиях, определенных заказчиком в закупочной документации, и не является юридически обязывающим для заказчика документом (факт подачи участником заявки на участие в закупке является подтверждением его согласия со всеми условиями закупочной документации в той редакции, которая была опубликована в ЕИС на момент подачи такой заявки). Заказчик также вправе игнорировать данный документ, обязав участника закупки, в случае признания его победителем закупки или единственным участником закупки, поставить товар, выполнить работы, оказать услуги на условиях, соответствующих требованиям закупочной документации.   2. Единая комиссия на любом этапе проведения процедуры закупки до заключения договора вправе отстранить участника закупки от дальнейшего участия в закупке в случае если заказчиком будет установлено:   - недостоверные и заведомо ложные сведения, содержащиеся в документах, предоставленных участником закупки в составе заявки на участие в закупке, включая, но, не ограничиваясь, сведениями об опыте поставки товара, выполнения работ, оказания услуг, осуществленных участником закупки, не имея при этом законных оснований на такое осуществление;  - сговор двух и более участников закупки во время проведения закупки.   * 1. Любой участник закупки не позднее чем через  10 (десять) рабочих дней со дня размещения в ЕИС протокола рассмотрения заявок на участие в закупке, вправе направить в адрес председателя Единой комиссии запрос о разъяснении результатов рассмотрения заявок на участие в закупке, поданный в письменной форме на бланке организации (при наличии) за подписью уполномоченного лица участника закупки.   Заказчик, в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты поступления запроса о разъяснении результатов проведения рассмотрения заявок на участие в закупке обязан представить участнику закупки в письменной форме соответствующие разъяснения.  Заказчик вправе не отвечать на запрос, оформленный с нарушением требований настоящего пункта.   * 1. В случае если заявка на участие в закупке только одного участника закупки соответствует требованиям, установленным закупочной документацией, заказчик вправе заключить договор с таким единственным участником закупки.   Заказчик не позднее чем через 20 (двадцать) календарных дней со дня признания закупки несостоявшейся уведомляет единственного участника закупки о своем решении заключить или не заключать соответствующий договор.   * 1. Закупка признается несостоявшейся в случае если по окончании срока подачи заявок на участие в закупке подана только одна заявка на участие в закупке или не подано ни одной заявки на участие в закупке, а также на основании результатов рассмотрения заявок на участие в закупке принято решение об отказе в допуске к участию в закупке всех участников закупки, подавших такие заявки, или о допуске к участию в закупке одного участника закупки, подавшего такую заявку, и признании его единственным участником закупки.   В случае признания закупки несостоявшейся заказчик вправе осуществить проведение повторной закупки |
|  | Порядок осуществления оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе и подведения итогов закупки | 1. Единая комиссия осуществляет оценку и сопоставление заявок на участие в конкурсе среди участников закупки, допущенных к такому этапу процедуры закупки, по критериям оценки и в порядке, установленном в конкурсной документации. 2. Критерии оценки заявок на участие в конкурсе, величины значимости этих критериев, порядок расчёта рейтинга заявки на основании указанных критериев определены в Приложении № 2.1 к конкурсной документации. 3. На основании результатов оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе Единая комиссия присваивает каждой заявке на участие  в конкурсе порядковый номер в порядке уменьшения степени выгодности содержащихся в них условий исполнения договора.Ценовые предложения участников сопоставляются без учета НДС. 4. Заявке на участие в конкурсе, в которой содержатся лучшие условия исполнения договора (заявка на участие в закупке получила наибольший суммарный балл), присваивается первый номер. 5. Победителем конкурса признается участник конкурса, заявке, на участие в конкурсе которой присваивается первый номер. 6. Участник закупки, заявка которого набрала наибольшее количество баллов после количества баллов, полученного заявкой победителя конкурса, присваивается второй номер, и, аналогично, по мере убывания суммарного балла, присваивается номер всем участникам конкурса. 7. В случае если в нескольких заявках на участие в закупке содержатся одинаковые по степени выгодности условия исполнения договора, меньший порядковый номер присваивается заявке на участие в закупке, которая поступила ранее других заявок на участие в закупке, содержащих такие же условия. 8. Результаты оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе отражаются в протоколе, который размещается заказчиком в ЕИС, на сайте электронной площадки и на сайте Общества не позднее чем через  3 (три) календарных дня со дня подписания протокола всеми присутствующими на заседании членами Единой комиссии. |
|  | **Срок и условия заключения договора** | 1. Условия заключения договора: 2. договор по результатам конкурса заключается с победителем закупки или с единственным участником закупки (в случае принятия заказчиком решения о заключении договора с единственным участником закупки) или участником конкурса, заявка которого набрала наибольшее количество баллов после количества баллов, полученного заявкой победителя конкурса, и которому присвоен второй номер (в случае уклонения от заключения договора победителем конкурса и принятия заказчиком решения о заключении договора с таким участником закупки); 3. лицо, с которым по результатам конкурентной закупки заказчиком принято решение заключить договор, обязано заключить такой договор; 4. договор, заключаемый по итогам закупки, должен соответствовать проекту договора, размещенному в ЕИС (приложение № 4 к конкурсной документации), с включением в него условий, предложенных участником закупки, с которым заключается договор; 5. договор заключается с ценой договора и единичными расценками товара, работ, услуг, определенными в предложении участника закупки, с которым заключается договор с учетом приоритета товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами (в случае применения при проведении закупки приоритета товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, установленного пунктом 11 конкурсной документации). 6. Стороны договора по согласованию сторон до заключения договора вправе изменить в сторону улучшения интересов заказчика существенные условия договора, предложенные участником закупки, с которым заключается договор. 7. Договор с победителем закупки заключается не ранее чем через 10 (десять) календарных дней и не позднее чем через 20 (двадцать) календарных дней с даты размещения в ЕИС протокола утверждения результатов конкурса в электронной форме. 8. Договор с единственным участником закупки заключается не позднее чем через 20 (двадцать) календарных дней с даты принятия заказчиком решения о заключении договора с таким участником закупки, но не ранее чем через 10 (десять) календарных дней с даты размещения в ЕИС итогового протокола, составленного по результатам закупки. 9. В случае необходимости одобрения (утверждения) органом управления или исполнительным органом заказчика в соответствии с законодательством Российской Федерации и/или учредительным документом заказчика и Положением о закупке заключения договора или, в случае обжалования в антимонопольном органе или суде действий (бездействия) заказчика, Единой комиссии, оператора электронной площадки, договор должен быть заключен не позднее чем через 5 (пять) дней с даты указанного одобрения (утверждения) или с даты вынесения решения антимонопольного органа или суда по результатам обжалования действий (бездействия) заказчика, Единой комиссии, оператора электронной площадки, в соответствии с которым заказчик имеет право заключить договор |
|  | **Приоритет товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами** | Применяется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2016 г.  № 925 «О приоритете товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами» |
|  | **Особенности оценки коллективной заявки на участие в закупке** | Суммарный балл коллективной заявки на участие в закупке по критерию «Квалификация участника закупки» определяется путем суммирования баллов, полученных всеми членами коллективного участника закупки, и умножением полученной суммы на коэффициент значимости, соответствующий указанному критерию, при этом:  - член коллективного участника закупки оценивается по сведениям, относящимся к такому члену;  - по каждому подкритерию балл члена коллективного участника закупки, определенный в установленном для всех участников закупки порядке, умножается на объем поставляемых товаров, выполняемых работ, оказываемых услуг, выраженный в процентном отношении в соответствии с распределением между членами коллективного участника закупки объемов и видов (номенклатуры) поставляемых товаров, выполняемых работ, оказываемых услуг, определенный соглашением о создании коллектива;  - суммарный балл члена коллективного участника закупки определяется путем суммирования баллов, полученных таким членом коллективного участника закупки, по всем подкритериям критерия «Квалификация участника закупки». |
|  | **Приложение** | 1. Предложение участника конкурентной закупки с участием субъектов малого и среднего предпринимательства в отношении предмета закупки. Форма.  Приложения:  1. Спецификация поставляемого товара. Форма.  2. Предложение участника конкурентной закупки в отношении цены договора. Форма.  3. Информация о стране происхождения товара. Форма.  2. Информация и документы, подлежащие представлению для осуществления оценки заявки на участие в конкурсе. Форма.  2.1. Критерии оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе, величины значимости этих критериев, порядок оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе.  3. Обоснование начальной (максимальной) цены договора.  4. Проект договора. |

**Директор Департамента**

**финансов и закупочной деятельности** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **/Токарев Игорь Александрович/**

ВставитьЭП

**Приложение № 1**

к конкурсной документации

**от 25.09.2024 г. № КЭФ-УП-99**

ФОРМА

**Предложение участника конкурентной закупки  
с участием субъектов малого и среднего предпринимательства в отношении  
предмета закупки**

* + 1. Изучив извещение о проведении конкурса в электронной форме**,** участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства,   
       от 25.09.2024 г. № КЭФ-УП-99 и конкурсную документацию (далее – конкурс в электронной форме, закупочная документация), а также применимые к данному конкурсу в электронной форме законодательство и нормативно-правовые акты Российской Федерации участник закупки сообщает о согласии участвовать в конкурсе в электронной форме на право заключения договора на поставку брендированной продукции.
    2. Участник закупки гарантирует достоверность информации, отсутствие в документах недостоверных, ложных сведений, а также сфальсифицированных документов, представленных в настоящем предложении.
    3. Участник закупки подтверждает безусловное согласие с проектом договора, входящего в состав закупочной документации.
    4. Участник закупки, в случае если по итогам конкурса в электронной форме заказчиком принято решение о заключении договора, берет на себя обязательства заключить договор с заказчиком в соответствии с требованиями закупочной документации, а также по согласованию с заказчиком до заключения договора вправе сделать предложение об изменении условий договора в сторону повышения интересов заказчика (снизить цену договора и/или единичные расценки товара, работ, услуг, снизить срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг, предложенные участником закупки).
    5. Настоящее предложение действительно в течение 60 (шестидесяти) календарных дней с даты открытия доступа к поданным в форме электронных документов заявкам на участие в закупке, указанной в извещении о проведении открытого конкурса в электронной форме.
    6. Настоящим удостоверяю, согласие на обработку персональных данных, представленных в заявке в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

Приложение: спецификация поставляемого товара.

**Приложение № 1**

к Предложению участника конкурентной закупки

с участием субъектов малого и среднего предпринимательства  
в отношении предмета такой закупки

