

**ДОГОВОР НА ПОСТАВКУ С ДОСТАВКОЙ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ,
СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
ДЛЯ НУЖД ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО» № 2-2021**

г. Красноярск

«__» февраля 2021 г.

Общество с ограниченной ответственностью «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО» в лице директора Скобникова Константина Сергеевича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Техноавиа-Красноярск» в лице генерального директора Муслимова Мяхди Магомедовича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Поставщик», с другой стороны, а вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор на поставку с доставкой специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты для нужд ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО» на основании протокола рассмотрения, оценки заявок и подведения итогов запроса котировок в электронной форме от «02» февраля 2021 г. (далее - договор) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Поставщик принимает на себя обязательства осуществить поставку с доставкой специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты для нужд ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО» (далее по тексту – товара) для Заказчика в обусловленный срок, а Заказчик - принять и оплатить товар по условиям настоящего договора в номенклатуре, количестве и по ценам, указанным в Спецификации (Приложение № 1), являющейся неотъемлемой частью настоящего договора.

Поставка товара осуществляется путем его отгрузки Поставщиком по месту нахождения Заказчика, по адресу: 660004, г. Красноярск, ул. 26 Бакинских Комиссаров, 1, в соответствии с Техническим заданием Заказчика (Приложение № 2), являющимся неотъемлемой частью настоящего договора.

1.2. Качество поставляемого товара должно соответствовать действующим ГОСТам, техническим регламентам или дополнительно согласованным Сторонами характеристикам, указанным в Спецификации.

Качество товара удостоверяется сертификатом соответствия товара и иными документами (паспортом, свидетельством качества, паспортом Товара, руководством по эксплуатации *(при необходимости)*, сертификатом происхождения, сертификатом (декларацией) соответствия, удостоверяющими безопасность Товара), оформленными в соответствии с действующим законодательством, и которые Поставщик передает Заказчику вместе с товаром.

2. ЦЕНА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Цена договора установлена на основании протокола рассмотрения, оценки заявок и подведения итогов запроса котировок в электронной форме от 02.02.2021 г. и составляет 3 737 838 (Три миллиона семьсот тридцать семь тысяч восемьсот тридцать восемь) руб. 48 коп., **в т.ч. НДС 20%**. Цена договора складывается из стоимости отдельных партий товара на основании товарных накладных ТОРГ-12.

Стоимость каждой единицы Товара по настоящему договору определяется **Спецификацией товара** (Приложение № 1). Цены товара, указанные в Спецификации, являются твердыми и изменению не подлежат.

2.2. Цена договора включает в себя стоимость товара, тары и упаковки, расходы на его транспортировку, упаковку, погрузку, разгрузку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов, обязательных платежей и другие возможные расходы Поставщика, связанные с исполнением обязательств, являющихся предметом Договора.

2.3. Оплата по настоящему договору осуществляется в безналичной форме путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика на следующих условиях - 100% по факту поставки каждой партии товара оплата в течение 20 (двадцати) рабочих дней с даты **полной** поставки каждой партии Товара в соответствии с заявкой Заказчика, согласно выставленным счет-фактуре/и(или) счету и товарной накладной формы № ТОРГ-12 и/или УПД.

Оплата за Товар, поставленный Поставщиком с нарушением сроков поставки и принятый Заказчиком, осуществляется в безналичной форме путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика, указанный в настоящем договоре, согласно выставленным счетам-фактурам (счетам) частями либо полностью в зависимости от финансового состояния Заказчика, с рассрочкой платежей до трех месяцев со дня полной поставки Товара по заявке Заказчика.

Моментом оплаты Товара признается дата списания обслуживающим банком денежных средств с расчетного счета Заказчика.

2.4. После полного исполнения обязательств Стороны подписывают Акт приемки исполненных обязательств, по форме согласно Приложению № 3 к настоящему Договору, являющемуся его неотъемлемой частью.

2.5. Положения ст. 317.1 Гражданского кодекса Российской Федерации к отношениям Сторон по взаиморасчетам по настоящему договору не применяются.

3. СРОКИ И УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ ТОВАРА

3.1. Сроки поставки Товара: поставка специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты для работ, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением (далее СИЗ ОПЗ) осуществляется с момента заключения Договора по 31.12.2021 по заявкам Заказчика, отдельными партиями - в течение 21 (двадцать одного) календарного дня с момента направления заявки Заказчиком.

Заказчик направляет заявку Поставщику любым средством связи, в том числе по факсу, по электронной почте, с последующим вручением, либо направлением посредством почтовой связи оригинала заявки Поставщику. Заявки являются неотъемлемыми частями настоящего Договора. Поставщик подтверждает получение заявки от Заказчика.

Ассортимент и количество каждой партии товара зависят от конкретной потребности Заказчика, которая доводится Поставщику заявкой.

Датой поставки считается дата подписания Грузополучателем товарно-транспортной накладной.

3.2. Поставщик осуществляет поставку товара на собственном или арендованном транспортном средстве. Заказчик осуществляет оформление пропусков для доставки товара к месту нахождения Заказчика по адресу, указанному в п. 1.1 настоящего Договора.

3.3. Количество товара, передаваемого Заказчику, должно соответствовать количеству, указанному в товарораспорядительных документах.

3.4. Приемка товара по количеству и качеству производится при подписании Сторонами товарораспорядительных документов и/или УПД. При исполнении Договора по согласованию Заказчика с Поставщиком допускается поставка товара, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которого являются улучшенными по сравнению с указанными в Договоре.

3.5. Датой поставки товара считается дата приемки товара Заказчиком и подписания Сторонами товарно- транспортной накладной.

3.6. Товар поставляется по ценам, наименованиям, в количестве и ассортименте, указанным в Спецификации товара (Приложение № 1).

3.7. Товар поставляется в упаковке, исключающей возможность порчи или повреждения товара при его транспортировке.

Поставляемый товар должен быть новым и ранее неиспользованным, не допускается поставка выставочных образцов, отремонтированных либо восстановленных.

На товаре не должно быть загрязнений, следов повреждений, деформации, а также иных несоответствий официальному техническому описанию товара.

Товар должен иметь маркировку, при отсутствии маркировки на самом товаре маркировка должна быть нанесена на индивидуальной упаковке товара или на прикрепленной к товару трудноудаляемой этикетке.

Средства индивидуальной защиты должны иметь маркировку единым знаком обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза.

Товар поставляется в упаковке, соответствующей стандартам, ТР, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность товара на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.

3.8. Приемка товара осуществляется Заказчиком с проверкой его количества, комплектности и качества, соответствия товара сведениям, указанным в товарораспорядительных документах в месте передачи товара в течение 3 (трех) рабочих дней с даты прибытия транспортного средства с товаром в место передачи, определяемой на основании транспортной накладной. В случае доставки Поставщиком товара, по количеству, комплектности и качеству соответствующего условиям договора и спецификации, Заказчик по завершении приемки товара подписывает товарную накладную или УПД.

Копию подписанной товарной накладной или УПД Заказчик направляет Поставщику по факсу или электронной почте, в течение одного рабочего дня с даты подписания товарной накладной или УПД представителем Заказчика.

3.9. В случае обнаружения Заказчиком несоответствия количества (недостачи товара), комплектности и/или качества поставляемого товара (дефектов товара) условиям настоящего Договора и Спецификации (Приложение №1), а также невозможности или нецелесообразности дальнейшей поставки товара, Заказчик направляет Поставщику уведомление об обнаруженных несоответствиях товара и о необходимости направления Поставщиком своего уполномоченного представителя для совместной приемки товара. В этом случае приемка товара Заказчиком приостанавливается до прибытия уполномоченного представителя Поставщика для дальнейшей приемки товара.

3.10. Поставщик обязан в течение 3 (трех) рабочих дней с даты получения уведомления от Заказчика сообщить ему о направлении своего представителя для участия в совместной приемке товара либо сообщить об отказе от участия в совместной приемке товара.

3.11. В случае поступления уведомления от Поставщика о направлении своего уполномоченного представителя для совместной приемки товара и прибытия уполномоченного представителя Поставщика в срок, указанный в пункте 3.10 настоящего Договора, Заказчик возобновляет приемку товара в момент прибытия уполномоченного представителя Поставщика и по результатам приемки товара Сторонами составляется соответствующий двусторонний акт, содержащий перечень обнаруженных дефектов и недостатков, необходимых доработок, в соответствии с которыми Поставщик обязан в течение 10 (десяти) дней либо произвести действия по устранению выявленных недостатков, указанных в акте, без дополнительной оплаты, либо прекратить поставку товара.

3.12. В случаях отказа Поставщика от участия в совместной приемке товара, не поступления уведомления от Поставщика о направлении своего уполномоченного представителя для совместной приемки товара в срок, указанный в пункте 3.10 настоящего Договора, или неприбытия уполномоченного представителя Поставщика в срок, указанный в пункте 3.10 настоящего Договора, Заказчик возобновляет приемку товара и по результатам приемки товара передает Поставщику письменное требование с указанием обнаруженных недостатков, порядка и сроков их устранения Поставщиком в течение 10 (десяти) дней. В этом случае требование Заказчика подлежит безоговорочному исполнению Поставщиком.

3.13. Если при исполнении Договора по предложению Заказчика увеличивается предусмотренный договором объем поставки специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты не более чем на десять процентов или уменьшается предусмотренный договором объем поставки специальной одежды, специальной обуви и

других средств индивидуальной защиты не более чем на десять процентов, по соглашению сторон допускается изменение цены договора пропорционально дополнительному объёму поставки специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты исходя из установленной в договоре цены единицы поставки специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, но не более чем на десять процентов цены договора. При уменьшении предусмотренного договором объема поставки специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты стороны договора обязаны уменьшить цену договора исходя из цены единицы поставки.

3.14. В случае недопоставки товара Поставщиком в отдельном периоде поставки, Поставщик не вправе без письменного согласования с Заказчиком порядка восполнения недопоставленного количества товара восполнить его в следующем периоде (периодах).

3.15. При наличии разногласий между Сторонами по качеству передаваемого товара, любая Сторона вправе требовать проведения экспертизы качества в соответствии с действующим законодательством.

3.16. Право собственности на товар переходит к Заказчику с момента его передачи Поставщиком по товарно- транспортной накладной и/или УПД. Поставщик обязан передать Заказчику товар свободным от прав на товар третьих лиц.

3.17. Риск случайной гибели или порчи товара переходят от Поставщика к Заказчику с момента приемки товара Заказчиком и подписания сторонами товарно- транспортной накладной и/или УПД.

3.18. При исполнении Договора, заключенного с Поставщиком, которому предоставлен приоритет в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, не допускается замена страны происхождения товаров, за исключением случая, когда в результате такой замены вместо иностранных товаров поставляются российские товары, при этом качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) таких товаров не должны уступать качеству и соответствующим техническим и функциональным характеристикам товаров, указанных в Договоре.

4. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

4.1. Поставщик обязан:

- осуществить поставку товара надлежащего качества, в количестве и по ценам, предусмотренным Спецификацией (Приложение № 1), в срок, указанный в настоящем Договоре;
- передавать товар свободным от любых прав и притязаний третьих лиц;
- доставлять товар до места нахождения Заказчика на собственном или арендованном транспортном средстве;
- осуществлять поставку товара путем его отгрузки по адресу: 660004, г. Красноярск, ул. 26 Бакинских Комиссаров, 1;
- устранять недостатки товара или заменять товар ненадлежащего качества товаром надлежащего качества по требованию Заказчика в срок, указанный в п. 3.11, п. 3.12 настоящего Договора. Расходы, связанные с устранением недостатков товара, несет Поставщик;
- направлять Заказчику товарораспорядительные документы на каждую партию отгруженного товара, оформленные в соответствии с действующим законодательством;
- осуществлять контроль за доставкой товара;
- согласовывать порядок поставки товара и обеспечивать его соблюдение;
- осуществлять поставку товара собственными силами (привлечение третьих лиц возможно с согласия Заказчика);
- осуществлять хранение, страхование, отгрузку, перевозку и разгрузку товара;
- передавать товар в упаковке, исключающей возможность порчи или повреждения товара при его транспортировке;
- осуществлять гарантийное обслуживание товара в соответствии с разделом 5 настоящего Договора.

4.2. Заказчик обязан:

- производить оплату поставленного товара в соответствии с настоящим Договором;
- надлежащим образом осуществлять приемку товара от Поставщика.

4.3. По факту поставки оформляется товарная накладная ТОРГ-12 и/или УПД, которая подписывается Сторонами и скрепляется печатями.

5. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА

5.1. Заказчик устанавливает обеспечение исполнения договора в размере 10 (десяти) процентов начальной (максимальной) цены договора: 416 723 (четыреста шестнадцать тысяч семьсот двадцать три) рубля 61 копейка, НДС не облагается.

5.2. Поставщик в обеспечение исполнения договора обязан внести обеспечительный платеж в размере, определенном в п. 5.1 настоящего Договора, по следующим реквизитам:
«Получатель: Общество с ограниченной ответственностью «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО», ИНН 2466172249, КПП 246601001

Банковские реквизиты: р/с 40702810231000006300 в Красноярское отделение № 8646 ПАО СБЕРБАНК Г.КРАСНОЯРСК, к/с 30101810800000000627, БИК 040407627

Назначение платежа: Обеспечение исполнения договора поставки с доставкой специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты для нужд ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО», заключаемого по итогам закупки № 2- 2021».

5.3. Обеспечительный платеж вносится Поставщиком в срок, установленный извещением о проведении закупки, до заключения договора поставки с доставкой специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты для нужд ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО».

5.4. Обеспечительный платеж обеспечивает надлежащее исполнение Поставщиком обязательств, предусмотренных настоящим Договором, в том числе обязанность возместить убытки или уплатить неустойку в случае нарушения обязательств по Договору.

5.5. Обеспечение исполнения настоящего Договора предоставляется Поставщиком на срок действия настоящего Договора: по 31 декабря 2021 года.

5.6. В случае надлежащего исполнения Поставщиком обязательств по настоящему Договору обеспечительный платеж возвращается Заказчиком в течение 7 рабочих дней с момента окончания срока действия Договора на банковские реквизиты Поставщика, указанные в разделе 14 настоящего Договора. В случае ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств по настоящему Договору, Заказчик удерживает из обеспечительного платежа суммы штрафов, неустоек, пеней, а оставшуюся сумму обеспечительного платежа возвращает Поставщику.

5.7. На сумму обеспечительного платежа проценты, установленные статьей 317.1 настоящего Кодекса, не начисляются.

6. ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ПОСТАВЛЕННОГО ТОВАРА

6.1. Поставщик устанавливает на товар, поставляемый по настоящему Договору, гарантийный срок не менее гарантийного срока, установленного изготовителем (производителем) товара.

Весь поставляемый товар должен сопровождаться гарантийными талонами, оформленными надлежащим образом.

6.2. В случае поставки товара в количестве меньшем, чем предусмотрено спецификацией, восполнить недостающее количество товара в месте передачи в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента предъявления соответствующего требования Заказчика или в иной срок, согласованный с Заказчиком.

6.3. В случае поставки некомплектного товара доукомплектовать товар в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента получения соответствующего требования Заказчика или в иной срок, согласованный с Заказчиком.

6.4. Заказчик вправе предъявить требования, связанные с недостатками товара, при обнаружении недостатков в течение гарантийного срока.

6.5. Заказчик в течение 3 (трех) рабочих дней с момента обнаружения недостатков товара письменно уведомляет о них Поставщика.

6.6. С момента направления такого уведомления Поставщик в течение 10 (десяти) дней проводит замену товара ненадлежащего качества или его части за свой счет товаром или частью товара надлежащего качества, либо по согласованию на аналогичный товар с лучшими техническими, функциональными характеристиками без расходов со стороны Заказчика.

6.7. Все расходы, связанные с допоставкой недостающего товара, доукомплектованием, возвратом товара, его заменой, в том числе все транспортные расходы и расходы на хранение, относятся на счет Поставщика

6.8. Срок гарантийного обязательства продлевается на время нахождения товара в ремонте у Поставщика или на время замены товара Поставщиком.

6.9. Гарантийные обязательства не распространяются на дефекты и недостатки товара, созданные Заказчиком. Указанные дефекты устраняются за счет Заказчика.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

7.2. В случае обнаружения недостатка товара либо товара несоответствующего качества Заказчик вправе потребовать от Поставщика:

- безвозмездного устранения недостатка товара в срок, указанный в п. 3.11, п. 3.12 настоящего Договора;
- безвозмездной допоставки товара;
- возмещения понесенных Заказчиком расходов по исправлению недостатков своими силами или третьими лицами;
- соответствующего уменьшения установленной цены.

7.3. За просрочку поставки или недопоставку товара в установленные сроки Поставщик уплачивает Заказчику неустойку в размере 0,1 % от стоимости не поставленного либо недопоставленного товара за каждый день просрочки.

7.4. За нарушение сроков оплаты поставленного товара Поставщик вправе требовать от Заказчика уплаты пени в размере 1/300 ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от суммы задолженности за каждый день просрочки.

7.5. Уплата неустойки и возмещение убытков, связанных с неисполнением либо ненадлежащим исполнением Сторонами своих обязательств по настоящему Договору, не освобождают нарушившую условия Договора Сторону от исполнения взятых на себя обязательств.

8. НЕПРЕОДОЛИМАЯ СИЛА

8.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение обязательств по Договору в случае действия обстоятельств непреодолимой силы (пожар, наводнение, землетрясение, военные действия и т.д.) при условии, что данные обстоятельства непосредственно повлияли на выполнение условий по настоящему Договору. В этом случае срок выполнения договорных обязательств будет продлен на время действия этих обстоятельств, но не более одного месяца.

8.2. Сторона, для которой создавалась невозможность исполнения обязательств по указанным причинам, должна известить другую Сторону о наступлении и прекращении действий обстоятельств непреодолимой силы в срок не позднее трех дней с подтверждением факта их действия актами компетентных органов.

9. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

9.1. В случае возникновения споров и разногласий по настоящему Договору и в связи с ним Стороны примут меры к их разрешению путем переговоров.

9.2. Если Стороны не придут к соглашению, то споры подлежат разрешению в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в Арбитражном суде Красноярского края.

9.3. Стороны предусматривают претензионный порядок урегулирования споров, срок рассмотрения претензий 15 дней с момента их получения Стороной договора.

10. ПОРЯДОК РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА

10.1. Досрочное расторжение Договора может иметь место по соглашению Сторон либо по решению суда и в одностороннем порядке по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством Российской Федерации.

10.2. Сторона, решившая расторгнуть настоящий Договор, в пятидневный срок направляет письменное уведомление другой Стороне.

10.3. Договор считается расторгнутым с момента подписания Сторонами соглашения о расторжении, при условии урегулирования материальных и финансовых претензий по выполненным до момента расторжения Договора обязательствам или вступления в законную силу вынесенного в установленном порядке решения суда.

10.4. Заказчик вправе расторгнуть настоящий Договор:

- при задержке Поставщиком срока поставки, предусмотренного настоящим Договором, более 10 (десяти) дней;
- при получении товара по качеству, не соответствующего Спецификации (Приложение № 1);
- в случае прекращения потребности или нецелесообразности продолжения поставки товара.

10.5. При расторжении Договора по любым основаниям Заказчик обязуется:

- принять товар надлежащего качества, фактически поставленный Поставщиком на момент расторжения настоящего Договора;
- в течение трех рабочих дней после получения от Поставщика товарной накладной и/или УПД подписать его или дать мотивированный отказ;
- оплатить Поставщику фактически поставленный товар.

11. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

11.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания его обеими Сторонами и действует по 31.12.2021, а в части взаиморасчетов- до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

12. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

12.1. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору имеют силу только в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими Сторонами. Стороны признают юридическую силу документов по исполнению, изменению, прекращению Договора, переданных по факсимильной связи, по электронной почте в течение 20 дней после передачи. В указанный срок Стороны обязуются обменяться оригиналами таких документов, в противном случае их письменная форма считается не соблюденной.

12.2. В случае изменения реквизитов (почтовых, банковских, отправительских и т.п.), регистрационных сведений (место нахождения, ИНН, КПП и т.п.), реорганизации, изменения наименования, формы собственности, организационно-правовой формы Стороны обязаны сообщить друг другу об этом в течение 10 дней с момента возникновения таких обстоятельств. Сторона, не сообщившая другой Стороне об указанных обстоятельствах, несет риск вызванных этим неблагоприятных последствий.

12.3. Ни одна из Сторон не имеет права передавать свои права и обязательства по настоящему Договору третьей стороне без письменного на то согласия другой Стороны. Нарушение данного условия Договора влечёт уплату штрафа в размере суммы уступленного требования.

12.4. Договор составлен в форме электронного документа, подлежит опубликованию в ЕИС. Электронный экземпляр настоящего Договора подписывается Сторонами усиленной электронной цифровой подписью уполномоченных представителей и хранится на сайте электронной площадки www.otc.ru. После заключения Договора Стороны вправе изготовить копию Договора на бумажном носителе в 2 (двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для Заказчика и Поставщика. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

13. ПРИЛОЖЕНИЯ

13.1. К настоящему Договору прилагаются и являются его неотъемлемыми частями:

- Приложение № 1. Спецификация товара;
- Приложение № 2. Техническое задание;
- Приложение № 3. Акт приемки исполненных обязательств (форма).

14. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Заказчик:

Поставщик:

<p>ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО» Юридический адрес: 660048, г. Красноярск, ул. Маерчака, д. 104 А Почтовый адрес: 660004, г. Красноярск, ул. Песочная д. 2 А, а/я 2746 ИНН/КПП 2466172249/246601001 ОГРН 1162468082094 р/с 40702810231000006300 в Красноярское отделение № 8646 ПАО СБЕРБАНК РОССИИ г. Красноярск к/с 30101810800000000627 БИК 040407627 8 (391) 264-97-57 e-mail: energo124@mail.ru</p> <p>Директор</p> <p>_____/ К.С. Скобников М.П.</p>	<p>ООО «Техноавиа- Красноярск» Юридический адрес: 660131, г. Красноярск, проспект Metallургов, д. 2 И Почтовый адрес: 660131, г. Красноярск, проспект Metallургов, д. 2 И ИНН/КПП 2460049048/246501001 ОГРН 1022401787462 р/с: № 40702810931280122773 в Красноярское отделение № 8646 ПАО Сбербанк г. Красноярск к/с 30101810800000000627 БИК 040407627 8 (391) 2052200</p> <p>Генеральный директор</p> <p>_____/ М.М. Муслимов М.П.</p>
--	---

Приложение № 1
к договору поставки с доставкой специальной одежды,
специальной обуви и других средств
индивидуальной защиты
от «___» февраля 2021 г. № 2-2021

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Заказчик: ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО», Юридический адрес: 660048, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Маерчака, д. 104А; Почтовый адрес: 660004, г. Красноярск, ул. Песочная, 2 А, а/я 2746, Тел. 8 (391) 264-97-57, 219-55-66.

Поставщик: ООО «Техноавиа- Красноярск», Юридический адрес: 660131, г. Красноярск, проспект Metallургов, д. 2 И; Почтовый адрес: 660131, г. Красноярск, проспект Metallургов, д. 2 И, Тел. 8 (391) 2052200

№ п/п	Наименование товара, артикул модели (при наличии), торговое наименование (при наличии)	Нормативно-техническая документация (НТД)	Характеристики товара (описание, параметры, требования), <u>страна происхождения товара</u>	Кол-во	Ед. изм.	Цена за ед., руб., с НДС	Общая стоимость, руб., с НДС
1.	4.072 Белье мужское "Тайга" из хлопчатобумажного трикотажного полотна	ТР ТС 017/2011 ГОСТ 31408-2009	Бельё мужское трикотажное Комплектация: фуфайка, кальсоны Ткань: 100% хлопок, плотность 180 г/кв.м. Размеры: 44-46, рост 182-188; 46-48, рост 170-176; 48-50, рост 170-176; 48-50, рост 182-188; 50-52, рост 170-176; 50-52, рост 182-188; 52-54, рост 170-176; 52-54, рост 182-188;	128	комплект	566,28 / 471,9	72 483,84 / 60 403,2

			<p>54-56, рост 158-164; 54-56, рост 170-176; 54-56, рост 182-188; 58-60, рост 170-176; 58-60, рост 182-188; 58-60, рост 194-200; 62-64, рост 158-164; 68-70, рост 170-179.</p> <p>(Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Россия Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"</p>				
2.	<p>4.071 Белье мужское утепленное "Камыш" из хлопчатобумажного трикотажного полотна с начесом</p>	<p>ТР ТС 017/2011 ГОСТ 31408-2009</p>	<p>Бельё мужское утепленное х/б с начесом Предназначается для защиты от пониженных температур. Комплектация: фуфайка, кальсоны Ткань: трикотажное полотно, 100% хлопок, плотность 240 г/кв.м. Размеры: 48-50, рост 170-176. (Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Россия Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"</p>	2	комплект	835,32 /696,1	1 670,64 / 1 392,2
3.	<p>3.244 Жилет сигнальный повышенной видимости "Габарит-4" (цв.желтый флуоресцентный)</p>	<p>ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.281-2014</p>	<p>Жилет сигнальный. Изделие соответствует 2-му классу сигнальной одежды повышенной видимости, имеет прямой силуэт с центральной застежкой на ленту «велькро», кант из износостойкой трикотажной тесьмы, на левой полочке настроенную шлевку для крепления бейджа, сигнальные элементы необходимой площади, изготовленные из фонового материала и световозвращающего материала, для соответствия сигнальной одежды требованиям повышенной видимости 2 класса: площадь фонового материала – 0,54 м², площадь световозвращающего материала – 0,2 м², 2 горизонтальные световозвращающие полосы шириной 50 мм, расположенные вокруг торса и две вертикальные, соединяющиеся с верхней горизонтальной спереди и сзади через плечи. Применяемые материалы: фоновый материал: 100% полиэфир, плотность 120 г/м², световозвращающий материал из полос шириной 50 мм. Цвет: флуоресцентный желтый Наличие трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой,</p>	37	шт.	490,8 / 409,00	18 159,6 / 15 133,00

			<p>маркировка соответствует ТР ТС 019/2011</p> <p>Размеры: 44-46, рост 158-164; 44-46, рост 170-176; 48-50, рост 158-164; 48-50, рост 170-176; 52-54, рост 170-176; 54-54, рост 182-188; 56-58, рост 170-176; 60-62, рост 182-188.</p> <p>(Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.)</p> <p>Страна происхождения: Россия Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"</p>				
4.	8.004 Шляпа с противомоскитной сеткой	ТР ТС 017/2011	<p>Накомарник (Шляпа с противомоскитной сеткой)</p> <p>Предназначена для защиты от кровососущих насекомых (комаров, мошкеры, гнуса – 100%)</p> <p>Страна происхождения: Россия Производитель: ООО "Комснаб-М"</p>	37	шт.	167,88 / 139,9	6 211,56 / 5 176,3
5.	6.620 Каска COM3-55 Favori T RAPID "Фаворит Рапид" с храповиком белая (75717)	ТР ТС 019/2011	<p>Каска защитная белая.</p> <p>Каска имеет ударопрочный корпус, устойчива к боковой деформации, оснащена козырьком, водосточным желобком, амортизатором из тканевых лент с креплением к корпусу в 6 точках, подбородочным ремнем и обтюратором.</p> <p>Имеет наголовное крепление с храповым механизмом для плавной подгонки и точной регулировки оголовья от 51 до 65 см (<i>значение параметра не требует конкретизации</i>) и надежно фиксирует каску на голове пользователя.</p> <p>Конструкция предполагает одновременное применение дополнительных средств защиты: наушников, лицевых щитков, сигнализаторов напряжения, подшлемника.</p> <p>Температурный режим: от –50 до +50 °С (<i>значение параметра не требует конкретизации</i>).</p> <p>Масса 240 г.</p> <p>Страна происхождения: Россия Производитель: ОАО "СОМЗ"</p>	9	шт.	283,56 / 236,3	2 552,04 / 2 126,7
6.	6.621 Каска COM3-55 Favori T RAPID	ТР ТС 019/2011	<p>Каска защитная красная.</p> <p>Каска имеет ударопрочный корпус, оснащена козырьком, водосточным желобком, амортизатором из тканевых лент с креплением к корпусу в 6 точках, подбородочным ремнем</p>	34	шт.	283,56 / 236,3	9 641,04 / 8 034,2

	"Фаворит Рапид" с храповиком красная (75716)		<p>и обтюратором.</p> <p>Имеет наголовное крепление с храповым механизмом для плавной подгонки и точной регулировки оголовья от 51 до 65 см (<i>значение параметра не требует конкретизации</i>) и надежно фиксирует каску на голове пользователя.</p> <p>Конструкция предполагает одновременное применение дополнительных средств защиты: наушников, лицевых щитков, сигнализаторов напряжения, подшлемника.</p> <p>Предназначена для защиты головы от механических повреждений (устойчива к боковой деформации), воздействия влаги, брызг металла и переменного тока напряжением 1000 В при работах, связанных с риском травмы головы.</p> <p>Температурный режим: от -50 до +50 °С (<i>значение параметра не требует конкретизации</i>).</p> <p>Масса 240 г.</p> <p>Страна происхождения: Россия</p> <p>Производитель: ОАО "СОМЗ"</p>				
7.	3.080 Куртка мужская "Сити-Мастер" для защиты от механических воздействий и ОПЗ (цв. т.-серый)	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280-2014	<p>Куртка мужская летняя из смешанных тканей для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий.</p> <p>С притачным поясом, регулирующимся по ширине, имеет застежку на молнию и закрывается ветрозащитным клапаном на контактную ленту, отложной воротник и лацканы, притачную кокетку. Спереди нагрудные карманы а также настроенный карман для телефона Под клапаном левого нагрудного кармана петля для крепления бейджа. На спинке складки для свободы движения и вешалка по шву втачивания воротника в горловину с лицевой стороны. Рукава втачные с налокотниками и дополнительным объемом в области локтя, внизу локтевого шва разрез с планкой рубашечного типа, на манжете. В области подмышечных впадин вентиляционные отверстия в виде люверсов.</p> <p>Наличие ленты ФИО с внутренней стороны для определения принадлежности изделия и трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой.</p> <p>Куртка выдерживает многократную автоматическую стирку без потери размерных характеристик.</p> <p>Ткань: смесовая (65% полиэфир, 35% хлопок), с малосминаемой отделкой, плотность 245 г/кв.м.</p> <p>Цвет: темно-серый, отделка – светло-серый</p> <p>Размеры: 44-46, рост 182-188;</p>	60	штука	2 085,96 / 1 738,3	125 157,6 / 104 298,00

		<p>48-50, рост 158-164; 48-50, рост 170-176; 48-50, рост 182-188; 52-54, рост 170-176; 52-54, рост 182-188; 56-58, рост 170-176; 56-58, рост 182-188; 56-58, рост 194-200; 60-62, рост 170-176; 60-62, рост 182-188; 68-70, рост 170-176.</p> <p>(Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Россия Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"</p>					
8.	<p>3.794 Брюки мужские "Сити" для защиты от механических воздействий и ОПЗ (цв. т.-серый)</p>	<p>ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280-2014</p>	<p>Брюки мужские летние из смешанных тканей для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Брюки с передней застежкой на тесьму-«молнию», с притачным поясом, имеет пять шлевок и застежку на одну пуговицу. Спереди боковые карманы с наклонным входом, в области колена – объемные наколенники. На задних половинках брюк накладной карман и карман для инструмента. Наличие ленты ФИО с внутренней стороны для определения принадлежности изделия и трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой. Брюки выдерживают многократную автоматическую стирку без потери размерных характеристик. Ткань: смесовая (65% полиэфир, 35% хлопок), с малосминаемой отделкой, плотность 245 г/кв.м. Цвет: темно-серый, отделка – светло-серый Размеры: 44-46, рост 182-188; 48-50, рост 158-164; 48-50, рост 170-176; 48-50, рост 182-188; 52-54, рост 170-176; 52-54, рост 182-188; 56-58, рост 170-176; 56-58, рост 182-188; 56-58, рост 194-200;</p>	60	штука	<p>1 471,92 / 1 226,6</p>	<p>88 315,2 / 73 596,00</p>

			60-62, рост 170-176; 60-62, рост 182-188; 68-70, рост 170-176. (Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Россия Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"				
9.	3.096 Куртка женская "Сити" для защиты от механических воздействий и ОПЗ (цв. т.-серый)	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280-2014	Куртка женская летняя из смешанных тканей для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Куртка имеет застежку на молнию и липкую ленту велкро, многофункциональные карманы и специальный карман для телефона, рукава на манжете, с усилительными налокотниками, защищающими от истирания, и с дополнительным объемом в области локтя для свободы движения. Ширина куртки регулируется по низу. Наличие ленты ФИО с внутренней стороны куртки и брюк, для определения принадлежности изделия, трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой. Куртка выдерживает многократную автоматическую стирку без потери размерных характеристик. Ткань: смесовая (65% полиэфир, 35% хлопок), с малосминаемой отделкой, плотность 245 г/кв.м. Цвет: темно-серый, отделка – светло-серый. Размеры: 44-46, рост 158-164; 48-50, рост 158-164; 48-50, рост 170-176; 52-54, рост 158-164; 52-54, рост 170-176; 56-58, рост 170-176; 60-62, рост 158-164. (Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Россия Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"	15	штука	2 033,28 / 1 694,4	30 499,2 / 25 416,00
10.	3.098 Брюки женские "Сити" для защиты от механических	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280-2014	Брюки женские летние из смешанных тканей для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Брюки имеют карманы накладные и боковые, специальный карман для инструментов, усилительные объемные наколенники с выточками, защищающие от истирания, объем регулируется эластичной тесьмой по бокам пояса.	15	штука	1 388,52 / 1 157,1	20 827,8 / 17 356,5

	воздействий и ОПЗ (цв. т.-серый)		<p>Наличие ленты ФИО с внутренней стороны куртки и брюк, для определения принадлежности изделия, трудноудаляемого ярлыка с нанесенной маркировкой.</p> <p>Брюки выдерживают многократную автоматическую стирку без потери размерных характеристик.</p> <p>Ткань: смесовая (65% полиэфир, 35% хлопок), с малосминаемой отделкой, плотность 245 г/кв.м.</p> <p>Цвет: темно-серый, отделка – светло-серый и красный.</p> <p>Размеры: 44-46, рост 158-164; 48-50, рост 158-164; 48-50, рост 170-176; 52-54, рост 158-164; 52-54, рост 170-176; 56-58, рост 170-176; 60-62, рост 158-164.</p> <p>(Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.)</p> <p>Страна происхождения: Россия</p> <p>Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"</p>				
11.	3.110 Костюм мужской летний "Секьюрити" цв. камуфлированный (куртка и брюки)	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 27575-87	<p>Костюм мужской летний для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, камуфлированный (куртка + брюки).</p> <p>Куртка с застежкой на металлическую молнию, с нагрудными накладными застегивающимися карманами, боковыми прорезными карманами, карманом для пропуска и телефона. На спинке вентиляционные отверстия и складки для свободы движения. Низ куртки имеет пояс с эластичными вставками.</p> <p>Брюки с застроченными стрелками, с карманами.</p> <p>Ткань: смесовая (65 % полиэфир, 35% хлопок) с водоотталкивающей отделкой, плотностью 200 г/кв.м.</p> <p>Костюм выдерживает многократную автоматическую стирку без потери размерных характеристик.</p> <p>Цвет: камуфлированный серый</p> <p>Размеры: 48-50, рост 170-176; 52-54, рост 170-176; 52-54, рост 182-188; 56-58, рост 182-188; 60-62, рост 182-188;</p>	20	комплект	3 134,04 / 2 611,7	62 680,8 / 52 234,00

			64-66, рост 182-188. (Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Россия Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"				
12.	3.693 Костюм мужской "Биогард" для защиты от вредных биологических факторов (противоэнцефалитный от клещей, гнуса) (куртка, брюки)	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280-2014	<p>Костюм для защиты от вредных биологических факторов (противоэнцефалитный от клещей, гнуса) (куртка + брюки). Костюм обеспечивает постоянную эффективную защиту от клещей и гнуса за счет совокупности методов защиты: механического (конструкция изделия и ткань) и химического (вставки из ткани с инсектоакарицидной пропиткой). Костюм готов к эксплуатации, не требует никакой дополнительной обработки (комплектации аэрозолями). Защитные свойства костюма сохраняются при многократном намокании от атмосферных осадков и после 36 машинных стирок.</p> <p>Куртка прямого силуэта, с застежкой на тесьму-«молнию» шва от притачивания кокетки до горловины, посередине шва. Внизу куртки в шве подгибки кулиса, которая стягивается шляпной резинкой, проходящей через две пары люверсов в области боковых швов, фиксаторы и петельки внизу боковых швов. Под верхней складкой-отбойником прорезной карман с молнией, выполненный на притачной обтачке, плечевые швы смещены в сторону полочки. В шов притачивания нижней складки-отбойника к полочке и спинке с изнаночной стороны втачана защитная «юбка», для заправки в брюки. Рукава втачные, двухшовные, с трикотажными манжетами, с горизонтальным членением выше и ниже линии локтя, капюшон – втачной с козырьком, состоящий из боковых, средней и лицевой частей (внешней и внутренней), средняя часть имеет затяжник с фиксацией на контактную ленту. Внешняя лицевая часть капюшона с «молнией» для застегивания защитной сетки и с боковыми «окошками» из ПВХ, внутренняя лицевая часть капюшона - с кулисой, которая стягивается шляпной резинкой, проходящей через две пары люверсов и фиксаторы с кольцом-ограничителем.</p> <p>Брюки прямые, с горизонтальным членением на уровне середины бедра и ниже колена, с притачным поясом с эластичной тесьмой и шлевками (5); накладными карманами с выворачивающейся мешковиной внутри, с клапанами, фиксирующимися на контактную ленту по краям клапанов. В шве стачивания нижних частей брюк и изнаночной стороны защитные тканевые напульники с трикотажными манжетами внизу и штрипками из эластичной тесьмы.</p>	60	комплект	5 059,8 / 4 216,5	303 588,00 / 252 990,00

			<p>Конструктивные элементы, препятствующие проникновению клещей под одежду и вставки из ткани с инсектоакарицидной отделкой (8 защитных зон) для обеспечения парализации клещей. Детали, выполненные из ткани с пропиткой, с изнаночной стороны закрыты подкладкой из сетки.</p> <p>Наличие ленты ФИО с внутренней стороны для определения принадлежности изделия и трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой.</p> <p>Костюм выдерживает многократную автоматическую стирку без потери размерных характеристик.</p> <p>Ткань с инсектоакарицидной отделкой: 100% хлопок с водоотталкивающей отделкой, плотность 250 г/кв.м.</p> <p>Подкладка: 65% полиэфир, 35% вискоза с водоотталкивающей отделкой, плотность 150 г/кв.м.</p> <p>сетка трикотажная для подкладки ткани с инсектоакарицидной пропиткой.</p> <p>Цвет: темно-синий, васильковый.</p> <p>Световозвращающий материал: лента шириной 5,0 см.</p> <p>Размеры: 44-46, рост 158-164; 44-46, рост 170-176; 48-50, рост 158-164; 48-50, рост 170-176; 48-50, рост 182-188; 52-54, рост 158-164; 52-54, рост 170-176; 52-54, рост 182-188; 56-58, рост 170-176; 56-58, рост 182-188; 60-62, рост 182-188.</p> <p>(Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.)</p> <p>Страна происхождения: Россия</p> <p>Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"</p>				
13.	2.102 Костюм мужской "Оператор" для защиты от пониж.темпера	ТР ТС 019/2011	<p>Костюм мужской на утепляющей прокладке (куртка + полукombineзон) для 4 класса защиты от пониженных температур воздуха и ветра.</p> <p>Куртка удлиненная, прямого силуэта, с комбинированной утепляющей подкладкой: пригачная – 1 слой утеплителя и съемная – 2 слоя утеплителя, застежкой на двухзамковую «молнию», с планкой</p>	35	комплект	10 043,4 / 8 369,5	351 519,00 / 292 932,5

<p>тур, от возд. статического электричества (куртка, полукомбинезон)</p>		<p>под «молнию» с флисом в верхней части; с ветрозащитным клапаном, фиксирующимся на контактную ленту в 4-х точках, втачным воротником «стойкой». с планкой и молнией для крепления капюшона (утепленного с простеганным козырьком, стягивающегося шляпной резинкой, с «ушками» в подбородной части на контактной ленте), внутренней стойкой из флиса. Спереди комбинированные накладные карманы с клапанами на контактной ленте, на правом кармане дополнительно карман для телефона на эластичной тесьме с контактной лентой со стороны борта, нижние боковые (утепленные) карманы с клапанами, полушерстяные напульсники на рукавах. Кулиски по линии талии и по низу куртки для защиты от ветра.</p> <p>Полукомбинезон с притачной утепляющей подкладкой, с центральной застежкой на двухзамковую молнию, с регулирующимися эластичными бретелями, пластмассовыми пряжками, 5-ю шлевками по линии талии, боковыми карманами, накладным карманом с отделением для карандаша и клапаном, фиксирующимся на контактную ленту на уровне груди. Выше уровня колена накладные карманы с клапаном, которые фиксируются на контактную ленту.</p> <p>На костюме трудноудаляемый ярлык с нанесенной маркировкой.</p> <p>Ткань верха: смесовая с повышенным содержанием хлопка (70% хлопок, 30% полиэфир, антистатическая нить), с масло- и водоотталкивающей отделкой, плотность 250 г/кв.м.</p> <p>Утеплитель: синтепон 150 г/кв.м , куртка – 3 слоя, полукомбинезон – 2 слоя.</p> <p>Подкладка: бязь + ветрозащитная ткань, антистатическая нить</p> <p>Световозвращающий материал: световозвращающая лента шириной 5,0 см.</p> <p>Цвет: темно-синий, отделка – васильковый.</p> <p>Размеры: 44-46, рост 170-176; 48-50, рост 158-164; 48-50, рост 170-176; 48-50, рост 182-188; 52-54, рост 158-164; 52-54, рост 170-176; 52-54, рост 182-188; 56-58, рост 170-176; 56-58, рост 182-188.</p> <p>(Конкретные размеры и количество, указываются в заявке,</p>				
--	--	--	--	--	--	--

			подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Россия Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"				
14.	2.864 Куртка женская "Исландия" для защиты от пониженных температур	ТР ТС 019/2011	<p>Куртка женская на утепляющей прокладке 4 класса защиты от пониженных температур воздуха и ветра полуприлегающего силуэта с удлиненной фигурной спинкой, имеет застежку на двухзамковую молнию и внешний ветрозащитный клапан на кнопках, воротник-стойку и внутренний ветрозащитный клапан, утепленный мягким флисом. Рукава снабжены внутренними полшерстяными напульсниками. Утепленный капюшон с регулировкой объема съемным. Карманы на молнии: боковые, на рукаве, в борте, карман на подкладке. Кулиски для регулирования объема: на спинке, на подкладке по линии талии, по лицевому вырезу капюшона. Имеются светоотражающие принты – элементы повышенной видимости.</p> <p>Ткань верха: 100% полиамид, мембранная (водоупорность 6 000 мм вод.ст., паропроницаемость 6 000 г/кв.м за 24 часа), ветрозащитная, дышащая, морозостойкая с водоотталкивающей отделкой, плотность 180 г/кв.м.</p> <p>Утеплитель: Шелтер® Микро 120 г/кв.м, 3 слоя на куртке.</p> <p>Подкладка: 100% полиэфир и флис.</p> <p>Сигнальные элементы: световозвращающие принты.</p> <p>Цвет: основной – темно-серый, отделочный – розовый.</p> <p>4 класс защиты от пониженных температур воздуха и ветра, для эксплуатации в I, II, III, IV и особом климатических поясах</p> <p>Размеры: 48-50, рост 158-164; 52-54, рост 158-164; 52-54, рост 170-176; 56-58, рост 170-176.</p> <p>(Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.)</p> <p>Страна происхождения: Россия Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"</p>	5	штука	7 046,16 / 5 871,8	35 230,8 / 29 359,00
15.	2.869 Брюки женские "Исландия" для защиты от пониженных температур	ТР ТС 019/2011	<p>Брюки женские на утепляющей прокладке для 4 класса защиты от пониженных температур воздуха и ветра имеют шлевки на поясе и съемную спинку на молнии, эластичную тесьму по бокам, боковые карманы на молнии, по низу брюк молния для регулировки по ширине и внутренние манжеты с латексной резинкой. Брюки</p>	5	штука	3 836,76 / 3 197,3	19 183,8 / 15 986,5

	температур		<p>имеют флисовую подкладку спинки и пояса, бретели из эластичной тесьмы регулирующейся по длине.</p> <p>Ткань верха: 100% полиамид, мембранная (водоупорность 6 000 мм вод.ст., паропроницаемость 6 000 г/кв.м за 24 часа), ветрозащитная, дышащая, морозостойкая с водоотталкивающей отделкой, плотность 180 г/кв.м.</p> <p>Утеплитель: Шелтер® Микро 120 г/кв.м, 2 слоя на брюках.</p> <p>Подкладка: 100% полиэфир и флис.</p> <p>Сигнальные элементы: световозвращающие принты.</p> <p>Цвет: основной – темно-серый, отделочный – розовый.</p> <p>4 класс защиты от пониженных температур воздуха и ветра, для эксплуатации в I, II, III, IV и особом климатических поясах</p> <p>Размеры: 48-50, рост 158-164; 52-54, рост 158-164; 52-54, рост 170-176; 56-58, рост 170-176.</p> <p>(Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.)</p> <p>Страна происхождения: Россия</p> <p>Производитель: ПВ ООО "Техноавиа"</p>				
16.	<p>Костюм для защиты от пониженных температур (2.288</p> <p>Куртка мужская "Тироль" и 2.290</p> <p>Брюки мужские "Тироль")</p>	ТР ТС 019/2011	<p>Костюм мужской зимний для защиты от пониженных температур и ветра (куртка + брюки) (ИТР).</p> <p>Куртка мужская зимняя для защиты от пониженных температур удлиненная с комбинированным утеплителем в 3 слоя (притачной + съемная на молнии подкладка с флисом без рукавов).</p> <p>Застежка на двухзамковую молнию и внешним ветрозащитным клапаном на кнопках. На куртке: внутренний ветрозащитный клапан с флисом в верхней части, внешние прорезные карманы с мешковиной из мягкого теплого трикотажа, карман на левом рукаве; в борте карман на молнии для документов формата А4, карманы на подкладке. Рукава легко сгибаются, снабжены внутренними полушерстяными напульсниками. Кулиски для регулирования объема: с эластичной тесьмой на спинке, с эластичным шнуром и фиксаторами по линии талии утепляющей подкладки; по низу куртки, по лицевому вырезу капюшона. Воротник-стойка утепленный мягким флисом. Утепленный съемный капюшон с опушкой из натурального меха (енот), с регулировкой объема. Световозвращающая отделка (принты) полочках и спинке, а также на рукавах.</p> <p>Брюки (полукомбинезон) мужские зимние для защиты от</p>	5	комплект	17 445,84 / 14 538,2	87 229,2 / 72 691,00

			<p>пониженных температур (ИТР) с высоким поясом, с хлястиками для регулировки по ширине, имеет прорезные карманы на молнии, дополнительный объем в области колен, внизу брюк - молнию, внутренние манжеты из ветрозащитной ткани с латексной резинкой для ношения с обувью и усилительные накладки для защиты от истирания, световозвращающие принты.</p> <p>Костюм обеспечивает 4 класс (куртка) и 3 класс (брюки) защиты от пониженных температур воздуха и ветра, для эксплуатации в I, II, III, IV и особом климатических поясах.</p> <p>Ткань верха: полиамид-полиэфир; мембранная (водоупорность –10 000 мм вод. ст., паропроницаемость – 8000 г/кв. м за 24 часа) с маслородоотталкивающей отделкой, морозостойкая, дышащая, ветрозащитная, плотность 195 г/кв.м.</p> <p>Утеплитель: плотность 120 г/кв. м, 3 слоя куртка и 2 слоя брюки.</p> <p>Подкладка: 100% полиэстер.</p> <p>Сигнальные элементы: световозвращающие принты.</p> <p>Цвет: темно-серый.</p> <p>Размеры: 52-54, рост 170-176; 52-54, рост 182-188.</p> <p>(Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.)</p> <p>Страна происхождения: Россия</p> <p>Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"</p>				
17.	<p>Костюм для защиты от пониженных температур (2.106 Куртка мужская "Секьюрити" и 2.103 Брюки мужские "Секьюрити")</p>	<p>ТР ТС 019/2011</p>	<p>Костюм мужской на утепляющей прокладке (куртка + брюки) для 2 класса защиты от пониженных температур воздуха и ветра, камуфлированный.</p> <p>Куртка имеет застежку на молнию и ветрозащитный клапан, утепленные карманы, карман для пропуска и телефона, карман на рукаве, внутренние накладные карманы. Низ куртки с поясом со вставками с эластичной тесьмой. Рукава имеет полушерстяные напульсники. Капюшон съемный, утепленный, воротник из искусственного меха.</p> <p>Брюки с высоким поясом, с регулировкой по талии, имеют карманы на молнии. Низ брюк регулируется по ширине с помощью молнии.</p> <p>Ткань верха: 100% полиэфир с полиуретановым водонепроницаемым ветрозащитным покрытием, плотность 100 г/кв.м.</p> <p>Утеплитель: синтепон, куртка 150 г/кв.м. 2 слоя, брюки 100 г/кв.м, 2 слоя.</p> <p>Подкладка: 100% полиэфир.</p>	10	комплект	5 798,04 / 4 831,7	57 980,4 / 48 317,00

			<p>Цвет: камуфлированный серый. Размер: 48-50, рост 170-176; 52-54, рост 170-176; 52-54, рост 182-188; 56-58, рост 182-188; 60-62, рост 182-188; 64-66, рост 194-200. (Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Россия Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"</p>				
18.	<p>6.212 Костюм мужской "Марс" для защиты от искр, брызг расплавленного металла 2 класс (куртка и брюки)</p>	<p>ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.250-2013 ГОСТ Р 12.4.297-2013</p>	<p>Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла (куртка + брюки). Костюм соответствует 2 классу защиты от искр, брызг расплавленного металла, окалины. Конструкция костюма имеет максимальное количество защитных накладок (на куртке: спереди, на боковых частях, в области плеч, на рукавах; на брюках – спереди, сбоку, по шаговым швам и сзади) для защиты от прожигания и высоких температур. Куртка с правосторонней потайной застежкой на пуговицы, с дополнительным внутренним защитным клапаном, предохраняющим от попадания искр внутрь. Конструкция рукава соответствует основному положению руки сварщика при работе, для уменьшения усталости. Вентиляционные отверстия в области подмышечных впадин и лопаток. Конструкция карманов исключает попадание в них окалины. Внутренний карман для документов. Брюки с боковыми застежками на пуговицы, в среднем шве брюк предусмотрена молния. на брюках накладной карман справа, внутренние карманы для амортизационных прокладок для работы на коленях, укомплектованы бретелями с эластичной тесьмой. Ткань: «Марс», 100% хлопок с огнестойкой отделкой Proban® («Пробан®»), плотность 410 г/кв.м. Цвет: сочетание синего и красного. Размер: 52-54, рост 170-176; 52-54, рост 182-188. (Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Россия Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"</p>	2	комплект	9 944,52 / 8 287,1	19 889,04 / 16 574,2

19.	7.422 Перчатки защитные, модель Jambo 7.422 (Джамбо), из спилка КРС с крагами	ТР ТС 019/2011	Перчатки для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Краги спилковые пятипалые. Обеспечивают защиту от тепловых воздействий, устойчивы к порезам и истиранию, обеспечивают защиту от ожога при кратковременном контакте с раскаленной поверхностью, от искр и брызг расплавленного металла. Изготовлены из кожаного (воловий) спилка сорт А, толщиной 1,2 мм, арамидная нить, внутри мягкая х/б подкладка, швы прошиты прочной негорючей нитью. Длина 380 мм. Имеется возможность использования с утепляющими полушерстяными перчатками-вкладышами Применение для: сварки, склеивания, клепки, пайки твердым припоем, шлифовки металлических деталей, электродной сварки и сварки в среде инертного газа (MIG), резки газовым резаком, манипуляции с раскаленными предметами, испускающими искры. Страна происхождения: Китай Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"	20	пара	708,84 / 590,7	14 176,8 / 11 814,00
20.	6.337 Наушники СОМЗ-5 Штурм 27 дБ (60105) на каску	ТР ТС 019/2011	Наушники противозумные с креплением на каску Наушники изготовлены из прочных пластмассовых чашек с повышенным шумопоглощением, имеют вкладыши, литиевые амбушюры, обладающие свойствами сжиматься, сминаться и вновь принимать первоначальную форму. Держатели, снабженные специальными адаптерами, с помощью которых наушники крепятся к защитной каске, совмещаются с каской RFI-3 "БИОТ Рапид" (товар данной марки используется Заказчиком) с храповиком. Защита органа слуха от воздействия шума с уровнем 107 дБ (SNR=27 дБ), температурный режим: от -50 до +50 °С (<i>значение параметра не требует конкретизации</i>). Вес 200 г. Страна происхождения: Россия Производитель: ОАО "Суксунский оптико-механический завод"	5	шт.	364,56 / 303,8	1 822,8 / 1 519,00
21.	11.769 Наколенники "Полюс", арт. 691509	ТР ТС 019/2011	Наколенники с защитной чашкой. Изготовлены из полиуретана с широкими эластичными лентами-липучками, основа из высокопрочной синтетической ткани плотностью 210 г/кв.м. Под чашкой амортизирующая вставка, для надевания поверх одежды и работы в помещении и на улице в любое время года, имеет рифленую поверхность для предотвращения скольжение Масса: 370 г. Страна происхождения: Россия Производитель: ООО "Холдинговая компания "зеленый берег XXI	21	пара	1 336,56 / 1 113,8	28 067,76 / 23 389,8

			Век"				
22.	6.080 Очки открытые "Скайпер" UVEX (9195265) прозрачная линза	ТР ТС 019/2011	Очки защитные, открытые с боковой защитой. Регулировка наклона линзы, мягкие подушечки на заушниках. Имеет: высокопрочную поликарбонатная линза для защиты от летящих частиц (45 м/с), от ультрафиолета и воздействия химических веществ, имеет оптический класс 1. Покрытие линз обеспечивает: отсутствие запотевания внутри в течение всего периода использования, не царапается снаружи. Цвет линз: прозрачный. Страна происхождения: Германия Производитель: "UVEX Arbeitsschutz GmbH"	18	шт.	768,00 / 640,00	13 824,00 / 11 520,00
23.	7.441 Перчатки резиновые диэлектрически е АЗРИЭЛЕКТР О класс 0	ТР ТС 019/2011 ТУ 38.306-5- 63-97	Перчатки диэлектрические. Предназначены для защиты человека от поражения электрическим током при работе в электроустановках напряжением 1000 В и дополнительным изолирующим средством при работе в электроустановках напряжением свыше 1000 В. Изготовлены из латекса. Длина 350 мм. Технические характеристики в соответствии с действующими нормативными документами Министерства энергетики РФ. Размер соответствует обхвату ладони 24-27 см (<i>значение параметра не требует конкретизации</i>). Страна происхождения: Россия Производитель: АО "Армавирский завод резиновых изделий"	15	пара	500,88 / 417,4	7 513,2 / 6 261,00
24.	8.515 Перчатки Cutler PU 8.515 (Катлер PU) 5 класс от пореза с частичным ПУ покрытием	ТР ТС 019/2011 ГОСТ EN 388-2019	Перчатки для защиты от порезов и проколов (уровень 5). Перчатки пятипалые, бесшовные, с полимерным покрытием ладонной части, изготовлены из устойчивого к порезам волокна, и обеспечивают высокий уровень защиты от порезов, а также повышенный комфорт и подвижность руки. Дизайн покрытия ладони улучшает захват и увеличивает срок эксплуатации перчаток в условиях повышенного трения; тыльная сторона перчатки без покрытия, воздухопроницаема и позволяет коже дышать. Перчатки не содержат силикона и натурального каучука. Перчатки имеют следующие технические характеристики (по ГОСТ EN 388): Устойчивость к истиранию - уровень 4 (8001 циклов до истирания), Устойчивость к порезу – уровень X (индекс 5) Устойчивость к разрыву - уровень 4 (76 Н) Устойчивость к проколу- уровень 3 (101 Н),	550	пара	288,00 / 240,00	158 400,00 / 132 000,00

			<p>Устойчивость к порезу по стандартам EN ISO– уровень С Класс вязки – 15. Температурный режим эксплуатации: +40°С...–15°С (<i>значение параметра не требует конкретизации</i>). Размер соответствует обхвату ладони 24-27 см (<i>значение параметра не требует конкретизации</i>). (Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Китай Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"</p>				
25.	7.480 Перчатки HyFlex 48-101 (Хайфлекс/Сен силайт), Ansell	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.252-2013 ГОСТ EN 388-2019	<p>Перчатки с полимерным покрытием Перчатки пятипалые бесшовные, из нейлона, с полимерным покрытием ладонной части для защиты от механических воздействий, обеспечивает высокую ловкость руки в перчатке и комфорт работы. Основа обеспечивает надежную защиту рук при манипулировании легкими предметами, а покрытие ладонной части обеспечивает сопротивление раздиру и истиранию, обеспечивает надежность захвата при легких и среднетяжелых работ. Перчатки имеют следующие технические характеристики (по ГОСТ EN 388): устойчивость к истиранию - уровень 4 (8001 циклов до истирания), устойчивость к порезу – уровень 1 (индекс 1,3), устойчивость к разрыву – уровень 3 (51 Н), устойчивость к проколу- уровень 1 (21 Н). Устойчивость к порезу по стандартам EN ISO– уровень А Длина 245 мм Класс вязки 13. Температурный режим эксплуатации: +40°С...–15°С (<i>значение параметра не требует конкретизации</i>). Размер соответствует обхвату ладони 24-27 см (<i>значение параметра не требует конкретизации</i>). (Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Бельгия Производитель: "Ansell Healthcare Europe N.V."</p>	1200	пара	216,48 / 180,4	259 776,00 / 216 480,00
26.	7.403 Перчатки утепленные JokaPolar	ТР ТС 019/2011 ГОСТ EN 511:2012 ГОСТ EN	<p>Перчатки утепленные маслостойкой. Перчатки с устойчивостью к жирам, маслам и нефтепродуктам, а также защитой от воздействия кислот (80%), щелочей (50%). Рабочая поверхность шероховатая для захвата на влажных и промасленных поверхностях. Изготовлены из высококачественного</p>	128	пара	1 313,28 / 1 094,4	168 099,84 / 140 083,2

	(ЙокаПолар)	388:2019	ПВХ, который не потеряет гибкости при работе в условиях пониженных температур (-50°C). Перчатки снабжены вкладками из искусственного меха и применимы для работ на улице, в т.ч. нефтедобыча, нефтепереработка. Размер соответствует обхвату ладони 24-27 см (<i>значение параметра не требует конкретизации</i>). (Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Финляндия Производитель: Фирма «Jokasafe Oy»				
27.	7.223 Перчатки зимние "Хаски"	ТР ТС 019/2011	Перчатки утепленные для защиты от механических воздействий и пониженных температур при эксплуатации в I, II, III, особом, а также ограниченно в IV климатических поясах. Ладони усилены наладонниками из свиного спилка толщиной 0,55 мм. Материал: (шерсть 60%, акрил 40%). Подкладка – флис. Межподкладочный утеплитель: Тинсулейт Размер соответствует обхвату ладони 24-27 см (<i>значение параметра не требует конкретизации</i>). (Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Китай Производитель: ООО "ПЕРЧАТКИ.РУ"	270	пара	711,48 / 592,9	192 099,6 / 160 083,00
28.	7.424 Перчатки трикотажные для защиты рук от механических воздействий и ОПЗ (полушерстяные)	ТР ТС 019/2011	Перчатки трикотажные для защиты рук от механических воздействий и общих производственных загрязнений полушерстяные. Перчатки трикотажные вязаные бесшовные из полушерстяной пряжи с ворсовой внутренней поверхностью, объемный трикотаж создает теплоизолирующий барьер между рукой и защитной перчаткой и сохраняет руки в тепле. Класс вязки 7. Состав: пряжа полушерстяная (30% шерсть, 70% ПАН). Размер соответствует обхвату ладони 24-27 см (<i>значение параметра не требует конкретизации</i>). (Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Россия Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"	270	пара	112,92 / 94,1	30 488,4 / 25 407,00

29.	3.217 Плащ мужской "Посейдон" (Poseidon WPL) для защиты от воды (основа 100% полиэфир с ПВХ покр.) т.синий	ТР ТС 019/2011	<p>Плащ для защиты от воды с ПВХ покрытием.</p> <p>Плащ с застежкой на двухзамковую молнию с клапаном против ветра, с капюшоном, с двумя карманами с клапанами, с манжетами на рукавах. Все швы проклеены специальной лентой для защиты от влаги.</p> <p>Ткань: 100% полиэфир с ПВХ-покрытием с изнаночной стороны, плотность 225 г/кв.м.</p> <p>Водоупорность ткани –5 000 мм вод. ст. Цвет: темно-синий.</p> <p>Размеры: 44-46, рост 158-164; 44-46, рост 170-176; 48-50, рост 158-164; 48-50, рост 170-176; 48-50, рост 182-188; 52-54, рост 170-176; 52-54, рост 182-188; 56-58, рост 170-176; 56-58, рост 182-188; 60-62, рост 182-188.</p> <p>(Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.)</p> <p>Страна происхождения: Россия</p> <p>Производитель: ООО ПК "Уралстройинвест-влагозащитная одежда"</p>	30	шт.	753,72 / 628,1	22 611,6 / 18 843,00
30.	8.233 Подшлемник Флис-Балаклава	ТР ТС 017/2011 ГОСТ Р 53916-2010 ГОСТ 32118-2013	<p>Подшлемник под каску утепленный.</p> <p>Подшлемник с пелериной и высокой подбородочной частью. Лицевой вырез и верх подбородочной части регулируется по объему эластичным шнуром.</p> <p>Материал: флис (100% полиэфир).</p> <p>Размер: 55-59 (значение параметра не требует конкретизации).</p> <p>Страна происхождения: Россия</p> <p>Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"</p>	60	шт.	443,16 / 369,3	26 589,6 / 22 158,00
31.	9.804 Подшлемник Favori T CRYSTALINE (00938)	ТР ТС 017/2011 ГОСТ Р 53916-2010 ГОСТ 32118-2013	<p>Подшлемник летний (в виде шапочки, без пелерины) для совместного применения со всеми защитными касками, щитками сварщика, защитными лицевыми щитками, в зависимости от действующих на рабочих местах вредных и опасных производственных факторов при всех видах работ на открытых и закрытых площадках в различных отраслях промышленности (в т.ч. обслуживание электросетей и др.).</p> <p>Вес 64 г.</p> <p>Размер: 55-59 (значение параметра не требует конкретизации).</p>	50	шт.	884,52 / 737,1	44 226,00 / 36 855,00

			Страна происхождения: Россия Производитель: ОАО "СОМЗ"				
32.	7.131 Рукавицы из парусины полульняной (брезент) с двойным наладонником	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.010-75	Рукавицы из парусины полульняной (брезент) с двойным наладонником для защиты рук от механических воздействий и общих производственных загрязнений, от искр, брызг расплавленного металла и окалины. Брезент, плотность 480 г/кв.м. Размер соответствует обхвату ладони 24-27 см (<i>значение параметра не требует конкретизации</i>). (Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Россия Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"	400	пара	73,2 / 61,00	29 280,00 / 24 400,00
33.	7.171 Рукавицы меховые	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.010-75	Рукавицы меховые утепленные предназначенные для защиты рук от механических воздействий (истирания) и общих производственных загрязнений в условиях воздействия пониженных температур. Утеплитель – натуральная овчина. Для эксплуатации в I, II, III, IV и особом климатических поясах. Размер соответствует обхвату ладони 24-27 см (<i>значение параметра не требует конкретизации</i>). (Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Россия Производитель: ООО "ИНСАЙД"	70	пара	493,92 / 411,6	34 574,4 / 28 812,00
34.	9.914 Полумаска фильтрующая (респиратор) 9914Р FFP1 с клапаном выдоха, от орган. паров "ЗМ"	ТР ТС 019/2011	Полумаска фильтрующая (респиратор) противозерозольная 9914Р с дополнительной защитой от органических паров с клапаном выдоха (FFP1, 4 ПДК) Страна происхождения: Россия Производитель: АО "ЗМ Россия"	400	шт.	436,92 / 364,1	174 768,00 / 145 640,00
35.	99.222 Полумаска фильтрующая (респиратор) 9922Р с кл.выдоха для	ТР ТС 019/2011	Полумаска фильтрующая (респиратор) ЗМ™ 9922Р для защиты от дымов металлов, сварочных аэрозолей, пыли (FFP2 (12 ПДК) совместимый со сварочными щитками Страна происхождения: Россия Производитель: АО "ЗМ Россия"	100	шт.	246,12 / 205,1	24 612,00 / 20 510,00

	защиты от дымов металлов, свар. аэрозолей FFP2 "ЗМ"						
36.	7.880 Маска панорамная UNIX 5000	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.293-2015 (EN 136:1998)	Маска панорамная для защиты лица, глаз и органов дыхания для использования в комплекте со сменными фильтрами от воздействия паро- и газообразных вредных веществ и аэрозолей (пыль, дым, туман), присутствующих в воздухе рабочей зоны. При необходимости дополнительной защиты линзы от внешних повреждений укомплектовать со сменной защитной пленкой (5 на маску). Маска обеспечивает панорамный обзор, имеет пятиточечное оголовье с самозатягивающимися пряжками, байонетную систему крепления фильтров, унифицированную с респиратором UNIX (используемыми Заказчиком), резиновый уплотнитель с двойным обтюратором, подмасочник с клапанами вдоха-выдоха и переговорным устройством. Размер: универсальный. Температурный режим эксплуатации: от -40 до +40°C (<i>значение параметра не требует конкретизации</i>). Вес 600 г Страна происхождения: Россия Производитель: АО "Сорбент"	2	шт.	3197,4 / 2664,5	6 394,8 / 5 329,00
37.	Фильтры (7.888) Фильтр противоаэрозольный UNIX P3 и 7.885 Фильтр UNIX 522 марки A2B2E2)	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.235-2019 (EN 14387:2004+A1:2008)	Фильтры сменные для маски панорамной UNIX (используемыми Заказчиком) предназначенные для защиты от паро- и газообразных вредных веществ, пылей концентраций 4 ПДК. Страна происхождения: Россия Производитель: АО "Сорбент"	18	шт.	840,48 / 700,4	15 128,64 / 12 607,2
38.	6.057 Сменный патрон 6057 ABE1 (орг., неорг., кислые газы и пары) "ЗМ"	ТР ТС 019/2011	Сменный патрон ЗМ™ 6057 (товар данной марки используется Заказчиком) для полумасок для защиты от органических, неорганических и кислых газов и паров (ацетон, хлор, сероводород, цианистый водород, оксид серы). Защита 50 ПДК Страна происхождения: Соединенное королевство Производитель: "ЗМ United Kingdom PLC"	10	шт.	717,36 / 597,8	7 173,6 / 5 978,00

39.	15.008 Страховочная привязь TA50	ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р ЕН 361-2008	<p>Страховочная привязь с двумя точками крепления на спине и груди и поясом для позиционирования (универсальная). Точка крепления на спине дополнена удлиняющим элементом для удобного присоединения компонентов системы защиты от падения. На поясе привязи расположены три петли для развески инструмента. В местах соединения лямок усиленная С-образная прострочка для повышения износостойкости привязи. Идентификационная бирка выполнена в виде книжки, для занесения и хранения данных об инспекционном контроле СИЗ. Температура эксплуатации: от -50 до +50 °С (<i>значение параметра не требует конкретизации</i>). Материалы: полиэфир, гальванизированная сталь. Размеры: Длина по тorsi: 55–80 см. Обхват груди: 75–120 см. Обхват пояса: 90–120 см. Обхват бедра: 50–80 см. Масса: 1640 г. Статическая прочность: мин. 15 кН. Протестирована с грузом 150 кг. Страна происхождения: Польша Производитель: PROTEKT GRZEGORZ LASZKIEWICZ</p>	15	шт.	3 592,32 / 2 993,6	53 884,8 / 44 904,00
40.	15.124 Карабин винтовой AZ011	ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р ЕН 362-2008	<p>Карабин стальной для применения в системах защиты от падения. Материал: сталь, раскрытие: 18 мм., температурный режим от -50 °С до +50 °С (<i>значение параметра не требует конкретизации</i>), срок годности 10 лет с даты изготовления. Страна происхождения: Польша Производитель: PROTEKT GRZEGORZ LASZKIEWICZ</p>	15	шт.	401,88 / 334,9	6 028,2 / 5 023,5
41.	15.065 Блокирующее устройство FastBlock 2,25T	ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р ЕН 360-2008	<p>Блокирующее устройство инерционное. Блокирующее устройство с автоматическим возвратом полиамидной ленты, встроенным амортизирующим элементом, действующим по принципу ремня безопасности в автомобиле, с быстрой сработкой тормозного механизма, иметь карабин с раскрытием 24 мм., температурный режим работы от -60 до +50 С (<i>значение параметра не требует конкретизации</i>). Протестировано с грузом 150 кг. Масса – 1,18 кг, длина ленты 2,25 м Страна происхождения: Польша Производитель: PROTEKT GRZEGORZ LASZKIEWICZ</p>	15	шт.	5 930,52 / 4 942,1	88 957,8 / 74 131,5

42.	15.044 Строп двойной для удерживания LN202	ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р ЕН 358-2008 ГОСТ Р ЕН 362-2008	Строп двойной капроновый. Строп нерегулируемый, используется в удерживающей системе в соответствии с ГОСТ Р ЕН 358-2008, на одном конце – два крюка-карабина с самозакрывающимся замком (раскрытие 56 мм). На другом конце раскрытие 18 мм. Материал: плетёный полиамидный шнур с индикатором изнашивания. Масса: 1,7 кг, длина стропа: 2 м Страна происхождения: Польша Производитель: PROTEKT GRZEGORZ LASZKIEWICZ	15	шт.	2 964,48 / 2 470,4	44 467,2 / 37 056,00
43.	8.120 Шапка вязаная двойная с утеплителем Тинсулейт 100% ПАН (арт.255 + т.синяя)	ТР ТС 017/2011	Шапка шерстяная вязаная двойная на Тинсулейте (темно-синяя) Ткань: трикотажное полотно (100% ПАН). Утеплитель: Тинсулейт. Подкладка: флис (100% полиэстер). Цвет: темно-синий. Страна происхождения: Россия Производитель: ООО "Трико Профит Спецодежда"	60	шт.	335,88 / 279,9	20 152,8 / 16 794,00
44.	8.141 Шапка меховая с кожаным верхом	ТР ТС 017/2011 ГОСТ 10325-2014	Шапка ушанка мужская с натуральным мехом (овчина) с кожаным верхом Страна происхождения: Россия Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"	15	шт.	1 755,12 / 1 462,6	26 326,8 / 21 939,00
45.	5.148 Полуботинки мужские кожаные "Неогард-Лайт" с перфор., ПУ/ТПУ, композит. внутр. защ. носок	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ Р 12.4.187-97	Полуботинки кожаные с перфорацией. Обувь изготовлена из: верх обуви: кожа натуральная, подкладка: полотно мембранное, подносок: композитный материал (Мун 200), подошва: двухслойная, (полиуретан и термопластичный полиуретан). Метод крепления литевой, цвет-черный, полнота-9. Вес:1,3кг. Размеры: С 38 по 49: 38 – 2 (пара); 39 – 1 (пара); 40 – 6 (пара); 41 – 9 (пара); 42 – 30 (пара); 43 – 31 (пара); 44 – 10 (пара); 45 – 7 (пара); 46 – 4 (пара); 49 – 1 (пара). (Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Россия Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"	101	пара	2 731,32 / 2 276,1	275 863,32 / 229 886,1

46.	5.373 Полуботинки кожаные "Бостон" (3686.3/J), МБС, с водоотталк. мембраной J-Tex	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.137-2001 ГОСТ Р 12.4.187-97	Полуботинки кожаные женские. Верх обуви: кожа натуральная с полиуретановым покрытием. Подкладка: полиамидное полотно с водоотталкивающей мембраной. Защитные носки: термопласт. Подошва: однослойная, (полиуретан). Метод крепления: литевой. Цвет: черный. Вес: 0,8 кг. Размеры: С 38 по 40: 38 – 1 (пара); 39 – 1 (пара); 40 – 2 (пара). (Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Румыния Производитель: Фирма "M&G s.r.l."	4	пара	4 086,6 / 3 405,5	16 346,4 / 13 622,00
47.	5.215 Полусапоги мужские "Омон комбинированные" (модель 5.215)	ТР ТС 017/2011 ГОСТ 26167-2005 ГОСТ 28507-99	Полусапоги комбинированные с защитой от скольжения по зажиренным поверхностям, от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Полусапоги из натуральной хромовой кожи (толщиной 1,8 мм) и высокопрочная ткань из текстурированной нейлоновой нити 1000D, подкладка - полиамидное полотно, подносок - термопласт, подошва - резина. Метод крепления - клеешовный, цвет - черный, высота – 21,5 см. Вес 1,4 кг. Размеры: С 38 по 48: 39 – 7 (пара); 40 – 4 (пара); 41 – 3 (пара); 42 – 7 (пара); 43 – 25 (пара); 44 – 22 (пара); 45 – 7 (пара); 46 – 4 (пара); 47 – 1 (пара). (Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Беларусь Производитель: ООО "БУТЕКС.РУ"	80	пара	2 491,2 / 2 076,00	199 296,00 / 166 080,00
48.	5.132 Обувь валяная специальная от пониженных температур на резиновом ходу	ТР ТС 019/2011	Валенки обрешиненные Материал: верх- шерсть 100%, низ – резина Размеры: С 39 по 47: 39 – 1 (пара); 41 – 1 (пара); 42 – 2 (пара); 43 – 5 (пара); 44 – 1 (пара); 45 – 1 (пара);	13	пара	1 135,92 / 946,6	14 766,96 / 12 305,8

	(арт. 33нрп.)		46 – 1 (пара); 47 – 1 (пара). (Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Россия Производитель: ООО "Ярославская фабрика валяной обуви"				
49.	5.268 Сапоги мужские кожаные "Неогард" подкладка-натурал.мех, ПУ/Резина, композит. внутр. защ. носок	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.137-2001 ГОСТ 28507-99 ГОСТ Р 12.4.187-97	Сапоги кожаные утепленные с защитным подноском. Обувь из материала: верх обуви - кожа натуральная, подкладка - мех натуральный (овчина), подносок - композитный материал (Мун 200), подошва - двухслойная, полиуретан и нитрильная резина. Сапоги выдерживают кратковременное воздействие высоких температур (300°С / 60 с). Метод крепления литьевой, цвет - черный, высота - 32 см, полнота- 10. IV и Особый климатические пояса Размеры: С 39 по 47: 39 – 3 (пара); 40 – 1 (пара); 41 – 10 (пара); 42 – 30 (пара); 43 – 26 (пара); 44 – 1 (пара); 45 – 1 (пара); 46 – 3 (пара); 47 – 1 (пара). (Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Россия Производитель: ПВ ООО "Фирма "Техноавиа"	86	пара	4 528,68 / 3 773,9	389 466,48 / 324 555,4
50.	5.240 Сапоги ПВХ "Лемминг" утепленные с манжетой (арт.171У)	ТР ТС 019/2011	Сапоги резиновые с вкладным чулком с манжетой Верх обуви: ПВХ. Подкладка: трикотаж. Утеплитель: вкладной чулок из иглопробивного нетканого полотна. Подошва: ПВХ. Метод крепления: литьевой. Высота: 40 см. Вес мужских 1,7 кг.; Вес женских 1,2 кг. Размеры: С 38 по 47, 50: 38 – 2 (пара); 39 – 4 (пара); 40 – 2 (пара); 41 – 3 (пара); 42 – 12 (пара); 43 – 12 (пара); 44 – 2 (пара); 45 – 3 (пара); 46 – 2 (пара); 50 – 1 (пара). (Конкретные размеры и количество, указываются в заявке, подаваемой Заказчиком.) Страна происхождения: Россия Производитель: ООО "ПКФ "ДЮНА-АСТ"	43	пара	693,84 / 578,2	29 835,12 / 24 862,6

ИТОГО:	3 737 838,48
--------	--------------

Сумма прописью: Три миллиона семьсот тридцать семь тысяч восемьсот тридцать восемь рублей 48 коп, в т.ч. НДС 20%.

Заказчик
ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»
Директор

_____/ К.С. Скобников
М.П.

Поставщик
ООО «Техноавиа- Красноярск»
Генеральный директор

_____/ М.М. Муслимов
М.П.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На поставку с доставкой специальной одежды, специальной обуви
и других средств индивидуальной защиты для нужд ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»

1. Наименование работ, услуг (тема): поставка с доставкой специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты для нужд ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО».

2. Заказчик: ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО».

3. Основание для объявления процедуры:

- годовая программа закупок ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО» на 2021 год;
- Типовые нормы выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты.

4. Источник финансирования: программа производственной деятельности на 2021 г.

5. Наименование договора: поставка с доставкой специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты для нужд ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО» (далее по тексту – «Товар», «Продукция»).

6. Срок действия договора – с момента заключения договора по 31.12.2021.

7. Срок поставки Товара по договору: поставка специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты для работ, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением (далее СИЗ ОПЗ) осуществляется с момента заключения Договора по 31.12.2021 по заявкам Заказчика, отдельными партиями - в течение 21 (двадцать одного) календарного дня с момента направления заявки Заказчиком. С момента заключения договора по 31.12.2021г., по заявкам Заказчика.

Заказчик направляет заявку Поставщику любым средством связи, в том числе по факсу, по электронной почте, с последующим вручением, либо направлением посредством почтовой связи оригинала заявки Поставщику. Заявки являются неотъемлемыми частями настоящего Договора. Поставщик подтверждает получение заявки от Заказчика.

Ассортимент и количество каждой партии товара зависят от конкретной потребности Заказчика, которая доводится Поставщику заявкой.

Датой поставки считается дата подписания Грузополучателем товарно-транспортной накладной.

8. Условия оплаты - оплата поставляемого Товара осуществляется в безналичной форме путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика на следующих условиях - 100% оплата по факту поставки каждой партии товара оплата в течение 20 (двадцати) рабочих дней с даты **полной** поставки каждой партии Товара в соответствии с заявкой Заказчика, согласно выставленным счет-фактуре/и (или) счету и товарной накладной формы № ТОРГ-12 и/или УПД.

Оплата за Товар, поставленный Поставщиком с нарушением сроков поставки и принятый Заказчиком, осуществляется в безналичной форме путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика, указанный в настоящем договоре, согласно выставленным счетам-фактурам (счетам) частями либо полностью в зависимости от финансового состояния Заказчика, с рассрочкой платежей до трех месяцев со дня полной поставки Товара по заявке Заказчика.

Моментом оплаты товара признается дата списания обслуживающим банком денежных средств с расчетного счета Заказчика.

9. Объём поставки: объёмы поставки определяется в соответствии с Приложением № 1 к настоящему техническому заданию. Если при исполнении договора по предложению Заказчика увеличивается предусмотренный договором объём поставки с доставкой специальной одежды,

специальной обуви и других средств индивидуальной защиты не более чем на десять процентов или уменьшается предусмотренный договором объём поставки с доставкой специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты не более чем на десять процентов, по соглашению сторон допускается изменение цены договора пропорционально дополнительному объёму поставки с доставкой специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты исходя из установленной в договоре цены единицы поставки с доставкой специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, но не более чем на десять процентов цены договора. При уменьшении предусмотренного договором объёма поставки с доставкой специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты стороны договора обязаны уменьшить цену договора исходя из цены единицы поставки. Объём поставки с доставкой специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, предусмотренный договором, изменяется по соглашению сторон.

10. Цена Договора: включает в себя стоимость товара, тары и упаковки, расходы на его транспортировку, упаковку, погрузку, разгрузку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другие возможные расходы Поставщика, связанные с исполнением обязательств, являющихся предметом Договора.

Цены товаров, указанные в Спецификации, являются твердыми и изменению не подлежат.

11. Условия поставки: поставка продукции осуществляется Поставщиком по заявкам Заказчика, со своих складов, отдельными партиями в ассортименте и количестве, указанном в заявках Заказчика. Поставка осуществляется до склада Заказчика. Поставщик уведомляет Заказчика о дате доставки товара в место передачи не позднее 1 (одного) рабочего дня до даты доставки.

12. Поставщик (полное наименование организации): Общество с ограниченной ответственностью «Техноавиа- Красноярск».

13. Основные требования к поставляемым товарам:

Перечень предлагаемой продукции должен содержать полные наименования (артикул, торговые марки, модели).

Размеры, указанные в настоящем Техническом задании, носят ориентировочный характер, конкретные размеры и количество будут указываться в заявках Заказчика.

13.1. Средства индивидуальной защиты и материалы, из которых они изготовлены должны соответствовать требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 017/2011 "О безопасности продукции легкой промышленности" (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. N 876), Технического регламента Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011), утверждённого Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. № 878, иметь подтверждение соответствия средств индивидуальной защиты требованиям технического регламента Таможенного союза ТС 019/2011 (декларацию соответствия или сертификат), ГОСТу 12.4.280-2014 "Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования", с указанием принадлежности к климатическим зонам (для СИЗ, к которым применимо) и др.

13.2. Средства индивидуальной защиты должны удовлетворять требованиям безопасности и защиты работника от опасных и вредных производственных факторов на протяжении всего срока эксплуатации, установленного типовыми нормами.

13.3. Декларация о соответствии должна быть оформлена по единой форме, утверждённой Решением Комиссии Таможенного союза. Сертификат должен быть выдан аккредитованным органом по сертификации, включенным в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза.

13.4. Декларации и сертификаты предоставляются Поставщиком в бумажном виде, заверенные синей печатью Поставщика.

13.5. Исполнение зимних комплектов должно обеспечивать их применение с учётом климатических поясов, что подтверждается санитарно-эпидемиологическим заключением.

13.6. Физико-механические характеристики ткани должны быть подтверждены протоколом испытаний независимого испытательного центра, имеющего российский аттестат

аккредитации, сертификатом соответствия ГОСТ.

13.7. Величина изменения размеров после мокрой обработки тканей не должна превышать по основе минус 3,5%; по утку $\pm 2,0$ %.

13.8. Гарантийный срок эксплуатации на поставляемую продукцию должен составлять не менее срока носки, установленного типовыми нормами и сроками хранения спецодежды.

13.9. Поставляемая продукция по своему качеству должна строго соответствовать указанным в Приложении № 1 к настоящему техническому заданию техническим характеристикам, ГОСТам, ТР, действующим в РФ.

13.10. Продукция должна быть изготовлена не ранее 2 полугодия 2020.

13.11. Товар поставляется в упаковке, исключающей возможность порчи или повреждения товара при его транспортировке.

13.12. Поставляемый товар должен быть новым и ранее неиспользованным, не допускается поставка выставочных образцов, отремонтированных либо восстановленных.

13.13. На товаре не должно быть загрязнений, следов повреждений, деформации, а также иных несоответствий официальному техническому описанию товара. Товар должен иметь маркировку, при отсутствии маркировки на самом товаре маркировка должна быть нанесена на индивидуальной упаковке товара или на прикрепленной к товару трудноудаляемой этикетке.

13.14. Средства индивидуальной защиты должны иметь маркировку единым знаком обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза.

13.15. Товар поставляется в упаковке, соответствующей стандартам, ТР, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность товара на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.

14. Приемка товара по количеству от Поставщика производится Заказчиком Товара с участием представителей Поставщика, в момент получения Товара.

14.1. Приемка поставленного товара по качеству, номенклатуре и количеству осуществляется с соблюдением требований «Инструкции о порядке приемки Продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству», утвержденной Постановлением Госарбитража СССР от 15.06.1965 г. № П-6, «Инструкцией о порядке приемки Продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству», утвержденной Постановлением Госарбитража СССР от 25.04.1966 г. № П-7.

14.2. Приемка товара осуществляется Заказчиком с проверкой его количества, комплектности и качества, соответствия товара сведениям, указанным в товарораспорядительных документах в месте передачи товара в течение 3 (трех) рабочих дней с даты прибытия транспортного средства с товаром в место передачи, определяемой на основании транспортной накладной. В случае доставки Поставщиком товара, по количеству, комплектности и качеству соответствующего условиям Договора и спецификации, Заказчик по завершении приемки товара подписывает товарную накладную или УПД.

Копию подписанной товарной накладной или УПД Заказчик направляет Поставщику по факсу или электронной почте, в течение одного рабочего дня с даты подписания товарной накладной или УПД представителем Заказчика.

14.3. В случае обнаружения Заказчиком несоответствия количества (недостачи товара), комплектности и/или качества поставляемого товара (дефектов товара) условиям настоящего договора и Спецификации (Приложение №1), а также невозможности или нецелесообразности дальнейшей поставки товара, Заказчик направляет Поставщику уведомление об обнаруженных несоответствиях товара и о необходимости направления Поставщиком своего уполномоченного представителя для совместной приемки товара. В этом случае приемка товара Заказчиком приостанавливается до прибытия уполномоченного представителя Поставщика для дальнейшей приемки товара.

14.4. Поставщик обязан в течение 3 (трех) рабочих дней с даты получения уведомления от Заказчика сообщить ему о направлении своего представителя для участия в совместной приемке товара либо сообщить об отказе от участия в совместной приемке товара.

14.5. В случае поступления уведомления от Поставщика о направлении своего уполномоченного представителя для совместной приемки товара и прибытия уполномоченного представителя Поставщика в срок, указанный в пункте 3.10 Договора, Заказчик возобновляет приемку товара в момент прибытия уполномоченного представителя Поставщика и по результатам приемки товара Сторонами составляется соответствующий двусторонний акт, содержащий перечень обнаруженных дефектов и недостатков, необходимых доработок, в соответствии с которыми Поставщик обязан в течение 10 (десяти) дней либо произвести действия по устранению выявленных недостатков, указанных в акте, без дополнительной оплаты, либо прекратить поставку товара.

14.6. В случаях отказа Поставщика от участия в совместной приемке товара, не поступления уведомления от Поставщика о направлении своего уполномоченного представителя для совместной приемки товара в срок, указанный в пункте 3.10 Договора, или неприбытия уполномоченного представителя Поставщика в срок, указанный в пункте 3.10 Договора, Заказчик возобновляет приемку товара и по результатам приемки товара передает Поставщику письменное требование с указанием обнаруженных недостатков, порядка и сроков их устранения Поставщиком в течение 10 (десяти) дней. В этом случае требование Заказчика подлежит безоговорочному исполнению Поставщиком.

15. Место поставки: 660004, г. Красноярск, ул. 26 Бакинских Комиссаров, 1.

16. Перечень документации, представляемой с поставляемым товаром:

- счёт-фактура/и (или) счет, товарно-транспортная накладная формы ТОРГ-12 или УПД;
- расходная накладная;
- сертификат (декларация) соответствия;
- руководство по использованию/паспорт (при необходимости).

17. