ИЗВЕЩЕНИЕ О ЗАКУПКЕ

**Поставка специальной одежды, обуви и средств защиты**

**ЗАПРОС КОТИРОВОК**

*г. Краснодар*

*2025*

*общие положения*

1. *Данная типовая Документация о закупке соответствует Положения «О закупках товаров, работ, услуг» ООО «КТЭ», утвержденного решением единственного участника ООО «КТЭ» (протокол заседания от 23.12.2024 г).*
2. *Извещение и Документация имеют правовой статус приглашения делать оферты. Заявка, включающая техническую и коммерческую части согласно требованиям Документации, будет рассматриваться, как оферта Участника закупки заключить* *с Заказчиком Договор.*
3. *Официальное размещение Извещения и Документации производится в соответствии* *с Положением ООО «КТЭ» «О закупках товаров, работ, услуг». Иные публикации* *не являются официальными и не влекут для Организатора закупки (Заказчика) никаких правовых последствий и обязательств. Предоставление печатной копии Документации Поставщикам не предусматривается.*
4. *При проведении процедуры закупки на ЭТП Организатор закупки размещает Документацию и Извещение в соответствии с Положением ООО «КТЭ» «О закупках товаров, работ, услуг» и официально принятыми правилами работы ЭТП.*

*Содержание*

*Документация о закупке состоит из следующих блоков:*

*Термины, определения и сокращения*

Раздел содержит применимые термины, определения и сокращения.

*Блок «Извещение о закупке»*

Блок содержит Извещение, официально размещаемое в установленном порядке.

*Блок «Информационная карта»*

Блок содержит реквизиты и условия конкретной закупки, дополняет и уточняет положения Блока 3 «Инструкция для Участника закупки».

*Блок «Инструкция для Участника закупки»*

Блок содержит информацию, необходимую Участнику закупки для участия в процедуре закупки и подготовки заявки.

*Блок «Образцы форм документов»*

Блок содержит образцы форм документов, которые Участник закупки должен заполнить, оформить и предоставить Организатору закупки в составе соответствующих частей заявки.

*Блок «Проект Договора»*

Блок содержит проект Договора, который Заказчик намерен заключить с Участником закупки, предоставившим наилучшую заявку (Победителем), либо, в установленных случаях, с единственным Участником несостоявшейся закупки, либо с единственным поставщиком неконкурентной процедуры закупки, либо с безальтернативным поставщиком. При необходимости, проект Договора может содержать проекты дополнительных соглашений, иных неотъемлемых приложений/спецификаций. Данный блок может содержать как форму Договора, так и только установленные Заказчиком существенные условия Договора или требования к ним.

*Блок «Техническое задание»*

Блок содержит требования Заказчика к функциональным, техническим, качественным и прочим характеристикам поставляемых товаров, выполняемых работ и/или оказываемых услуг; положения технического задания являются неотъемлемой частью условий Договора, заключаемого по результатам закупки.

*Блок «Обоснование* *начальной (максимальной) цены договора»*

Блок содержит информацию о порядке формирования начальной (максимальной) цены договора.

*Термины, определения и сокращения*

## *Термины и определения*

*В Документации о закупке используются термины и определения, приведенные* *в Положении ООО «КТЭ» «О закупках товаров, работ, услуг», размещенном в Единой информационной системе в информационно-коммуникационной сети Интернет по адресу http://*[*www.zakupki.gov.ru*](http://www.zakupki.gov.ru)*.*

*Обозначения и сокращения.*

***Документация*** *— Документация о закупке.*

***ЕИС*** *— единая информационная система (официальный сайт).*

***ЕП –*** *единственный поставщик.*

***Закон 223-ФЗ*** *— Федеральный закон от 18.07.2011 №223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».*

***Заявка*** *— заявка на участие в процедуре закупки.*

***Извещение*** *— Извещение о проведении закупки, копия которого приведена в Блоке 1 «Извещение о закупке».*

***Информационная карта —*** *раздел Документации «Информационная карта» (Блок 2).*

***НДС*** *— налог на добавленную стоимость.*

***НМЦ*** *—**начальная (максимальная) цена Договора.*

***Обеспечение заявки*** *— обеспечение исполнения обязательств, связанных с участием в процедуре закупки.*

***Обеспечение Договора*** *— обеспечение исполнения обязательств по Договору.*

***Положение о закупке*** *— Положение ООО «КТЭ» «О закупках товаров, работ, услуг».*

***Продукция*** *—**товары, работы, услуги, приобретаемые на возмездной основе.*

***Субъект МСП*** *—**субъект малого и среднего предпринимательства.*

***Часть заявки*** *—**квалификационная, техническая или коммерческая часть заявки.*

***ЭТП*** *— электронная торговая площадка.*

Блок «Извещение о закупке»

Извещение о закупке[[1]](#footnote-2)

| **№** | **ПОЗИЦИЯ** | **ПОЛЕ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ** | |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | |
| **Общие сведения о закупке** | | | |
|  | Способ проведения (размещения) закупки | Способ закупки | Электронная или неэлектронная форма |
| |  |  | | --- | --- | |  | Запрос предложений | |  | Запрос котировок | |  | Конкурс | |  | Аукцион | | |  |  | | --- | --- | |  | Неэлектронная форма | |  | Электронная форма (ЭТП) | |
|  | Наименование закупки | **Поставка специальной одежды, обуви и средств защиты** | |
|  | Начальная максимальная цена договора | 1 575 930 (один миллион пятьсот семьдесят пять тысяч девятьсот тридцать) рублей 88 коп., без НДС 20 % | |
|  | Наименование электронной площадки в сети Интернет | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | ООО «ЭТР» |  | Не применимо | |  | [Наименование иной площадки] |  |  | | |
|  | Адрес электронной площадки в сети Интернет | [https:torgi82.ru](https://223.rts-tender.ru)  (ООО «ЭТР») | |
|  | Адрес электронной почты для подачи заявок | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | [Адрес электронной почты] |  | Не применимо | | |
| **Сведения о Заказчике / Организаторе закупки** | | | |
|  | Наименование организации | |  |  | | --- | --- | |  | ООО «КТЭ» | |  | Закупка для одного/нескольких Заказчиков, проводимая Организатором закупки: [Полное наименование] | | |
|  | Адрес места нахождения | 350058, РФ, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Им. Селезнева д.199, помещ. 301 | |
|  | Почтовый адрес | 350058, РФ, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Им. Селезнева д.199, помещ. 301 | |
|  | Контактный телефон | +7 (861) 206-10-10, (доб. 455) | |
|  | Электронная почта | [SHipihina-MA@krteplo.ru](mailto:SHipihina-MA@krteplo.ru) | |
|  | Информация о Заказчиках | |  |  | | --- | --- | |  | Заказчик является Организатором закупки (сведения приведены в пп. 6-10 Извещения) | | |
| **Контактная информация** | | | |
|  | Контактное лицо (ФИО) | По процедурным вопросам: Шипихина Марина Александровна | |
|  | Электронная почта | [SHipihina-MA@krteplo.ru](mailto:SHipihina-MA@krteplo.ru) | |
|  | Телефон | +7 (861) 206-10-10 (доб. 455) | |
|  | Дополнительная контактная информация | |  |  | | --- | --- | |  | По техническим вопросам (по предмету закупки):  **Мариненко А.Г.**  Marinenko-AG@krteplo.ru  **Тел. +7 (861) 299-10-10 доб. 434**  *Контактное лицо (ФИО), Электронная почта, Телефон, Факс* | | |
| **Место и дата подачи и рассмотрения заявок, и подведения итогов закупки** | | | |
|  | Планируемая дата размещения (публикации) Извещения и Документации о закупке[[2]](#footnote-3) | «22» апреля 2025 г. | |
|  | Дата начала подачи заявок | |  |  | | --- | --- | |  | «22» апреля 2025 г.: | |  | Заявки могут подаваться в любой момент с даты официального размещения Извещения и Документации о закупке, в любое время (при проведении закупки в электронной форме). | | |
|  | Дата и время окончания подачи заявок | |  |  | | --- | --- | |  | «30» апреля 2025 г. «09 ч : 00 м». | | |
|  | Место подачи и место рассмотрения заявок | |  | | --- | | *А. Место подачи заявок:* | | |  |  | | --- | --- | |  | Адрес электронной площадки в сети Интернет (п.4) | | | *Б. Место рассмотрения заявок:* 350058, РФ, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Им. Селезнева д.199, помещ. 301  *индекс, страна, область, город, улица, дом* | | |
|  | Место подведения итогов | |  |  | | --- | --- | |  | Место подведения итогов: 350058, РФ, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Им. Селезнева д.199, помещ. 301 *индекс, страна, область, город, улица, дом* | | |
|  | Дата подведения итогов | |  |  | | --- | --- | |  | «21» мая 2025 г. | | |
| **Разъяснения извещения и/или документации о закупке** | | | |
|  | Порядок направления запроса о разъяснении положений извещения и/или документации о закупке и предоставления разъяснений | Дата и время окончания подачи запроса:   |  |  | | --- | --- | |  | Не позднее, чем за 3 рабочих дня до окончания срока подачи заявок, включая день направления запроса (для запроса цен) |   В течение 3-х рабочих дней со дня принятия решения о необходимости разъяснений или поступления запроса о разъяснении, но, не позднее, чем за 1 рабочий день до окончания срока подачи заявок.  Заказчик вправе не давать разъяснений положений извещения и (или) документации о конкурентной закупке, если запрос поступил позднее чем за три рабочих дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в закупке. | |
| **Требования к участникам закупки** | | | |
|  | Требования к участникам закупки | |  |  | | --- | --- | |  | Участник закупки должен отсутствовать в реестрах недобросовестных поставщиков, ведение которых предусмотрено [Законом](consultantplus://offline/ref=457DFB6C243A1923DC09D84D875C2A6943DCE94B2571EC0186BB041E16F9C9B5CE774CCE2AA70042C0B6457D4By1JBI) N 223-ФЗ и/или [Законом](consultantplus://offline/ref=457DFB6C243A1923DC09D84D875C2A6943DCE9492072EC0186BB041E16F9C9B5CE774CCE2AA70042C0B6457D4By1JBI) N 44-ФЗ | | |
| **Предоставление Документации о закупке** | | | |
|  | Срок предоставления документации | |  |  | | --- | --- | |  | Конкурентная закупка: | |  | |  |  | | --- | --- | |  | C даты размещения Извещения до даты окончания подачи заявок. | | | |
|  | Место предоставления документации | |  |  | | --- | --- | |  | http://[www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru) (ЕИС) | |  | [https:torgi82.ru](https://223.rts-tender.ru) (ООО «ЭТР») | | |
|  | Порядок предоставления документации | |  |  | | --- | --- | |  | Размещается в электронном виде в сети Интернет. Предоставление Поставщикам/ Участникам закупки печатной копии Документации не предусмотрено; | |  | Предоставление в соответствии с правилами и порядком работы ЭТП. | | |
|  | Размер, порядок и сроки внесения платы за предоставление документации о закупке | Плата не предусмотрена. | |
| **Порядок проведения переторжки** | | | |
|  | Срок и порядок проведения переторжки | |  |  |  | | --- | --- | --- | | Проведение переторжки: |  | Предусмотрено; | |  |  | Не предусмотрено. | | Переторжка проводится в течение 3-х дней со дня размещения протокола рассмотрения заявок в ЕИС. При проведении переторжки участникам предоставляется возможность добровольно повысить предпочтительность своих предложений.  По результатам проведения переторжки не позднее дня, следующего за днем ее окончания, составляется протокол переторжки. | | | | |
|  | Информация о запрете или об ограничении закупок товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), происходящих из иностранных государств, работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых иностранными лицами, о преимуществе в отношении товаров российского происхождения (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых российскими лицами, в случае, если такие запрет, ограничение, преимущество установлены в соответствии с п.1 ч.2 ст.3.1-4 Закона № 223-ФЗ в отношении товара, работы, услуги, являющихся предметом закупки | В соответствии с Положением «О закупках товаров, работ, услуг» ООО «КТЭ» | |
|  | Размер обеспечения заявки на участие в закупке, порядок и срок его предоставления в случае установления требования обеспечения заявки на участие в закупке | Не требуется | |
|  | Размер обеспечения исполнения договора, порядок и срок его предоставления, а также основное обязательство, исполнение которого обеспечивается (в случае установления требования обеспечения исполнения договора), и срок его исполнения | Не требуется | |

**Сведения о лоте/лотах**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование предмета Договора (лота) | Начальная максимальная/предельная цена Договора без учета НДС | Валюта | Классификация по ОКПД2 | Классификация по ОКВЭД2 | Ед. измерения | Количество (объём) | Место поставки (субъект РФ) | Место поставки (адрес) | Дополнительные сведения |
| Поставка специальной одежды, обуви и средств защиты | 1 575 930,88 | рубль | 32.99.11.199 | 32.99 | Усл.ед. | В соответствии с приложением к Извещению о закупке: «Техническое задание» | Краснодарский край | г. Краснодар | нет |

Блок «Информационная карта»

Информационная карта[[3]](#footnote-4) [ЭТАП №\_\_ ] [[4]](#footnote-5)

Информационная карта[[5]](#footnote-6) содержит условия и требования по проведению конкретной процедуры закупки, которые дополняют и уточняют общие требования, изложенные в Блоке 3 «Инструкции для Участника закупки»[[6]](#footnote-7). Все иные условия закупки изложены в Положении о закупках и Типовой Конкурсной документации.

| **№** | **УСЛОВИЯ ЗАКУПКИ** |
| --- | --- |
| **1** | **2** |
| 1 | **Требования к составу заявки на участие в закупке:** |
|  | Заявка на участие в запросе котировок должна включать:  1. Техническое предложение по форме и в соответствии с инструкциями, приведенными в настоящей Документации о закупке;  2. Письмо о подаче оферты, по форме и в соответствии с инструкциями, приведенными в настоящей Документации о закупке;  3. Сведения об участнике закупки по форме и в соответствии с инструкциями, приведенными в настоящей Документации о закупке;  4. Документы, подтверждающие соответствие Участника обязательным требованиям настоящей Документации о закупке:  а) выписку из Единого государственного реестра юридических лиц (для юридических лиц) либо Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей (для индивидуальных предпринимателей), полученную не ранее чем за месяц до дня размещения в ЕИС извещения о проведении запроса котировок;  б) учредительные документы участника закупок (для юридических лиц) (Устав в действующей редакции и т.п.);  в) документы, подтверждающих полномочия единоличного исполнительного органа Участника или Управляющей компании (протоколы об избрании единоличного исполнительного органа или о передаче полномочий Управляющей компании);  г) документ, подтверждающий полномочия лица осуществлять действия от имени участника закупок - юридического лица (копия решения о назначении или об избрании физического лица на должность, в соответствии с которым это физическое лицо обладает правом действовать от имени участника без доверенности). Если от имени участника выступает иное лицо, заявка должна включать и доверенность на осуществление действий от имени участника закупок, заверенную печатью (при наличии) участника закупок и подписанную от его имени лицом (лицами), которому в соответствии с законодательством РФ, учредительными документами предоставлено право подписи доверенностей (для юридических лиц), либо нотариально заверенную копию такой доверенности;  д) свидетельство о государственной регистрации юридического лица/свидетельство о государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя (для индивидуальных предпринимателей). Для организаций, зарегистрированных ранее 2002 года: свидетельство о государственной регистрации юридического лица, свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц;  е) свидетельство о постановке на учет в налоговом органе;  ж) документ, включающий в себя сведения из Реестра МСП, ведение которого осуществляется в соответствии с Законом 209-ФЗ (предоставляется в случае, если Участник состоит в реестре МСП).  5. Формы подтверждения согласия на обработку персональных данных организации и руководителя организации.  6. Коммерческое предложение, по форме и в соответствии с инструкциями, приведенными в настоящей Документации о закупке.  8. Другие документы в соответствии с требованиями Технического задания и Извещения. |
| 33 | **Требования к квалификации Участников закупки** |
|  | |  | | --- | | Участник закупки должен обладать следующими разрешениями (лицензиями, свидетельствами о допуске на поставку товаров, выполнение работ или оказание услуг (иметь допуски к отдельным видам товаров, работ, услуг), выданные уполномоченными саморегулируемыми организациями) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации или применимым правом: не требуется. | |
| **4** | **Требования к условиям оплаты:** |
|  | **Расчет за Товар производится** Покупателем в течение 7 (семи) рабочих дней с момента получения Покупателем Товара (партии Товара) и подписания Сторонами УПД/ТН/ТТН путем перечисления денежных средств в сумме, указанной в счете на оплату, на расчетный счет Поставщика. |
| **5** | **Дополнительные требования к составу заявки Участников** |
|  | Проект Договора, который входит в состав Документации и приложения к нему (в том числе спецификации) с реквизитами Участника в электронном формате (Word); |
| **6** | **Требования относительно минимального срока действия заявки** |
|  | Заявка должна быть действительной 120 дней. |
| **7** | **Критерии оценки заявок Участников закупки** |
|  | |  |  |  | | --- | --- | --- | | №п/п | **Критерии оценки** | **Значимость** | | 1 | Цена | 100 |   Примечание: Совокупная значимость выбранных критериев составляет 100 процентов. |
| **8** | **Методика оценки предложений** |
|  | Для оценки и сопоставления заявок по критерию, указанному в [пп. 1](#P552) п. 7 настоящей Конкурсной документации, предложениям участников присваиваются баллы по следующей формуле:  ЦБi = Цmin / Цi x 100,  где ЦБi - количество баллов по критерию;  Цmin - минимальное предложение из сделанных участниками закупки;  Цi - предложение участника, которое оценивается.  Сравнение заявок по цене осуществляется за вычетом НДС (для тех заявок, которые поданы участниками - плательщиками НДС). Участники закупок, не являющиеся плательщиками НДС, должны предлагать свою цену в заявке, исходя из начальной максимальной цены договора (цены единицы товара, работы, услуги), указанной без НДС. |
| **9** | Адрес для обжалования действий (бездействия) Заказчика, Организатора закупки  [*SHipihina-MA@krteplo.ru*](mailto:SHipihina-MA@krteplo.ru) |

Блок   
«Инструкция для Участника закупки»[[7]](#footnote-8)

## Инструкция для Участника закупки

* 1. Требования к составу Участников закупки
     1. Требования к составу Участников закупки (любые лица, только субъекты МСП, возможность привлечения субподрядчиков) устанавливается в Информационной карте.

В случае если начальная (максимальная) цена Договора (цена лота) на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг не превышает 200 миллионов рублей и указанные товары, работы, услуги включены в «Перечень товаров, работ, услуг, закупки которых осуществляются у субъектов малого и среднего предпринимательства» Участником закупки может быть только субъект МСП.

В случае если начальная (максимальная) цена Договора (цена лота) на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг превышает 200 миллионов рублей, но не превышает значение, установленное п.19 раздела II Постановления Правительства РФ от 11 декабря 2014 г. N 1352 и указанные товары, работы, услуги включены в «Перечень товаров, работ, услуг, закупки которых осуществляются у субъектов малого и среднего предпринимательства», Заказчик вправе осуществить закупки таких товаров, работ, услуг у субъектов МСП.

* + 1. Отнесение участника закупки к российским или иностранным лицам осуществляется на основании документов участника закупки, содержащих информацию о месте его регистрации (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей), на основании документов, удостоверяющих личность (для физических лиц).
  1. Требования к Участникам закупки и подтверждающим документам, входящим в заявку

Участник закупки при подготовке заявки дополнительно должен представить следующие документы:

* + 1. Техническое предложение по форме (Блок 4 «Образцы форм документов»);
    2. Анкета «Сведения об Участнике закупки» по форме (Блок 4 «Образцы форм документов»);
    3. **Подтверждение согласия физического лица на обработку персональных данных** по форме (Блок 4 «Образцы форм документов») для руководителя, который подписывает заявку, и **подтверждение наличия согласия на обработку персональных данных и направления уведомлений об осуществлении обработки персональных данных** по форме (Блок 4 «Образцы форм документов);
    4. Документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявку, на совершение действий от имени Участника закупки (в том числе подписание заявки, Договора и т.д.): копия устава, копия решения о назначении или об избрании, либо копия приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которыми такое физическое лицо обладает правом действовать от имени Участника закупки без доверенности; если заявка подписывается по доверенности, необходимо представить оригинал или нотариально заверенную копию доверенности;
    5. Информация о принадлежности/отсутствии принадлежности Поставщика /Участника закупки к субъектам малого и среднего предпринимательства в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2007 №209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства», в виде предоставления одного из нижеперечисленных документов:
       - «Сведения из единого реестра субъектов малого и среднего предпринимательства» (информация в виде выписки из единого реестра субъектов малого и среднего предпринимательства, размещенного по адресу: https://rmsp.nalog.ru/).

или

* + - * Декларация о соответствии Поставщика /Участника закупки критериям отнесения к субъектам малого и среднего предпринимательства по форме приложения к Постановлению Правительства РФ от 11.12.2014 №1352 в случае отсутствия сведений о Поставщике, который является вновь зарегистрированным индивидуальным предпринимателем или вновь созданным юридическим лицом в соответствии с частью 3 статьи 4 Федерального закона "О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации", в едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства.

или

* + - * Форма подтверждения отсутствия принадлежности Поставщика/Участника закупки к субъектам малого и среднего предпринимательства по форме (Блок 4 «Образцы форм документов»).
    1. Копии подтверждающих документов, если по инициативе Участника закупки заявка будет предусматривать выполнение не предусмотренных Техническим заданием (Блок 7 «Техническое задание») и/или Проектом Договора (Блок 6 «Проект Договора») видов деятельности, требующих необходимых разрешений (лицензии, свидетельства о допуске на выполнение работ) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
    2. Коммерческое предложение по форме (Блок 4 «Образцы форм документов»).
  1. Инструкция по подготовке заявки Участником закупки
     1. Требование относительно минимального срока действия заявки устанавливаются в Информационной карте. Указание меньшего срока действия может служить основанием для отклонения заявки.

Документы, входящие в состав заявки (каждой ее части), должны быть подготовлены и представлены с учетом следующих требований:

* + 1. каждый документ должен быть подписан уполномоченным лицом Участника закупки и скреплен оттиском печати (при наличии), за исключением нотариально заверенных копий, апостилированных переводов оригиналов документов, выданных третьими лицами, и оригиналов документов, подготовленных типографским способом в виде брошюр, книг;
    2. отображение текста в представленных документах должно быть четкое и легко читаемое;
    3. исправления в представленных документах (в сканированных копиях) должны заверяться надписью «исправленному верить» и подписью уполномоченного на подписание заявки лица, расположенной рядом с каждым исправлением;
    4. документы должны быть представлены на русском языке, за исключением копий документов, выданных третьими лицами на ином языке, к таким документам должен быть дополнительно приложен перевод на русский язык, заверенный апостилем или иным способом, установленным в Информационной карте;
    5. стоимостные показатели должны быть выражены в валюте, указанной в Извещении (за исключением справок, бухгалтерских и иных документов, выданных третьими лицами в иной валюте);
    6. электронные документы должны иметь соответствующий формат графического отображения); допустимый размер (кегль) шрифта основного текста - не менее 12 пт и не более 14 пт; допустимый размер шрифта текста в таблицах - не менее 10 пт.

Основные требования по оформлению заявок в электронной форме при проведении закупки на ЭТП:

* + 1. адрес электронной торговой площадки в сети Интернет для предоставления заявок указан в Извещении;
    2. заявка (каждая ее часть), представляющая собой набор данных, предусмотренных формой ввода на ЭТП, должна быть заверена способом, установленным в Информационной карте лицом, уполномоченным на подписание заявки;
    3. заявка (каждая ее часть) должна быть подана через экранную форму ЭТП не позднее даты и времени окончания подачи заявок (их частей), указанных в Извещении, в случае несовпадения сведений о дате и времени окончания подачи заявок, размещенных в графическом формате отображения, приоритетными считаются сведения, составленные с помощью программно-аппаратного комплекса ЭТП.
    4. заявка (ее часть) должна быть подана только с использованием функционала ЭТП, описанного в регламентирующих документах ЭТП (регламент, инструкции) как предназначенный для подачи заявки (ее части) на участие в закупке.

При установлении в Информационной карте требования о заверении/подписании заявки (каждой ее части) квалифицированной электронной подписью, такая подпись должна быть выдана доверенным удостоверяющим центром, перечень которых может быть представлен оператором ЭТП по запросу.

При проведении закупки в электронной форме файлы с частями заявки должны иметь один из следующих форматов: Microsoft Word (\*.doc, \*.docx, \*.rtf), Microsoft Excel (\*.xls, \*.xlsx), Microsoft Power Point (\*.ppt, \*.pptx), открытые форматы или Portable Document Format (\*.pdf).

1.3.2. Предложение участника о цене договора не должно превышать начальную (максимальную) цену договора, а также в случае осуществления закупки в соответствии с разделом 10 «Особенности проведения закупок с неопределенным объемом товаров, работ, услуг» Положения ООО «КТЭ» «О закупках товаров, работ, услуг»– начальную цену единицы (сумму цен единиц) товара, работы, услуги, указанные в документации, извещении о проведении конкурентной процедуры.

1.3.3. Предложенная в заявках цена единицы товара, работы, услуги не должна превышать цену единицы товара, работы, услуги, указанную в документации, извещении о проведении конкурентной процедуры.

1.3.4. С даты и времени публикации Извещения и/или Документации о закупке и не позднее, чем за 3 рабочих дня до окончания срока подачи заявок, включая день направления запроса для запроса котировок, при подготовке заявки Участник закупки вправе направить Организатору закупки запрос о разъяснении положений Извещения и/или Документации. Запрос оформляется в свободной форме. В случае если форма запроса подписывается не руководителем Участника закупки, к запросу должна быть приложена доверенность или иной документ, подтверждающий соответствующие полномочия подписывающего запрос лица.

Разъяснение положений Извещения или Документации размещается в течение 3-х рабочих дней со дня принятия решения о необходимости разъяснений или поступления запроса о разъяснении, но, не позднее, чем за 1 рабочий день до окончания срока подачи заявок. Разъяснение положений Извещения или Документации размещается без указания информации о наименовании и иных реквизитах Участника закупки, от которого поступил запрос.

Если разъяснение не размещено в установленный срок, Организатор закупки вправе перенести (путем внесения изменений в Извещение и Документацию) окончательный срок подачи заявок на участие в процедуре закупки не менее чем на количество рабочих дней задержки. Разъяснение положений Извещения или Документации не должно изменять их суть.

Если процедура закупки проводится в электронной форме, запрос должен быть подан в электронном виде в соответствии с установленной формой на адрес, указанный в Извещении, а для закупок, проводимых на ЭТП – в соответствии с регламентом работы соответствующей ЭТП и подписан способом, указанным в Информационной карте.

Заказчик вправе не давать разъяснений положений извещения и (или) документации о конкурентной закупке, если запрос поступил позднее чем за три рабочих дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в закупке.

* 1. Подача, прием и открытие доступа Организатора ко всем поданным файлам Участников закупки
     1. Порядок подачи частей заявки устанавливается Информационной карте.

Процедура закупки проводится на ЭТП, заявка (в том числе часть заявки/ отзыв заявки/ изменение заявки) должна быть подана с использованием программных и технических средств ЭТП в соответствии с правилами и регламентами работы ЭТП.

* 1. Рассмотрение заявок Участников закупки и выбор Победителя
     1. Порядок рассмотрения заявок устанавливается в Информационной карте.
     2. Организатор закупки вправе отклонить заявки Участника, при выявлении следующих обстоятельств:

1) выявлено несоответствие участника хотя бы одному из требований, перечисленных в [п. 1.9.1](#P427) Положения о закупке;

2) участник закупки и (или) его заявка не соответствуют иным требованиям документации о закупке (извещению о проведении запроса котировок) или Положения о закупке;

3) участник закупки не представил документы, необходимые для участия в процедуре закупки;

4) в представленных документах или в заявке указаны недостоверные сведения об участнике закупки и (или) о товарах, работах, услугах;

5) участник закупки не предоставил обеспечение заявки на участие в закупке, если такое обеспечение предусмотрено документацией о закупке;

6) находящихся в процессе ликвидации, реорганизации (за исключением реорганизации юридического лица в форме присоединения к нему другого юридического лица), находящиеся в процедуре банкротства, либо признанные банкротом и/или участники, являющиеся официальными представителями таких хозяйствующих субъектов (дилеры, дистрибьюторы, иные юридические лица, индивидуальные предприниматели, имеющие договорные отношения, доверенности на представление интересов таких хозяйствующих субъектов);

7) наличие у участников конкурентной закупки признаков вхождения в одну группу лиц (создающие искусственную конкуренцию) в соответствии со ст. 9 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции»;

8) наличие действующих исполнительных производств также исполнительных производств, списанных с формулировкой- о невозможности взыскания/отсутствует имущество как у предполагаемого контрагента, руководителя/учредителя так и у аффилированных компаний, выявленных в ходе проверки;

9) наличие ограничений ИФНС - блокировка счета (или приостановка операций по счетам) как у участника закупки, так и у аффилированных лиц;

10) сведения о которых содержатся в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», и (или) в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным [законом](consultantplus://offline/main?base=ROS;n=116038;fld=134) от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», наличие исков в отношении предполагаемого контрагента в судебные органы с формулировкой - неисполнение обязательств по договору за последние пять лет от момента подачи заявки о участии в торгах;

11) наличие в составе заявки заведомо ложных/ не достоверных сведений об участнике, выявленные дирекцией по безопасности в ходе проверки;

12) наличие фактов привлечения руководителя/учредителя предполагаемого контрагента к уголовной ответственности по следующим статьям: статья 158 УК РФ, статья 159 УК РФ, статья 160 УК РФ, статья 201, 204 УК РФ, статья 196 УК РФ, 195 УК РФ статья 176 УК РФ, статья 171 УК РФ, статья 199 УК РФ, статья 172.1 УК РФ, статья 173.1. УК РФ, а также иным статьям, содержащимся в главе 21 (преступления против собственности), главе 22 (преступления в сфере экономической деятельности) и главе 23 (преступления против интересов службы в коммерческих и иных организациях) уголовного кодекса РФ»;

13) участие руководителя/учредителя в составе юридических лиц, находящихся в негативном списке ИФНС, либо ликвидированных по решению ИФНС (в качестве учредителя/акционера/члена исполнительного органа);

14) наличие признаков признания гражданина банкротом в отношении руководителя/учредителя;

15) приостановление деятельности на день подачи заявки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, либо наличие признаков нарушения Федерального закона «О противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и/или финансированию терроризма» от 07 августа 2001 года № 115-ФЗ;

16) наличие недоимки по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации за прошедший календарный год, размер которых превышает 25 процентов от балансовой стоимости активов участника закупки по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период;

17) отсутствие исключительных прав на интеллектуальную собственность либо прав на использование интеллектуальной собственности в объеме, достаточном для исполнения договора. Данное требование предъявляется, если в связи с исполнением договора Заказчик приобретает права на интеллектуальную собственность либо исполнение договора предполагает ее использование;

18) ранее допускавшие нарушение обязательств по договорам, заключенным с Обществом»;

19) в отношении которых есть положительные решения суда, в части рекламаций качества поставляемого товара (выполнения работ, оказания услуг);

20) если предложение участника о цене договора превышает начальную (максимальную) цену договора, а также в случае осуществления закупки в соответствии с разделом 10 «Особенности проведения закупок с неопределенным объемом товаров, работ, услуг» – начальную цену единицы (сумму цен единиц) товара, работы, услуги, указанные в документации, извещении о проведении конкурентной процедуры;

21) если предложенная в таких заявках цена единицы товара, работы, услуги превышает цену единицы товара, работы, услуги, указанную в документации, извещении о проведении конкурентной процедуры, в случае если требование о таком непревышении предусмотрено извещением о проведении конкурентной процедуры;

22) отсутствия информации об участнике закупки, субподрядчике (соисполнителе) в едином реестре субъектов малого и среднего предпринимательства в случае осуществления закупки, предусмотренной подпунктами «б» и «в» пункта 4 Положения, утвержденного Постановлением № 1352 или отсутствия информации об участнике закупки, являющемся физическим лицом, не зарегистрированным в качестве индивидуального предпринимателя, применяющем специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход», на официальном сайте федерального органа исполнительной власти, уполномоченного по контролю и надзору в области налогов и сборов, о применении участником такого налогового режима в случае осуществления закупки, предусмотренной подпунктами «б» и «в» пункта 4 Положения, утвержденного Постановлением № 1352;

23) Несоответствие предлагаемой продукции требованиям Документации о закупке, в том числе порядка описания такой продукции;

24) Несоответствие предлагаемых договорных условий требованиям Документации о закупке;

25) Несоответствие привлекаемых субподрядчиков (соисполнителей), изготовителей товара требованиям Документации о закупке (в случае установления соответствующих требований в Документации о закупке).

26) участник закупки не соответствует правилам предоставления национального режима при осуществлении закупок при условии, что Правительством РФ установлены запрет, ограничение, преимущество в соответствии с [п. 1 ч. 2 ст. 3.1-4](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=482901&date=29.11.2024&dst=614&field=134) Закона N 223-ФЗ в отношении товара, работы, услуги, являющихся предметом закупки, а именно:

26.1) если Правительством РФ установлен предусмотренный [пп. "а" п. 1 ч. 2 ст. 3.1-4](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=482901&date=29.11.2024&dst=615&field=134) Закона N 223-ФЗ запрет закупок товара, запрет закупки работы, услуги, соответственно выполняемой, оказываемой иностранным лицом:

- заявка на участие в закупке, содержащая предложение о поставке такого товара, происходящего из иностранного государства, подлежит отклонению;

- заявка на участие в такой закупке, поданная иностранным лицом, подлежит отклонению;

26.2) если Правительством РФ установлено предусмотренное [пп. "б" п. 1 ч. 2 ст. 3.1-4](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=482901&date=29.11.2024&dst=616&field=134) Закона N 223-ФЗ ограничение закупок товара, ограничение закупки работы, услуги, соответственно выполняемой, оказываемой иностранным лицом:

- все заявки на участие в закупке, содержащие предложения о поставке такого товара, происходящего из иностранного государства, подлежат отклонению, если поданы заявка на участие в закупке, окончательное предложение, признанные по результатам их рассмотрения соответствующими требованиям Положения о закупке, извещения об осуществлении конкурентной закупки (в случае проведения конкурентной закупки), документации о конкурентной закупке (в случае проведения конкурентной закупки) и содержащие предложения о поставке товара российского происхождения;

- все заявки на участие в такой закупке, поданные иностранными лицами, подлежат отклонению, если российским лицом поданы заявка на участие в закупке, окончательное предложение, признанные по результатам их рассмотрения соответствующими требованиям Положения о закупке, извещения об осуществлении конкурентной закупки (в случае проведения конкурентной закупки), документации о конкурентной закупке (в случае проведения конкурентной закупки).

1.5.3. Комиссия по закупкам вправе отказать участнику закупки в допуске к участию в процедуре закупки (если такая процедура размещена для любых лиц, указанных в [ч. 5 ст. 3](consultantplus://offline/ref=457DFB6C243A1923DC09D84D875C2A6943DCE94B2571EC0186BB041E16F9C9B5DC7714C223A2151791EC12704A10F34EB8D1278230y0J2I) Закона N 223-ФЗ кроме СМСП, а также если документацией о закупке не установлено требование о привлечении к исполнению договора субподрядчиков (соисполнителей) из числа СМСП) при наличии одного из признаков фиктивности исполнительного органа/компании. Фиктивная компания или фирма-однодневка — это юридическое лицо, созданное с учетом требований законодательства РФ, которое не имеет своей целью занятие предпринимательской деятельностью и получение прибыли. Часто такие компании регистрируются на подставных лиц, они не сдают налоговую отчетность или указывают нулевые показатели, зарегистрированы по адресам массовой регистрации юридических лиц. Такое определение сформулировано в письме 11.02.2010 N 3−7-07/84 Федеральной налоговой службы, к признакам относятся:

- неявка руководителя на допрос по вызову правоохранительных органов;

- безвозмездная работа генерального директора;

- несоответствие места прописки и фактического проживания руководителя;

-замена руководителя перед датой сдачи налоговой отчетности;

-назначение на должность руководителя гражданина иностранного государства;

- сдача нулевой отчетности;

- расхождение с ранее поданными отчетами по налогам;

- минимальная разница между доходами и расходами компании;

- срок регистрации компании составляет менее 6 месяцев;

- коммерческая компания не находится по официальному юридическому адресу, указанному в регистрационных документах;

- отсутствует официальный договор аренды с собственником помещения, в котором расположено юридическое лицо;

- субъект предпринимательской деятельности работает без наемных сотрудников или в штате числится только один человек — генеральный директор;

-регистрация компании по юридическому адресу, где одновременно зарегистрировано большое количество других предприятий. Причем этот признак рассматривается независимо от того, если ли среди зарегистрированных однодневки или нет;

-отсутствие материальных и иных ресурсов, которые позволяют предприятию вести хозяйственную деятельность, предусмотренную Уставом.

Подход к отклонению заявок применяется единый в отношении всех Участников закупки.

Организатор закупки вправе при рассмотрении исправлять выявленные в заявке арифметические ошибки и запрашивать исправленные документы. При этом при наличии разночтений между суммой, указанной словами, и суммой, указанной цифрами, преимущество имеет сумма, указанная словами; при наличии разночтений между ценой, указанной в заявке, и ценой, получаемой путем суммирования итоговых сумм по каждой строке, преимущество имеет итоговая цена, указанная в заявке; при несоответствии итогов умножения единичной цены на количество исправление арифметической ошибки производится исходя из преимущества общей итоговой цены, указанной в заявке. Исправление иных ошибок не допускается.

1.5.4. Если выявлен хотя бы один из фактов, указанных в [п. 1.10.1](#P442), 1.10.2 Положения о закупке, комиссия по закупкам вправе отстранить участника от процедуры закупки на любом этапе ее проведения до момента заключения договора.

* 1. Порядок заключения Договора
     1. Для закупок, осуществляемых у субъектов МСП на основании подпункта «б» пункта 4 Постановления Правительства Российской Федерации №1352 от 11.12.2014 «Об особенностях участия субъектов малого и среднего предпринимательства в закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», срок подписания Заказчиком Договора составляет не более 20 календарных дней со дня принятия Заказчиком решения о заключении такого Договора[[8]](#footnote-9), за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации для заключения Договора необходимо его одобрение органом управления Заказчика, а также случаев, когда действия (бездействие) Заказчика при осуществлении закупки обжалуются в антимонопольном органе либо в судебном порядке. В указанных случаях Договор должен быть заключен в течение 20 календарных дней со дня вступления в силу решения антимонопольного органа или судебного акта, предусматривающего заключение Договора.

Для иных закупок срок подписания Договора устанавливается в Информационной карте.

* + 1. Для заключения Договора Участник должен представить:
* дополнительное соглашение к Договору и приложениям к нему, (если в ходе процедуры были изменены какие-либо условия подписанного ранее и предоставленного в составе заявки Договора и приложений к нему);
* решение об одобрении крупной сделки (либо копию такого решения), если для Участника закупки предполагаемый Договор подпадает под требование законодательства Российской Федерации или учредительных документов юридического лица об одобрении крупной сделки, либо письмо о том, что данная сделка для такого Участника закупки не является крупной.
  + 1. Заказчик вправе провести переговоры по снижению цены договора, цены единицы (суммы цен единиц) и заключить договор по цене, согласованной в процессе проведения преддоговорных переговоров.
    2. При заключении договора заказчик по согласованию с участником закупки, с которым заключается договор, вправе уменьшить цену договора, цену единицы товара, работы, услуги (сумму цен единиц товаров, работ, услуг) без изменения количества (объема), характеристик закупаемых товаров (работ, услуг) и иных существенных условий договора.
    3. Заказчик вправе отказаться от заключения договора с единственным участником закупки, если процедура признана несостоявшейся, поскольку допущена к участию единственная заявка заявки либо подана единственная заявка.
    4. В случае уклонения Победителя закупки от заключения договора Организатор закупки вправе:
* заключить договор с другим Участником закупки, занявшим следующее после Победителя место в результатах ранжирования (для обязательно должен был быть соблюден шаг торгов);
* провести повторную конкурентную процедуру закупки;
* отказаться от заключения договора;
* обратиться в суд с иском о понуждении такого лица заключить договор и/или о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения договора.

Блок «Образцы форм документов»

# Образцы форм документов

**начало формы**

Номер извещения и наименование предмета Договора (лота): *[указать номер извещения и наименование предмета Договора (лота)].*

Техническое предложение

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ года

Изучив Извещение и Документацию о закупке, [*указать способ официального размещения, дату и номер Извещения, например: «размещенное в ЕИС на сайте в сети Интернет по адресу http://*[*www.zakupki.gov.ru*](http://www.zakupki.gov.ru) *(при проведении закупки в интересах Заказчиков, подпадающих под действие Закона 223-ФЗ) за №\_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_\_ 202\_\_ г.», [указать номер и наименование предмета Договора (лота)],* и принимая установленные в них требования и условия закупки, согласно поставить товар/выполнить работы/оказать услуги в соответствии с предлагаемыми проектом Договора, Техническим заданием:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование,**  **описание и технические характеристики[[9]](#footnote-10)** | **Страна производитель** | **Ед.**  **изм.** | **Кол-во** |
|  | Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины |  | шт. | 23 |
|  | (КОСТЮМ СВАРЩИКА 2 кл.) |  | шт. | 23 |
|  | Фартук для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины (СВАРЩИК) |  | пара | 23 |
|  | Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов), искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины (СВАРЩИК) |  | пара | 23 |
|  | Обувь специальная резиновая или из полимерных материалов) для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ |  | шт. | 276 |
|  | Перчатки для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины (краги пятипалые) |  | шт. | 23 |
|  | Щиток защитный лицевой от брызг расплавленного металла и горячих частиц |  | шт. | 23 |
|  | Противоаэрозольные, противоаэрозольные с дополнительной защитой от паров и газов средства индивидуальной защиты органов дыхания с фильтрующей лицевой частью - фильтрующие полумаски |  | шт. | 23 |
|  | Костюм для защиты от механических воздействий (истирания) |  | шт | 103 |
|  | Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов) |  | пара | 103 |
|  | Обувь специальная резиновая или из полимерных материалов) для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ |  | пара | 103 |
|  | Перчатки для защиты от механических воздействий |  | шт | 1236 |
|  | (перчатки с двойным латексным покрытием) |  | шт | 103 |
|  | Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений (кепка/каскетка) |  | шт | 103 |
|  | Очки защитные от механических воздействий, в том числе с покрытием от запотевания |  | шт | 103 |

**Технические и функциональные характеристики спецодежды, спецобуви и других СИЗ**

Приложение 1.1

| **Наименование** | **Требуемое качество** |
| --- | --- |
| Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины  (2 кл.) | **Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины 2 класса, повышенных температур, механических воздействий (истирания) и ОПЗ в соответствии с требованиями:**  **ГОСТ 12.4.250 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Технические требования»;**  **ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».**  Функциональные характеристики:  Костюм состоит из куртки и брюк, выполнен из ткани черного цвета с желтым отделочным кантом и световозвращающими элементами.  Специальная конструкция костюма: детали ткани верха (передняя и боковые части куртки и брюк, рукава и кокетка куртки) с подкладкой, для обеспечения дополнительной защиты от повышенных температур.  Защитные свойства: Тр 2кл Ти Тт То Ми З  Защита от искр, брызг расплавленного металла, окалины, 2 класса-Тр  Защита от кратковременного воздействия открытого пламени, А1+А2 класса- То  Защита от конвективной теплоты, уровень В2 класса-Тт  Защита от теплового излучения, уровень С2 класса-Ти  Защита для защиты от контакта с нагретыми поверхностями-Тп  Защита от механических воздействий (истирания) и общих производственных загрязнений- Ми З  Технические характеристики:  Куртка удлиненная, прямого силуэта с правосторонней центральной потайной застежкой на петли и пуговицы (5 шт.), с внутренней защитной планкой под центральную застежку.  Полочки выполнены с рельефами от проймы до низа и карманами внизу рельефных швов, с отделочными кантами желтого цвета шириной не менее 2-3 мм, по смещенным плечевым швам. С изнанки на подкладке расположены нагрудные накладные карманы с фиксацией на контактную ленту.  Спинка изготовлена с рельефами от проймы до низа с кокеткой, со смещенными плечевыми швами в сторону полочек. По шву настрачивания кокетки расположены вентиляционные отверстия (3 шт.). На нижней части спинки складка.  Рукава втачные с тремя продольными швами, с вентиляционными отверстиями под проймой. 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 с пиктограммами защитных свойств.  Воротник втачной, типа «стойка», фиксируется на контактную ленту. По шву втачивания внутренней стойки в горловину спинки расположена вешалка.  Куртка без боковых швов.  Низ куртки и рукавов обработан швом в подгибку с открытым обметанным срезом.  Брюки выполнены с застежкой гульфика на тесьму–молнию, с притачным поясом, застегивающимся на сквозную петлю и пуговицу. Брюки комплектуются бретелями.  Передние половинки с вытачками в области колена с каждой стороны (2 – со стороны шагового шва, 2 – со стороны бокового шва) для создания объема. С изнаночной стороны в области колена расположен карман для амортизационных вкладышей (вход снизу).  Задние половинки выполнены с поперечным членением под коленом. В верхней части шагового шва предусмотрена цельнокроеная ластовица для обеспечения эргономики  Притачной пояс выполнен с 5-ю шлевками, на задних половинках стянут эластичной тесьмой.  По боковым швам в области бедра, расположены шлевки-держатели для инструментов. На боковом шве с правой стороны, расположен накладной карман для инструментов с клапаном, с фиксацией на контактную ленту.  Брюки изготовлены с фигурной линией низа: изгиб спереди для уменьшения количества складок при движении, прогиб сзади перекрывает обувь в рабочем положении. Низ обработан обтачкой.  Съемные бретели выполнены со вставками из эластичной тесьмы. Бретели пристегиваются к поясу брюк на пуговицы, пришитые с внутренней стороны пояса: по 1 – со стороны передних половинок, 1 – со стороны задних половинок. Для регулирования длины предусмотрены петли: по 3 петли на деталях со стороны передних половинок и 2 петли со стороны задней половинки брюк.  Детали ткани верха костюма с подкладкой  -полочки и боковые части куртки с переходом на спинку;  -кокетка спинки с переходом на полочку;  -рукава, кроме области подмышечных впадин;  -передние половинки брюк.  Верхний уровень подкладки не менее 10 см выше низа куртки.  -задние половинки брюк вдоль боковых и шаговых швов длиной не менее 15 см выше линии колена до низа и шириной не менее 7 см;  - нижняя часть задних половинок брюк (высотой не менее 15 см).  На костюме предусмотрены элементы повышенной видимости, световозвращающие вставки в виде треугольников расположены:  - по шву соединения спинки с кокеткой (по спинке);  - на задних половинках брюк, ниже линии подреза (вдоль накладки).  Все отделочные строчки и автоматичные закрепки выполнены огнестойкими нитками желтого цвета.  Применяемые материалы:  Ткань верха: 100% хлопок с огнестойкой и нефтемасловодоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 500 г/м.кв., цвет чёрный.  Ткань внутренних деталей: 100% хлопок с нефтемасловодоотталкивающей огнестойкой отделкой, поверхностная плотность 350 г/м.кв., цвет чёрный.  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.  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Конструкция костюма представлена на эскизе: |
| Фартук для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины | **Функциональные характеристики:** Фартук предназначен для совместного использования с огнестойкими костюмами сварщика 1-го и 2-го классов защиты.  **Защитные свойства:**  Тр – защита от искр и брызг расплавленного металла  **Технические характеристики:**  Фартук выполнен из спилка предназначен для совместного использования с огнестойкими костюмами сварщика 1-го и 2-го классов защиты. Материал фартука позволяет увеличить срок носки костюмов. Фартук защищает от искр и брызг металла во время проведения сварочных работ.  Отделочные строчки выполнены огнестойкими нитками.  Материал: спилок  Цвет: черный.  **Эскиз:** |
| Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов), искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины (СВАРЩИК) | Ботинки с внутренними защитными композитными носками в соответствии с требованиями:  **ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»**  Функциональные характеристики:  Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-2020) - Нс, Нм, Мун 200, Сж, З, Тп, Тр, Ми З  Технические характеристики:  Обувь выполнена компрессионно-литьевым методом крепления подошвы из резины на основе нитрильного каучука с последующей вулканизацией к заготовке верха обуви. Ботинки изготовлена из термоустойчивой, водоотталкивающей натуральной кожи повышенной толщины не менее 1,8, не более 2,0 мм. Обувь имеет подкладку из нетканого полотна и обувного полиамидного полотна. В носочной части стопы расположен композитный носок (Мун 200).  Подошва маслобензостойкая (устойчивая к воздействию агрессивной среды – масел, нефтепродуктов) изготовлена из износостойкой, термостойкой (+300°С при кратковременном (60 с) контакте с нагретыми поверхностями) резины на основе нитрильного каучука. Применяемый для литья подошвы нитрил обладает высокой эластичностью и гибкостью.  Рисунок протектора ходовой поверхности подошвы обеспечивает хорошую сцепляемость с замасленными поверхностями (высота профиля подошвы, т.е. глубина протектора, составляет не менее 4,5 мм).  Обувь имеет глухой клапан из натуральной кожи, который дополнительно закрыт кожаной накладкой, что исключает попадание внутрь мелких предметов, окалины, брызг, пыли. Обувь имеет мягкий кант, который защищает от боковых ударов. Ботинки снабжены пряжкой быстрого сброса, что является дополнительным защитным моментом, а фиксирующий ремень проходит под кожаной защитной накладкой, что в свою очередь полностью соответствует требованиям нормативно-технической документации к обуви для сварочных работ.  Полнота: 9.  Цвет: черный.  Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Эскиз ботинок: |
| Обувь спец**иа**льная резиновая или из полимерных материалов) для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ | 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  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Эскиз сапог: |
| Перчатки для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины (краги пятипалые) | 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.  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Эскиз перчаток: |
| Головной убор для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины (Подшлемник) | Шлем-подшлемник для защиты от искр и брызг расплав. металла, метал. окалины (2 кл.), повышенных температур, механических воздействий (истирания) и ОПЗ в соответствии с требованиями:  ГОСТ 12.4.250-2019. Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Технические требования  ГОСТ Р 12.4.297-2013. Система стандартов безопасности труда. 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  ГОСТ ISO 11612-2020. Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от кратковременного воздействия открытого пламени, теплового излучения, конвективной теплоты, выплесков расплавленного металла, контакта с нагретой поверхностью. Технические требования и методы испытаний  ГОСТ 12.4.280-2014. Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования  Функциональные характеристики:  Подгруппа защитных свойств (в соответствии с ГОСТ 12.4.280-2014) - Ми З, То, ТиТт, Тп., Тр.  Технические характеристики:  Шлем-подшлемник выполнен с пелериной и притачной подкладкой.  Верхняя часть состоит из двух боковых частей с подбородочной частью и двух средних. Для хорошего прилегания предусмотрена подбородочная часть и трикотажная вставка по лицевому вырезу.  Пелерина состоит из двух частей. Подшлемник спереди застегивается на огнестойкую контактную ленту, настроченную на подбородочную часть, вверху и внизу пелерины, в 3-х точках.  Применяемые материалы:  Ткань верха: не менее 100% хлопок с огнестойкой и нефтемасловодоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 500 г/м.кв., цвет чёрный.  Ткань внутренних деталей: не менее 100% хлопок, поверхностная плотность 142 г/кв.м., цвет черный.  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.**  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Конструкция представлена на эскизе: |
| Щиток защитный лицевой от брызг расплавленного металла и горячих частиц | Щиток сварщика в соответствии с требованиями:  **ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».**  Функциональные и технические характеристики:  Щиток предназначен для защиты глаз и лица сварщика от прямых излучений сварочной дуги, брызг расплавленного металла и искр. Корпус щитка выполнен из термостойкого материала Termotrek, или эквивалент. Щиток имеет эргономичную конструкцию, боковые каналы для отвода дыма. Видимая область 110×90 мм. Щиток имеет систему крепления светофильтра, покровного стекла и подложки; обтекаемая форма уменьшает вероятность прилипания окалины к корпусу щитка. Щиток выполнен с наголовным креплением RAPID с плавной регулировкой размера.  Степень затемнения: 11 DIN.  Температурный режим: от −40 до +80 °С.  Масса: не более 445 г.  На щитке должно быть предусмотрено наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.** |
| Противоаэрозольные, противоаэрозольные с дополнительной защитой от паров и газов средства индивидуальной защиты органов дыхания с фильтрующей лицевой частью - фильтрующие полумаски | Полумаска изолирующая изготовлена в соответствии с  **ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»**  Функциональные и технические характеристики:  Корпус полумаски выполнен из термопластичного эластомера, внутри корпуса установлен каркас с клапанами вдоха и выдоха. К каркасу крепится защитный экран с регулируемыми эластичными тесьмами оголовья, снабженными пряжками и наголовником. Система крепления оголовья регулируется в пяти точках.  Полумаска обеспечивает плотное и стабильное прилегание полумаски к лицу. Полумаска имеет повышенную устойчивость к воздействию высоких и низких температур, механическим воздействиям и деформации. Полумаска имеет быструю и надежную систему крепления фильтров. Разборная конструкция обеспечивает удобство обслуживания полумаски.  Полумаска снабжена двумя боковыми узлами крепления байонетного типа для крепления противогазовых и противоаэрозольных фильтров.  Размер: средний.  На полумаске должно быть предусмотрено наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Эскиз полумаски (респиратора):    Фильтр изготовлен в соответствии с  **ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»;**  **EN 14387**  Функциональные и технические характеристики:  Фильтр предназначен для защиты органов дыхания (в комплекте с лицевой частью) от воздействия органических газов и паров с температурой кипения выше 65 °C. Имеет увеличенное время защитного действия (ВЗД).  Фильтр используется парно в комплекте с полумаской или полной маской. Обеспечивает защиту при объемном содержании кислорода в воздухе не менее 17% и суммарном содержании паро- и газообразных вредных веществ не более 50 ПДК (с полумаской), не более 0,1% объемного (с полной маской).  Фильтр имеет повышенное время защитного действия по циклогексану, хлору, сероводороду, синильной кислоте.  Температурный режим эксплуатации от −40 до +40 °С.  Гарантийный срок хранения: 5,5 лет.  Масса: 130 г.  На фильтрах должно быть предусмотрено наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.** |
| Костюм для защиты от механических воздействий (истирания) | Костюм 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»;**  **ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».**  Функциональные характеристики: Костюм предназначен для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, и 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, с притачным поясом с настроченными патами в области боковых швов, фиксирующимися на контактную ленту. Центральная застежка потайная на 4 петли и пуговицы, а также со сквозной верхней петлей и пуговицей.  Воротник втачной, отложной. На каждой полочке предусмотрено наличие кокетки, а также нагрудные накладные карманы, которые закрываются клапаном, фиксирующимся на контактную ленту посередине клапана. Внизу полочек предусмотрены нижние накладные карманы, которые имеют клапаны, фиксирующиеся на контактную ленту по краям клапана. На спинке выполнена кокетка. Рукава двухшовные с налокотниками. Манжеты рукавов застегиваются на прорезную петлю и пуговицу. В области подмышечных впадин выполнены вентиляционные отверстия в виде обметанных и прорубленных петель. Внизу на кокетках полочек и спинки расположены световозвращающие полосы шириной 50 мм с образованием канта шириной 3 мм. Кокетки полочки и спинки выполнены из отделочной ткани красного цвета.  Брюки прямого силуэта с застежкой гульфика на молнию, с притачным поясом, который застегивается на петлю и пуговицу, в области боковых швов расположены паты с петлей и двумя ответными пуговицами, пришитыми на пояс. Пояс имеет семь шлевок. На передних половинках расположено два боковых кармана с отрезным бочком, на задних половинках один накладной карман. Также на задней правой половинке имеется карман для инструментов. На брюках выполнены усилительные наколенники. Низ брюк обработан швом в подгибку с закрытым срезом.  На куртке и на брюках с внутренней стороны предусмотрено наличие ленты ФИО, для определения принадлежности изделия.  **Применяемые материалы:**  Ткань верха смесовая (51% хлопок, 49% полиэфир) с водоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 210 г/кв.м., цвет серый.  Ткань отделки смесовая (80% полиэфир, 20% хлопок) с водоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 195 г/кв.м., цвет тёмно-серый.  Сигнальные элементы: световозвращающие полосы, шириной 50мм  Наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается.  На костюме предусмотрен трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой. Маркировка соответствует 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.  Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.  Конструкция костюма представлена на эскизе: |
| Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов) | Полуботинки кожаные с металлическими внутренними защитными носками изготовлены в соответствии с:  **ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».**  **Функциональные характеристики**  **Защита от нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций-Нм**  **Защита от скольжения по мокрым, загрязненным и другим поверхностям-См**  **Защита от скольжения по зажиренным поверхностям-Сж**  **Защита от общих производственных загрязнений-З**  **Защита от механических воздействий-Ми**  **Защита от ударов в носочной части энергией 200 Дж- Мун200**  **Технические характеристики:**  Полуботинки изготовлены литьевым методом крепления двухслойной подошвы из полиуретана.  В качестве материалов для верха обуви используется кожа толщиной не менее 1,8–2,0 мм. Полуглухой клапан, исключающий попадание внутрь мелких предметов, брызг, пыли, изготовлен из кожи. Манжета (мягкий кант) выполнена из кожи искусственной для создания комфорта и удобства в носке.  Подкладка союзки выполнена из полотна нетканого иглопробивного, подкладка берцев и манжеты (мягкий кант) – полотно подкладочное полиэстер, карман из кожи из спилка для подкладки обуви.  Вкладная стелька изготовлена из материала стелечного впитывает влагу и обеспечивает комфорт при носке.  Полуботинки имеют отделку из световозвращающего материала.  Для защиты в носочной части стопы применяются внутренние защитные носки металла ударной прочностью 200 Дж (Мун 200), с прокладкой, препятствующей надавливанию верхнего края на стопу.  Подошва двухслойная (устойчивая к воздействию химических факторов – нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрации до 20%, растворов щелочей концентрации до 20%). Верхний слой из полиуретана и обладает амортизирующими свойствами, гасить ударные нагрузки, а также придавать обуви легкость, комфортность и повышенные теплозащитные свойства. Нижний слой изготовлен из износостойкого полиуретана, стойкого к деформациям, истиранию.  Глубина профиля (протектора) ходового слоя подошвы не менее 4,5 мм для обеспечения защиты от скольжения по зажиренным, мокрым поверхностям, а расположенный под углом рисунок протектора должен обеспечивать самоочищение подошвы от загрязнений.  Полнотно -размерные характеристики применяемой при производстве обуви колодки должны обеспечивать удобство в носке и позволять не ощущать усталость в течение всего рабочего дня.  Высота: не менее 8,5±0,3см, не более 9см.  Полнота: не менее 10 Масса: 270±50 г.  Цвет: черный  Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Эскиз: |
| Перчатки для защиты от механических воздействий (перчатки с двойным латексным покрытием) | Перчатки изготовлены в соответствии с  **ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».**  Функциональные характеристики:  Защитные перчатки предназначены для защиты рук от механических воздействий и истирания.  Технические характеристики:  Перчатки изготовлены из 100% хлопкового полотна, 13 класса вязки. Перчатки пятипалые, бесшовные. На ладонной части и на пальцах нанесено латексное покрытие в два слоя.  Обязательно наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Эскиз перчаток:  Безымянный |
| Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений (кепка/каскетка) | Кепка-бейсболка изготовлена в соответствии с:  **ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности».**  Функциональные и технические характеристики: Кепка-бейсболка предназначена **д**ля защиты от общих производственных загрязнений. Кепка состоит из шести клиньев и жесткого козырька. Затылочная часть регулируется по объему при помощи передвижной застежки на ремешке.  Основной цвет: серый  Применяемые материалы: хлопок 35%, полиэфир 65%, плотностью 210 г/кв.м.  Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 017/2011  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.  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 017/2011.**  Конструкция представлена на эскизе: |
| Очки защитные от механических воздействий, в том числе с покрытием от запотевания | 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), устойчивы к воздействию химических веществ при экстремальных температурах. Очки обеспечивают защиту от УФ-излучения и соответствуют 1 оптическому классу. Линза имеет прозрачный цвет. Линза выполнена с двусторонним незапотевающим покрытием, устойчивым к царапанию.  Масса пары 22г.  Обязательно наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Эскиз: |
| Щиток защитный лицевой | Щиток в соответствии с требованиями:  **ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».**  Функциональные характеристики:  Щиток для защиты головы, глаз и лица спереди, сверху, с боков от твердых частиц, брызг неразъедающих жидкостей  Технические характеристики:  Щиток имеет экран из оптически прозрачного термостойкого поликарбоната толщиной 1 мм, имеет скошенную к низу форму для улучшения эргономики изделия, наголовное крепление STANDART и козырек из термостойкой пластмассы.  Маркировка: 1 BT 3.  Температурный диапазон применения: от −5 до +55 °С.Масса: 184 г.  Обязательно наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Эскиз: |

1. **Расчет за Товар производится Покупателем в следующем порядке:**

Расчет за Товар производится Покупателем в течение 7 (семи) рабочих дней с момента получения Покупателем Товара (партии Товара) и подписания Сторонами УПД/ТН/ТТН путем перечисления денежных средств в сумме, указанной в счете на оплату, на расчетный счет Поставщика.

**2. Условия поставки Товара:**

Поставка Товара осуществляется партиями по письменным заявкам Покупателя. Заявка Покупателя включает, наименование, ассортимент (включая размер товара), комплектацию, стоимость и иные требования к товару. Заявка подается Покупателем на условиях, установленных в договоре поставки. Доставка товара осуществляется силами и средствами Поставщика или стороннего перевозчика за счет средств Поставщика в течение 10 (десяти) календарных дней с момента получения заявки Покупателя, в будние дни с 09-00 до 16-00 часов.

При этом до приезда автомобиля Поставщик направляет Покупателю письменное уведомление на въезд, с указанием даты поставки, реквизитов перевозчика. В противном случае всю ответственность за простой автотранспорта несет Поставщик.

Минимальная партия товара – не менее 100 ед. товара.

Товар должен поставляться в таре и упаковке завода-изготовителя, обеспечивающей сохранность (неизменность первоначальных свойств) при погрузке, возможность безопасной строповки при разгрузке, исключать воздействие атмосферных осадков при транспортировке и т.п.

Упаковка и маркировка Товара должны соответствовать техническим условиям на данный Товар.

Стоимость Товара включает в себя стоимость упаковки, маркировки, налоги, сборы, доставку до склада Покупателя, погрузку и разгрузку Товара, и иные затраты Поставщика.

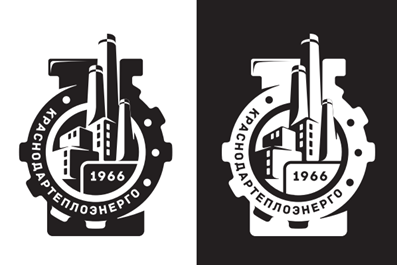
**4.** На специальную одежду, изготавливаемую для работников общества наносятся фирменные логотипы. Цвета логотипов – в соответствии с утвержденными образцами.

Фирменный логотип должен быть расположен на центральной части спинки куртки посередине: ширины - 150 мм, высоты- 200 мм.

Метод нанесения фирменного логотипа – термопечать.

Нанесение логотипа по образцу Покупателя включено в стоимость товара.

***Образец логотипа***



**5.** Товар должен быть новым (не бывшим в употреблении) и соответствовать ГОСТ, ТУ, установленным законодательством РФ, Техническому заданию (приложение к закупочной документации). Обязательно наличие на каждую партию Товара документов, подтверждающих качество Товара (сертификат соответствия и/или паспорт качества).

**6. Место приемки (доставки) Товара:** 350058, Россия, г. Краснодар, ул. Селезнева 199.

1. Поставщик обязан предоставить следующий пакет документов: Счет-фактуру; УПД/ТН/ТТН; счет на оплату, документы, подтверждающие качество Товара (сертификат соответствия и/или паспорт качества).

Настоящее Техническое предложение имеет правовой статус оферты и действует в течение срока действия заявки, который составляет: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(указать срок действия с учетом требований Информационной карты, данный срок должен совпадать с указанным в Письме о подаче заявки сроком действия заявки)*.

**конец формы**

**Инструкция по заполнению**

1. Форма включается в техническую часть заявки.
2. Участник закупки заполняет поля формы в соответствии с инструкциями, приведенными по тексту формы.
3. Приведенные в данном техническом предложении условия поставки товара/выполнения работ/оказания услуг будут включены в Договор, заключаемый по результатам закупки.

**начало формы**

*(фирменный бланк Участника закупки)*

Наименование Участника закупки: *(указать краткое наименование)*

ИНН (или иной идентификационный номер) Участника закупки: *(указать при наличии)*

Номер извещения и наименование предмета Договора (лота): *[указать номер извещения и наименование предмета Договора (лота)]*

Сведения об Участнике закупки

Изучив Извещение *[указать способ официального размещения, дату и номер Извещения, например: «размещенное в ЕИС на сайте в сети Интернет по адресу http://*[*www.zakupki.gov.ru*](http://www.zakupki.gov.ru) *(при проведении закупки в интересах Заказчиков, подпадающих под действие Закона 223-ФЗ) за №\_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_\_ 202\_\_ г. , [указать номер и наименование предмета Договора (лота)],* и принимая установленные в них требования и условия закупки, настоящим подаем заявку на участие в указанной процедуре закупки и сообщаем о себе следующие сведения:

1. Наименование организации: *(указать полное и краткое наименование организации)*
2. Руководитель организации: *(указать должность, фамилию, имя, отчество)*
3. Главный бухгалтер: *(указать фамилию, имя, отчество)*
4. Дата, место и орган регистрации, № свидетельства: *(указать)*
5. ИНН *(указать)*

КПП *(указать)*

ОГРН *(указать)*

ОКПО *(указать)*

1. Адрес:

Юридический (место нахождения): *(указать)*

Фактический (почтовый): *(указать)*

Телефон: *(указать)*

Электронная почта: *(указать)*

Официальный веб-сайт организации: *(указать)*

1. Уставный фонд (капитал): *(указать)*
2. Банковские реквизиты:

р/с *(указать)*

банк *(указать)*

город *(указать)*

1. Среднесписочная численность персонала *(указать краткое наименование)* в текущем году *(указать)* человек.
2. Сообщаем, что *(указать краткое наименование)* на дату подачи заявки *(указать: «*является субъектом малого предпринимательства*»/«*является субъектом среднего предпринимательства*»/«*не является субъектом малого или среднего предпринимательства*» согласно критериям, установленным Федеральным законом от 24.07.2007 №209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства*   
   *в Российской Федерации»)*
3. Сообщаем, что для оперативного уведомления по вопросам организационного характера и взаимодействия с ООО «КТЭ» нами уполномочен: *(указать ФИО, должность, контактные данные уполномоченного лица (лиц).*
4. Филиалы *(указать краткое наименование)*: *(перечислить наименования*   
   *и фактические адреса филиалов при наличии)*.
5. Сведения о необходимости одобрения заключения сделки уполномоченными органами управления Участника закупки /Заказчика: *(указать).*

Подтверждаю, что ознакомлен (а) с действующим Положением о закупках товаров, работ, услуг ООО «КТЭ», нормы мне понятны.

Приложения: *(указать при наличии)*

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

(подпись, М.П.)

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

(фамилия, имя, отчество подписавшего, должность)

**конец формы**

**Инструкция по заполнению**

1. Участник закупки заполняет поля формы в соответствии с инструкциями, приведенными по тексту формы.
2. Форма должна быть подписана и скреплена оттиском печати (при наличии).

*(фирменный бланк Участника закупки)*

ПИСЬМО О ПОДАЧЕ ЗАЯВКИ

*[указать наименование Организации, которая будет заключать договор]*

(наименование организации)

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ года **№**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование Участника закупки: *(указать краткое наименование)*

ИНН (или иной идентификационный номер) Участника закупки: *(указать при наличии)*

Номер извещения и наименование предмета Договора (лота): [*указать номер извещения и наименование предмета Договора (лота)]*

Изучив Извещение [*указать способ официального размещения, дату и номер Извещения и Документации, например: «размещенные в ЕИС на сайте в сети Интернет по адресу http://*[*www.zakupki.gov.ru*](http://www.zakupki.gov.ru) *(при проведении закупки в интересах Заказчиков, подпадающих под действие Закона 223-ФЗ) за №\_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_\_ 202\_\_ г. », [указать номер и наименование предмета Договора (лота)]*, и принимая установленные в них требования и условия закупки, настоящим подаем заявку на участие в указанной процедуре закупки и сообщаем о себе следующие сведения:

*(указать полное наименование Участника закупки с указанием организационно-правовой формы)*,

расположенное по адресу *(указать фактический адрес Участника закупки)*,

предлагает заключить Договор на *[указать предмет Договора (лота) согласно Извещения]*

на условиях и в соответствии с Техническим и Коммерческим предложениями, являющимися неотъемлемыми приложениями к настоящему письму и составляющими вместе с настоящим письмом заявку.

Настоящая заявка на участие в закупке имеет правовой статус оферты и действует до *(указать срок действия (в формате ДД.ММ.ГГГГ) с учетом требований Информационной карты)*.

В состав заявки включен подписанный со стороны *(указать краткое наименование)* Договор и приложения к нему.

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

(подпись, МП)

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

(фамилия, имя, отчество подписавшего, должность)

**конец формы**

**Инструкция по заполнению**

1. Участник закупки заполняет поля формы в соответствии с инструкциями, приведенными по тексту формы.
2. В случае подачи на бумажном носителе письмо следует оформить на официальном бланке Участника закупки. Участник закупки присваивает письму дату и номер в соответствии с принятыми у него правилами документооборота. В случае подачи заявки в электронной форме с использованием информационной системы Организатора закупки, предоставляющей интерфейс для формирования письма, следует руководствоваться правилами данной системы.
3. Участник закупки должен указать свое полное наименование (с указанием организационно-правовой формы) и фактический адрес.
4. Участник закупки должен указать срок действия заявки.
5. Участник закупки должен перечислить и указать объем каждого из прилагаемых к письму о подаче заявки документов.
6. В случае, если Участник закупки подает новую заявку (взамен/отзывая прежнюю), включается фраза ***«Настоящим направляю Вам новую заявку. Прошу Вас считать прежнюю заявку недействительной»*** перед перечнем дополнительных документов.
7. Участники закупки – физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели, заполняют форму по тем полям, по которым заполнение возможно в связи с указанным статусом.

**начало формы**

Подтверждение согласия физического лица на обработку персональных данных

Настоящим\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*(фамилия, имя, отчество Участника закупки)*

основной документ, удостоверяющий личность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*(серия, номер, кем и когда выдан)*

адрес регистрации: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

дата рождения: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных» (далее – Закон 152-ФЗ), подтверждает свое согласие на передачу и обработку персональных данных в целях прохождения процедур, необходимых для участия в процедурах закупок, включения в отчет о проведении процедур закупок в соответствии с Положением Компании «О закупках товаров, работ, услуг».

Оператор, получающий настоящее согласие: ООО «КТЭ», зарегистрирован по адресу: Российская Федерация, 350058, РФ, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Им. Селезнева д.199, помещ. 301.

Настоящее согласие дано в отношении всех сведений, указанных в передаваемых мною в адрес ООО «КТЭ» документах, в том числе (если применимо): фамилия, имя, отчество, дата и место рождения; паспортные данные; сведения об образовании (с указанием учебных заведений); сведения о трудовой деятельности с указанием наименования организации и занимаемой должности (в том числе по совместительству); сведения об участии (членстве) в органах управления иных юридических лиц; биографические данные, фотография, контактная информация, собственноручная подпись, иные персональные данные, упомянутые в любом заполняемом в вышеуказанных целях документе.

Перечень действий с персональными данными, в отношении которых дано согласие, включает: обработку (включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных), при этом общее описание вышеуказанных способов обработки данных приведено в Законе 152-ФЗ, а также на передачу такой информации третьим лицам, в случаях, установленных действующим законодательством, и в случаях, когда ООО «КТЭ» выступает для третьих лиц, которым передаются персональные данные, Организатором закупки.

Условием прекращения обработки персональных данных является получение ООО «КТЭ» письменного уведомления об отзыве согласия на обработку персональных данных.

Настоящее согласие действует в течение 5 лет со дня его подписания.

Подтверждаю, что ознакомлен (а) с положениями Федерального закона от 27.07.2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных», права и обязанности в области защиты персональных данных мне понятны.

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_ г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

(подпись) ФИО

**конец формы**

**Инструкция по заполнению**

1. Участник закупки заполняет поля формы в соответствии с инструкциями, приведенными по тексту формы.
2. Форма должна быть подписана.

**начало формы**

*(фирменный бланк Участника закупки)*

Подтверждение УЧАСТНИКА ЗАКУПКИ НАЛИЧИЯ СОГЛАСИЯ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ И НАПРАВЛЕНИЯ УВЕДОМЛЕНИй ОБ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАБОТКИ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

Настоящим\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*(наименование Участника закупки)*

адрес места нахождения (юридический адрес): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

Фактический адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

Свидетельство о регистрации/ИНН (для индивидуального предпринимателя): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование документа, №, сведения о дате выдачи документа и выдавшем его органе)*

в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных» (далее – Закон 152-ФЗ), подтверждает получение им в целях участия в закупочных процедурах включения в отчет о проведении процедур закупок в соответствии с Положением Компании «О закупках товаров, работ, услуг» всех требуемых в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации (в том числе о персональных данных) согласий на передачу и обработку персональных данных субъектов персональных данных, упомянутых в любой из частей заявки на участие в *[указать способ закупки]* на *указать предмет закупки]*, а также направление в адрес таких субъектов персональных данных уведомлений об осуществлении обработки их персональных данных в ООО «КТЭ», зарегистрирован по адресу: Российская Федерация, 350058, РФ, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Им. Селезнева д.199, помещ. 301, т.е. на совершение действий, предусмотренных п.3. ст.3 Закона 152-ФЗ.

Перечень действий с персональными данными, в отношении которых получено согласие субъекта персональных данных и направлено уведомление об осуществлении *ООО «КТЭ»* обработки их персональных данных, включает: фамилия, имя, отчество, дата и место рождения; паспортные данные; сведения об образовании (с указанием учебных заведений); сведения о трудовой деятельности с указанием наименования организации и занимаемой должности (в том числе по совместительству); сведения об участии (членстве) в органах управления иных юридических лиц; биографические данные, фотография, контактная информация, собственноручная подпись, иные персональные данные, упомянутые в любой из частей заявки на участие в *[указать способ закупки]* на *[*указать предмет закупки*].*

Перечень действий с персональными данными, в отношении которых получены согласия субъектов персональных данных, упомянутых в любой из частей заявки на участие в [*указать способ закупки*] на *[указать предмет закупки]* , включает: обработку (включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных), при этом общее описание вышеуказанных способов обработки данных приведено в Законе 152-ФЗ, а также на передачу такой информации третьим лицам, в случаях, установленных действующим законодательством, и в случаях, когда ООО «КТЭ» выступает для третьих лиц, которым передаются персональные данные, Организатором закупки.

Условием прекращения обработки персональных данных является получение ООО «КТЭ» письменного уведомления об отзыве согласия на обработку персональных данных.

Настоящее подтверждение действует со дня его подписания в течение 5 лет (либо до дня его отзыва субъектом персональных данных способом, указанным выше).

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_ г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

М.П. (подпись) ФИО

**конец формы**

**Инструкция по заполнению**

1. Участник закупки заполняет поля формы в соответствии с инструкциями, приведенными по тексту формы.
2. Участник закупки указывает в форме наименование, адрес места нахождения, фактический адрес, номер свидетельства о регистрации (для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей) либо реквизит документа, удостоверяющего личность, адрес регистрации, дату рождения, ИНН при наличии (для физических лиц).
3. Форма должна быть подписана и скреплена оттиском печати (при наличии).
4. Данная форма заполняется в том случае, если Участником закупки является юридическое лицо / индивидуальный предприниматель.

**начало формы**

Наименование Участника закупки: *(указать краткое наименование)*

ИНН (или иной идентификационный номер) Участника закупки: *(указать при наличии)*

Номер извещения и наименование предмета Договора (лота): *[указать номер извещения и наименование предмета Договора (лота)].*

Коммерческое предложение

*[указать наименование Организации, которая будет заключать договор]*

(наименование организации)

Изучив Извещение и Документацию о закупке, [*указать способ официального размещения, дату и номер Извещения, например: «размещенное в ЕИС на сайте в сети Интернет по адресу http://*[*www.zakupki.gov.ru*](http://www.zakupki.gov.ru) *(при проведении закупки в интересах Заказчиков, подпадающих под действие Закона 223-ФЗ) за №\_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_\_ 202\_\_ г.», [указать номер и наименование предмета Договора (лота)],* и принимая установленные в них требования и условия закупки, согласно поставить товар/выполнить работы/оказать услуги в соответствии с предлагаемыми проектом Договора, Техническим заданием.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование,**  **описание и технические характеристики[[10]](#footnote-11)** | **Страна производитель** | **Ед.**  **изм.** | **Кол-во** | **Итого цена за ед., с/без НДС \_\_%руб.** | **Итого сумма, с/без НДС \_\_\_%руб.** |
| 1. 1 | Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины |  | шт. | 23 |  |  |
|  | (КОСТЮМ СВАРЩИКА 2 кл.) |  | шт. | 23 |  |  |
|  | Фартук для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины (СВАРЩИК) |  | пара | 23 |  |  |
|  | Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов), искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины (СВАРЩИК) |  | пара | 23 |  |  |
|  | Обувь специальная резиновая или из полимерных материалов) для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ |  | шт. | 276 |  |  |
|  | Перчатки для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины (краги пятипалые) |  | шт. | 23 |  |  |
|  | Щиток защитный лицевой от брызг расплавленного металла и горячих частиц |  | шт. | 23 |  |  |
|  | Противоаэрозольные, противоаэрозольные с дополнительной защитой от паров и газов средства индивидуальной защиты органов дыхания с фильтрующей лицевой частью - фильтрующие полумаски |  | шт. | 23 |  |  |
|  | Костюм для защиты от механических воздействий (истирания) |  | шт | 103 |  |  |
|  | Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов) |  | пара | 103 |  |  |
|  | Обувь специальная резиновая или из полимерных материалов) для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ |  | пара | 103 |  |  |
|  | Перчатки для защиты от механических воздействий |  | шт | 1236 |  |  |
|  | (перчатки с двойным латексным покрытием) |  | шт | 103 |  |  |
|  | Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений (кепка/каскетка) |  | шт | 103 |  |  |
|  | Очки защитные от механических воздействий, в том числе с покрытием от запотевания |  | шт | 103 |  |  |
|  | **Итого с НДС \_\_%:** |  |  |  |  |  |

**Технические и функциональные характеристики спецодежды, спецобуви и других СИЗ**

Приложение 1.1

| **Наименование** | **Требуемое качество** |
| --- | --- |
| Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины  (2 кл.) | **Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины 2 класса, повышенных температур, механических воздействий (истирания) и ОПЗ в соответствии с требованиями:**  **ГОСТ 12.4.250 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Технические требования»;**  **ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».**  Функциональные характеристики:  Костюм состоит из куртки и брюк, выполнен из ткани черного цвета с желтым отделочным кантом и световозвращающими элементами.  Специальная конструкция костюма: детали ткани верха (передняя и боковые части куртки и брюк, рукава и кокетка куртки) с подкладкой, для обеспечения дополнительной защиты от повышенных температур.  Защитные свойства: Тр 2кл Ти Тт То Ми З  Защита от искр, брызг расплавленного металла, окалины, 2 класса-Тр  Защита от кратковременного воздействия открытого пламени, А1+А2 класса- То  Защита от конвективной теплоты, уровень В2 класса-Тт  Защита от теплового излучения, уровень С2 класса-Ти  Защита для защиты от контакта с нагретыми поверхностями-Тп  Защита от механических воздействий (истирания) и общих производственных загрязнений- Ми З  Технические характеристики:  Куртка удлиненная, прямого силуэта с правосторонней центральной потайной застежкой на петли и пуговицы (5 шт.), с внутренней защитной планкой под центральную застежку.  Полочки выполнены с рельефами от проймы до низа и карманами внизу рельефных швов, с отделочными кантами желтого цвета шириной не менее 2-3 мм, по смещенным плечевым швам. С изнанки на подкладке расположены нагрудные накладные карманы с фиксацией на контактную ленту.  Спинка изготовлена с рельефами от проймы до низа с кокеткой, со смещенными плечевыми швами в сторону полочек. По шву настрачивания кокетки расположены вентиляционные отверстия (3 шт.). На нижней части спинки складка.  Рукава втачные с тремя продольными швами, с вентиляционными отверстиями под проймой. 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 с пиктограммами защитных свойств.  Воротник втачной, типа «стойка», фиксируется на контактную ленту. По шву втачивания внутренней стойки в горловину спинки расположена вешалка.  Куртка без боковых швов.  Низ куртки и рукавов обработан швом в подгибку с открытым обметанным срезом.  Брюки выполнены с застежкой гульфика на тесьму–молнию, с притачным поясом, застегивающимся на сквозную петлю и пуговицу. Брюки комплектуются бретелями.  Передние половинки с вытачками в области колена с каждой стороны (2 – со стороны шагового шва, 2 – со стороны бокового шва) для создания объема. С изнаночной стороны в области колена расположен карман для амортизационных вкладышей (вход снизу).  Задние половинки выполнены с поперечным членением под коленом. В верхней части шагового шва предусмотрена цельнокроеная ластовица для обеспечения эргономики  Притачной пояс выполнен с 5-ю шлевками, на задних половинках стянут эластичной тесьмой.  По боковым швам в области бедра, расположены шлевки-держатели для инструментов. На боковом шве с правой стороны, расположен накладной карман для инструментов с клапаном, с фиксацией на контактную ленту.  Брюки изготовлены с фигурной линией низа: изгиб спереди для уменьшения количества складок при движении, прогиб сзади перекрывает обувь в рабочем положении. Низ обработан обтачкой.  Съемные бретели выполнены со вставками из эластичной тесьмы. Бретели пристегиваются к поясу брюк на пуговицы, пришитые с внутренней стороны пояса: по 1 – со стороны передних половинок, 1 – со стороны задних половинок. Для регулирования длины предусмотрены петли: по 3 петли на деталях со стороны передних половинок и 2 петли со стороны задней половинки брюк.  Детали ткани верха костюма с подкладкой  -полочки и боковые части куртки с переходом на спинку;  -кокетка спинки с переходом на полочку;  -рукава, кроме области подмышечных впадин;  -передние половинки брюк.  Верхний уровень подкладки не менее 10 см выше низа куртки.  -задние половинки брюк вдоль боковых и шаговых швов длиной не менее 15 см выше линии колена до низа и шириной не менее 7 см;  - нижняя часть задних половинок брюк (высотой не менее 15 см).  На костюме предусмотрены элементы повышенной видимости, световозвращающие вставки в виде треугольников расположены:  - по шву соединения спинки с кокеткой (по спинке);  - на задних половинках брюк, ниже линии подреза (вдоль накладки).  Все отделочные строчки и автоматичные закрепки выполнены огнестойкими нитками желтого цвета.  Применяемые материалы:  Ткань верха: 100% хлопок с огнестойкой и нефтемасловодоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 500 г/м.кв., цвет чёрный.  Ткань внутренних деталей: 100% хлопок с нефтемасловодоотталкивающей огнестойкой отделкой, поверхностная плотность 350 г/м.кв., цвет чёрный.  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.  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Конструкция костюма представлена на эскизе: |
| Фартук для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины | **Функциональные характеристики:** Фартук предназначен для совместного использования с огнестойкими костюмами сварщика 1-го и 2-го классов защиты.  **Защитные свойства:**  Тр – защита от искр и брызг расплавленного металла  **Технические характеристики:**  Фартук выполнен из спилка предназначен для совместного использования с огнестойкими костюмами сварщика 1-го и 2-го классов защиты. Материал фартука позволяет увеличить срок носки костюмов. Фартук защищает от искр и брызг металла во время проведения сварочных работ.  Отделочные строчки выполнены огнестойкими нитками.  Материал: спилок  Цвет: черный.  **Эскиз:** |
| Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов), искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины (СВАРЩИК) | Ботинки с внутренними защитными композитными носками в соответствии с требованиями:  **ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»**  Функциональные характеристики:  Защитные свойства (обозначение согласно ГОСТ 12.4.103-2020) - Нс, Нм, Мун 200, Сж, З, Тп, Тр, Ми З  Технические характеристики:  Обувь выполнена компрессионно-литьевым методом крепления подошвы из резины на основе нитрильного каучука с последующей вулканизацией к заготовке верха обуви. Ботинки изготовлена из термоустойчивой, водоотталкивающей натуральной кожи повышенной толщины не менее 1,8, не более 2,0 мм. Обувь имеет подкладку из нетканого полотна и обувного полиамидного полотна. В носочной части стопы расположен композитный носок (Мун 200).  Подошва маслобензостойкая (устойчивая к воздействию агрессивной среды – масел, нефтепродуктов) изготовлена из износостойкой, термостойкой (+300°С при кратковременном (60 с) контакте с нагретыми поверхностями) резины на основе нитрильного каучука. Применяемый для литья подошвы нитрил обладает высокой эластичностью и гибкостью.  Рисунок протектора ходовой поверхности подошвы обеспечивает хорошую сцепляемость с замасленными поверхностями (высота профиля подошвы, т.е. глубина протектора, составляет не менее 4,5 мм).  Обувь имеет глухой клапан из натуральной кожи, который дополнительно закрыт кожаной накладкой, что исключает попадание внутрь мелких предметов, окалины, брызг, пыли. Обувь имеет мягкий кант, который защищает от боковых ударов. Ботинки снабжены пряжкой быстрого сброса, что является дополнительным защитным моментом, а фиксирующий ремень проходит под кожаной защитной накладкой, что в свою очередь полностью соответствует требованиям нормативно-технической документации к обуви для сварочных работ.  Полнота: 9.  Цвет: черный.  Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Эскиз ботинок: |
| Обувь спец**иа**льная резиновая или из полимерных материалов) для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ | 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  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Эскиз сапог: |
| Перчатки для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины (краги пятипалые) | 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.  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Эскиз перчаток: |
| Головной убор для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины (Подшлемник) | Шлем-подшлемник для защиты от искр и брызг расплав. металла, метал. окалины (2 кл.), повышенных температур, механических воздействий (истирания) и ОПЗ в соответствии с требованиями:  ГОСТ 12.4.250-2019. Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Технические требования  ГОСТ Р 12.4.297-2013. Система стандартов безопасности труда. 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  ГОСТ ISO 11612-2020. Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от кратковременного воздействия открытого пламени, теплового излучения, конвективной теплоты, выплесков расплавленного металла, контакта с нагретой поверхностью. Технические требования и методы испытаний  ГОСТ 12.4.280-2014. Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования  Функциональные характеристики:  Подгруппа защитных свойств (в соответствии с ГОСТ 12.4.280-2014) - Ми З, То, ТиТт, Тп., Тр.  Технические характеристики:  Шлем-подшлемник выполнен с пелериной и притачной подкладкой.  Верхняя часть состоит из двух боковых частей с подбородочной частью и двух средних. Для хорошего прилегания предусмотрена подбородочная часть и трикотажная вставка по лицевому вырезу.  Пелерина состоит из двух частей. Подшлемник спереди застегивается на огнестойкую контактную ленту, настроченную на подбородочную часть, вверху и внизу пелерины, в 3-х точках.  Применяемые материалы:  Ткань верха: не менее 100% хлопок с огнестойкой и нефтемасловодоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 500 г/м.кв., цвет чёрный.  Ткань внутренних деталей: не менее 100% хлопок, поверхностная плотность 142 г/кв.м., цвет черный.  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.**  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Конструкция представлена на эскизе: |
| Щиток защитный лицевой от брызг расплавленного металла и горячих частиц | Щиток сварщика в соответствии с требованиями:  **ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».**  Функциональные и технические характеристики:  Щиток предназначен для защиты глаз и лица сварщика от прямых излучений сварочной дуги, брызг расплавленного металла и искр. Корпус щитка выполнен из термостойкого материала Termotrek, или эквивалент. Щиток имеет эргономичную конструкцию, боковые каналы для отвода дыма. Видимая область 110×90 мм. Щиток имеет систему крепления светофильтра, покровного стекла и подложки; обтекаемая форма уменьшает вероятность прилипания окалины к корпусу щитка. Щиток выполнен с наголовным креплением RAPID с плавной регулировкой размера.  Степень затемнения: 11 DIN.  Температурный режим: от −40 до +80 °С.  Масса: не более 445 г.  На щитке должно быть предусмотрено наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.** |
| Противоаэрозольные, противоаэрозольные с дополнительной защитой от паров и газов средства индивидуальной защиты органов дыхания с фильтрующей лицевой частью - фильтрующие полумаски | Полумаска изолирующая изготовлена в соответствии с  **ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»**  Функциональные и технические характеристики:  Корпус полумаски выполнен из термопластичного эластомера, внутри корпуса установлен каркас с клапанами вдоха и выдоха. К каркасу крепится защитный экран с регулируемыми эластичными тесьмами оголовья, снабженными пряжками и наголовником. Система крепления оголовья регулируется в пяти точках.  Полумаска обеспечивает плотное и стабильное прилегание полумаски к лицу. Полумаска имеет повышенную устойчивость к воздействию высоких и низких температур, механическим воздействиям и деформации. Полумаска имеет быструю и надежную систему крепления фильтров. Разборная конструкция обеспечивает удобство обслуживания полумаски.  Полумаска снабжена двумя боковыми узлами крепления байонетного типа для крепления противогазовых и противоаэрозольных фильтров.  Размер: средний.  На полумаске должно быть предусмотрено наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Эскиз полумаски (респиратора):    Фильтр изготовлен в соответствии с  **ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»;**  **EN 14387**  Функциональные и технические характеристики:  Фильтр предназначен для защиты органов дыхания (в комплекте с лицевой частью) от воздействия органических газов и паров с температурой кипения выше 65 °C. Имеет увеличенное время защитного действия (ВЗД).  Фильтр используется парно в комплекте с полумаской или полной маской. Обеспечивает защиту при объемном содержании кислорода в воздухе не менее 17% и суммарном содержании паро- и газообразных вредных веществ не более 50 ПДК (с полумаской), не более 0,1% объемного (с полной маской).  Фильтр имеет повышенное время защитного действия по циклогексану, хлору, сероводороду, синильной кислоте.  Температурный режим эксплуатации от −40 до +40 °С.  Гарантийный срок хранения: 5,5 лет.  Масса: 130 г.  На фильтрах должно быть предусмотрено наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.** |
| Костюм для защиты от механических воздействий (истирания) | Костюм 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»;**  **ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».**  Функциональные характеристики: Костюм предназначен для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, и 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, с притачным поясом с настроченными патами в области боковых швов, фиксирующимися на контактную ленту. Центральная застежка потайная на 4 петли и пуговицы, а также со сквозной верхней петлей и пуговицей.  Воротник втачной, отложной. На каждой полочке предусмотрено наличие кокетки, а также нагрудные накладные карманы, которые закрываются клапаном, фиксирующимся на контактную ленту посередине клапана. Внизу полочек предусмотрены нижние накладные карманы, которые имеют клапаны, фиксирующиеся на контактную ленту по краям клапана. На спинке выполнена кокетка. Рукава двухшовные с налокотниками. Манжеты рукавов застегиваются на прорезную петлю и пуговицу. В области подмышечных впадин выполнены вентиляционные отверстия в виде обметанных и прорубленных петель. Внизу на кокетках полочек и спинки расположены световозвращающие полосы шириной 50 мм с образованием канта шириной 3 мм. Кокетки полочки и спинки выполнены из отделочной ткани красного цвета.  Брюки прямого силуэта с застежкой гульфика на молнию, с притачным поясом, который застегивается на петлю и пуговицу, в области боковых швов расположены паты с петлей и двумя ответными пуговицами, пришитыми на пояс. Пояс имеет семь шлевок. На передних половинках расположено два боковых кармана с отрезным бочком, на задних половинках один накладной карман. Также на задней правой половинке имеется карман для инструментов. На брюках выполнены усилительные наколенники. Низ брюк обработан швом в подгибку с закрытым срезом.  На куртке и на брюках с внутренней стороны предусмотрено наличие ленты ФИО, для определения принадлежности изделия.  **Применяемые материалы:**  Ткань верха смесовая (51% хлопок, 49% полиэфир) с водоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 210 г/кв.м., цвет серый.  Ткань отделки смесовая (80% полиэфир, 20% хлопок) с водоотталкивающей отделкой, поверхностная плотность 195 г/кв.м., цвет тёмно-серый.  Сигнальные элементы: световозвращающие полосы, шириной 50мм  Наличие химических или механических повреждений на изделии не допускается.  На костюме предусмотрен трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой. Маркировка соответствует 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.  Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.  Конструкция костюма представлена на эскизе: |
| Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов) | Полуботинки кожаные с металлическими внутренними защитными носками изготовлены в соответствии с:  **ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».**  **Функциональные характеристики**  **Защита от нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций-Нм**  **Защита от скольжения по мокрым, загрязненным и другим поверхностям-См**  **Защита от скольжения по зажиренным поверхностям-Сж**  **Защита от общих производственных загрязнений-З**  **Защита от механических воздействий-Ми**  **Защита от ударов в носочной части энергией 200 Дж- Мун200**  **Технические характеристики:**  Полуботинки изготовлены литьевым методом крепления двухслойной подошвы из полиуретана.  В качестве материалов для верха обуви используется кожа толщиной не менее 1,8–2,0 мм. Полуглухой клапан, исключающий попадание внутрь мелких предметов, брызг, пыли, изготовлен из кожи. Манжета (мягкий кант) выполнена из кожи искусственной для создания комфорта и удобства в носке.  Подкладка союзки выполнена из полотна нетканого иглопробивного, подкладка берцев и манжеты (мягкий кант) – полотно подкладочное полиэстер, карман из кожи из спилка для подкладки обуви.  Вкладная стелька изготовлена из материала стелечного впитывает влагу и обеспечивает комфорт при носке.  Полуботинки имеют отделку из световозвращающего материала.  Для защиты в носочной части стопы применяются внутренние защитные носки металла ударной прочностью 200 Дж (Мун 200), с прокладкой, препятствующей надавливанию верхнего края на стопу.  Подошва двухслойная (устойчивая к воздействию химических факторов – нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрации до 20%, растворов щелочей концентрации до 20%). Верхний слой из полиуретана и обладает амортизирующими свойствами, гасить ударные нагрузки, а также придавать обуви легкость, комфортность и повышенные теплозащитные свойства. Нижний слой изготовлен из износостойкого полиуретана, стойкого к деформациям, истиранию.  Глубина профиля (протектора) ходового слоя подошвы не менее 4,5 мм для обеспечения защиты от скольжения по зажиренным, мокрым поверхностям, а расположенный под углом рисунок протектора должен обеспечивать самоочищение подошвы от загрязнений.  Полнотно -размерные характеристики применяемой при производстве обуви колодки должны обеспечивать удобство в носке и позволять не ощущать усталость в течение всего рабочего дня.  Высота: не менее 8,5±0,3см, не более 9см.  Полнота: не менее 10 Масса: 270±50 г.  Цвет: черный  Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Эскиз: |
| Перчатки для защиты от механических воздействий (перчатки с двойным латексным покрытием) | Перчатки изготовлены в соответствии с  **ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».**  Функциональные характеристики:  Защитные перчатки предназначены для защиты рук от механических воздействий и истирания.  Технические характеристики:  Перчатки изготовлены из 100% хлопкового полотна, 13 класса вязки. Перчатки пятипалые, бесшовные. На ладонной части и на пальцах нанесено латексное покрытие в два слоя.  Обязательно наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Эскиз перчаток:  Безымянный |
| Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений (кепка/каскетка) | Кепка-бейсболка изготовлена в соответствии с:  **ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности».**  Функциональные и технические характеристики: Кепка-бейсболка предназначена **д**ля защиты от общих производственных загрязнений. Кепка состоит из шести клиньев и жесткого козырька. Затылочная часть регулируется по объему при помощи передвижной застежки на ремешке.  Основной цвет: серый  Применяемые материалы: хлопок 35%, полиэфир 65%, плотностью 210 г/кв.м.  Обязательно наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 017/2011  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.  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 017/2011.**  Конструкция представлена на эскизе: |
| Очки защитные от механических воздействий, в том числе с покрытием от запотевания | 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), устойчивы к воздействию химических веществ при экстремальных температурах. Очки обеспечивают защиту от УФ-излучения и соответствуют 1 оптическому классу. Линза имеет прозрачный цвет. Линза выполнена с двусторонним незапотевающим покрытием, устойчивым к царапанию.  Масса пары 22г.  Обязательно наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Эскиз: |
| Щиток защитный лицевой | Щиток в соответствии с требованиями:  **ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».**  Функциональные характеристики:  Щиток для защиты головы, глаз и лица спереди, сверху, с боков от твердых частиц, брызг неразъедающих жидкостей  Технические характеристики:  Щиток имеет экран из оптически прозрачного термостойкого поликарбоната толщиной 1 мм, имеет скошенную к низу форму для улучшения эргономики изделия, наголовное крепление STANDART и козырек из термостойкой пластмассы.  Маркировка: 1 BT 3.  Температурный диапазон применения: от −5 до +55 °С.Масса: 184 г.  Обязательно наличие маркировки. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 019/2011  **Обязательно предоставление Сертификата соответствия / Декларации о соответствии ТР ТС 019/2011.**  Эскиз: |

**1. Общая сумма договора** не может превышать \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб. (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_ копеек), в том числе НДС (20%). Указанная стоимость является максимальной. Покупатель в течение срока действия договора вправе приобрести Товар, общей стоимостью менее, указанной в настоящем пункте, исходя из собственных производственных потребностей, финансовых возможностей.

**2. Расчет за Товар производится Покупателем в следующем порядке:**

Расчет за Товар производится Покупателем в течение 7 (семи) рабочих дней с момента получения Покупателем Товара (партии Товара) и подписания Сторонами УПД/ТН/ТТН путем перечисления денежных средств в сумме, указанной в счете на оплату, на расчетный счет Поставщика.

**3. Условия поставки Товара:**

Поставка Товара осуществляется партиями по письменным заявкам Покупателя. Заявка Покупателя включает, наименование, ассортимент (включая размер товара), комплектацию, стоимость и иные требования к товару. Заявка подается Покупателем на условиях, установленных в договоре поставки. Доставка товара осуществляется силами и средствами Поставщика или стороннего перевозчика за счет средств Поставщика в течение 10 (десяти) календарных дней с момента получения заявки Покупателя, в будние дни с 09-00 до 16-00 часов.

При этом до приезда автомобиля Поставщик направляет Покупателю письменное уведомление на въезд, с указанием даты поставки, реквизитов перевозчика. В противном случае всю ответственность за простой автотранспорта несет Поставщик.

Минимальная партия товара – не менее 100 ед. товара.

Товар должен поставляться в таре и упаковке завода-изготовителя, обеспечивающей сохранность (неизменность первоначальных свойств) при погрузке, возможность безопасной строповки при разгрузке, исключать воздействие атмосферных осадков при транспортировке и т.п.

Упаковка и маркировка Товара должны соответствовать техническим условиям на данный Товар.

Стоимость Товара включает в себя стоимость упаковки, маркировки, налоги, сборы, доставку до склада Покупателя, погрузку и разгрузку Товара, и иные затраты Поставщика.

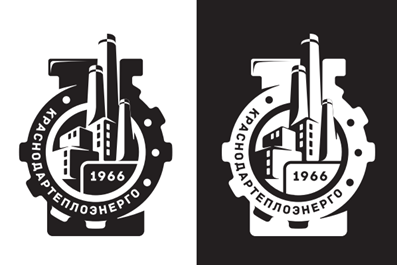
**4.** На специальную одежду, изготавливаемую для работников общества наносятся фирменные логотипы. Цвета логотипов – в соответствии с утвержденными образцами.

Фирменный логотип должен быть расположен на центральной части спинки куртки посередине: ширины - 150 мм, высоты- 200 мм.

Метод нанесения фирменного логотипа – термопечать.

Нанесение логотипа по образцу Покупателя включено в стоимость товара.

***Образец логотипа***



**5.** Товар должен быть новым (не бывшим в употреблении) и соответствовать ГОСТ, ТУ, установленным законодательством РФ, Техническому заданию (приложение к закупочной документации). Обязательно наличие на каждую партию Товара документов, подтверждающих качество Товара (сертификат соответствия и/или паспорт качества).

**6. Место приемки (доставки) Товара:** 350058, Россия, г. Краснодар, ул. Селезнева 199.

**7.**Поставщик обязан предоставить следующий пакет документов: Счет-фактуру; УПД/ТН/ТТН; счет на оплату, документы, подтверждающие качество Товара (сертификат соответствия и/или паспорт качества).

Настоящее предложение является неделимым и может быть принято только в части *всех позиций*.

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

(подпись, М.П.)

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

(фамилия, имя, отчество подписавшего, должность)

**конец формы**

**Инструкция по заполнению**

1. Участник закупки заполняет поля формы в соответствии с инструкциями, приведенными по тексту формы.
2. Приведенные в данном коммерческом предложении условия поставки товара будут включены в Договор, заключаемый по результатам закупки.
3. Форма должна быть подписана и скреплена оттиском печати (при наличии).

Блок «Проект Договора»

Проект Договора

Проект Договора представлен отдельным томом (Приложение № 1)

Блок «Техническое задание»

Техническое задание

Проект технического задания представлен отдельным томом (Приложение № 2)

Блок

«Обоснование начальной (максимальной) цены договора»

**Обоснование начальной (максимальной) цены договора**

**Используемый метод определения начальной (максимальной) цены договора:** иные источники информации, в том числе общедоступные результаты изучения рынка

Обоснование выбранного метода обоснования начальной (максимальной) цены договора: Согласно Положения "О закупках товаров, работ и услуг ООО "КТЭ"

**Таблица для обоснования начальной (максимальной) цены договора**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Иточник № 1** | **Иточник № 2** | **Иточник № 3** | **НМЦ за единицу без НДС, руб.** | **Начальная максимальная цена договора, руб., без НДС** |
| **цена за ед.  (без НДС)** | **цена за ед.  (без НДС)** | **цена за ед.  (без НДС)** |
| 1 | Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины (КОСТЮМ СВАРЩИКА ЛЕТО) | шт | 23 | 12 942,50 | 13 381,67 | 13 434,17 | 12 942,50 | 297 677,50 |
| 2 | Фартук для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины (СВАРЩИК) | шт | 23 | 1 454,17 | 1 584,17 | 1 654,17 | 1 454,17 | 33 445,91 |
| 3 | Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов), искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины | шт | 23 | 3 677,50 | 4 168,33 | 4 187,50 | 3 677,50 | 84 582,50 |
| 4 | Обувь специальная резиновая или из полимерных материалов) для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ | шт | 23 | 1 536,67 | 1 654,17 | 1 660,83 | 1 536,67 | 35 343,41 |
| 5 | Перчатки для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины (краги пятипалые) | шт | 276 | 609,17 | 684,17 | 728,33 | 609,17 | 168 130,92 |
| 6 | Головной убор для защиты от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины (шлем - подшлемник) | шт | 23 | 1 215,83 | 1 404,17 | 1 405,83 | 1 215,83 | 27 964,09 |
| 7 | Щиток защитный лицевой от брызг расплавленного металла и горячих частиц | шт | 23 | 472,50 | 572,50 | 574,17 | 472,50 | 10 867,50 |
| 8 | Противоаэрозольные с дополнительной защитой от паров и газов средства индивидуальной защиты органов дыхания с фильтрующей лицевой частью - фильтрующие полумаски | шт | 23 | 2 601,67 | 2 753,33 | 2 830,00 | 2 601,67 | 59 838,41 |
| 9 | Костюм для защиты от механических воздействий (истирания) | шт | 103 | 2 681,67 | 2 990,83 | 3 028,33 | 2 681,67 | 276 212,01 |
| 10 | Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов) | шт | 103 | 2 690,83 | 2 885,83 | 3 065,83 | 2 690,83 | 277 155,49 |
| 11 | Обувь специальная резиновая или из полимерных материалов) для защиты от воды и растворов нетоксичных веществ | шт | 103 | 1 536,67 | 1 654,17 | 1 711,67 | 1 536,67 | 158 277,01 |
| 12 | Перчатки для защиты от механических воздействий (истирания) (перчатки с двойным латексным покрытием) | шт | 1236 | 54,17 | 60,00 | 71,67 | 54,17 | 66 954,12 |
| 13 | Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений (кепка/каскетка) | шт | 103 | 364,17 | 448,33 | 469,17 | 364,17 | 37 509,51 |
| 14 | Очки защитные от механических воздействий, в том числе с покрытием от запотевания | шт | 103 | 145,00 | 171,67 | 163,33 | 145,00 | 14 935,00 |
| 15 | Щиток защитный лицевой | шт | 103 | 262,50 | 295,83 | 393,33 | 262,50 | 27 037,50 |
| **Начальная максимальная цена договора, руб., без НДС:** | | | | | | | | **1 575 930,88** |

Расчёт начальной (максимальной) цены договора проведен в соответствии с Положением "О закупках товаров, работ и услуг ООО "КТЭ"

1. В данном разделе приводится копия Извещения о закупке.

   Дата и время в полях Извещения установлены по местному времени Организатора закупки [↑](#footnote-ref-2)
2. При проведении закрытой процедуры - дата рассылки Извещения и Документации [↑](#footnote-ref-3)
3. [↑](#footnote-ref-4)
4. [↑](#footnote-ref-5)
5. [↑](#footnote-ref-6)
6. [↑](#footnote-ref-7)
7. Блок 3 «Инструкция для Участника закупки» применяется только для конкурентных закупок [↑](#footnote-ref-8)
8. Заказчик вправе принять решение о заключении Договора не позднее 10 дней с даты публикации итогового протокола [↑](#footnote-ref-9)
9. Технические характеристики Товара указаны в приложении №1.1 настоящей спецификации. [↑](#footnote-ref-10)
10. Технические характеристики Товара указаны в приложении №1.1 настоящей спецификации. [↑](#footnote-ref-11)