ФОРМА

**Спецификация поставляемого товара**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Характеристики товара** | **Пример изображения товара** | **Кол-во** | **Ед. изм.** | **Предложение участника закупки** | |
| **Наименование товара** | **Характеристики товара** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | Боты диэлектрические | Материал: резина. Метод крепления: формовой. Для защиты от электрического тока напряжением свыше 1000 В ТР ТС 019/2011 |  | 34 | пар |  |  |
|  | Подшлемник Флис-Балаклава | Подшлемник флисовый изготовлен в соответствии с: ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности» ГОСТ 32118-2013 Головные уборы. Общие технические условия Технические характеристики:  Подшлемник выполнен с пелериной и высокой подбородочной частью. Лицевой вырез и верх подбородочной части регулируются по объему эластичным шнуром. Подшлемник выполнен из флиса и предназначен для защиты от пониженных температур и механических воздействий. Состав: флис (100% полиэфир), цвет: синий Обязательно наличие маркировки, соответствующей ТР ТС 017/2011. |  | 23 | шт |  |  |
|  | Шлем-подшлемник "Цезарь" | Шлем-подшлемник для защиты от искр и брызг расплав. металла, метал. окалины (2 кл.), повыш. температур (ТоТтТи), мех. воздействий (истирания) и ОПЗ, пониж. Температур  Шлем-подшлемник утепленный для сварщика изготовлен в соответствии с: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики: Подшлемник предназначен для защиты от искр, брызг расплавленного металла и пониженных температур. Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-83) - ТрТн Технические характеристики:  Подшлемник выполнен на притачной утепляющей подкладке (3слоя утеплителя), с пелериной, со слуховыми отверстиями с сеткой, которые прикрыты утепленным клапаном. Конструкция подшлемника обеспечивает хорошее прилегание по шее и лицевому вырезу при помощи хлястика с резинкой, который застегивается спереди по горловине на контактную ленту. Пелерина по горловине фиксируется на огнестойкую контактную ленту.  Применяемые материалы: Ткань верха: состав сырья 100% хлопок, плотность 485 г/кв.м, с огнезащитной отделкой  Подкладка: бязь, состав сырья 100% хлопок  Утеплитель: синтетический пламястойкий, плотность 100 г/кв.м, состав сырья 100% полиэфир.  Спандбонд: состав сырья 100% полиэфир, для предотвращения миграции волокон утеплителя.  Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 Содержание маркировки:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. |  | 1 | шт |  |  |
|  | Костюм "ВОЛЬТ л 220 - 14" | Костюм для защиты от термических рисков электрической дуги (2 уровень, ЗЭТВ до 18 кал/см2) (куртка, брюки)  Костюм мужской защиты от повышенных температур изготовлен в соответствии с: ГОСТ Р 12.4.297-2013 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от повышенных температур теплового излучения, конвективной теплоты, выплесков расплавленного металла, контакта с нагретыми поверхностями, кратковременного воздействия пламени. Технические требования и методы испытаний»; ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».  Функциональные характеристики: Костюм предназначен для защиты от повышенных температур: теплового излучения и конвективной теплоты Костюм состоит из куртки и брюк прямого силуэта. Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-83) - Тит Технические характеристики:  Куртка выполнена прямого силуэта, удлиненная. Центральная застежка потайная на 5 пуговиц по борту. Воротник втачной, типа «стойка» с застежкой на липучку. Полочки имеют защитные накладки по всей длине, в швах настрачивания накладок расположены внутренние боковые карманы. На левой полочке со стороны изнанки выполнен внутренний накладной карман. На спинке кокетка, переходящая на полочку. По линии соединения кокетки расположено 3 вентиляционных отверстия для воздухообмена, настроченные на спинку в шести местах вертикальными строчками. Вентиляционные отверстия в виде петель расположены под проймами на полочке и спинке вверху боковых швов. Рукава одношовные, втачные с накладками по всей длине верхней части рукава.  Брюки прямого силуэта с притачным поясом со шлевками. Брюки имеют застежку гульфика на тесьму – «молнию» и петлю и пуговицу на поясе. Брюки имеют накладки по всей длине на передних половинках брюк, переходящие на задние половинки. На правой передней половинке брюк – внешний боковой накладной карман. Задние половинки с вытачками по линии талии. В верхней части шаговых швов расположены 4 петли (2 - со стороны передних половинок, 2 - со стороны задних половинок в качестве вентиляционных отверстий). Применяемые материалы: 100% хлопок с огнезащитной отделкой, плотностью 280г/кв.м.  Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 Содержание маркировки:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. |  | 17 | компл |  |  |
|  | Костюм "ВОЛЬТ  з 220 - 55" | Для защиты от термических рисков электрической дуги (6 уровень, ЗЭТВ до 76 кал/см2), от пониженных температур (куртка, брюки)  Костюм для защиты от термических рисков электрической дуги и пониженных температур должен быть изготовлен в соответствии с: ТР ТС 019/2011 О безопасности средств индивидуальной защиты  Функциональные характеристики: Костюм должен быть предназначен для защиты от термических рисков электрической дуги и иметь 6 уровень защиты Костюм должен иметь следующие защитные свойства: ЗЭТВ 76 кал/кв.см – защита от термического воздействия электрической дуги, значение электродугового термического воздействия То (А1+А2) – защита от повышенных температур, от кратковременного воздействия открытого пламени Тт (уровень защиты В3) – защита от повышенных температур, от конвективной теплоты Ти (уровень защиты С3) – защита от повышенных температур, от теплового излучения Тнв – 3(4) класс защиты от пониженных температур воздуха и ветра Ми – защита от механических воздействий, истирания З – защита от общих производственных загрязнений Технические характеристики:  Костюм состоит из куртки и брюк. Куртка выполнена прямого силуэта, с притачной утепляющей подкладкой Утепляющий пакет куртки выглядит следующим образом: ткань верха +ветрозащитная ткань + 3 слоя утеплителя + ветрозащитная ткань. Куртка изготовлена с центральной застежкой на 2-х замковую тесьму молнию, с планкой под тесьму молнию с флисом в верхней части, с ветрозащитным клапаном, фиксирующимся на текстильную контактную ленту в 4-х точках по борту и 1 на воротнике.  Полочки состоят из кокетки, средней и нижней частей. Средняя часть полочки выполнена с накладными нагрудными карманами с объемом со стороны проймы и с клапанами с отделочным кантом красного цвета шириной 2-3 мм, выполненным из нижнего клапана, на котором, посередине расположена текстильная контактная лента для фиксации с карманом. Одна сторона клапанов входит в шов проймы, другая – в шов обтачивания борта. Вверху правого нагрудного кармана расположена шлевка для крепления бейджа, рации. Нижняя часть полочки выполнена с накладными боковыми карманами с объемом со стороны борта. Карманы по входу закрываются клапанами, фиксирующимися на текстильную контактную ленту со стороны борта, другая сторона клапана входит в боковой шов. Верхние срезы клапанов входят в шов притачивания средней части куртки. На клапан левого бокового кармана по нижнему краю со стороны борта настрочен шеврон с пиктограммами защитных свойств. Спинка с кокеткой и кантом красного цвета шириной 2-3 мм по шву притачивания кокетки, по линии талии стягивается эластичной тесьмой. Рукава втачные, трехшовные, состоящие из передней, локтевой и средней частей, с манжетами, нижняя часть которых собрана на эластичную тесьму. Средняя часть рукавов выполнена с поперечным членением ниже линии локтя. Внутренняя стойка воротника выполнена из огнестойкого флиса. Внизу стойки пришиты 4 пуговицы для крепления съемного капюшона. Капюшон съемный, утепленный, двухшовный, с подбородочной частью (ушками), с простеганным козырьком, с затяжником на затылочной части, фиксирующимся на текстильную контактную ленту. Утепляющий пакет выглядит следующим образом: ткань верха + ветрозащитная ткань + 1 слой утеплителя + ветрозащитная ткань. По лицевому вырезу капюшона проходит кулиска, которая стягивается шнуром, проходящим через две пары люверсов и фиксаторы с кольцами-ограничителями. Капюшон пристегивается на петли и пуговицы. «Ушки» капюшона фиксируются между собой в 2-х точках на текстильную контактную ленту. Внизу куртки предусмотрена кулиска со шнуром, проходящим через обметанные петли и петельки в боковых швах по низу подкладки и фиксаторы.  Притачная утепляющая подкладка куртки выполнена с нагрудным накладным карманом слева, застегивающимся на текстильную контактную ленту. В шве втачивания воротника расположена вешалка. Рукава подкладки с трикотажными напульсниками. Внизу спинки с левой стороны расположен накладной карман для маркировочной ленты Элементы повышенной видимости из световозвращающего материала: - фигурная вставка в виде треугольника расположена по шву соединения спинки с кокеткой (по спинке); - полосы шириной 50 мм по швам соединения полочек с кокетками (по кокеткам); - полосы шириной 50 мм внизу верхней детали средней части рукавов.  Из отделочной ткани темно-синего цвета выполнены: кокетки полочек и спинки, верхние части рукавов, внешняя часть стойки.  Из отделочной ткани красного цвета выполнены: нижние клапана нагрудных карманов Брюки мужские, выполнены с притачной утепляющей подкладкой. Утепляющий пакет брюк выглядит следующим образом: ткань верха + ветрозащитная ткань + 2 слоя утеплителя + ветрозащитная ткань. Брюки выполнены с застежкой гульфик на тесьму молнию и две горизонтальные петли и пуговицы на поясе, с бретелями, регулирующимися при помощи втачной эластичной тесьмы и пристегивающимися на пластмассовые пряжки трезубцы и двухщелевые рамки. По линии талии предусмотрено пять широких шлевок. Шлевки передних половинок – держатели трезубцев. Передние половинки брюк с боковыми карманами с отрезным бочком и наколенниками с 4-мя вытачками для объема (2 – со стороны шагового шва, 2 – со стороны бокового шва).  Задние половинки брюк цельнокроеные со спинкой, по линии талии стянуты эластичной тесьмой.  Низ брюк обработан швом в подгибку с закрытым срезом Элементы повышенной видимости из световозвращающего материала - охватывающая световозвращающая полоса шириной 50мм., вниз от шва настрачивания наколенника. Из отделочной ткани темно-синего цвета выполнены: наколенники и бретели.  Все отделочные строчки костюма выполнены огнестойкими нитками белого цвета Применяемые материалы:  Ткань верха:  Ткань арамидная (93% Мета-арамид; 5% Пара-арамид; 2% антистатическое волокно), нефтемасловодоотталющей отделкой, поверхностная плотность 220 г./м.кв. Основной цвет: васильковый  Ткань отделки:  Ткань арамидная (93% Мета-арамид; 5% Пара-арамид; 2% антистатическое волокно), нефтемасловодоотталющей отделкой, поверхностная плотность 220 г./м.кв. Цвет отделки: темно-синий. красный Подкладка:  Ткань (100% Хлопок) ветрозащитная с огнестойкой отделкой, поверхностная плотность 185 г/м.кв.  Утеплитель: полотно нетканое, термоскрепленное, 3 индекс, 100 % полиэфир, поверхностная плотность 150 г/м.кв.  Сигнальные элементы:  Световозвращающие огнестойкие полосы, ширина 50 мм.  СВ элемент в виде треугольника на спину  Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 Содержание маркировки:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. |  | 17 | компл |  |  |
|  | Костюм мужской "Оператор" | Костюм для защиты от пониж. температур, возд. статического электричества, мех. воздействий (истирания) и ОПЗ /куртка, полукомбинезон/  Костюм мужской зимний изготовлен в соответствии с: ГОСТ Р ЕН 1149-5-2008 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная защитная. Электростатические свойства. Часть 5. Общие технические требования»; ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики: Костюм мужской защищает от для защиты от электростатических зарядов, а также от пониженных температур воздуха и ветра и соответствует 4 классу защиты от пониженных температур воздуха и ветра, предназначен для эксплуатации в I, II, III, IV и особом климатических поясах  Костюм состоит из куртки и полукомбинезона. Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-83) – Тнв Эс Технические характеристики:  Куртка удлиненная, прямого силуэта, с комбинированной утепляющей подкладкой: притачная - 1слой утеплителя и съемная - 2слоя утеплителя. Притачная подкладка содержит следующий пакет материалов: ткань верха + спанбонд + 1 слой утеплителя + спанбонд + бязь. Съемная подкладка содержит следующий пакет материалов: ветрозащитная ткань + 2 слоя утеплителя + спанбонд + бязевая подкладка (к телу)  Центральная застежка куртки выполнена на двухзамковую тесьму – «молнию», с планкой под «молнию» с флисом в верхней части, с ветрозащитным клапаном до горловины, фиксирующимся на контактную ленту. Куртка имеет втачной воротник типа «стойка» с патой, фиксирующейся на контактную ленту, а также с планкой и молнией для крепления капюшона. Внутренняя стойка выполнена из флиса. По шву втачивания внутренней стойки в горловину спинки расположена вешалка и планка с 3-мя петлями для крепления съемного утеплителя. Съемный утепленный капюшон выполнен с простеганным козырьком, пристегивается к куртке на молнию. Лицевой вырез капюшона стягивается шляпной резинкой, которая проходит через две пары люверсов и фиксаторы с кольцом – ограничителем. Средняя часть капюшона регулируется по длине патой-затяжником с контактной лентой. Капюшон выполнен с подбородочной частью («ушками»), которая фиксируется на контактную ленту. Полочки куртки имеют кокетки. На кокетках полочек расположены комбинированные нагрудные накладные карманы с клапанами, фиксирующиеся на контактную ленту посередине. На правом кармане расположен карман для телефона, фиксирующийся на эластичную тесьму с контактной лентой, на левом – карман для пропуска, фиксирующийся на контактную ленту со стороны борта. Нижние боковые карманы куртки с клапанами. Одна сторона кармана и клапана входят в продольные рельефные швы нижних частей полочек, другая сторона - в боковые швы. Полочки с подбортами, на которых пробиты петли для пристегивания съемного утеплителя. Спинка с притачной кокеткой, а также с кулисой по линии талии, стянутой эластичной тесьмой. Рукава втачные, с поперечным членением выше линии локтя, с манжетой, частично стянутой эластичной тесьмой в нижней части. Низ куртки с кулиской, стягивается шляпной резинкой, проходящей через фиксаторы и петельки внизу боковых швов. Притачная утепляющая подкладка с нагрудными накладными карманами, верхний срез которых обработан обтачкой из ткани верха. Внизу нижнего шва рукава, по окату и нижней части проймы, внизу боковых швов расположены завязки для крепления съемного утеплителя.  Съемный утеплитель имеет нагрудные накладные карманы, верхний срез которых обработан обтачкой из ткани верха. По краям борта, горловины и низа утеплитель окантован синтетической трикотажной тесьмой. Рукава с трикотажными напульсниками. Съемный утеплитель крепится к верху на петли и пуговицы по краям борта и горловины, при помощи тесьмы по нижнему шву рукавов, по окату и нижней части проймы, внизу боковых швов. Капюшон, кокетки полочек и спинки, нагрудные карманы, верхние части рукавов выполнены из отделочной ткани василькового цвета. Выше шва притачивания кокетки полочки и спинки, внизу верхней части рукавов проходит световозвращающая полоса шириной 50 мм с образованием канта василькового цвета шириной 3 мм по нижнему шву настрачивания ленты. Полукомбинезон с притачной утепляющей подкладкой, с отрезной нагрудной частью и спинкой, с центральной застежкой на двухзамковую тесьму – «молнию», с бретелями, регулирующимися эластичной тесьмой и пластмассовыми пряжками – «трезубцами», с 5-ю шлевками по линии талии. Передние половинки полукомбинезона выполнены с боковыми карманами с отрезным бочком, с объемными наколенниками в виде 2-х вытачек со стороны боковых и 2-х вытачек со стороны шаговых швов. Слева на уровне груди расположен накладной карман с отделением для карандаша и клапаном, фиксирующимся на контактную ленту. По линии талии спинка полукомбинезона стянута эластичной тесьмой. По боковым швам полукомбинезона, выше уровня колена расположены накладные карманы с клапаном, которые фиксируются на контактную ленту. Спинка, нагрудные части полукомбинезона, нагрудный карман с клапаном выполнены из отделочной ткани василькового цвета. Внизу боковых швов расположена застежка на тесьму-«молнию» с пуфтой. Низ брюк полукомбинезона обработан швом в подгибку с закрытым срезом. Под наколенниками полукомбинезона проходит охватывающая световозвращающая полоса шириной 50 мм. Пакет материалов полукомбинезона: ткань верха + ветрозащитная ткань + 2 слоя утеплителя + спанбонд + бязевая подкладка. С внутренней стороны куртки и полукомбинезона наличие ленты ФИО, для определения принадлежности изделия. Применяемые материалы: Верх костюма изготовлен из смесовой ткани с масло- и водоотталкивающей отделкой.  Ткань содержит 70% хлопка и 30% полиэфира (в том числе антистатическая нить), и имеет плотность 250 г/кв.м.  В качестве утеплителя применен материал «Филгуд МИКРО» или соответствующий по своим свойствам эквивалент, состоящий из 100% полиэфира плотностью 150 г/кв.м.  Наличие спанбонда, состоящего из 100% полиэфира предотвращает миграцию волокон утеплителя.  Ткань подкладки состоит из 100% хлопка и имеет плотность 140 г/кв.м. Ветрозащитная ткань состоит из 100% полиэфира и имеет плотность 60 г/кв.м.  Основной материал верха костюма имеет темно-синий цвет. Отделочный материал имеет васильковый цвет. На куртке и полукомбинезоне предусмотрены сигнальные элементы в виде световозвращаюшей ленты шириной 50 мм. Наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается. На костюме обязательно должен быть трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой.  Маркировка соответствует ТР ТС 019/2011 и содержать следующую информацию: -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая. | https://cdn.technoavia.ru/img/product_images/2360_1.png?sc=model_zoom | 4 | компл |  |  |
|  | Куртка мужская "Скаймастер" | Куртка для защиты от пониж. температур, мех. воздействий (истирания) и ОПЗ  Куртка мужская для защиты пониженных температур изготовлена в соответствии с: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики: Куртка мужская защищает от пониженных температур и соответствует 4 классу защиты от пониженных температур воздуха и ветра, предназначена для эксплуатации в I, II, III, IV и особом климатических поясах Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-83) - Тнв Технические характеристики:  Куртка выполнена прямого силуэта, с притачной утепленной подкладкой. Куртка имеет центральную застежку на двухзамковую молнию, с планкой под молнию с флисом в верхней части и ветрозащитным клапаном, который застегивается на 4 потайные кнопки. Полочки выполнены с кокетками, цельновыкроенными с кокеткой спинки. Полочки имеют наклонные нагрудные прорезные карманы «в рамку» с обтачками, застегивающимися на тесьму-«молнию». Внутри левого кармана предусмотрено наличие обработанного кармана для пропуска. Внизу полочек расположены вертикальные прорезные карманы на молнии, которые закрываются вертикальными клапанами, по продольному шву которых проходит световозвращающий кант. От нижней части проймы до низа расположены вертикальные рельефные швы. В левом борте между швом притачивания молнии и швом настрачивания ветрозащитного клапана расположен прорезной карман для формата «А 4» с застежкой «молнией».  Спинка имеет кокетку, переходящую на полочки. На спинке выполнены складки для свободы движения от шва притачивания кокетки до шва притачивания бочков спинки. От нижней части проймы до низа выполнены вертикальные рельефные швы со световозвращающим кантом. Рукава втачные. На левом рукаве расположен вертикальный прорезной карман «листочка с втачными концами» на молнии. Низ рукавов выполнен с манжетой, нижняя часть которой стянута эластичной тесьмой. Воротник типа стойка, с молнией и планкой для крепления капюшона. Внутренняя стойка выполнена из флиса. Низ куртки имеет паты с потайной кнопкой, которые регулируют объем куртки при помощи двух ответных частей кнопок в области боковых швов. По швам соединения полочек и спинки с кокетками, по продольным швам средней верхней части рукава проходят фигурные вставки из световозвращающего материала.  Капюшон съемный, утепленный, двухшовный. Капюшон имеет подбородочную часть («ушки») и козырек. По лицевому вырезу капюшона проходит кулиса, которая стянута шляпной резинкой, проходящей через две пары люверсов и фиксаторы с кольцами-ограничителями. Средняя часть капюшона имеет затяжник, фиксирующийся на контактную ленту. Капюшон пристегивается к куртке по горловине на тесьму-«молнию». Подбородочная часть фиксируется на контактную ленту в застегнутом виде и на потайную кнопку – в расстегнутом виде. Притачная утепленная подкладка куртки выполнена со съемной ветрозащитной юбкой, которая стягивается латексной резинкой и фиксируется на кнопки. Юбка пристегивается на молнию, закрытую планкой, по линии талии. На полочках выполнены прорезные нагрудные карманы с обтачками на молнии. Левая полочка имеет дополнительный карман для телефона с клапаном, который фиксируется на контактную ленту. По линии талии проходит кулиса, которая стягивается шляпной резинкой, проходящей через две пары люверсов около срезов бортов и фиксаторы с кольцами-ограничителями. Рукава подкладки снабжены трикотажными напульсниками. С внутренней стороны куртки предусмотрено наличие ленты ФИО, для определения принадлежности изделия. Утепляющий пакет куртки выглядит следующим образом: ткань верха + 3 слоя утеплителя + спанбонд + подкладка. Применяемые материалы: 100% полиамид, мембранная ткань, ветрозащитная, дышащая, морозостойкая, с водоотталкивающей отделкой, плотность 180 г/кв.м . Основной цвет темно-синий, отделочный - васильковый. Утеплитель: «Шелтер Микро» или соответствующий по своим качествам эквивалент, состав сырья 100% полиэфир, плотностью 120 г/кв.м. Спанбонд необходим для предотвращения миграции утеплителя.  Ткань подкладки: 100% полиэфир, плотность 60 г/кв.м. Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 Содержание маркировки:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. |  | 132 | шт |  |  |
|  | Полукомбинезон мужской "Скаймастер" | Полукомбинезон для защиты от пониж. температур, мех. воздействий (истирания) и ОПЗ  Полукомбинезон мужской для защиты от пониженных температур, механических воздействий (истирания) и ОПЗ в соответствии с требованиями: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики: Полукомбинезон мужской защищает от пониженных температур и соответствует 4 классу защиты от пониженных температур воздуха и ветра, предназначен для эксплуатации в I, II, III, IV и особом климатических поясах Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-2020) – Тнв Ми З Технические характеристики:  Полукомбинезон выполнен с притачной утепленной подкладкой. Пакет притачной утепляющей подкладки выглядит следующим образом: ткань верха + 2 слоя утеплителя + спанбонд + подкладка ПЭ. Полукомбинезон имеет центральную застежку-молнию и бретели из эластичной тесьмы. Бретели фиксируются на пластмассовые пряжки и рамки. По линии талии пять широких шлевок. Передние половинки полукомбинезона отрезные по линии талии, с боковыми карманами с отрезным бочком и объемными притачными наколенниками. Слева нагрудный прорезной карман на молнии. Над наколенниками накладные карманы с горизонтальной молнией и объемом по боковым сторонам. Задние половинки полукомбинезона отрезные ниже линии колена и по линии талии собраны на эластичную тесьму. Притачная утепленная подкладка с напульсниками выполнена из ветрозащитной ткани с латексной эластичной тесьмой внизу. Средняя часть боковых швов с отделкой из световозвращающего материала. Внизу боковых швов застежка на молнию с пуфтой.  Применяемые материалы:  Ткань верха: состав сырья не менее 100% полиамид, мембранная, ветрозащитная, дышащая, морозостойкая с водоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 180 г/кв.м. цвет тёмно-синий Подкладка: не менее 100% полиэфир, поверхностная плотность 60 г/м кв., цвет тёмно-синий  Спанбонд: Нетканое полотно, предназначенное для предотвращения миграции утеплителя, состав сырья не менее 100% полипропилен, поверхностная плотность 25 г/кв.м., цвет белый.  Утеплитель: «Шелтер Микро» или эквивалент, состав сырья не менее 100% полиэфир, поверхностная плотность 120 г/кв. м.  Сигнальные элементы: световозвращающие вставки.  Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 Содержание маркировки:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. |  | 132 | шт |  |  |
|  | Полукомбинезон "Оператор" | Полукомбинезон для защиты от возд. статического электричества, мех. воздействий (истирания) и ОПЗ  Полукомбинезон мужской летний для защиты от механических воздействий и ОПЗ изготовлен в соответствии с: ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»; ГОСТ Р ЕН 1149-5-2008 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная защитная. Электростатические свойства. Часть 5. Общие технические требования»; ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики: Полукомбинезон мужской летний предназначен для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, а также для защиты от электростатических зарядов Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-83) - Ми З Эс Технические характеристики:  Полукомбинезон прямого силуэта с отрезной нагрудной частью, с бретелями. На нагрудной части расположен накладной карман, разделенный двойной строчкой на два: справа - с клапаном, фиксирующийся на контактную ленту, слева - карман с отделением для карандаша. Полукомбинезон имеет застежку гульфика на тесьму-«молнию», а также боковую застежку на петлю и пуговицу. На передних половинках полукомбинезона расположены боковые карманы с отрезным бочком. В области колена наколенники. Наколенники выполняют функцию карманов для использования амортизационных прокладок с входом в нижней части и фиксацией на контактную ленту посередине. Задние половинки полукомбинезона по линии талии стянуты эластичной тесьмой. На задних половинках полукомбинезона расположено два накладных кармана. На правой задней половинке расположен карман для инструментов. На левом боковом шве над наколенником расположен накладной карман с усилителем внизу, который закрывается клапаном и фиксируется на контактную ленту по краям кармана. Бретели регулируются по длине втачной эластичной тесьмой и пластмассовыми пряжками-трезубцами. Под наколенниками проходит охватывающая световозвращающая полоса шириной 5 см. С внутренней стороны нагрудной части наличие ленты ФИО, для определения принадлежности изделия. Требования к материалам: содержание хлопка 70%, полиэфира –30% в том числе антистатическая нить, с масло- и водоотталкивающей отделкой, плотность ткани 250 г/кв.м. Основной цвет: темно-синий  Наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается. На полукомбинезоне обязательно должен быть предусмотрен трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ГОСТ 12.4.115-82, ГОСТ ЕN 340 – 2012; ТР ТС 019/2011 и содержать следующую информацию:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая. |  | 4 | шт |  |  |
|  | Куртка "Оператор" | Куртка для защиты от возд. статического электричества, мех. воздействий (истирания) и ОПЗ  Куртка для защиты от воздействий, статического электричества, механических воздействий (истирания) и ОПЗ в соответствии с требованиями:  ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»; ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики: Куртка летняя прямого силуэта для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, а также для защиты от электростатических зарядов Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-2020) - Ми З Эс Технические характеристики:  Куртка выполнена прямого силуэта с притачным поясом. Куртка имеет центральную потайную притачную планку застежкой на не менее пять петель и пуговиц, с пуговицеулавливателями, которые предотвращают попадание пуговиц в механизмы и агрегаты. Куртка выполнена с отложным воротником. Полочки выполнены с кокетками, с нижними прорезными карманами листочка с втачными концами. На левой кокетке расположен накладной карман с клапаном, фиксирующийся на контактную ленту с двух сторон. Внизу посередине клапана расположен флажок – держатель. На левый карман настрочен карман для пропуска из пленки ПВХ. На правой кокетке - накладной карман с отделением для карандаша и настроченным накладным объемным карманом для телефона с клапаном, фиксирующимся на контактную ленту.  Спинка выполнена с кокеткой.  Притачной пояс изготовлен со вставками с эластичной тесьмой в области боковых швов. Рукава втачные с усилительными накладками в области локтя. На левом рукаве, на расстоянии 1см вверх от световозвращающей полосы. Низ рукава обработан притачной манжетой, которая фиксируется на липучку. На локтевой верхней части рукава выполнены вентиляционные отверстия.  Кокетки полочек, спинки, верхние части рукавов, нагрудные карманы выполнены с клапанами, верхние части планки выполнены из отделочного материала. На кокетках полочек и спинки, на верхних частях рукавов, по планке (на 3 мм от шва) настрочены световозвращающие полосы шириной 50 мм.  Применяемые материалы: Ткань верха: смесовая с повышенным содержанием хлопка, не менее 70% хлопок, 30% полиэфир, в т. ч. антистатическая нить с масловодоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 250 г/кв.м., цвет тёмно-синий.  Ткань отделки: смесовая с повышенным содержанием хлопка, не менее 70% хлопок, 30% полиэфир, в т. ч. Антистатическая нить с масловодоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 250 г/кв.м., цвет васильковый.  Сигнальные элементы: световозвращающие полосы, ширина 50 мм. Наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается. На куртке обязательно должен быть трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 и содержать следующую информацию: -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая. |  | 4 | шт |  |  |
|  | Куртка мужская "Скаймастер" | Куртка для защиты от мех. воздействий (истирания) и ОПЗ  Куртка мужская летняя для защиты от механических воздействий и ОПЗ изготовлена в соответствии с: ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»; ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики: Куртка мужская летняя прямого силуэта предназначена для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Подгруппа защитных свойств (в соответствии с ГОСТ 12.4.280-2014) - Ми З Технические характеристики:  Куртка выполнена прямого силуэта, с центральной застежкой на тесьму-«молнию». На полочках предусмотрены кокетки из отделочной ткани василькового цвета, цельновыкроенные с кокеткой спинки. Полочки имеют наклонные нагрудные прорезные карманы «в рамку» с обтачками, застегивающимися на тесьму-«молнию». Внутри левого кармана обработан карман для пропуска. От линии проймы до низа куртки расположены вертикальные рельефы с боковыми карманами с «листочкой» с верхними втачными концами. По вертикальному шву притачивания «листочки» выполнена отделка в виде световозвращающего канта.  Спинка выполнена с кокеткой из отделочной ткани василькового цвета, с двумя вертикальными рельефами от проймы до низа и со световозвращающими кантами в рельефных швах. Рукава втачные, состоящие из верхней части - передней, средней и локтевой, и нижней части - передней и локтевой. Средняя верхняя часть левого рукава выполнена с накладным карманом с объемом со стороны локтя, вертикально застегивающимся на «тесьму-молнию». На основной карман настрочен накладной карман с отделениями для карандашей. Низ рукавов оформлен манжетой, фиксирующейся на петлю и пуговицу. В области подмышечных впадин расположены вентиляционные отверстия вверху боковых швов, в виде пропуска строчки при стачивании боковых швов. Воротник требуется отложной, с притачной стойкой из отделочной ткани: внутренняя стойка - василькового цвета, внешняя стойка - оранжевого цвета. По шву соединения внутренней стойки с горловиной спинки расположена вешалка из основной ткани. Низ куртки обработан широкой обтачкой. Зубцы тесьмы-«молнии» на нагрудных карманах и на кармане рукава открыты (отделка, шириной 2-3 мм). Концы молнии кармана на рукаве закрыты обтачками василькового цвета. По швам соединения полочек и спинки с кокетками, по продольным швам средней верхней части рукава проходят фигурные вставки из световозвращающего материала. С внутренней стороны куртки наличие ленты ФИО, для определения принадлежности изделия. Куртка изготовлена из малосминаемой смесовой ткани, с содержанием хлопковых волокон 60%, полиэфир 40%, плотностью 250 г/кв.м. Основной цвет: темно-синий. Отделочный цвет: васильковый. Предусмотрено наличие деталей оранжевого или аналогичного яркого цвета.  Наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается. На куртке обязательно должен быть предусмотрен трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ГОСТ 12.4.115-82, ГОСТ ЕN 340 – 2012; ТР ТС 019/2011 и содержать следующую информацию:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая.. |  | 111 | шт |  |  |
|  | Брюки мужские "Скаймастер" | Брюки для защиты от мех. воздействий (истирания) и ОПЗ  Брюки мужские для защиты от механических воздействий и ОПЗ в соответствии с требованиями: ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»; ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики: Брюки мужские летние предназначены для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.280-2014) - Ми З Технические характеристики:  Брюки выполнены прямого силуэта с передней застежкой-молнией. Брюки изготовлены с притачным поясом с застежкой на прорезную петлю и пуговицу с не менее пятью шлевками, шлевки на передних половинках расширены. Для регулирования объема пояса предусмотрены паты с петлей и фиксацией на две пуговицы в области боковых швов. Передние половинки брюк выполнены с боковыми карманами с отрезным бочком, верх кармана изготовлен с вытачкой и обтачкой по входу. Верхняя часть передних половинок выполнена с рельефными швами и со световозвращающими кантами в рельефных швах; нижняя часть - с объемными наколенниками с четырьмя вытачками (две - со стороны шагового шва, две - со стороны бокового шва) и специальными закрепками оранжевого цвета по концам строчек настрачивания вытачек. Наколенники являются карманами для амортизационных прокладок с входом в нижней части и фиксацией на контактную ленту посередине. Ширина амортизационной прокладки ограничена вертикальными строчками между вытачками в цвет ткани верха. Для удобства пользования застежкой применяются флажки-держатели из ткани оранжевого цвета.  Задние половинки брюк отрезные ниже линии колена, с отрезной кокеткой. Внизу боковых швов верхней части брюк и до шва притачивания нижней части отделка из световозвращающего материала в виде треугольника. По правому боковому шву между боковым карманом и наколенником расположен накладной карман с молнией вверху и объемом со стороны задней половинки. Зубцы молнии оранжевого цвета на кармане открыты на ширину 2-3 мм (отделка), концы молнии обработаны обтачками из основной ткани. Вход в боковые карманы, верх накладного кармана на боковом шве, концы строчек настрачивания вытачек, низ кармана для амортизационных прокладок оформлены специальными закрепками оранжевого цвета. Все отделочные строчки выполнены белыми нитками  Применяемые материалы:  Ткань верха: состав сырья не менее 60% хлопок, не более 40% полиэфир с малосминаемой отделкой, поверхностная плотность 250 г/кв.м., цвет темно-синий.  Ткань отделки: состав сырья не менее 50% хлопок, не более 50% полиэфир с водоотталкивающей, поверхностная плотность 210 г/кв.м., цвет оранжевый флуоресцентный.  Сигнальные элементы: световозвращающие вставки, световозвращающие канты.  Наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается. На брюках обязательно должен быть предусмотрен трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 и содержать следующую информацию:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая. |  | 111 | шт |  |  |
|  | Жилет "Эконом" сигнальный повышенной видимости | Жилет сигнальный изготовлен в соответствии с: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики:  Жилеты в размерах с 84 по 92 (по обхвату груди) по площади сигнальных элементов относятся к 1-му классу защиты Жилеты в размерах свыше 96 (по обхвату груди) по площади сигнальных элементов относятся ко 2-му классу защиты Технические характеристики: Жилет выполнен прямого силуэта с центральной застежкой на ленту-липучку в двух точках. Жилет имеет нижние накладные боковые карманы. Охватывающие горизонтальные, а также вертикальные световозвращающие полосы настрочены на полочки и на спинку. Проймы, горловина, борт и низ окантованы тесьмой серого цвета.  Жилет выполнен из 100% полиэфира плотностью 120 г/кв.м, цвет – флуоресцентный желтый.  Сигнальные элементы: световозвращаюшая лента шириной 5 см. Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 Содержание маркировки:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. |  | 47 | шт |  |  |
|  | Сапоги ПВХ "Призма-2" | Сапоги ПВХ+ нитрильный каучук с металлическим носком в соответствии с требованиями:  ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики:  Защитные свойства – Нс, Нм, К20, Щ20, Мун 200, См, Сж, В, Ми, З Технические характеристики:  Сапоги изготовлены методом литья под давлением. Верх обуви изготовлен из пластиката поливинилхлорида (ПВХ) литьевой с содержанием нитрильного каучука не менее 10%. Обувь имеет трубку трикотажную (полиэстер) из полиэфирных нитей. Сапоги имеют вкладную стельку из текстильного материала, иглопробивного нетканого полотна. Обувь имеет в носочной части внутренние защитные носки из металла ударной прочностью 200 Дж (Мун 200). Подошва сапог двухслойная маслобензостойкая, кислотощелочестойкая (устойчивая к воздействию химических факторов: нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрации до 20%, растворов щелочей концентрации до 20%). Промежуточный слой подошвы выполнен из вспененного поливинилхлорида для амортизирующих свойств, гасит ударные нагрузки. Ходовой слой подошвы стойкий к деформациям и истиранию. Высота протектора подошвы не менее 5,0 мм обеспечивает защиту от скольжения по зажиренным, мокрым поверхностям, а расположенный под углом рисунок протектора обеспечивает самоочищение подошвы от загрязнений. Специальная конструкция каблука обеспечивает высокое энергопоглощение пяточной части. Сапоги являются водонепроницаемыми. Колодка обуви обеспечивает удобство в носке и позволяют не ощущать усталость в течение всего рабочего дня. Высота: не менее 383 мм. Цвет: синий Обязательно наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 |  | 37 | пар |  |  |
|  | Ботинки "Альпы" высокие кожаные на меху | Ботинки кожаные меховые изготовлены в соответствии с: ГОСТ 26167-2005 «Обувь повседневная. Общие технические условия»; ТР ТС 017/2011 "О безопасности продукции легкой промышленности" Технические характеристики:  Ботинки изготовлены клеепрошивным методом крепления подошвы с верхом обуви. Верх изготовлен из натуральной кожи толщиной 1,6-1,8 мм. Подкладка ботинок выполнена из натурального меха (овчина). Подошва изготовлена из резины, которая не теряет свои свойства при температуре -50°С. Подошва имеет трансформирующиеся вставки с металлическими шипами. Ботинки имеют внутренний защитный термопластичный носок. Ботинки имеют полуглухой клапан из натуральной кожи, а также завязываются на шнурки. Высота ботинок 20,5 см. Цвет: черный Обязательно наличие маркировки, которая должна соответствовать ТР ТС 017/2011 |  | 156 | пар |  |  |
|  | Полуботинки мужские "Неогард-Лайт" | Полуботинки мужские кожаные должны быть изготовлены в соответствии с: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики:  Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-83) - Нм, Мун 200, З, См, Сж Технические характеристики:  Полуботинки изготовлены методом прямого литья полиуретана и термопластичного поли¬уретана к заготовке верха обуви. Верх полуботинок изготовлен из натуральной кожи, толщиной 1,6-1,8 мм. в комбинации с текстильным водоотталкивающим полотном. Полуботинки завязываются на шнурки и имеют полуглухой клапан-язык из текстильного полотна, стойкого к истиранию. Предусмотрено наличие мягкого канта для защиты от боковых ударов. Подкладка полуботинок изготовлена из тканей, стойких к истиранию и способных абсорбировать и отводить влагу от стопы. Стелька вкладная из материала, который впитывает влагу. В носочной части стопы выполнен внутренний защитный носок из композитного материала, ударной прочностью 200 Дж., а также прокладка из полиуретана, препятствующая надавливанию верхнего края на стопу. Подошва двухслойная (устойчива к воздействию химических факторов: нефть, нефтепродукты). Верхний слой из полиуретана, нижний слой из термопластичного полиуретана, который имеет свойства износостойкости, термостойкости (должен выдерживать температуру +120°С), морозостойкости (должен выдерживать температуру -40°С). Глубина профиля (протектора) ходового слоя подошвы составляет 4,5 мм. На полуботинках выполнены отделочные детали из световозвращающего материала. Полнота полуботинок 9. Цвет: черный Обязательно наличие маркировки, которая должна соответствовать ТР ТС 019/2011 |  | 111 | пар |  |  |
|  | Полуботинки мужские "Неогард-Лайт Антистат" | Полуботинки мужские кожаные изготовлены в соответствии с: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»; EN ISO 20345:2011 S3 SRC  CEI EN 61340-5-1:2016 (ESD) Технические характеристики:  Полуботинки изготовлены методом прямого литья полиуретана и термопластичного полиуретана к заготовке верха обуви. В качестве материалов для верха обуви используется натуральная кожа для верха обуви толщиной 1,6-1,8 мм с вставками из водоотталкивающего материала. Полуботинки имеют полуглухой клапан-язык, исключающий попадание внутрь мелких предметов, брызг, пыли, изготовленный из материала стойкого к истиранию. Мягкий кант защищает от боковых ударов и обеспечивает комфорт.  Подкладка выполнена из полотна, состоящего из эффективной волоконной системы поглощения влаги, которая в свою очередь абсорбирует влагу и благодаря волокнам отводит ее, а также подкладочного полотна, стойкого к истиранию и способного активно отводить влагу от стопы, выполненного из 100% микрофибры.  Для обеспечения условий безопасности на полуботинках имеется отделка со световозвращающими элементами. Полуботинки имеют антистатическую вкладную стельку, которая эффективно впитывает влагу и обеспечивает комфорт при носке. Для защиты в носочной части стопы применяются внутренние защитные носки из композитного материала ударной прочностью 200 Дж, с прокладкой препятствующей надавливанию верхнего края на стопу.  Для защиты от прокола применяется неметаллическая антистатическая основная стелька (прокладка) с сопротивлением усилию прокола не менее 1200 Н. Вся фурнитура полуботинок выполнена из пластика. Подошва двухслойная антистатическая, маслобензостойкая (устойчивая к воздействию химических факторов – нефти, нефтепродуктов). Верхний слой выполнен из полиуретана, обладает амортизирующими свойствами, гасит ударные нагрузки, а также придает обуви легкость, комфортность и повышенные теплозащитные свойства. Нижний слой изготовлен из термопластичного полиуретана, который имеет свойства износостойкости, термостойкости (выдерживает температуру +120°С), морозостойкости (выдерживает температуру -40°С), стойкого к деформациям, истиранию.  Глубина профиля (протектора) ходового слоя подошвы составляет 4,5 мм, для обеспечения хорошей сцепляемости с поверхностями (защита от скольжения зажиренным поверхностям). Рисунок протектора расположен под углом, что обеспечивает самоочищение подошвы от загрязнений.  Полнота полуботинок 9. Высота полуботинок составляет 90 мм (допустимые отклонения составляют ±5мм) Цвет: черный Обязательно наличие маркировки, которая должна соответствовать ГОСТ Р 53917-2010, ТР ТС 019/2011 |  | 4 | пар |  |  |
|  | Перчатки резиновые диэлектрические класс 0 | Перчатки диэлектрические изготовлены в соответствии с: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».  Функциональные характеристики:  Защитные перчатки защищают от поражения электрическим током Технические характеристики:  Перчатки изготовлены из 100% натурального латекса, толщиной 1,3мм. Перчатки защищают в качестве основного изолирующего способа при работе с электроустановками мощностью 1000В, а также в качестве дополнительного способа электроизоляции при работе с электроустановками мощностью более 1000В. Перчатки обеспечивают защиту от растворов кислот концентрацией до 20%, нефти, и очень низких температур.  Длина перчаток не менее 360мм.  Перчатки бесшовные, и имеют анатомическую форму. Обязательно наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011. |  | 34 | пар |  |  |
|  | Каска защитная СОМЗ-19 белая | Каска в соответствии с требованиями: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Функциональные характеристики: Каска защитная предназначена для защиты головы от механических повреждений, влаги, брызг агрессивных жидкостей, искр и брызг металла. Технические характеристики: Корпус каски выполнен из материала Termotrek или эквивалент. Каска имеет текстильные амортизационные ленты и мягкую налобную ленту. Каска выполнена с текстильным подбородочным ремнем, который крепится к корпусу в 2-х или в 4-х точках (для работ на высоте). Каска имеет укороченный козырек. Каска имеет увеличенную вентиляцию (4 вида). Каска имеет не менее 6 ступеней регулировки высоты ношения. Масса: не более 425 г. Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 |  | 87 | шт |  |  |
|  | Ботинки кожаные "SAMURAI BROWN" (Самурай Браун) | Ботинки кожаные изготовлены в соответствии с: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» EN ISO 20345:2011 S3 SRC Функциональные и технические характеристики:  Ботинки изготовлены методом прямого литья двух слоев полиуретана к заготовке верха обуви. Верх ботинок изготовлен из натуральной мягкой, влагостойкой, маслобензостойкой кожи. Подкладка ботинок изготовлена из воздухопроницаемого материала, стойкого к истиранию. Стелька вкладная, проколозащитная, соответствует стандарту EN 12568:2010 и обеспечивает сопротивление сквозному проколу 1200 Н. Стелька изготовлена из многослойного текстиля и обладает следующими характеристиками: гибкая, легкая, антистатичная, немагнитная, термоизолирующая. В носочной части стопы предусмотрен внутренний защитный подносок из композитного материала, ударной прочностью 200 Дж. Ботинки имеют систему стабилизации, предназначенную для обеспечения баланса и защиты лодыжки. Подошва двухслойная, маслобензостойкая, изготовленная из двухслойного полиуретана. Основной цвет: коричневый Обязательно наличие маркировки, соответствующей ТР ТС 019/2011 |  | 17 | пар |  |  |
|  | Ботинки кожаные "СКАУТ" | Мембрана, интегрированная в подкладку.. подошва из материала ЭВА с накладкой из резины.  Верх обуви: натуральная кожа. Подкладка: мембрана WR + нейлоновая сетка. Подошва: ЭВА / нитрильная резина. ТР ТС 019/2011  цвет хаки |  | 30 | пар |  |  |
|  | Ботинки с высокими берцами "Котка" | Ботинки изготовлены в соответствии с: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Технические характеристики:  Ботинки утеплённые предназначены для защиты от пониженных температур. Перед и голенище выполнены из натуральной кожи велюра в комбинации с текстильным износостойким полотном. Подкладка выполнена из искусственного меха с шерстяным ворсом + мембрана J-Tex (или эквивалент). Ботинки имеют вкладную формованную стельку. Низ ботинок выполнен в виде галоши с глубоким рифленым протектором. Подошва двухслойная. Верхний слой выполнен из морозостойкого полиуретана, ходовой слой изготовлен из морозостойкого, термостойкого термопластичного полиуретана. Ботинки изготовлены литьевым методом крепления подошвы к заготовке верха обуви. Ботинки выполнены с высоким берцем. Система шнуровки позволяет плотно фиксировать голенище на ноге. Ботинки оснащены металлической фурнитурой. Цвет: черный с серым. Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ГОСТ 7296-81; ТР ТС 019/2011 |  | 30 | пар |  |  |
|  | Ботинки кожаные облегченные, с внутренними защитными носками из поликарбоната | Ботинки изготовлены в соответствии с: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»; Функциональные характеристики:  Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-83) - Мун 200, Нм, Нс, Сж, З  Технические характеристики:  Ботинки изготовлены методом прямого литья полиуретана и термопластичного поли¬уретана к заготовке верха обуви. Верх ботинок изготовлен из натуральной кожи, толщиной 1,8-2,0 мм.  Ботинки завязываются на шнурки и имеют глухой клапан-язык из натуральной кожи. Имеется мягкий кант для защиты от боковых ударов. Подкладка ботинок выполнена из 100% полиэфира. В носочной части стопы расположен внутренний защитный носок, выполненный из композитного материала, ударной прочностью 200 Дж. Подошва двухслойная, маслобензостойкая (устойчива к воздействию химических факторов: масла, нефтепродукты). Верхний слой подошвы выполнен из полиуретана, нижний слой из термопластичного полиуретана, который имеет свойства износостойкости, термостойкости, морозостойкости. Обувь имеет светоотражающий элемент. Цвет: черный Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ГОСТ 7296-81; ТР ТС 019/2011. |  | 24 | пар |  |  |
|  | Жилет утепленный "Азов" | Жилет утепленный изготовлен в соответствии с: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Защитные свойства: Жилет с притачной утепляющей подкладкой, выполнен из ткани темно-синего цвета с отделкой лимонного цвета и сигнальными элементами Защита от механических воздействий (истирания) и общих производственных загрязнений- Ми З  Технические характеристики:  Жилет утепленный прямого силуэта. Жилет выполнен с центральной застежкой на однозамковую тесьму-молнию от отлета воротника-стойки до низа, с планкой под молнию справа, огибающей молнию вверху, с ветрозащитным клапаном до горловины, который фиксируется на три потайных кнопки. Центральная застежка имеет слайдер. Полочки выполнены с кокетками и с рельефами от проймы до низа и боковыми карманами в рельефных швах. По шву притачивания кокеток проходит кант шириной 3 мм из отделочной ткани. Спинка удлиненная, с фигурной линией низа, с кокеткой и отделочным кантом шириной 3мм по шву притачивания.  Воротник утепленный, типа «стойка» со вставкой из отделочной ткани по отлету. Внутренняя стойка выполнена из флиса. Полочки утепляющей подкладки с притачными подбортами с левым нагрудным накладным карманом с застежкой на молнию, выполненным на усилителе. Карман и усилитель выполнен из основной ткани. Спинка подкладки по горловине оформлена планкой из основной ткани и размерником по нижнему шву, с вешалкой по шву втачивания внутренней стойки. Низ жилета обработан обтачками из основной ткани на жилете предусмотрены элементы повышенной видимости - световозвращающие полосы шириной 50мм проходят по швам притачивания кокеток полочек и спинки. Отделочные строчки выполнены нитками белого цвета. Утепляющий пакет жилета выглядит следующим образом: ткань верха + спанбонд + 1 слой утеплителя + спанбонд + подкладка ПЭ  Применяемые материалы:  Ткань верха:  Ткань 100% полиамид с полиуретановым водонепроницаемым ветрозащитным покрытием и водоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 126 г/кв.м. цвет тёмно синий.  Ткань отделки:  состав сырья 100% полиэфир, мембранная, водоупорная, ветрозащитная, дышащая, морозостойкая, с водоотталкивающей отделкой, плотность 170 г/кв.м., цвет флуоресцентный лимонный.  Подкладка:  состав сырья 100% полиэфир, поверхностная плотность 60 г/м кв. Спанбонд:  состав сырья 100% полипропилен, нетканый материал для предотвращения миграции утеплителя. Утеплитель: «Филгуд МИКРО» или эквивалент, состав сырья 100% полиэфир, поверхностная плотность 150 г/кв. м.  Наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается. Обязательно должен быть трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 и содержать следующую информацию:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая. |  | 30 | шт |  |  |
|  | Щиток лицевой с креплением на каску | Щиток в соответствии с требованиями: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Функциональные характеристики:  Щиток предназначен для защиты лица и головы от опасных воздействий электродуги: интенсивного теплового излучения, твердых частиц, брызг и искр расплавленного металла, высокой температуры, твердых частиц с кинетической энергией до 5,9 Дж. Технические характеристики:  Защитный щиток состоит из экрана, выполненного из ацетата целлюлозы толщиной 1,6 мм с незапотевающим антистатичным самополирующимся покрытием и окантовкой из электроизоляционного материала. Накасочное крепление выполнено из термостойкого материала. Крепление щитка к защитной каске осуществляется за счет подъемно-фиксирующего устройства, изготовленного из холодо- и термостойкого материала, устойчивого к износу и гарантирующего надёжную фиксацию лицевого щитка в двух положениях “вверх-вниз”.  Конструкция позволяет одновременное ношение со щитком противошумных наушников. Высота экрана 220 мм. Щиток прозрачный и имеет 1 оптический класс.  Обязательно наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 |  | 18 | шт |  |  |
|  | Каска СОМЗ-55 с храповиком белая | Каска защитная с храповиком белая в соответствии с требованиями:  **ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»**  **EN 397 «Система стандартов безопасности труда. Каски защитные. Общие технические требования. Методы испытаний»**  Функциональные характеристики: Каска защитная предназначена для защиты головы от механических повреждений, влаги, брызг агрессивных жидкостей, искр и брызг металла. Защищает голову от теплового излучения при высоких температурах окружающей среды до +150 °C.  Технические характеристики:  Каска имеет ударопрочный корпус из материала Super Termotrek или эквивалент. Каска оснащена козырьком, водосточным желобком и двумя пазами для крепления противошумных наушников, амортизатором из тканевых лент с креплением к корпусу в 6 точках, подбородочным ремнем и обтюратором из натуральной кожи. Каска имеет внутреннюю оснастку RAPID, которая позволяет плавно подгонять и точно регулировать размер оголовья от 51–65 см, надежно фиксировать каску на голове пользователя. Конструкция предполагает применение дополнительных средств защиты: наушников, лицевых щитков, щитков сварщика, подшлемника.  Температурный режим: от −50 до +150 °С.  Масса корпуса: 385 г.  Цвет: белый.  Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 |  | 18 | шт |  |  |
|  | Комбинезон "Реал" | Комбинезон для защиты от механических воздействий и ОПЗ изготовлен в соответствии с: ГОСТ 12.4.280-2014. «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»; ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики: Комбинезон летний предназначен для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-83) - Ми З Технические характеристики:  Комбинезон летний имеет центральную бортовую застежку на двухзамковую тесьму-«молнию», с ветрозащитным клапаном, фиксирующимся на контактную ленту в 4-х точках. Передние половинки комбинезона выполнены отрезные по линии талии. Полочки полукомбинезона с кокетками, и с продольными рельефами от горловины до талии у борта и от проймы до талии у боковых швов. Внизу рельефов (вдоль борта) полочек втачаны держатели с рамками для фиксации полупоясов. По шву соединения кокеток проходит кант из световозвращающего материала. Полочки выполнены с нагрудными накладными карманами с клапанами, застегивающимися на контактную ленту со стороны проймы. Сторона накладных карманов и клапанов со стороны борта входит в шов рельефа. Верхняя часть клапанов входит в шов притачивания кокетки. На кармане правой полочки выполнена горизонтальная тесьма, разделенная 3-мя вертикальными строчками на 4 части, а на карман левой полочки настрочен дополнительный карман с расстроченными отделениями для инструмента. В нижний шов настрачивания правого накладного кармана вставлена тесьма с полукольцом. Рукава втачные, длинные, комбинированные с тремя продольными швами, с вытачками в области локтя. Рукава с манжетами, которые фиксируются на контактную ленту. В области подмышечных впадин выполнены ластовицы из сетки в качестве вентиляции. Воротник втачной, типа «стойка». По срезу горловины комбинезона пришита вешалка.  На брюках передних половинок комбинезона предусмотрены объемные наколенники с нижним входом для амортизационных прокладок, который фиксируется на контактную ленту посередине . На передних половинках брюк расположены верхние боковые накладные карманы с наклонным входом. На правом кармане расположен дополнительный карман на молнии.  Задние половинки полукомбинезона отрезные по линии талии. Спинка комбинезона с притачной кокеткой и продольными рельефами от проймы до талии. По шву притачивания кокетки проходит кант из световозвращающего материала. По линии талии задние половинки стянуты эластичной тесьмой.  Задние половинки брюк полукомбинезона выполнены с кокеткой, с накладными карманами, отрезные под коленями. На правой задней половинке предусмотрен карман для инструмента с тесьмой с расстроченными отделениями для инструмента. Слева, на кокетке брюк, вниз от линии талии, вставлена петлей тесьма для инструмента. Внизу шаговых швов выполнены усилительные накладки. По боковым швам на уровне линии талии втачены полупояса с контактной лентой. По левому боковому шву между накладным карманом и наколенником расположен накладной карман с клапаном, который фиксируется на контактную ленту в двух местах. На карман настрочен дополнительный карман, разделенный строчкой на два, один из которых объемный (для телефона) с клапаном, который фиксируется на контактную ленту.  С внутренней стороны нагрудной части предусмотрено наличие ленты ФИО, для определения принадлежности изделия. Комбинезон изготовлен из малосминаемой смесовой ткани, с содержанием 35% хлопковых волокон, 65% полиэфира, плотность ткани 245 г/кв.м. Основной цвет: светло-серый. Предусмотрена отделка черного и красного цветов. Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 Содержание маркировки:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. |  | 30 | шт |  |  |
|  | Комбинезон мужской "Экстрим" | Комбинезон мужской для защиты от пониженных температур изготовлен в соответствии с: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики: Комбинезон мужской защищает от пониженных температур и соответствует 4 классу защиты от пониженных температур воздуха и ветра, предназначен для эксплуатации в I, II, III, IV и особом климатических поясах. Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-83) - Тнв Технические характеристики:  Комбинезон мужской с притачным утеплителем. Центральная бортовая застежка выполнена на двухзамковую тесьму-«молнию», с планкой под молнию с флисом в верхней части, с ветрозащитным клапаном, фиксирующимся на четыре сквозные кнопки. Комбинезон отрезной по линии талии, с 2-мя шлевками по талии на уровне боковых швов. На полочках выполнены притачные кокетки. В шве притачивания правой кокетки расположена декоративная шлевка для приспособлений (для пропуска). На каждой полочке выполнен нагрудный наклонный прорезной карман на «молнии», со складкой со стороны борта. На подборте левой полочки расположен прорезной карман на «молнии». Спинка комбинезона с кокеткой, переходящей в верхнюю часть рукава. От шва притачивания кокетки, в области лопаток, до бокового шва расположены фигурные складки для свободы движения рук. По линии талии спинка стянута эластичной тесьмой. Рукава длинные, комбинированные, состоящие из передней части рукава, локтевой, верхней части, переходящей в кокетку полочки и спинки. По нижним срезам средней части проходит световозвращающий кант, как элемент повышенной видимости. Рукава снабжены манжетами, объем которых регулируется патой-затяжником с лентой липучкой. Нижняя часть манжеты собрана на эластичную тесьму, внутренняя сторона манжет выполнена из флиса. Внизу средней части левого рукава выполнен прорезной карман на «молнии». Воротник втачной типа «стойка», с планкой и молнией для крепления капюшона. По внутреннему срезу горловины комбинезона пришита вешалка. Внутренняя стойка выполнена из флиса. Капюшон утепленный, съемный, пристегивающийся на тесьму-«молнию», двухшовный, с козырьком. На центральной части капюшона, в затылочной области расположен затяжник, фиксирующийся на текстильную ленту липучку. По лицевому вырезу капюшон стягивается резиновым шнуром, проходящим через две пары люверсов и фиксаторы с кольцами-ограничителями. «Ушки» капюшона фиксируются между собой на текстильную ленту липучку и дополнительную центральную потайную кнопку, для крепления к боковым сторонам.  Передние половинки брюк комбинезона выполнены с боковыми наклонно-вертикальными прорезными карманами, застегивающимися на тесьму-«молнию». На передних половинках расположены наколенники-карманы для амортизационных вкладышей с 4-мя вытачками для объема (2 - со стороны шагового шва, 2 - со стороны бокового шва). Вход в карман снизу с фиксацией на контактную ленту посередине. Ширина кармана для амортизационных вкладышей ограничена вертикальными строчками между вытачками в цвет ткани. Наколенники выполнены из защитной ткани черного цвета. Задние половинки полукомбинезона с отлетной задней частью, которая застегивается на тесьму-«молнию» и внутренний ветрозащитный клапан. Внизу боковых швов расположена пуфта для регулирования ширины брюк с застежкой «молнией». Нижняя часть брюк комбинезона имеет внутренние притачные манжеты (напульсники) для не продуваемости пододежного пространства, а также эластичную тесьму с латексом для хорошего сцепления с обувью.  Подкладка комбинезона утепленная в верхней части тремя слоями утеплителя. На подкладке нагрудные накладные карманы, застегивающиеся на молнию. Нижняя часть комбинезона – имеет два слоя утеплителя. Применяемые материалы:  Ткань верха: 100% полиамид, мембранная ткань, ветрозащитная, дышащая, морозостойкая, с водоотталкивающей отделкой, плотность 180 г/кв.м. Основной цвет темно-серый, предусмотрено наличие элементов из черного и красного цветов. Защитная ткань: 100% полиэфир с полиуретановым покрытием, поверхностная плотность 220 г/кв.м, цвет черный. Утеплитель: «Шелтер Микро» или соответствующий по качеству эквивалент плотностью 120 г/кв.м, состав сырья 100% полиэфир. 3 слоя- верхняя часть комбинезона; 2 слоя – нижняя часть комбинезона и нижняя часть рукава. Спанбонд: нетканый материал для предотвращения миграции утеплителя, состав сырья 100% полиэфир. Подкладка: состав сырья 100% полиэфир, плотность 60 г/кв.м. Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 Содержание маркировки:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. |  | 30 | шт |  |  |
|  | Костюм "ВОЛЬТ л 220/2 - 33" | Костюм для защиты от термических рисков электрической дуги (4 уровень, ЗЭТВ до 36 кал/см2) (куртка, брюки)  Костюм летний для защиты от термических рисков электрической дуги в соответствии с требованиями: ТР ТС 019/2011 О безопасности средств индивидуальной защиты  Функциональные характеристики:  Костюм двухслойный выполнен из тканей трех цветов: основной цвет васильковый, отделочный – темно-синий и красный. Элементы повышенной видимости из огнестойкого световозвращающего материала. Защитные свойства спецодежды: - от термических рисков электрической дуги в зависимости от значения электродугового термического воздействия,  ГОСТ Р 12.4.234-2012:  ЗЭТВ до 36 кал/см² (4уровень)- от теплового излучения, кратковременного воздействия открытого пламени и конвективной теплоты,  ГОСТ ISO 11612-2015; ТоТтТи (А1+А2, В2 С2) - от механических воздействий (истирания) и общих производственных загрязнений, Ми З.  Технические характеристики:  Куртка выполнена прямого силуэта на притачном поясе. Куртка имеет центральную потайную застежку на семь петель и пуговиц (шесть петель по борту и одну на поясе). Полочки состоят из кокетки, средней, нижней (боковой и отрезной) частей, с притачными центральными планками по борту. Средняя часть полочки выполнена с накладными нагрудными карманами с объемом со стороны проймы, с клапанами с отделочным кантом шириной 2-3 мм, выполненным из нижнего клапана, на котором, посередине расположена текстильная контактная лента для фиксации с карманом. Одна сторона клапанов входит в шов проймы, другая – в шов притачивания планки. Нижняя часть полочки выполнена с боковыми накладными карманами с объемом со стороны борта, с клапанами. Нижние срезы карманов входят в шов притачивания пояса. Верхние срезы клапанов входят в шов притачивания средней части куртки. Со стороны борта клапаны боковых карманов фиксируются на текстильную контактную ленту. На правом нагрудном кармане настрочена шлевка для крепления бейджа, рации. На клапан левого бокового кармана по нижнему краю со стороны борта настрочен шеврон с пиктограммами защитных свойств. С изнаночной стороны на левой полочке, расположен нагрудный накладной карман из подкладочной ткани, фиксирующийся посередине на текстильную контактную ленту.  В верхней части шва обтачивания борта правой полочки втачивается вышивная этикетка «Застегнитесь!» Спинка выполнена с кокеткой и кантом шириной 2-3 мм по шву притачивания кокетки.  Рукава втачные, трехшовные, состоящие из передней, локтевой и верхней частей с манжетами, застегивающимися на прорезную петлю и пуговицу. Верхняя часть выполнена с поперечным членением ниже линии локтя.   Внизу средней части рукавов проходит кант шириной 2-3 мм из отделочной ткани. Воротник втачной, типа «стойка». Воротник застегивается на текстильную контактную ленту.  Пояс притачной регулируется по ширине при помощи пат с прорезной петлей и двумя ответными пуговицами, расположенными в области боковых швов.  Из отделочной ткани темно-синего цвета выполнены: кокетки полочек и спинки, верхняя деталь средней части рукавов, внешняя стойка, вешалка.  Из отделочной ткани красного цвета выполнены: нижние детали клапанов нагрудных карманов (с перекантом на лицевую сторону шириной 2-3 мм), подборта и деталь супатной застежки, внутренняя стойка и детали кантов. Детали второго слоя ткани куртки: полочки, рукава.  На куртке предусмотрены элементы повышенной видимости из СВ  - фигурная вставка в виде треугольника расположена по шву соединения спинки с кокеткой (по спинке); - полосы шириной 50 мм по швам соединения полочек с кокетками (по кокеткам); - полосы шириной 50 мм внизу верхней детали средней части рукавов.  Брюки выполнены с застежкой-молнией, с притачным поясом, который застегивается на сквозную петлю и пуговицу.  Передние половинки брюк с боковыми карманами с отрезным бочком и наколенниками с четырьмя вытачками для объема (две – со стороны шагового шва, две – со стороны бокового шва).  Задние половинки брюк с вытачками в области талии, с поперечным членением под коленями. На уровне бедра, по боковым швам, расположены накладные карманы с объемом по боковым сторонам. Карманы с клапанами со скошенными уголками, которые фиксируются на текстильную контактную ленту по краям клапанов. Пояс притачной с семью шлевками. В области боковых швов расположены паты для регулирования объема талии с петлей и двумя ответными пуговицами, пришитыми на пояс. Низ брюк обработан швом в подгибку с закрытым срезом.  Из отделочной ткани темно-синего цвета выполнены: клапаны накладных карманов и наколенники. Из отделочной ткани красного цвета выполнены детали для объема боковых накладных карманов.  На брюках предусмотрены элементы повышенной видимости из световозвращающего материала: - внизу брюк под наколенниками расположена охватывающая световозвращающая полоса шириной 50 мм. Детали второго слоя ткани брюк: - передние половинки; - подзоры боковых карманов. Все отделочные строчки костюма выполнены огнестойкими нитками  Применяемые материалы:  Ткань верха: ткань арамидная, не менее 93% мета-арамид; 5% пара-арамид; 2% антистатическое волокно, термоогнестойкая антиэлектростатическая с нефтемасловодоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 220 г/м.кв., цвет васильковый.  Ткань отделки: ткань арамидная, не менее 93% мета-арамид; 5% пара-арамид; 2% антистатическое волокно, термоогнестойкая антиэлектростатическая с нефтемасловодоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 220 г/м.кв., цвет красный.  Ткань арамидная, не менее 93% мета-арамид; 5% пара-арамид; 2% антистатическое волокно, термоогнестойкая антиэлектростатическая с нефтемасловодоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 220 г/м.кв., цвет тёмно-синий.  Сигнальные элементы: световозвращающие вставки, световозвращающие огнестойкие полосы, ширина не менее 50 мм.  Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 Содержание маркировки:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. |  | 34 | компл |  |  |
|  | Костюм "Приор-Мастер" | Костюм для защиты от искр и брызг расплав. металла, метал. окалины (3 кл.), повыш.температур (ТоТтТи), мех. воздействий (истирания) и ОПЗ /куртка+брюки/  Костюм мужской для сварщика изготовлен в соответствии с: ГОСТ Р 12.4.297-2013 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от повышенных температур теплового излучения, конвективной теплоты, выплесков расплавленного металла, контакта с нагретыми поверхностями, кратковременного воздействия пламени»; ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики: Костюм мужской предназначен для защиты от искр и брызг расплавленного металла, окалины – Тр, 3-й класс защиты; для защиты от теплового излучения и конвективной теплоты – Тит, уровень защиты В1С2; для защиты от кратковременного воздействия открытого пламени – То (А –огнестойкость).  Костюм состоит из куртки и брюк Технические характеристики:  Детали костюма, подверженные самым высоким рискам прожигания выполнены из ткани с силиконовым покрытием. Куртка удлиненная, прямого силуэта. Куртка выполнена с правосторонней застежкой на потайные петли и пуговицы (7 шт.), а также с внутренней защитной планкой под центральную застежку. Полочки имеют рельефы от проймы до низа и карманы внизу рельефных швов. Полочки выполнены со смещенной кокеткой со стороны спинки и кантом шириной 2-3 мм по шву притачивания кокетки. С изнанки на полочках подкладки расположены нагрудные накладные карманы с фиксацией на контактную ленту. Спинка изготовлена с кокеткой, со смещенными плечевыми швами в сторону полочек. По шву настрачивания кокетки расположены вентиляционные отверстия (3 штуки). Спинка состоит из верхней и нижней частей. Нижняя часть спинки со шлицей. Боковые швы смещены в сторону спинки. Под проймой расположены по 4 вертикальные петли в качестве вентиляции. Рукава втачные, состоят из передней, локтевой и нижней части. Нижняя часть рукава выполнена с притачной ластовицей, на которой расположены вентиляционные отверстия в виде 3-х вертикальных петель. Внизу рукавов расположены паты-затяжники, которые фиксируются на контактную ленту, и внутренние напульсники из огнестойкого трикотажа. Конструкция рукава соответствует основному положению руки сварщика при выполнении работ. Вверху левого рукава настрочен шеврон «Сварщик». Воротник втачной, типа «стойка» фиксируется на контактную ленту у левого плечевого шва. Вверху спинки под швом настрачивания кокетки проходит световозвращающая полоса шириной 50мм. Брюки выполнены с ластовицей вверху шаговых швов. Брюки имеют застежки на 2 петли и пуговицы вверху боковых швов с каждой стороны, гульфик, застегивающийся на пластмассовую молнию в среднем шве и пуговицу на поясе. На брюках предусмотрен притачной пояс с 5-ю шлевками (3 – на задних половинках, 2 - на передних половинках). Передние половинки брюк имеют две вытачки с каждой стороны в области колена для создания объема. На правой половинке по верхнему шву настрачивания ткани верха на подкладку обработан карман с клапаном, фиксирующийся на контактную ленту по краям клапана. С изнаночной стороны в области колена расположен карман с амортизационными вкладышами (вход снизу). Задние половинки брюк выполнены с вытачками по талии, с усилительной накладкой в области среднего шва, с поперечным членением под коленом. Пояс задних половинок имеет паты-затяжники в области боковых швов, которые фиксируются на прорезную петлю на патах и две ответные пуговицы на поясе (для регулирования объема по талии при сдвоенных размерах). По боковым швам, в области бедра, вставлена шлевка-держатель для инструментов. Брюки комплектуются бретелями из эластичной тесьмы с тканевыми надставками с 3-мя петлями на каждой надставке со стороны передних и со стороны задних половинок брюк и соединяются при помощи пластмассовой рамки-треугольника. Бретели пристегиваются к поясу брюк на пуговицы, пришитые с внутренней стороны пояса: 2 – со стороны передних половинок, 2 – со стороны задних половинок. Низ брюк обработан швом в подгибку с закрытым срезом. Отделочные строчки выполнены огнестойкими нитками серого цвета. Детали костюма из основной ткани с силиконом, расположенные в местах, установленных для защитных накладок: -спереди и по боковым частям куртки с переходом на спинку; -кокетка спинки с переходом на полочку; -по всей поверхности рукава, кроме области подмышечных впадин; -спереди брюк: на 10 см выше низа куртки и до низа, с переходом на задние половинки в области боковых швов;  -внизу задних половинок брюк (высотой не менее 15см); -на задних половинках брюк вдоль шагового шва (шириной не мене 7см). В области среднего шва задних половинок выполнены усилительные накладки из ткани темно-серого цвета. Обязательно наличие ленты ФИО с внутренней стороны куртки и брюк, для определения принадлежности изделия. Применяемые материалы:  Основная ткань верха: ткань состоит из огнестойких волокон с постоянными защитными свойствами, состав сырья: преокс 70%, параарамид 30%, плотность 380 г/кв.м (в том числе силиконовое покрытие 120 г/кв.м) с термостойким силиконовым покрытием. Ткань имеет плетение саржа 2/2. Основной цвет: темный хаки/силикон. Ткань верха (детали без силиконового покрытия): 100% хлопок, плотность 485 г/кв.м, переплетение сатиновое, с огнезащитной отделкой. Цвет темно-серый. Предусмотрена отделка красного цвета Подкладка: 100% хлопок, бязь, плотностью 335 г/кв.м Сигнальные элементы: огнестойкая световозвращающая лента шириной 50 мм. Наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается. На костюме обязательно должен быть предусмотрен трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ГОСТ 12.4.115-82, ГОСТ ЕN 340 – 2012; ТР ТС 019/2011 и содержать следующую информацию:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая. |  | 1 | компл |  |  |
|  | Костюм мужской "Азов" | Костюм для защиты от мех. воздействий (истирания) и ОПЗ /куртка + брюки/  Костюм мужской для защиты от механических воздействий и ОПЗ в соответствии с требованиями: ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»; ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики: Костюм предназначен для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, состоит из куртки и брюк прямого силуэта. Подгруппа защитных свойств (в соответствии с ГОСТ 12.4.280-2014) - Ми З Технические характеристики:  Куртка выполнена прямого силуэта. Куртка имеет центральную застежку на тесьму-молнию с ветрозащитным клапаном, который фиксируется на три потайные кнопки. Полочки выполнены с кокетками и с рельефами от шва притачивания кокетки до шва притачивания пояса, с нагрудными накладными карманами со скошенным уголком со стороны борта и боковыми карманами в рельефных швах. Сторона карманов со стороны проймы входит в рельефные швы. Карманы закрываются клапанами со скошенными уголками и фиксируются на контактную ленту посередине. Верхние срезы клапанов входят в шов притачивания кокетки. Для удобства пользования контактными застежками на клапанах предусмотрены «флажки-держатели». Под клапаном левого нагрудного кармана расположена петля для крепления бейджа. Спинка выполнена с кокеткой с фигурными складками для свободы движения от шва притачивания кокетки до бокового шва. Рукава втачные, состоят из передней, средней и локтевой частей. На средней части, в области локтя предусмотрены складки-защипы для объема.  Манжеты рукавов застегиваются на потайную кнопку с не менее 2-мя ответными частями.  В области подмышечных впадин выполнены вентиляционные отверстия в виде металлических люверсов. По шву втачивания верхнего воротника в горловину спинки расположена вешалка. На кокетку полочек и спинки настрочены световозвращающие полосы шириной 50 мм.  Брюки выполнены прямого силуэта с застежкой-молнией. Брюки выполнены с притачным поясом, который застегивается на петлю и пуговицу, с семью шлевками.  Передние половинки брюк с боковыми накладными карманами с наклонным входом и усилителями внизу карманов, и наколенниками с четырьмя вытачками для объема (две– со стороны шагового шва, две – со стороны бокового шва).  Задние половинки с накладными карманами со скошенными уголками. Правая задняя половинка с карманом для инструмента. Низ кармана для инструментов выполнен как навесной. Пояс в области задних половинок стянут эластичной тесьмой. Внизу брюк под наколенниками расположена охватывающая световозвращающая полоса шириной 50 мм. Низ брюк обработан швом в подгибку с закрытым срезом. Применяемые материалы: Ткань верха: не менее 100% хлопок с водоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 250 г/кв.м., цвет тёмно-синий.  Ткань отделки: 65% полиэфир, 35% хлопок с масловодоотталкивающей отделкой, плотность 195 г/кв. м, цвет флуоресцентный лимонный.  Сигнальные элементы: световозвращающие полосы, ширина 50 мм.  Наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается. На изделии обязательно должен быть предусмотрен трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 и содержать следующую информацию:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая. |  | 27 | компл |  |  |
|  | Брюки мужские "Молоток" | Брюки для защиты от пониж. температур, мех. воздействий (истирания) и ОПЗ  Брюки мужские для защиты от пониженных температур, механических воздействий (истирания) и ОПЗ в соответствии с требованиями:  ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».  Функциональные характеристики:  Брюки мужские защищают от пониженных температур и соответствуют 3(4) классу защиты от пониженных температур воздуха и ветра, предназначены для эксплуатации в I, II, III, IV и особом климатических поясах.  Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-2020) – Тнв  Защита от механических воздействий (истирания) и общих производственных загрязнений- Ми З  Технические характеристики:  Брюки выполнены с притачной утепляющей подкладкой. Пакет утепляющей подкладки выглядит следующим образом: ткань верха + ветрозащитная ткань + не менее 2 слоев утеплителя не менее 150 + спанбонд + подкладка ПЭ. Брюки имеют центральную застежку с молнией и с широким поясом с застежкой на не менее чем две петли и пуговицы.  Передние половинки брюк с наколенниками и с накладными карманами с наклонным входом. Задние половинки брюк с вытачками. Расширенный пояс простеган зигзагообразными строчками. На поясе не менее пяти шлевок для ремня и пуговицы для крепления бретелей (две спереди и одна сзади).  Брюки имеют съемные бретели со вставкой с двойной эластичной тесьмы, пристегиваются на три петли на бретелях (две на спинке и одна спереди) и три пуговицы на поясе.  Под наколенниками проходит охватывающая световозвращающая полоса шириной не менее 50 мм.  Применяемые материалы:  Ткань верха: не менее 51% хлопок, не более 49% полиэфира с водоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность не менее 210 г/кв.м., цвет черный.  Подкладка: не менее 100 % полиэфира или эквивалент, поверхностная плотность 60 г/кв.м., цвет черный.  Ветрозащитная ткань: не менее 100% полиэфира или эквивалент с каландрированной отделкой, поверхностная плотность не более 60 г/кв.м., цвет белый.  Спанбонд: нетканое полотно предназначено для предотвращения миграции утеплителя, не менее 100% полипропилена или эквивалент, поверхностная плотность 25 г/кв.м., цвет белый.  Утеплитель: синтепон или эквивалент, не менее 100% полиэфира, поверхностная плотность не менее 150 г/кв.м. Цвет белый.  Сигнальные элементы:  Световозвращающие полосы, ширина не менее 50 мм.  Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011  Содержание маркировки:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты.  Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая. |  | 3 | шт |  |  |
|  | Куртка мужская "Молоток" | Куртка для защиты от пониж. температур, мех. воздействий (истирания) и ОПЗ /цв. серый/  Куртка мужская для защиты пониженных температур изготовлена в соответствии с:  ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».  Функциональные характеристики: Куртка мужская защищает от пониженных температур и соответствует 3(4) классу защиты от пониженных температур воздуха и ветра, предназначена для эксплуатации в I, II, III, IV и особом климатических поясах.  Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-2020) – Тнв, Ми, З.  Технические характеристики:  Куртка, удлиненная прямого силуэта выполнена с притачной утепляющей подкладкой. Пакет притачной утепляющей подкладки выглядит следующим образом: ткань верха + ветрозащитная ткань + 3 слоя утеплителя + спанбонд + подкладка ПЭ. Куртка с внутренним ветрозащитным клапаном, с центральной застежкой на шесть потайных петель и пуговиц.  Полочки состоят из кокетки, средней и нижней частей. Средняя часть с нагрудными накладными карманами с клапанами, которые фиксируются на контактную ленту по центру. Верхние срезы клапана входят в шов притачивания кокетки. Нижняя часть полочки с боковыми накладными карманами с объемом со стороны борта и с клапанами. Верхние срезы клапана входят в шов стачивания частей полочки, боковая сторона входит в боковой шов куртки, другая - фиксируется на контактную ленту. Все клапаны выполнены со скошенными уголками. Левая полочка с притачной планкой вдоль борта.  Спинка состоит из трех частей: кокетки, средней и нижней частей. По линии талии спинка стянута эластичной тесьмой.  Рукава втачные двухшовные, с налокотниками, передняя часть рукавов с поперечным членением ниже линии локтя. Низ рукава обработан швом в подгибку с закрытым срезом.  Воротник втачной, типа «стойка» утепленный. Внутренняя стойка выполнена из трикотажа.  Капюшон съемный утепленный. Пакет утепленного капюшона выглядит следующим образом: ткань верха + ветрозащитная ткань + 1 слой утеплителя + спанбонд + подкладка ПЭ. Капюшон состоит из двух боковых и средней части, с подбородочной частью (ушками), которая фиксируется на контактную ленту. По лицевому вырезу капюшона проходит кулиска, которая стягивается шляпной резинкой, проходящей через две пары люверсов и фиксаторы с кольцами-ограничителями. На средней части капюшона пата-затяжник, который фиксируется на контактную ленту. Капюшон пристегивается к куртке на четыре прорезные петли на капюшоне и пуговицы на воротнике.  Внизу куртки в шве подгибки расположена кулиска, которая стягивается шляпной резинкой, проходящей через две пары люверсов, фиксаторы и петельки внизу боковых швов притачной подкладки.  На притачной утепляющей подкладке левой полочки расположен нагрудный накладной карман. Рукава притачной подкладки с трикотажными напульсниками.  Из отделочной ткани красного цвета выполнены: кокетки полочек и спинки.  Из отделочной ткани черного цвета выполнены: клапаны нагрудных и нижних карманов, нижние карманы, нижние детали полочек и спинки, нижние детали передних половинок рукавов, налокотники, внешняя стойка, притачная планка левой полочки, средняя часть капюшона, пата-затяжник капюшона.  Световозвращающая полоса шириной 50 мм проходит:  - вверх от шва притачивания кокеток полочек с образованием канта красного цвета шириной 3 мм;  - вверху средней части спинки под кокеткой.  Применяемые материалы:  Ткань верха: не менее 51% хлопок, 49% полиэфир с водоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 210 г/кв.м., цвет тёмно-серый.  Ткань отделки: не менее 51% хлопок, 49% полиэфир с водоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 210 г/кв.м., цвет красный.  Ткань смесовая не менее 51% хлопок, 49% полиэфир с водоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 210 г/кв.м., цвет черный.  Подкладка: не менее 100 % полиэфир  Ветрозащитная ткань: не менее 100% полиэфир с каландрированной отделкой, поверхностная плотность 60 г/кв.м., цвет белый.  Спанбонд: нетканое полотно, предназначенное для предотвращения миграции утеплителя, состав сырья не менее 100% полипропилен.  Утеплитель: синтепон, состав сырья не менее 100% полиэфир, поверхностная плотность 150 г/кв.м.  Сигнальные элементы: световозвращающие полосы, ширина 50 мм. Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011  Содержание маркировки:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты.  Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая. |  | 3 | шт |  |  |
|  | Куртка демисезонная "Скаймастер" | Куртка для защиты от мех. воздействий (истирания) и ОПЗ /цв.синий/софтшелл/ )  Куртка демисезонная для защиты от общих производственных загрязнений в соответствии с требованиями: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики: Куртка демисезонная для защиты от общих производственных загрязнений  Технические характеристики:  Куртка демисезонная выполнена с горизонтальной стежкой (1 слой утеплителя). Куртка изготовлена с притачной подкладкой из ткани верха, прямого силуэта. Куртка имеет центральную застежку на однозамковую тесьму-молнию с удлиненной спинкой. Внутренняя планка выполнена под молнию с вельветовой тканью в верхней части и огибает молнию вверху. Полочки выполнены с кокетками и с рельефами от проймы до низа. Внизу полочек вдоль рельефных швов и в области груди левой полочки расположены прорезные карманы на молнии с втачной деталью вверху кармана (тоннель), закрывающей замок. Срез борта полочек с внешней стороны обработан планками. Для удобства пользования молниями центральной застежки и карманов предусмотрены световозвращающие слайдеры темно-серого цвета. Спинка, удлиненная с фигурной линией низа, с кокетками и с двумя продольными рельефами от проймы до низа.  По швам притачивания кокеток полочек и спинки проходит радужный световозвращающий кант шириной не менее 3мм. Рукава втачные двухшовные, с локтевым швом. Капюшон притачной утепленный состоит из двух боковых и средней части, с кулисой по лицевому вырезу, которая стягивается шляпной резинкой, проходящей через две пары люверсов, фиксаторы и кольца-ограничители. Притачная подкладка выполнена из ткани верха. Левая полочка с накладным нагрудным карманом с вертикальной боковой застежкой на молнию, со стороны борта. Верхний срез кармана входит в шов притачивания кокетки. Внизу куртки проходит кулиса, которая стягивается шляпной резинкой, проходящей через две пары люверсов и петельки в боковых швах по низу подкладки и двумя фиксаторами. Низ куртки обтачан подкладкой. Пакет подкладки выглядит следующим образом: стежка (ткань верха + 1 слой утеплитель) + подкладка.  Применяемые материалы:  Ткань верха: полотно стеганое, поверхностная плотность 185 г/м.кв.: ткань верха не менее 100% полиамид с водоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 35 г/м.кв., цвет тёмно-синий. + утеплитель <Шелтер Спорт> или эквивалент, поверхностная плотность 150 г/м2, состав сырья 100% полиэфир.  Подкладка: не менее 100% полиамид с водоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 35 г/м.кв., цвет тёмно-синий.  Сигнальные элементы:  Лента световозвращающая, не менее 3 мм (кант) серый радужный Обязательно наличие ленты ФИО с внутренней стороны, для определения принадлежности изделия. Наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается. На брюках обязательно должен быть предусмотрен трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 и содержать следующую информацию:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая. |  | 30 | шт |  |  |
|  | Очки закрытые | Возможно использование поверх корригирующих очков. Модель совместима с СИЗОД любых производителей. Система непрямой вентиляции гарантирует сертифицированную защиту от капель и брызг. Цвет оправы: серый, зеленый. Линза PC серо-зеленая G15. Защита от УФ излучения UV400 нм. Защита от механического воздействия: Защита от среднеэнергетического удара (120 м/с) – B. Механическая прочность при экстремальных температурах – T. ​​Дополнительные свойства: Сопротивление поверхностному разрушению мелкодисперсными аэрозолями – K. Устойчивость к запотеванию – N. Материал линзы: поликарбонат. Материал оправы: ТПЭ - термопластичный эластомер. Вид вентиляции: непрямая вентиляция. Вид крепления: резинка. Оптический класс: 1. Маркировка линзы:  2C-3/5-3.1 U 1 BT 9 K N CE U EN166 3 4 9 BT CE. Защита от ультрафиолета: UV 400. Защита от оптического воздействия (цвет линз): серый (11%) – 5-3.1. Покрытие линзы снаружи: высокая стойкость к царапинам  Покрытие линзы изнутри: высокая стойкость к запотеванию бесконечное количество циклов при соблюдении требований |  | 30 | шт |  |  |
|  | Куртка демисезонная "Софт 2" | Куртка для защиты от мех. воздействий (истирания) и ОПЗ /цв. серый/флис  Куртка демисезонная для защиты от механических воздействий (истирания) и ОПЗ в соответствии с требованиями: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики: Куртка предназначена для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Подгруппа защитных свойств - Ми З Функциональные и технические характеристики:  Куртка удлиненная выполнена с центральной застежкой на однозамковую тесьму – молнию, с внутренней планкой под молнию по правому борту, с подогнутым верхним краем (для исключения соприкасания замка с лицом). Куртка выполнена с притачным поясом внизу. Полочки и спинка выполнены с притачной кокеткой, переходящей в верхнюю часть рукава. Средняя часть кокетки спинки соединена на распошивальной машине. По швам соединения кокеток с полочками и спинкой проходит световозвращающий кант шириной не менее 3-4 мм. черного цвета.  Полочки с нижними вертикальными прорезными карманами на молнии и нагрудным прорезным карманом на молнии на левой полочке. На полочках проложены наклонные отделочные строчки: закрепляющая верхний край мешковины бокового кармана правой полочки и разделяющая мешковины нагрудного и бокового кармана левой полочки. Курта выполнена с комбинированными рукавами. Комбинированные рукава состоят из передних и локтевых частей, средней части, переходящей в кокетку полочек и спинки. Низ рукавов с притачными манжетами. Воротник, типа «стойка». Внешняя стойка изготовлена с двумя передними отрезными частями.  Применяемые материалы:  Ткань верха: трикотажное полотно «Флис» или эквивалент, не менее 100% полиэфира с двусторонней антипилинговой обработкой, плотность 250 г/кв. м, цвет тёмно- серый,  Ткань отделки: трикотажное полотно «Флис» или эквивалент, не менее 100% полиэфир с двусторонней антипилинговой обработкой, плотность 250 г/кв. м, цвет светло-сервый,  Наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается. На куртке обязательно должен быть предусмотрен трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 и содержать следующую информацию:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая. |  | 30 | шт |  |  |
|  | Куртка демисезонная "Скаймастер" | Куртка для защиты от мех. воздействий (истирания) и ОПЗ /цв.синий/софтшелл/  Куртка изготовлена в соответствии с: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Функциональные характеристики: Куртка предназначена для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий Подгруппа защитных свойств спецодежды – Ми З Технические характеристики:  Куртка удлиненная, с центральной застежкой на тесьму – «молнию», с внутренней планкой под «молнию» по правому борту. Воротник типа «стойка». Полочки имеют рельефные швы от проймы до низа, а также нижние вертикальные прорезные карманы. Левая полочка имеет верхний вертикальный прорезной карман. Все карманы застегиваются на молнию, замок которых закрыт втачной деталью вверху карманов. Спинка удлиненная, с рельефными швами от проймы до низа. На полочках и спинке расположена притачная кокетка, переходящая в верхнюю часть рукава. Рукава комбинированные и состоят из верхних и нижних передних и локтевых частей, а также из средней детали. Низ рукавов обработан тканевой обтачкой. Рукава имеют паты, втаченные в нижний шов рукавов и фиксирующиеся на липучку. Внизу левого рукава расположен вертикальный карман с застежкой на молнию, замок которого закрыт втачной деталью вверху кармана. Низ рукавов обработан тканевой обтачкой. Внизу воротника расположены кнопки для крепления капюшона. По шву горловины спинки с изнаночной стороны расположена вешалка. Капюшон съемный и состоит из двух боковых и средней части, с цельновыкроенным козырьком. По лицевому вырезу капюшона проходит кулиса, которая стянута шляпной резинкой, проходящей через две пары люверсов и фиксаторы с кольцами-ограничителями. Капюшон пристегивается к куртке на сквозные кнопки. Срезы горловины и лицевой срез обработаны тканью. Внизу куртки проходит кулиса, которая стягивается шляпной резинкой, проходящей через две пары люверсов в области боковых швов, петельки в боковых швах, и регулирующейся фиксаторами. Низ куртки с изнаночной стороны обработан тканевой обтачкой. Куртка имеет световозвращающие принты, расположенные вверху посередине спинки под кокеткой и вверху полочек у проймы. С внутренней стороны куртки наличие ленты ФИО, для определения принадлежности изделия. Куртка изготовлена из ткани "Софтшелл" или эквивалентного по своим свойствам материала плотностью 320 г/кв.м, цвет темно-синий/василек, состоящей из: Верхний слой: 94% полиэфира, 6% спандекс, с водоотталкивающей отделкой, плотность 130 г/кв.м, цвет темно-синий; Мембрана: Термопластичная полиуретановая мембрана (ТПУ) толщиной 0,012мм, водоупорность 8000 мм вод. ст., паропроницаемость 3000 г/кв.м за 24 часа, плотность 30г/кв.м, Флисовая основа: 100% полиэфир, плотность 160 г/кв.м, цвет васильковый. Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ГОСТ ЕN 340 – 2012; ТР ТС 019/2011 Содержание маркировки:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. | https://cdn.technoavia.ru/img/product_images/5491.jpg?sc=model_zoom | 30 | шт |  |  |
|  | Очки открытые | Очки изготовлены в соответствии с  ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Функциональные и технические характеристики:  Очки открытые обтекаемой охватывающей конструкции, обеспечивают плотное прилегание и увеличенный панорамный обзор. Очки выполнены из поликарбоната и защищают глаза спереди и с боков от высокоскоростных летящих частиц с низкоэнергетическим ударом (скоростью 45 м/с), при экстремальных температурах. Очки обеспечивают защиту от УФ-излучения и соответствуют 1 оптическому классу. Линза имеет серый цвет. Стекло – светофильтр (градационный шифр 5-3,1) Линза выполнена с двусторонним незапотевающим покрытием, устойчивым к царапанию. Масса пары 22г. Обязательно наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 |  | 41 | шт |  |  |
|  | Перчатки | Перчатки от пониженных температур, цвет черный,  Перчатки в соответствии с требованиями: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Защитные и функциональные характеристики: Перчатки защитные от пониженных температур с утеплителем «Тинсулейт» предназначены для использования в I-II, III, IV и Особом климатических поясах. Перчатки предполагают работу на открытом воздухе в зимнее время года и имеют защиту- Тн Ми Перчатки, утепленные имеют анатомическую конструкцию для защиты от пониженных температур, ОПЗ и механических воздействий (истирания). Технические характеристики:  Материал верха перчаток выполнен из нейлона. В области ладони перчатки усилены водонепроницаемым ПВХ покрытием для хорошего захвата и накладкой из микрофибры в области большого пальца. Для предотвращения намокания в перчатках используется слой влагозащитной мембраны. Перчатки имеют три слоя утеплителя с тыльной стороны ладони: Файберфил 240 г/кв. м, Тинсулейт® G100, Файберфил 180 г/кв. м и два слоя утеплителя в ладонной части: Файберфил 180 г/кв. м и Тинсулейт® G100. Перчатки снабжены регулировкой по ширине на запястье с помощью ремешка. Перчатки имеют манжету с регулируемым краем с помощью эластичного шнурка с фиксатором.  Материал: нейлон 100% . Подкладка: полиэстер. Вариант исполнения: притачная крага. Тип покрытия: рельефное. Температурный режим эксплуатации: от –40 до +5 °С. Длина: 310 мм. Цвет: черный. Обязательно наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 |  | 30 | пар |  |  |
|  | Перчатки резиновые кислотощелочестойкие тип 1 | Перчатки резиновые кислотощелочестойкие в соответствии с требованиями: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» ГОСТ 12.4.183-91 «Система стандартов безопасности труда. Материалы для средств защиты рук. Технические требования» Функциональные и технические характеристики:  Защитные перчатки защищают от механических воздействий, а также от химикатов. Предназначены для защиты рук от растворов кислот и щелочей концентрации до 20%, солей, масел, сыпучих красящих веществ.  Перчатки изготовлены из латекса. Толщина перчаток 0,7 мм Обязательно наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011. |  | 600 | пар |  |  |
|  | Перчатки зимние | Перчатки изготовлены в соответствии с ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Функциональные и технические характеристики:  Перчатки трикотажные меланжевые состав: шерсть 60%, акрил 40%. Подкладка перчаток выполнена из флиса. Перчатки имеют медподкладочный утеплитель Тинсулейт или эквивалент. Ладони перчаток усилены наладонниками из свиного спилка толщиной 0,55мм 0,75 мм. Перчатки предназначены для защиты рук от механических воздействий и пониженных температур при эксплуатации в I, II, III, IV и особом климатических поясах. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 |  | 185 | пар |  |  |
|  | Перчатки от пореза уровень D, с частичным нитрильным покрытием | Перчатки в соответствии с требованиями:  ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Защитные характеристики:  Перчатки для работ с листовым металлом, металлоконструкциями, стеклом, пластмассовыми изделиями и другими предметами с острыми краями в замасленных средах.  Защита от механических воздействий ГОСТ EN 388-2019: Стойкость к истиранию: уровень 4 (не менее 8000 циклов) Сопротивление порезу: уровень 5 (индекс не менее 20,0) Сопротивление раздиру: уровень 4 (не менее 75 Н) Стойкость к проколу: уровень 3 (не менее 100 Н) Сопротивление порезу (ISO): уровень D (не менее 15 Н) Защита от повышенных температур ГОСТ EN 407-2012: Контакт с нагретыми поверхностями: уровень 1 (контактная температура 100 °C, время воздействия ≥15 с) Защитные свойства в соответствии с классификацией ГОСТ 12.4.103-2020: Ми – для защиты от механических воздействий (истирания) Мп – для защиты от механических воздействий (порезов) Мп – для защиты от механических воздействий (проколов) Нм – для защиты от продуктов тяжелых фракций и нефтяных масел Технические характеристики: Перчатки вязаные (класс вязки 13) с высоким уровнем защиты от пореза. Перчатки выполнены в технике платированного вязания – гладкая нить HPPE размещается на внутренней, соприкасающейся с кожей стороне перчатки, что придает дополнительный комфорт при работе. Перчатки имеют двухслойное нитрильное покрытие ладони и кончиков пальцев из нитрила. Текстура покрытия обеспечивает отличный захват замасленных поверхностей. Усиление из нитрила между большим и указательным пальцами придает дополнительную износостойкость и защиту при манипулировании предметами с острыми кромками. Перчатки имеют трикотажную манжету.  Длина: 230–270 мм. Материал основы: стекловолокно Материал основы: нейлон. Материал основы: спандекс. Тип покрытия: вспененное с текстурой «микро-сэнди» или эквивалент. Температурный режим хранения: не ниже +5 °C и не выше +40 °C. Цвет основы: серый. Цвет покрытия: черный. Срок годности: 5 лет.  Обязательно наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011. |  | 30 | пар |  |  |
|  | Перчатки трикотажные | Перчатки трикотажные для защиты от механических воздействий и ОПЗ в соответствии с требованиями:  ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики:  Защитные перчатки предназначены для работы с сухими предметами, обеспечивают комфорт и надежный захват предметов. Применение: склады, строительные, погрузо-разгрузочные работы, упаковка и т.д. Технические характеристики:  Перчатки изготовлены из трикотажного полотна, класса вязки 13. Перчатки пятипалые и не имеют швов. На ладонной части предусмотрено нанесение протектора из поливинилхлорида Состав материала хлопок 75%, полиэфир 25% Обязательно наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 |  | 560 | пар |  |  |
|  | Плащ сигнальный повышенной видимости (3 кл.) | Плащ сигнальный повышенной видимости для защиты от воды в соответствии с требованиями: ГОСТ 12.4.281-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная повышенной видимости. Технические требования»; ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики: Плащ мужской повышенной видимости для защиты от воды. Соответствует 3му классу сигнальной одежды повышенной видимости.  Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.281-2021) – СоВн. Технические характеристики: Плащ выполнен прямого силуэта. Центральная застежка тесьму "молнию" с внутренним ветрозащитным клапаном. На полочках расположены накладные карманы с клапаном. В области подмышечных впадин расположены вентиляционные отверстия. На спинке предусмотрена кокетка. В области лопаток расположены вентиляционные отверстия. В среднем шве спинки выполнена шлица. Рукава имеют покрой типа «реглан», внутренняя манжета рукава на эластичной ленте. Капюшон втачной, двухшовный, с кулисой по лицевому срезу, стягивающейся шнуром с фиксатором. Все швы плаща проклеены специальной лентой. На полочках, спинке и рукавах расположены сигнальные элементы в виде световозвращающих полос серого цвета, шириной 50 мм.  Плащ содержит сигнальные элементы необходимой площади, изготовленные из фонового и световозвращающего материала, чтобы согласно ГОСТ 12.4.281-2014 соответствовать сигнальной одежде повышенной видимости 3 класса: площадь фонового материала – не менее 0,8 кв. м, площадь световозвращающего материала – не менее 0,2 кв.м.  Ткань фоновая: 100% полиэфир с ПВХ покрытием. Поверхностная плотность 225 г/кв. м  Цвет: флуоресцентный желтый Световозвращающий материал: световозвращающая лента шириной 50мм. Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 Содержание маркировки:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула); -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии); -защитные свойства; -размер; -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие; -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена; -сведения о классе защиты; -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты; -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты. |  | 26 | шт |  |  |
|  | Подшлемник трикотажный | Состав: 30% шерсть, 70% ПАН (полиакрилонитрил).  цвет черный |  | 30 | шт |  |  |
|  | Перчатки защитные | Перчатки в соответствии с требованиями: ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Функциональные характеристики:  Перчатки предназначены для защиты от контакта с нагретыми поверхностями, от искр и брызг расплавленного металла. Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-2020) – Тр Ми Защита от механических воздействий ГОСТ EN 388-2019:  Стойкость к истиранию: уровень 4 (не менее 8000 циклов) Сопротивление порезу: уровень 2 (индекс не менее 2,5) Сопротивление раздиру: уровень 4 (не менее 75 Н) Стойкость к проколу: уровень 4 (не менее 150 Н) Сопротивление порезу (ISO): уровень C (не менее 10 Н) Защита от повышенных температур ГОСТ EN 407-2012:  Поведение при горении: уровень 4 (время остаточного горения ≤2 с, время остаточного тления ≤5 с) Контакт с нагретыми поверхностями: уровень 1 (контактная температура 100 °С, время воздействия ≥15 с) Конвективное тепло: уровень 4 (≥18 с) Тепловое излучение: уровень 2 (≥20 с) Брызги расплавленного металла: уровень 4 (≥35 капель) Выплеск расплавленного металла: уровень 4 (200 г) Технические характеристики:  Перчатки пятипалые, изготовлены из кожевенного спилка толщиной 1,0-1,2 мм. Технология перчаток раскроенные и сшитые с подкладкой. Краги имеют подкладку из хлопчатобумажной ткани. Длина перчаток 350-370 мм. Температурный режим хранения: не ниже +5°C и не выше +40°C. Цвет: серый. Обязательно наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011. |  | 1 | пар |  |  |
|  | Сапоги ПВХ мужские с надставкой утепленные | Сапоги мужские утепленные ПВХ изготовлены в соответствии с:  ТР ТС 019/2011 О безопасности средств индивидуальной защиты Функциональные характеристики:  Сапоги обеспечивают защиту от растворов кислот и щелочей, нефти, нефтепродуктов, грязи. Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-83) – Нс, Нм, К80, Щ50, Сж, В, З, Ми. Технические характеристики:  Сапоги изготовлены литьевым способом из пластиката поливинилхлоридного (ПВХ). Голенище усилено ребрами жесткости. Средний слой обладает микропорами для теплоизоляции и амортизации. Для защиты от попадания пыли, грязи, влаги к верхней части (голенищу) пришита надставка из влагонепроницаемого материала, которая в свою очередь имеет резинку с фиксатором. В качестве утеплителя предусмотрено наличие вкладного чулка из дублированного материала (100% полиэфир).  Ходовой слой подошвы выполнен высокой плотности, с повышенной стойкостью к истиранию из ПВХ с ярко выраженным рифленым профилем (протектором). Подошва обеспечивает амортизацию и устойчивость на маслянистых поверхностях. Высота голенища 38 см. Цвет: оливковый  Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ГОСТ 53917-2010.; ТР ТС 019/2011 |  | 3 | пар |  |  |
|  | Полумаска фильтрующая с клапаном выдоха | Полумаска фильтрующая с клапаном выдоха в соответствии с требованиями:  ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»; Функциональные и технические характеристики:  Складной респиратор предназначен для индивидуальной защиты органов дыхания от всех видов аэрозолей (пыль, дым, туман) при их концентрации до 12 ПДК. Эффективен при работе в тяжелых условиях, при работе в областях повышенных и пониженных температур, повышенной влажности. Складная конструкция полумаски обеспечивает компактность и гибкую пластину для прилегания полумаски в области носа. Каркас фильтрующей полумаски усилен дополнительным слоем нетканого материала для предотвращения смятия при дыхании. Полумаска имеет ленты оголовья в виде двух скользящих петель с фиксатором для регулирования длины. Полумаска имеет клапан выдоха,который направлен вниз, он понижает уровень влажности и температуры в подмасочном пространстве. Обеспечивает защиту FFP2 NR D (до 12 ПДК). Масса 1 шт.: не более 30 г. Температура хранения: от -30 до +70 °С. Срок хранения: 5 лет.  На полумаске обязательно должно быть предусмотрено наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011 |  | 33 | шт |  |  |
|  | Халат женский | Халат женский для защиты от общих производственных загрязнений  Халат женский изготовлен в соответствии с:  ГОСТ 12.4.131-83 «Халаты женские»  ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».  Функциональные характеристики: Халат предназначен для защиты от общих производственных загрязнений  Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-83) – З.  Технические характеристики:  Халат выполнен прямого силуэта. Застежка на 5 петель и пуговиц. Халат с отложным воротником и лацканами. Полочки с двумя накладными боковыми карманами. Спинка со средним швом, а также на спинке располагается хлястик. Рукава втачные с манжетами на петли и пуговицы.  Применяемые материалы: 100% хлопок, плотностью 142г/кв.м.  Цвет: темно-синий  Наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается.  Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ГОСТ 10581-91; ТР ТС 019/2011  Содержание маркировки:  -наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула);  -наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии);  -защитные свойства;  -размер;  -обозначение технического регламента Таможенного союза, требованиям которого должно соответствовать изделие;  -дата (месяц, год) изготовления или дата окончания срока годности, если она установлена;  -сведения о классе защиты;  -сведения о способах ухода и требованиях к утилизации средства индивидуальной защиты;  -сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты.  Маркировка должна быть нанесена несмываемой краской на русском языке, четкая и разборчивая. |  | 10 | шт |  |  |
|  | Шапка трикотажная двойная с утеплителем | Шапка выполнена с подворотом. Шапка выполнена из трикотажного полотна (100% ПАН). Утеплитель: Тинсулейт или эквивалент Подкладка: флис (100% полиэфир)  Цвет: темно-синий.  Обязательно наличие маркировки, соответствующей ТР ТС 017/2011 |  | 30 | шт |  |  |
|  | Привязь страховочная | Привязь страховочная/удерживающая для положения сидя  Привязь предназначена для проведения работ на высоте. Подходит для выполнения работ в безопорном пространстве. Новая каландрированная лента обеспечивает более высокую износостойкость изделий, равномерное распределение нагрузки по всей площади ленты в момент остановки падения, большее удобство при надевании привязи, т.к. меньше перекручивается Новая цветовая гамма позволяет проще обнаруживать следы термического и химического воздействия на ленту Большое количество точек крепления позволяет использовать привязь как страховочную, удерживающую и привязь для позиционирования Широкий кушак и накладки на ножных обхватах позволяют длительное время находиться в привязи в рабочем положении 2 страховочные точки: на спине и на груди Конструкция привязи обеспечивает распределение нагрузки на пояс, ножные обхваты в момент остановки падения. Брюшная точка крепления для работ в системах канатного доступа Возможность интеграции рабочего сидения Конструкция имеет индикатор рывка Материалы: полиамид, сталь. Размер: 1. Обхват ног: 52–76 см. Обхват пояса: 70–130 см. Рост пользователя: 160–190 см. Условия эксплуатации: от −50 до +50 °C. |  | 49 | шт |  |  |
|  | Строп двойной регулируемый с амортизатором | Строп применяется в составе страховочной системы для безопасной остановки падения совместно со страховочными привязями. Предназначен для безопасного перемещения по металлоконструкциям, строительным лесам, лестницам с сохранением принципа непрерывной страховки.  В конструкцию стропа включен амортизатор рывка.  Текстильный чехол на амортизаторе позволяет с легкостью проводить его осмотр и обслуживание.  Регулировка позволяет изменять длину каждого плеча стропа в зависимости от расстояния между анкерной точкой и опасной зоной.  Узлы стропа защищены прозрачной термоусадочной пленкой, обеспечивающей возможность визуального контроля.  Карабины: для крепления к привязи (раскрытие 18 мм), для крепления к анкерному устройству (раскрытие 55 мм). Материалы: полиэфирный канат. Температурный режим эксплуатации: от –60 до +50 °C. Длина макс.: 1,99 м  Масса: 1,98 кг. |  | 49 | шт |  |  |

Товар поставляется новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным, без дефектов, не поврежденным, без каких-либо ограничений (залог, запрет, арест и т.п.) к свободному обращению на территории Российской Федерации, имеющим в установленных законодательством РФ случаях сертификат соответствия или иной документ, подтверждающий качество товара, полный комплект технической документации (технический паспорт, руководство по эксплуатации на русском языке и т.п.), соответствующий требованиям и характеристикам, определенным Спецификацией.

**Примечание:**

1. графы 6-7 заполняются участником закупки, при этом необходимо указать конкретный товар, предлагаемый к поставке с указанием его наименования (торговой марки и модели) (при наличии) и характеристик в соответствии с характеристиками, указанными заказчиком, при этом слово «эквивалент» исключается (в случае указания заказчиком);
2. Если в Спецификации в информации о товаре (наименование, описание, характеристики, потребительские свойства и т.п.) указан товарный знак, то в отношении такого товара такую информацию необходимо считать со словами «или эквивалент».

**Приложение № 2**

к Предложению участника конкурентной закупки

с участием субъектов малого и среднего предпринимательства  
в отношении предмета такой закупки

ФОРМА

**Предложение участника конкурентной закупки в отношении  
цены договора**

Изучив извещение о проведении конкурса в электронной форме на право заключения договора на поставку средств индивидуальной защиты на ВТРК «Мамисон», участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства, от 25.09.2024 г.   
№ КЭФ-УП-99 и конкурсную документацию (далее – закупочная документация), участник закупки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, предлагает следующее ценовое предложение:

*(указывается полное наименование участника закупки)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| без учета НДС, рублей | НДС, рублей \*  *\*заполняется в случае если участник является плательщиком НДС* | включая НДС, рублей\*  *\*заполняется в случае если участник является плательщиком НДС* |
|  |  |  |

*(указывается цифрой и прописью)*

Участник закупки является/не является плательщиком НДС (применяется упрощенная система налогообложения (УСН))

*(участником закупки указывается необходимое)*

Реквизиты документа(-ов)), подтверждающего (-их) применение УСН: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (участником закупки указываются запрашиваемые реквизиты (атрибуты), характеризующее документ. Документом может быть: информационное письмо из ИФНС (по форме № 26.2-7) и/или уведомление (заявление) о переходе на УСН, принятое в установленном порядке ИФНС) и/или иной документ, предусмотренный законодательством Российской Федерации).

С указанием единичных расценок предлагаемого к поставке товара

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Начальная (максимальная) цена, руб., без учета НДС** | | **Предложение участника закупки** | |
| **За единицу товара** | **Всего** | **За единицу товара, руб., без учета НДС** | **Всего, руб., без учета НДС** |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***4*** | ***5*** | ***6*** | ***7*** | ***8*** |
|  |  | пар | 34 | 1 047,78 | 35 624,52 |  |  |
|  |  | шт | 23 | 565,13 | 12 997,99 |  |  |
|  |  | шт | 1 | 1 632,52 | 1 632,52 |  |  |
|  |  | компл | 17 | 15 867,83 | 269 753,11 |  |  |
|  |  | компл | 17 | 29 050,47 | 493 857,99 |  |  |
|  |  | компл | 4 | 11 706,10 | 46 824,40 |  |  |
|  |  | шт | 132 | 9 809,11 | 1 294 802,52 |  |  |
|  |  | шт | 132 | 4 655,00 | 614 460,00 |  |  |
|  |  | шт | 4 | 2 864,05 | 11 456,20 |  |  |
|  |  | шт | 4 | 3 064,13 | 12 256,52 |  |  |
|  |  | шт | 111 | 4 790,57 | 531 753,27 |  |  |
|  |  | шт | 111 | 3 585,17 | 397 953,87 |  |  |
|  |  | шт | 47 | 301,35 | 14 163,45 |  |  |
|  |  | пар | 37 | 1 403,03 | 51 912,11 |  |  |
|  |  | пар | 156 | 8 619,26 | 1 344 604,56 |  |  |
|  |  | пар | 111 | 3 501,87 | 388 707,57 |  |  |
|  |  | пар | 4 | 4 376,52 | 17 506,08 |  |  |
|  |  | пар | 34 | 641,08 | 21 796,72 |  |  |
|  |  | шт | 87 | 870,88 | 75 766,56 |  |  |
|  |  | пар | 17 | 6 550,48 | 111 358,16 |  |  |
|  |  | пар | 30 | 7 136,03 | 214 080,90 |  |  |
|  |  | пар | 30 | 8 226,28 | 246 788,40 |  |  |
|  |  | пар | 24 | 3 257,68 | 78 184,32 |  |  |
|  |  | шт | 30 | 2 837,10 | 85 113,00 |  |  |
|  |  | шт | 18 | 3 906,12 | 70 310,16 |  |  |
|  |  | шт | 18 | 1 301,77 | 23 431,86 |  |  |
|  |  | шт | 30 | 7 094,38 | 212 831,40 |  |  |
|  |  | шт | 30 | 12 107,08 | 363 212,40 |  |  |
|  |  | компл | 34 | 20 062,23 | 682 115,82 |  |  |
|  |  | компл | 1 | 17 902,23 | 17 902,23 |  |  |
|  |  | компл | 27 | 4 428,80 | 119 577,60 |  |  |
|  |  | шт | 3 | 2 180,50 | 6 541,50 |  |  |
|  |  | шт | 3 | 3 602,32 | 10 806,96 |  |  |
|  |  | шт | 30 | 5 554,15 | 166 624,50 |  |  |
|  |  | шт | 30 | 1 645,58 | 49 367,40 |  |  |
|  |  | шт | 30 | 3 610,48 | 108 314,40 |  |  |
|  |  | шт | 30 | 5 554,15 | 166 624,50 |  |  |
|  |  | шт | 41 | 142,10 | 5 826,10 |  |  |
|  |  | пар | 30 | 1 488,78 | 44 663,40 |  |  |
|  |  | пар | 600 | 149,45 | 89 670,00 |  |  |
|  |  | пар | 185 | 737,45 | 136 428,25 |  |  |
|  |  | пар | 30 | 423,85 | 12 715,50 |  |  |
|  |  | пар | 560 | 37,57 | 21 039,20 |  |  |
|  |  | шт | 26 | 1 514,92 | 39 387,92 |  |  |
|  |  | шт | 30 | 378,93 | 11 367,90 |  |  |
|  |  | пар | 1 | 558,60 | 558,60 |  |  |
|  |  | пар | 3 | 804,42 | 2 413,26 |  |  |
|  |  | шт | 33 | 54,72 | 1 805,76 |  |  |
|  |  | шт | 10 | 854,23 | 8 542,30 |  |  |
|  |  | шт | 30 | 517,77 | 15 533,10 |  |  |
|  |  | шт | 49 | 5 246,77 | 257 091,73 |  |  |
|  |  | шт | 49 | 3 982,08 | 195 121,92 |  |  |
| **Итого** | | | | | **9 213 180,41** | **Итого** |  |

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

*(должность уполномоченного лица (подпись) (расшифровка подписи)*

**Примечание:**

1. Графа 2 заполняется участником, информация должна соответствовать наименованию товара, определенному участником закупки в Предложении участника закупки (включая приложение № 1 к Предложению участника закупки «Спецификация поставляемого товара»), представленного в первой части заявки.
2. Графы 7, 8 заполняются участником.

**Приложение № 3**

к Предложению участника конкурентной закупки

с участием субъектов малого и среднего предпринимательства  
в отношении предмета такой закупки

ФОРМА

**Информация о стране происхождения поставляемого товара**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Наименование страны происхождения товара |
|  |  |  |
| … |  |  |

**Пояснение**: наименование товара должно соответствовать наименованию товара, определенному участником закупки в Предложении участника закупки (включая приложение № 1 к Предложению участника закупки «Спецификация поставляемого товара»), представленного в первой части заявки (*отсутствие в заявке на участие в закупке указания (декларирования) страны происхождения поставляемого товара не является основанием для отклонения заявки на участие в закупке и такая заявка рассматривается как содержащая предложение о поставке иностранного товар) (согласно пункту г) части 5 Постановления Правительства РФ от 16.09.2016 № 925)*.

**Приложение № 2**

к конкурсной документации

**от 25.09.2024 г. № КЭФ-УП-99**

ФОРМА

**Информация и документы,  
подлежащие представлению для осуществления оценки заявки на участие в конкурсе**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование показателя** | **Значение показателя** |
| **1** | **2** | **3** |
| **2** | Квалификация участников закупки | |
| **2.1.** | Наличие у участников закупки опыта, связанного с предметом договора, в том числе: |  |
| 2.1.1. | сведения об общем количестве исполненных участником закупки за последние 3 (три) года, предшествующих дате подачи заявки на участие в закупке, договоров (контрактов) на поставку средств индивидуальной защиты и/или спецодежды, с ценой каждого договора (контракта) не менее 50% от начальной (максимальной) цены договора указанной пунктом 3.10 конкурсной документации без учета НДС (А1).  ***(подтверждается предоставлением в форме электронных документов или в форме электронных образов бумажных документов в полном объеме со всеми приложениями исполненных гражданско-правовых договоров (контрактов) с учетом правопреемства (в случае наличия в заявке подтверждающего документа) договоры с приложением актов приемки поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг, составленных при исполнении таких договоров (контрактов).***  ***Последний акт, составленный при исполнении, должен быть подписан не ранее чем за 3 года до даты окончания срока подачи заявок).***  В том числе: *(указываются каждый договор (контракт) в отдельной строке с указанием его стоимости в рублях*) | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ штук.** |
| 2.1.1.1 | *(указываются реквизиты договора (контракта): номер, дата, контрагент, предмет договора (контракта)* |  |
| 2.1.1.2. | *(указываются реквизиты договора (контракта): номер, дата, контрагент, предмет договора (контракта)* |  |
| 2.1.1.3. | *……* |  |
| 2.1.2. | сведения о наибольшей цене одного из исполненных за последние 3 (три) года, предшествующих дате подачи заявки на участие в закупке, договоров (контрактов) на поставку средств индивидуальной защиты и/или спецодежды, с ценой договора не менее 50% от начальной (максимальной) цены договора указанной пунктом 3.10 конкурсной документации без учета НДС (А2) *(указываются реквизиты договора (контракта): номер, дата, контрагент, предмет договора (контракта) (подтверждается документами, предоставленными в соответствии с пунктом № 2.1.1 настоящей формы)* | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **руб.** |

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

*(должность уполномоченного лица)* МП *(подпись) (расшифровка подписи)*

Пояснение к форме «Квалификация участника конкурса».

Для осуществления оценки заявки на участие в открытом конкурсе по критерию «квалификация участников закупки» участнику закупки предлагается предоставить в составе заявки на участие в закупке информацию по вышеуказанной форме с заполненной графой   
№ 3, а также информацию с заполненными строками по вышеуказанной форме в отношении каждого договора (контракта) (2.1.1.1, 2.1.1.2 и т.д.), учтенного в информации графы № 3 пункта 2.1.1.

Информация должна быть подтверждена документами, указанными в форме.

**Приложение № 2.1**

к конкурсной документации

**от 25.09.2024 г. № КЭФ-УП-99**

**Критерии оценки заявок на участие в конкурсе, величины значимости этих критериев, порядок оценки заявок на участие в конкурсе**

* + 1. Порядок оценки заявок.

Для оценки заявок на участие в открытом конкурсе (далее – заявка) заказчиком применяется балльная система оценки.

При оценке заявок применяются следующие термины и определения:

«оценка» – процесс выявления в соответствии с условиями определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей) по критериям, показателям оценки, детализирующим показателям оценки в порядке, установленном в конкурсной документации, лучших условий исполнения договора, указанных в заявках, допущенных к оценке;

«значимость критерия оценки (показателя оценки, детализирующего показателя оценки)» – вес критерия оценки (показателя оценки, детализирующего показателя оценки) в совокупности критериев оценки (показателей оценки, детализирующих показателей оценки), установленных конкурсной документацией, выраженный в процентах;

«коэффициент значимости критерия оценки (показателя оценки, детализирующего показателя оценки)» – вес значимости критерия оценки (показателя оценки, детализирующего показателя оценки) в совокупности значимостей критериев оценки (показателей оценки, детализирующих показателей оценки), установленных конкурсной документацией, деленный на 100;

«рейтинг заявки по критерию оценки (показателю оценки, детализирующему показателю оценки)» – оценка в баллах, получаемая участником закупки по результатам оценки по критериям оценки (показателям оценки, детализирующим показателям оценки) с учетом коэффициента значимости критериев оценки (показателей оценки, детализирующих показателей оценки).

Оценка заявок производится по критериям оценки (показателям оценки, детализирующим показателям оценки) с учетом величин их значимости (коэффициентам значимости критерия (показателя оценки, детализирующего показателя оценки)).

Для оценки заявок по каждому критерию оценки (показателю оценки) используется 100-балльная шкала оценки.

Сумма величин значимости критериев оценки (показателей оценки, детализирующих показателей оценки), установленных в конкурсной документации, составляет 100 процентов.

Рейтинг по каждому критерию оценки (показателю оценки, детализирующему показателю оценки) определяется с учетом величины значимости критерия оценки (показателя оценки, детализирующего показателя оценки)/коэффициента значимости критерия оценки (показателя оценки, детализирующего показателя оценки).

Рейтинг заявки определяется как сумма рейтингов критериев оценки.

Рейтинг каждого критерия оценки определяется как сумма рейтингов показателей оценки, определенных для такого критерия оценки.

Рейтинг показателя оценки определяется как сумма рейтингов детализирующих показателей оценки.

Заявке, которой присвоен самый высокий рейтинг, присваивается первый порядковый номер.

Победителем признается участник закупки, заявке которого присвоен первый порядковый номер.

Присуждение каждой заявке порядкового номера по мере уменьшения степени выгодности, содержащихся в ней условий исполнения договора, производится по результатам расчета рейтинга таких заявок.

В случае если одинаковую сумму баллов получат два и более участника конкурса, меньший порядковый номер присваивается заявке на участие в конкурсе, имеющей наибольшее число баллов по критерию «Цена договора», а в случае равенства по такому критерию меньший порядковый номер присваивается заявке на участие в конкурсе, которая поступила ранее других заявок на участие в конкурсе, содержащих такие же условия.

* + 1. Критерии, показатели оценки, детализирующие показатели оценки заявки

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер критерия оценки** | Наименование критерия, показателя оценки, детализирующего показателя оценки | Значимость критерия оценки/ коэффициент значимости критерия | Значимость показателя оценки/ коэффициент значимости показателя оценки | Значимость детализирующего показателя оценки/коэффициент значимости детализирующего показателя оценки |
| 1. | **критерий 1:**  цена договора | 60%/0,60 | -- | -- |
| 2. | **критерий 2:**  квалификация участников закупки | 40%/0,40 | -- | -- |
| 2.1. | **показатель оценки 1:** опыт поставки товаров, связанных с предметом закупки | -- | 100%/1,00 | -- |
| 2.1.1. | **детализирующий показатель оценки 1:** общее количество исполненных участником закупки за последние 3 года, предшествующих дате подачи заявки на участие в закупке, договоров (контрактов), предметом которых является поставка средств индивидуальной защиты и/или спецодежды, с ценой договора не менее 50% от начальной (максимальной) цены договора указанной пунктом 3.10 конкурсной документации без учета НДС (А1) | -- | -- | 50%/0,50 |
| 2.1.2. | **детализирующий показатель оценки 2:**  наибольшая цена одного из исполненных за последние 3 (три) года, предшествующих дате подачи заявки на участие в закупке, договоров (контрактов) предметом которых является поставка средств индивидуальной защиты и/или спецодежды, с ценой договора не менее 50% от начальной (максимальной) цены договора указанной пунктом 3.10 конкурсной документации без учета НДС (А2) | -- | -- | 50%/ 0,50 |
| Совокупная значимость критерия оценки | | 100 | 100 | 100 |

* + 1. **Оценка по критерию «цена договора»**

Коэффициент значимости критерия: 0,6.

Количество баллов, присуждаемых по критерию оценки «цена договора», определяется по формуле:

**БЦi = КЗ х (100 - ((Цi - Цл)/Цл) x100),**

где:

КЗ - коэффициент значимости критерия;

Цi - предложение участника закупки о цене договора, заявка которого оценивается;

Цл - наилучшее ценовое предложение из числа предложенных участниками закупки.

В случае если по результатам применения вышеуказанной формулы при оценке хотя бы одной заявки получено значение, являющееся отрицательным числом, значение количества баллов по критерию оценки «цена договора» всех заявок на участие в закупке, определяется по формуле:

**БЦi = КЗ х ((Цнач - Цi ) х 100/(Цнач - Цл)),**

где:

КЗ - коэффициент значимости критерия;

Цi - предложение участника закупки о цене договора, заявка которого оценивается;

Цл - наилучшее ценовое предложение из числа предложенных участниками закупки;

Цнач - начальная (максимальная) цена договора.

Заявка с наименьшей ценой договора, которой присваивается самый высокий рейтинг, признается лучшим условием исполнения договора по критерию «цена договора».

* + 1. **Оценка по критерию «квалификация участников закупки»**

В целях осуществления оценки заявки по критерию оценки «квалификация участников закупки» участникам закупки предлагается предоставить в составе заявки информацию по форме «Квалификация участника конкурса» (Приложение № 4 к конкурсной документации).

Информация должна быть подтверждена предоставлением документов, указанных в форме «Квалификация участника конкурса» (Приложение № 4 к конкурсной документации).

Коэффициент значимости критерия: 0,4.

Рейтинг критерия определяется как сумма рейтингов детализирующих показателей оценки 1-3.

Коэффициент значимости детализирующего показателя оценки 1: 0,5.

Коэффициент значимости детализирующего показателя оценки 2: 0,5.

4.1. **Оценка по детализирующему показателю оценки 1** «общее количество исполненных за последние 3 года, предшествующих дате подачи заявки на участие в закупке, договоров (контрактов), предметом которых является поставка средств индивидуальной защиты и/или спецодежды, с ценой договора не менее 50% от начальной (максимальной) цены договора указанной пунктом 3.10 конкурсной документации без учета НДС (А1)»

Количество баллов, присуждаемых по детализирующему показателю оценки, определяется по формуле:

А1 = КЗ х (Кi – Кmin) х 100/ (Кmax – Кmin),

где:

КЗ - коэффициент значимости детализирующего показателя оценки (КЗ=0,5);

Кi - предложение участника закупки, заявка которого оценивается;

Кmax - максимальное предложение из предложений участников закупки по показателю критерия оценки, сделанное участником (коллективным участником).

Кmin - минимальное предложение из предложений участников закупки по показателю критерия оценки, сделанное участником (коллективным участником).

Показатель определяется исходя из сведений, заявленных и подтвержденных участником закупки в форме «Квалификация участника конкурса» (Приложение № 4 к конкурсной документации).

Количество предоставленных участником закупки договоров (контрактов), информация которых соответствует указанным требованиям, не ограничивается.

Участнику, не представившему информацию по показателю, присваивается 0 баллов.

4.2 **Оценка по детализирующему показателю оценки 2** «наибольшая цена одного из исполненных за последние 3 (три) года, предшествующих дате подачи заявки на участие в закупке, договоров (контрактов) предметом которых является поставка средств индивидуальной защиты и/или спецодежды, с ценой договора не менее 50% от цены указанной пунктом 3.10 конкурсной документации, без учета НДС (А2)»

Количество баллов, присуждаемых по детализирующему показателю оценки, определяется по формуле:

А2 = КЗ х (Кi – Кmin) х 100/ (Кmax – Кmin)

где:

КЗ - коэффициент значимости детализирующего показателя оценки (КЗ=0,5);

Кi - предложение участника закупки, заявка которого оценивается;

Кmax - максимальное предложение из предложений участников закупки по показателю критерия оценки, сделанное участником (коллективным участником).

Кmin - минимальное предложение и из предложений участников закупки по показателю критерия оценки, сделанное участником (коллективным участником).

Показатель определяется исходя из сведений, заявленных и подтвержденных участником закупки в форме «Квалификация участника конкурса» (Приложение № 4 к конкурсной документации).

Участнику, не представившему информацию по показателю, присваивается 0 баллов.

**Приложение № 3**

к конкурсной документации

**от 25.09.2024 г. № КЭФ-УП-99**

**Обоснование начальной (максимальной) цены договора**

Начальная (максимальная) цена договора определена в соответствии с пп.4 п. 6.3.1.24.5. Положения о закупке товаров, работ, услуг в АО «КАВКАЗ.РФ» на основании 1-го источника информации (коммерческого предложения), в связи с тем, что по результатам запроса коммерческих предложений Заказчиком не было получено 3-и коммерческих предложения.

С учетом математического округления при пересчете единичных расценок с учетом НДС на единичные расценки без учета НДС, и, кроме того, при определении стоимости товара с учетом заявленного инициатором закупки количества, начальная (максимальная) цена договора составляет 9 213 180,41 (Девять миллионов двести тринадцать тысяч сто восемьдесят) рублей 41 копейка, без учета НДС, или 11 055 816,49 (Одиннадцать миллионов пятьдесят пять тысяч восемьсот шестнадцать) рублей 49 копеек, включая НДС.

В цену договора включены все расходы исполнителя, связанные с перевозкой, страхованием, уплатой таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей.

**Приложение № 4**

к конкурсной документации

**от 25.09.2023 г. № КЭФ-УП-99**

**ПРОЕКТ ДОГОВОРА**

**ДОГОВОР №**

г. Москва «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), именуемое в дальнейшем **«Поставщик»**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и

**акционерное общество «КАВКАЗ.РФ»** (АО «КАВКАЗ.РФ»), именуемое в дальнейшем **«Покупатель»**, в лице\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны»,   
а по отдельности – «Сторона», заключили настоящий договор (далее – Договор)   
о нижеследующем:

1. **ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ТЕРМИНЫ**

**Электронный документооборот (ЭДО) –** совокупность автоматизированных процессов по работе с документами, представленными в электронном виде.

**Отчетные документы** – счета, товарные накладные на отгруженный Товар по форме № ТОРГ-12, утвержденной постановлением Госкомстата России от 25.12.1998 № 132 (далее – Товарная накладная) и счета-фактуры/универсальные передаточные документы, утвержденные письмом ФНС от 21.10.2013 № ММВ- 20-3/96 (далее – УПД), акты сверки взаиморасчетов, а также иные документы, обмен которыми осуществляется в рамках настоящего Договора.

**ЭОД** – Отчетные документы, созданные с помощью средств компьютерной обработки информации, которые должны быть подписаны ЭП и сохранены на машинном носителе в виде файла формата, определенного действующим законодательством Российской Федерации.

**ЭП** – информация в электронной форме, которая присоединена к другой информации в электронной форме (подписываемой информации) или иным образом связана с такой информацией и которая используется для определения лица, подписывающего информацию, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в области применения ЭП.

**Оператор ЭДО** – организация, обеспечивающая в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации обмен открытой и конфиденциальной информацией по телекоммуникационным каналам связи в рамках ЭДО.

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
   1. Поставщик обязуется передать в собственность Покупателя средства индивидуальной защиты (далее – Товар), а Покупатель обязуется принять Товар и осуществить его оплату в порядке и сроки, определенные настоящим Договором.
   2. Наименование, количество, характеристики, цена, требования к поставляемому Товару указаны в спецификации (приложение к настоящему Договору), согласованной Сторонами и являющейся неотъемлемой частью настоящего Договора.
   3. Поставщик гарантирует, что Товар является новым (то есть не бывшим в эксплуатации, не восстановленным, без дефектов материала и изготовления, не модифицированным, не переделанным, не поврежденным), принадлежит Поставщику на праве собственности, не продан третьим лицам, не заложен, не находится под обременением, арестом или запрещением, свободен от любых прав и притязаний третьих лиц.
2. **КАЧЕСТВО ТОВАРА**
   1. Качество Товара подтверждается соответствующими документами (сертификатом соответствия, качества и т.п.), которые предоставляются Покупателю при поставке Товара.
   2. Если соответствующий Товару стандарт отсутствует, а в спецификации (приложение к настоящему Договору) не указано, что Товар должен соответствовать определенному образцу или описанию, качество Товара должно соответствовать целям, для которых Товар такого рода обычно используется и конкретной цели использования Товара, предусмотренной в настоящем Договоре.
3. **УСЛОВИЯ И СРОКИ ПОСТАВКИ**
   1. Поставщик обязан разработать и направить на согласование Покупателю эскиз Товара, в течение 2 (двух) рабочих дней с даты подписания Сторонами настоящего Договора, по адресу электронной почты Покупателя info@ncrc.ru.
   2. Покупатель обязан в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения эскиза Товара, согласовать его и направить в адрес Поставщика перечень с количеством Товара, размер которого необходимо поставить Покупателю или направить в адрес Поставщика письменные замечания к эскизу Товара, которые Поставщик обязан устранить за свой счет.
   3. Поставщик обязан в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты согласования эскизов Товара предоставить Покупателю сигнальные образцы Товара для оценки соответствия спецификации и согласования сигнальных образцов Товара, по адресу: 123112, Российская Федерация, город Москва, улица Тестовская, дом 10, 26 этаж, помещение I.
   4. Покупатель обязан в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения сигнальных образцов Товара, согласовать их, путем направления по адресу электронной почты Поставщика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, соответствующего уведомления согласовании, либо выдать замечания.
   5. Поставщик осуществляет поставку Товара на условиях, предусмотренных   
      настоящим Договором, в срок не позднее 21 (двадцати одного) рабочего дней с момента получения от Покупателя заявки с размерным рядом в соответствии с перечнем, указанным в спецификации, предварительно уведомив Покупателя за 1 (один) календарный день до планируемой даты поставки по адресу электронной почты [info@ncrc.ru](mailto:info@ncrc.ru).
   6. Право собственности на Товар переходит от Поставщика к Покупателю с момента поставки. Риск случайной гибели Товара переходит от Поставщика к Покупателю с момента поставки. Моментом поставки Товара является дата подписания Покупателем Товарной накладной на отгруженный Товар по форме № ТОРГ-12, утвержденной постановлением Госкомстата России от 25.12.1998 № 132 (далее – Товарная накладная) или Универсального передаточного документа, утвержденного письмом ФНС от 21.10.2013 № ММВ- 20-3/96   
      (далее – УПД).
   7. Товар передается Покупателю в оригинальной таре/упаковке с маркировкой, соответствующей характеру поставляемого Товара. Тара, упаковка и маркировка Товара должны соответствовать техническим условиям изготовителя и обеспечивать сохранность Товара от повреждений при транспортировке различными видами транспорта, многократной перегрузке и хранении. Иные условия о таре, упаковке и маркировке могут быть согласованы Сторонами в спецификации. Тара (в том числе, многооборотная) и упаковка Товара (в том числе, средства пакетирования), в которых поступил Товар, Поставщику не возвращаются.
   8. В случае, когда документация, названная в пункте 3.1 Договора не будет передана Поставщиком в установленный Договором срок, Покупатель вправе отказаться от Товара и/или не осуществлять расчёты по Договору до представления всей документации.
4. **ЦЕНА ДОГОВОРА**
   1. Цена Договора составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_ копеек, в т. ч. НДС 20% \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рубля \_\_\_ копеек и определяется спецификацией (приложение к настоящему Договору), а в случае если Договор заключается с лицом, не являющимися в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах плательщиком НДС, то цена Договора НДС не облагается.
   2. Цена Договора включает цену Товара, а также все расходы Поставщика по выполнению поставки по Договору, в том числе: погрузки, крепления в транспортном средстве, стоимость организации доставки Товара, стоимость транспортировки и иные транспортные расходы до места поставки, разгрузка Товара в месте поставки, цену тары, упаковки и маркировки Товара, страховки, гарантийное обслуживание, а также налоги, установленные законодательством Российской Федерации, действующие на дату заключения Договора. В случае законодательного изменения (уменьшения или увеличения) ставки НДС цена Товара изменяется (уменьшается или увеличивается) на соответствующую сумму изменения ставки НДС в случае, если Поставщик является плательщиком НДС.
   3. Увеличение Поставщиком цены Товара в одностороннем порядке в течение срока действия Договора не допускается.
5. **УСЛОВИЯ ПЛАТЕЖА**

6.1. Все платежи по настоящему Договору осуществляются в рублях.

6.2. Оплата осуществляется после передачи Товара Покупателю не позднее   
7 (семи) рабочих дней с даты подписания Сторонами Товарной накладной/УПД   
на основании оригинала счета.

6.3. Датой оплаты считается дата списания денежных средств с расчетного счета Покупателя. Местом исполнения денежного обязательства является место нахождения банка, обслуживающего Покупателя.

6.4. По требованию любой из Сторон Стороны Договора подписывают акт сверки поставок и взаиморасчетов.

6.5. Не позднее 5 (пяти) календарных дней с даты поставки Товара Поставщик, являющийся плательщиком НДС и представивший Товарную накладную, передает Покупателю оформленный в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации счет-фактуру направленный через оператора ЭДО в соответствии с разделом 14 настоящего Договора.

1. **ПРИЕМКА ТОВАРА**
   1. Приемка Товара по количеству, качеству, комплектности производится Покупателем по адресу: Российская Федерация, Республика Северная Осетия — Алания, Алагирский район, село Лисри (ВТРК «Мамисон»), в соответствии со спецификацией (приложение к настоящему Договору). Факт приемки Товара удостоверяется соответствующими ЭП в Товарной накладной или УПД. Покупатель направляет Поставщику приглашение принять участие в приемке Товара, путем направления письменного приглашения с адреса электронной почты Покупателя: [info@ncrc.ru](mailto:info@ncrc.ru) на адрес электронной почты Поставщика: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. В случае согласия Поставщика принять участие в приемке Товара при выявлении отклонений по количеству и/или качеству Товара Стороны составлять двухсторонний Акт, в соответствии с пунктом 7.2 Договора. Если Поставщик отказывается принять участие в приемке, то Покупатель осуществляет приемку в одностороннем порядке и при выявлении отклонений по количеству и/или качеству Товара Акт составляется Покупателем в одностороннем порядке.
   2. Если при приёмке Товара, производимой Покупателем в присутствии представителя Поставщика, будет выявлено несоответствие Товара по количеству, качеству, комплектности условиям Договора и/или сопроводительным документам, то результаты такой приёмки оформляются соответствующим двусторонним Актом приёмки, который является основанием для предъявления претензий Поставщику. Такой Акт должен быть подписан всеми лицами, участвовавшими в приёмке. Сторона, несогласная с содержанием Акта, обязана подписать Акт с оговоркой о несогласии и изложить своё мнение.

В случае выявления несоответствия Товара по количеству, качеству, комплектности условиям Договора и/или сопроводительным документам, приемка которого осуществляется Покупателем в отсутствие представителя Поставщика, Покупателем составляется односторонний Акт приемки, в котором указываются выявленные нарушения. Составленный в одностороннем порядке Акт приемки направляется Поставщику на следующий рабочий день после его составления.

* 1. В случае обнаружения некомплектности Товара, Покупатель производит оплату за фактически принятое им количество Товара, соответствующее требованиям о комплектности, а также имеет право по своему выбору потребовать от Поставщика:

– соразмерного уменьшения покупной цены;

– доукомплектования Товара в разумные сроки.

* 1. Если Поставщик в срок, указанный Покупателем, не произведет доукомплектования Товара в соответствии с требованием Покупателя, заявленным согласно пункта 7.3 настоящего Договора, Покупатель вправе по своему выбору:

– потребовать замены некомплектного Товара на комплектный;

– отказаться от исполнения настоящего Договора и потребовать возврата уплаченной денежной суммы.

* 1. В случае обнаружения несоответствия Товара по качеству требованиям настоящего Договора, Покупатель производит оплату за фактически принятое количество Товара, качество которого соответствует Договору.

Забракованный Покупателем Товар не принимается и оплате не подлежит. При этом Поставщик обязан распорядиться некачественным Товаром в сроки, установленные пунктом 7.10 настоящего Договора.

В случае обнаружения несоответствия Товара по качеству требованиям настоящего Договора, Покупатель вправе по своему выбору потребовать от Поставщика:

– соразмерного уменьшения покупной цены, если Товар, несмотря на обнаруженное в нем отступление от качества, может использоваться по прямому назначению без устранения недостатков, и Покупатель согласен на использование такого Товара. После достижения Сторонами соглашения о цене Товара с учетом снижения требования к его качеству и составления об этом Дополнительного соглашения к настоящему Договору, Покупатель принимает Товар по сниженной цене;

– безвозмездного устранения недостатков Товара;

– возмещения своих расходов на устранение недостатков Товара.

В случае существенного нарушения Поставщиком требований к качеству Товара, Покупатель вправе по своему выбору:

– отказаться от исполнения настоящего Договора и потребовать возврата уплаченной за Товар денежной суммы;

– потребовать замены Товара ненадлежащего качества Товаром, соответствующим Договору.

* 1. В случае предъявления Покупателем требований, перечисленных в пунктах 7.3-7.5 настоящего Договора, Поставщик обязан в течение 5 (пяти) календарных дней, с момента получения Поставщиком соответствующего письменного уведомления Покупателя устранить за свой счет недостатки, выявленные в ходе приемки.
  2. В случае обнаружения при приемке Товара превышения количества Товара по сравнению с тем, которое указано в спецификации, Поставщик по требованию Покупателя обязан незамедлительно забрать излишне поставленный Товар и вывезти его в сроки, установленные пунктом 7.10 настоящего Договора.
  3. Перечисленные выше права Покупателя, в случае нарушения условий Договора Поставщиком, не лишают его права воспользоваться иными правами и гарантиями защиты, предоставленными ему действующим законодательством и иными положениями Договора.
  4. В случае представления Покупателем обоснованных замечаний (претензий) по итогам приемки Товара, Поставщик будет считаться исполнившим свои обязанности по соответствующей поставке только после устранения выявленных в ходе приемки недостатков и принятия Покупателем соответствующего Товара.
  5. Товар, поставленный в излишнем количестве, а также Товар, к качеству и комплектности которого у Покупателя имеются претензии, считается не принятым Покупателем и не перешедшим в его собственность. Такой Товар переходит к Покупателю на ответственное хранение.

Поставщик обязан вывезти Товар, принятый Покупателем на ответственное хранение, или распорядиться им в течение 5 (пяти) календарных дней, с момента получения Поставщиком соответствующего письменного уведомления Покупателя. Если в указанный срок Поставщик не распорядится Товаром, Покупатель вправе реализовать излишне поставленный Товар или возвратить Поставщику излишнее количество Товара, а также Товар, к качеству и комплектности которого у Покупателя имеются претензии.

* 1. Поставщик обязан возместить Покупателю необходимые расходы, понесенные последним в связи с принятием Товара на ответственное хранение, реализацией Товара или его возвратом Поставщику в течение 5 (пять) рабочих дней с момента выставления счета Покупателем. В случае реализации Товара согласно пункту 7.10 настоящего Договора Покупатель перечисляет Поставщику денежные суммы, вырученные от реализации за вычетом причитающегося вознаграждения Покупателю в размере 30% от стоимости, за которую данный Товар был реализован.

1. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**
   1. Стороны несут ответственность за нарушение взятых на себя обязательств в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
   2. При передаче Поставщиком Покупателю Товара, подлежащего затариванию и/или упаковке обычным для такого Товара способом, который обеспечит его сохранность при обычных условиях хранения и транспортировки, без тары и/или упаковки либо в ненадлежащей таре и/или упаковке, Покупатель вправе потребовать от Поставщика затарить и/или упаковать Товар либо заменить ненадлежащую тару и/или упаковку.
   3. За нарушение сроков поставки Товара, определенных условиями настоящего Договора, Покупатель вправе потребовать от Поставщика уплаты неустойки в размере 0,2 % от цены Товара, в том числе, если Поставщик недопоставил или поставил Товар ненадлежащего качества и/или ненадлежащей комплектности, за каждый день просрочки, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного срока исполнения обязательства.
   4. Если Поставщик, являющийся плательщиком НДС и не использующий УПД, уклоняется от выставления счета-фактуры и передачи его Покупателю, или отказывается исправить ранее выставленный и полученный Покупателем счет-фактуру при обнаружении в нем ошибок, опечаток или исправлений, Покупатель вправе потребовать от Поставщика уплаты суммы в размере суммы НДС (неполученного вычета по НДС) и/или удержать сумму НДС из причитающихся Поставщику платежей до фактического исполнения Поставщиком своей обязанности по предоставлению счета-фактуры.
   5. Поставщик, являющийся плательщиком НДС и не использующий УПД, по запросу Покупателя для обоснования права Покупателя на вычет НДС по Договору, обязуется передать Покупателю копию декларации по НДС с подтверждением ИФНС о принятии декларации, заверенную печатью Поставщика.

Указанный документ предоставляется в течение 10 (десяти) календарных дней с момента его запроса Покупателем. В случае если Поставщик, являющийся плательщиком НДС, не предоставил в указанный срок или отказался предоставить запрашиваемые документы и их отсутствие повлечет невозможность получения Покупателем вычета по НДС, Покупатель вправе потребовать от Поставщика уплаты денежной суммы в размере неполученного вычета по НДС путем направления Поставщику письменного уведомления с указанием в нем расчета такой денежной суммы и разумного срока уплаты. В случае неисполнения Поставщиком требования об уплате денежной суммы в размере неполученного вычета по НДС Покупатель вправе удержать сумму НДС из причитающихся Поставщику платежей.

* 1. В случае если Договор прекратил свое действие в связи с односторонним отказом от него Покупателя по правилам, предусмотренным пунктом 12.2 настоящего Договора, Поставщик обязан выплатить Покупателю штраф в размере 30% от цены настоящего Договора.
  2. Уплата неустойки (штраф, пени) не освобождает Стороны от исполнения обязательств в натуре. Сторона, нарушившая свои обязательства по Договору, должна устранить эти нарушения в возможно короткий срок.
  3. При условии выполнения Поставщиком своих обязательств по Договору Поставщик вправе начислить Покупателю неустойку за каждый день просрочки, в случае если Покупатель нарушил условия оплаты поставленного Товара, в размере 0,01% от суммы просроченного платежа, но не более пяти процентов от суммы просроченного платежа.
  4. Неустойка (штраф, пени) уплачивается Поставщиком при наличии соответствующего письменного требования Покупателя. Покупатель вправе удержать неустойку (штраф, пени) из осуществляемых по настоящему Договору платежей Поставщику.

1. **ГАРАНТИИ**
   1. Товар должен полностью отвечать требованиям, указанным в Договоре и спецификации, а также не должен содержать дефектов изготовления. Гарантийный срок поставляемого Товара определяется в соответствии с законодательством Российской Федерации для данной категории Товаров.
   2. Поставщик гарантирует, что поставляемый Товар и документация являются его исключительной собственностью, в отношении них отсутствуют какие-либо обременения и права третьих лиц, в т.ч. права интеллектуальной собственности или смежные с ними.
   3. Гарантийный срок, в течение которого должна быть обеспечена возможность эксплуатации Товара в соответствии с требованиями законодательства и настоящего Договора исчисляется с момента поставки Товара.
   4. Если в течение гарантийного срока Товар окажется дефектным или не соответствующим условиям настоящего Договора, Поставщик обязан за свой счет устранить обнаруженные недостатки Товара путем новой поставки или иным способом, указанным Покупателем и не противоречащим действующему законодательству.
   5. На Товар, переданный Поставщиком взамен Товара, в котором в течение гарантийного срока были обнаружены недостатки (дефекты), устанавливается гарантийный срок той же продолжительности, что и на замененный. Гарантийный срок на Товар, переданный взамен дефектного, исчисляется с момента его поставки.
   6. О факте обнаружения дефекта Товара в течение гарантийного срока Покупатель извещает Поставщика в письменной форме. Полномочный представитель Поставщика обязан прибыть к месту нахождения Товара в течение 5 (пять) календарных дней с момента получения письменного уведомления Покупателя для составления Акта забраковки.

Если в течение 5 (пять) календарных дней с момента получения Поставщиком письменного уведомления Покупателя Поставщик не сообщит о своем участии в составлении Акта забраковки, либо по прибытии откажется от его подписания, то Покупатель вправе составить Акт забраковки в одностороннем порядке. Акт забраковки, составленный в одностороннем порядке, имеет равную юридическую силу для каждой из Сторон.

* 1. Забракованный Покупателем Товар должен быть отремонтирован на месте или вывезен Поставщиком со склада Покупателя не позднее 30 (тридцать) календарных дней со дня составления Акта забраковки.

Вывоз забракованного Товара и предоставление взамен надлежащего Товара Поставщик осуществляет своими силами и за свой счет (включая все транспортные расходы по перевозке забракованного Товара, по доставке надлежащего Товара на склад Покупателя, расходы по страхованию перевозимого Товара, а также возмещает Покупателю документально подтвержденные расходы на монтаж вновь поставленного надлежащего Товара).

* 1. Если Поставщик не устранит выявленные недостатки /дефекты/ или не заменит дефектный Товар или его составляющие части в течение 30 (тридцать) календарных дней со дня составления Акта забраковки, Покупатель имеет право по своему выбору на совершение следующих действий:

9.8.1. Устранить/исправить дефекты самостоятельно, и потребовать возмещения Поставщиком понесенных Покупателем расходов на устранение /исправление/ дефектов. В этом случае Поставщик обязан возместить Покупателю все понесенные последним расходы в течение 5 (пяти) календарных дней с момента получения Поставщиком соответствующего требования.

9.8.2. Отказаться от дефектного Товара или составляющих его частей, и потребовать возврата уплаченных за него денежных средств, при этом Поставщик обязан распорядиться таким Товаром в течение 5 (пять) календарных дней с момента получения соответствующего требования.

1. **ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**
   1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если оно явилось следствием действия обстоятельств непреодолимой силы, которые стороны не могли предвидеть и предотвратить разумными силами (форс-мажорные обстоятельства). Такие чрезвычайные события или обстоятельства включают в себя, в частности: стихийные бедствия (землетрясение, наводнение, ураган), пожар, массовые заболевания (эпидемии), забастовки, военные действия, террористические акты, диверсии, ограничения перевозок, запретительные меры государств, запрет торговых операций, в том числе с отдельными странами, вследствие принятия международных санкций и другие, не зависящие от воли сторон договора (контракта) обстоятельства.
   2. Сторона, подвергшаяся воздействию обстоятельств непреодолимой силы, обязана приложить все разумные усилия для уменьшения неблагоприятных последствий таких обстоятельств и в срок не позднее 10 (десять) календарных дней с момента их наступления письменно уведомить об этом другую Сторону. Уведомление должно содержать данные о наступлении и характере обстоятельств непреодолимой силы и возможных их последствиях. Доказательством, указанных в уведомлении обстоятельств, должны служить документы, выдаваемые компетентными органами. В случае неизвещения или несвоевременного извещения Сторона утрачивает право ссылаться на такие обстоятельства в качестве оснований, освобождающих ее от ответственности по Договору.
   3. В случае наступления обстоятельств непреодолимой силы срок исполнения Сторонами обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют эти обстоятельства и их последствия.
   4. Если обстоятельства непреодолимой силы продолжаются более одного месяца, Стороны согласовывают дальнейший порядок исполнения Договора.
2. **РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ**
   1. Все споры по настоящему Договору решаются путем переговоров с соблюдением претензионного порядка урегулирования споров. Сторона, получившая претензию, обязана дать мотивированный ответ другой стороне не позднее 10 (десяти) рабочих дней с даты получения претензии. В случае, если Стороны не придут к согласию, все споры, разногласия и требования, вытекающие из данного Договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его нарушения, прекращения и недействительности, подлежат разрешению в Арбитражном суде города Москвы.
   2. Датой выставления требования (предъявления претензии) считается дата приема претензионных документов к отправке организацией почтовой связи.
3. **ИЗМЕНЕНИЕ И РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА**

12.1. Изменение или расторжение Договора возможно по письменному соглашению Сторон путем заключения отдельного Соглашения.

12.2. Покупатель имеет право в одностороннем порядке полностью или частично отказаться от дальнейшего исполнения настоящего Договора в случае:

– невыполнения/ненадлежащего выполнения Поставщиком обязательств по замене Товара, устранению недостатков количества/качества, которые были выявлены в ходе приемки;

– невыполнения/ненадлежащего выполнения Поставщиком замены Товара или его частей в рамках гарантийных обязательств;

– неоднократного нарушения Поставщиком сроков поставки Товара с отклонением более чем на 10 (десять) календарных дней;

– однократного нарушения Поставщиком срока поставки Товара с отклонением более чем на 20 (двадцать) календарных дней;

– непредставления Поставщиком документов, предусмотренных пунктом 3.1 настоящего Договора.

12.3. Настоящий Договор считается расторгнутым в соответствии с пунктом 12.2 Договора с момента получения Поставщиком уведомления Покупателя об одностороннем отказе от исполнения Договора полностью или частично, если иной срок расторжения Договора не предусмотрен в уведомлении либо не определен соглашением Сторон.

1. **АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА**

13.1. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору Стороны, их аффилированные лица, работники, уполномоченные представители или посредники обязуются не осуществлять, прямо или косвенно, действий, квалифицируемых как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, злоупотребление должностным положением, незаконное вознаграждение от имени или в интересах юридического лица, а также иных противоправных действий, нарушающих требования антикоррупционного законодательства Российской Федерации, международных норм права и международных договоров Российской Федерации о противодействии коррупции, – как в отношениях между Сторонами Договора, так и в отношениях с третьими лицами и государственными органами (далее – антикоррупционные требования).

13.2. Каждая из Сторон Договора, их аффилированные лица, работники, уполномоченные представители или посредники отказываются от стимулирования каким-либо образом работников или уполномоченных представителей другой Стороны, в том числе путем предоставления денежных сумм, подарков, безвозмездного оказания в их адрес услуг или выполнения работ, направленных на обеспечение выполнения этим работником или уполномоченным представителем каких-либо действий в пользу стимулирующей его Стороны.

13.3. Сторона, которой стало известно о фактах нарушения антикоррупционных требований в связи с заключением и исполнением настоящего Договора, обязана в течение   
10 (десяти) рабочих дней письменно уведомить об этом другую Сторону, с указанием конкретных сведений и предоставлением материалов (при их наличии), подтверждающих факт нарушения антикоррупционных требований. В письменном уведомлении Сторона может запросить у другой Стороны представление документов и информации, необходимых для проверки таких сведений, за исключением документов и информации, доступ к которым ограничен в соответствии с федеральными законами.

13.4. Сторона, получившая письменное уведомление о нарушении антикоррупционных требований, обязана дать на него мотивированный ответ, а также представить другой Стороне запрашиваемые документы и информацию (либо указать предусмотренные законом основания для отказа в их представлении) в течение 30 (тридцати) дней после получения запроса, если иной срок не будет установлен по соглашению Сторон.

13.5. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения антикоррупционных требований настоящего Договора с соблюдением принципов конфиденциальности и применение эффективных мер по предотвращению возможных конфликтных ситуаций. Стороны гарантируют отсутствие негативных последствий как для уведомившей Стороны в целом, так и для конкретных работников уведомившей Стороны, сообщивших о факте нарушений.

13.6. При наличии обоснованных подозрений в нарушении антикоррупционных требований и (или) условий настоящей антикоррупционной оговорки другой Стороной, а также в случае совершения аффилированными лицами, работниками, уполномоченными представителями или посредниками другой Стороны в рамках исполнения настоящего Договора коррупционного правонарушения, в результате которого Стороне причинены убытки, указанная Сторона вправе в одностороннем порядке путем направления письменного уведомления расторгнуть Договор либо приостановить исполнение своих обязательств по Договору, в том числе оплату по Договору, до урегулирования Сторонами спора или его разрешения в судебном порядке.

13.7. Сторона, нарушившая антикоррупционные требования Договора и (или) условия настоящей антикоррупционной оговорки, обязана возместить другой Стороне возникшие у нее в результате этого убытки. Порядок возмещения убытков определяется законодательством Российской Федерации и Договором.

1. **ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОКУМЕНТООБОРОТ**
   1. При составлении и обмене Отчетными документами Стороны обязаны применять ЭДО. ЭДО между Сторонами производится по телекоммуникационным каналам связи через Оператора ЭДО в соответствии с законодательством Российской Федерации.
   2. При использовании терминов в настоящем Договоре, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации, в том числе Федеральным законом от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи».
   3. ЭОД подписываются квалифицированной ЭП. Применение иных видов ЭП при обмене ЭОД между Сторонами недопустимо.
   4. Стороны признают, что любой ЭОД, подписанный квалифицированной ЭП, является равнозначным документу на бумажном носителе, подписанному собственноручной подписью и заверенному печатью. ЭОД не дублируются на бумажном носителе.
   5. Обмен ЭОД в рамках ЭДО Покупателем осуществляется через Оператора ЭДО посредством применения сервиса: **1C-ЭДО (Электронный Документооборот)**.
   6. К моменту подписания Договора Стороны своими силами и за свой счет обеспечивают получение соответствующих квалифицированных сертификатов в требуемом количестве, заключение Договора с соответствующим Оператором ЭДО для обеспечения ЭДО, направление Оператору ЭДО заявления об участии в ЭДО, получение у Оператора ЭДО идентификатора участника ЭДО, наличие технических возможностей обмена Отчетными документами в электронном виде.
   7. Поставщик обязуется направить Покупателю по телекоммуникационным каналам связи отчетные документы в электронном виде в сроки, определенные в Договоре.
   8. В случае невозможности обмена Отчетными документами в электронном виде, подписанными квалифицированной ЭП, Стороны обязаны незамедлительно уведомить друг друга о такой невозможности с указанием причины и предполагаемого срока восстановления возможности электронного документооборота. Одновременно с уведомлением о невозможности обмена ЭОД соответствующая Сторона должна предоставить документы, подтверждающие факт невозможности направления ЭОД. В случае невозможности обмена ЭОД, обмен Отчетными документами осуществляется на бумажном носителе.
   9. При осуществлении обмена ЭОД Стороны руководствуются порядком выставления и получения документов в электронном виде, установленным настоящим Договором, действующим законодательством Российской Федерации, соответствующими приказами и письмами Министерства финансов Российской Федерации, Федеральной налоговой службы, а также порядком, установленным Оператором ЭДО, при его наличии.
   10. Каждая из Сторон несет ответственность за обеспечение конфиденциальности ключей квалицированной ЭП, недопущение использования принадлежащих ей ключей без ее согласия.
   11. В случае, если в срок 20 (двадцать) календарных дней Сторона, направившая ЭОД не получит от Стороны, получающей ЭОД (либо от Оператора ЭДО), подтверждение о получении ЭОД, Сторона, направляющая ЭОД, оформляет соответствующий Отчетный документ на бумажном носителе с подписанием собственноручной подписью и направляет его другой Стороне в порядке, установленном Договором.
   12. Составление и обмен ЭОД с подписанием их квалифицированной ЭП не отменяет обязанность Сторон в выдаче лицам, подписывающим ЭОД, доверенностей с соответствующими полномочиями, если такие полномочия не следуют из должностных обязанностей лица.
   13. Стороны договорились, что установленный в настоящем Договоре порядок составления и обмена ЭОД (ЭДО) может быть изменен исключительно путем подписания соответствующего дополнительного соглашения в письменном виде.
   14. Стороны договорились, что установленный в настоящем Договоре порядок составления и обмена ЭОД (ЭДО) не распространяется на раздел 12 «Разрешение споров» Договора.
2. **ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**
   1. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.
   2. Стороны обязаны соблюдать режим конфиденциальности в отношении информации и документации, полученных в связи с заключением и исполнением Договора, и не разглашать такую информацию и условия Договора (в том числе: о цене и об объемах поставки, о новых решениях и технических заданиях, в том числе и не защищаемых законом) третьим лицам без согласия другой Стороны. Исключением будет предоставление Стороной информации по запросам уполномоченных государственных органов (суда, прокуратуры, налоговых органов и т.п.).
   3. Сторона не вправе без письменного согласия другой Стороны передавать свои права и обязанности по настоящему Договору.

Без письменного согласия Покупателя Поставщик не вправе заключать договор уступки права требования (цессии), а также договор финансирования уступки права требования (факторинга). В случае нарушения Поставщиком запрета на заключение договора уступки права требования (цессии) и договора финансирования уступки права требования (факторинга), Поставщик уплатит Покупателю штраф в размере 50% от переуступленного денежного требования по указанным договорам уступки.

Согласие Покупателя требуется также и в тех случаях, когда право (требование), возникшее из настоящего Договора, уступается после его расторжения или прекращения по иным основаниям.

* 1. В целях оперативного обмена документами стороны договорились о возможности использовать, в качестве официальных, документы, переданные посредством электронной почты с адреса электронной почты (на адрес электронной почты) Покупателя [info@ncrc.ru](file:///\\ncrc.local\share\Public2\Департамент%20торгов\ПРОЦЕДУРЫ\5%20ЭЛ%20Запрос%20котировок\273%20Поставка%20Выключателя%20Архыз\info@ncrc.ru) на адрес электронной почты (с адреса электронной почты) Поставщика [\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_](mailto:krasnodar@technoavia.ru), а также факсимильной связи, с последующей отсылкой оригиналов этих документов в течение 3 (трех) календарных дней с даты отправки по факсу (адресу электронной почты) заказной почтой или нарочным, при этом ответственность за достоверность и иные возможные злоупотребления в передаваемых документах (информации) возлагается на Сторону, использовавшую данный способ передачи документов (информации).
  2. Стороны обязаны письменно уведомлять друг друга об изменении телефонов, факсов, адреса электронной почты, почтовых, платежных или отгрузочных реквизитов, о смене лиц, подписавших настоящий Договор, а также об изменениях в случае ликвидации, начала процесса о несостоятельности (банкротстве) не позднее 2 (двух) календарных дней с момента возникновения таких изменениях.

До момента получения уведомления о произошедших изменениях, исполнение Договора в соответствии с имеющимися реквизитами Сторон считается надлежащим.

* 1. В том случае, когда Договором предусмотрена оплата после передачи Товара Покупателю, указанный Товар не признается находящимся в залоге у Поставщика. Положения Гражданского кодекса Российской Федерации о коммерческом кредите к отношениям Сторон по настоящему Договору и приложением к нему не применяются.
  2. Стороны настоящего Договора подтверждают, что являются юридическими лицами, зарегистрированными надлежащим образом в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, и имеют право заключить настоящий Договор. Стороны также подтверждают, что в отношении них не принято решение о ликвидации, о реорганизации, не начат процесс о несостоятельности (банкротстве). Недостоверность подтверждаемых сведений является существенным нарушением настоящего Договора.
  3. Договор составлен в форме электронного документа, подписанного Сторонами усиленной электронной подписью в соответствии с законодательством Российской Федерации.

1. **ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ**
   1. Приложение – спецификация.
2. **АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПОСТАВЩИК:**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  Адрес места нахождения:  Адрес для отправки почтовой  корреспонденции:  Тел.:  Факс:  Адрес электронной почты:  ИНН, КПП  ОГРН, ОКПО  Платежные реквизиты:  Расчетный счет:  Корреспондентский счет:  БИК  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  *(подписано ЭЦП)* | **ПОКУПАТЕЛЬ:**  **АО «КАВКАЗ.РФ»**  Адрес места нахождения:  улица Тестовская, дом 10, 26 этаж,  помещение I, город Москва,  Российская Федерация, 123112  Адрес для отправки  почтовой корреспонденции:  123112, Российская Федерация,  город Москва, улица Тестовская,  дом 10, 26 этаж, помещение I  Тел./факс: +7(495)775-91-22 / -24  ИНН 2632100740, КПП 770301001  ОКПО 67132337  ОГРН 1102632003320  Платежные реквизиты:  р/счет № 40701810500020000436  Банк: ПАО СБЕРБАНК г. Москва  Корреспондентский счет:  30101810400000000225  БИК: 044525225  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  *(подписано ЭЦП)* |

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**к договору от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.**

**№**

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **п/№** | **Наименование**  **товара** | **Характеристики товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | | **Информация о стране происхождения товара** | **Цена за единицу, рублей,**  **включая НДС** | **Стоимость, рублей, включая НДС** | |
|  |  |  |  |  | |  |  |  | |
|  | **ИТОГО, руб. (без НДС)** | | | | | |  |  | |
|  | **НДС 20%, руб.** | | | | | |  |  | |
|  | **ВСЕГО, руб. (с НДС)** | | | | | |  |  | |
|  |  | | | | | |  |  | |
| Размерный ряд будет сформирован в заявке покупателя, в соответствии с перечнем, указанным в спецификации, по мере формирования штатной численности сотрудников ВТРК «Мамисон» | | | | | | | | |
| **ОТ ПОСТАВЩИКА:** | | | | | **ОТ ПОКУПАТЕЛЯ:** | | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  *(подписано ЭЦП)* | | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  *(подписано ЭЦП)* | | | |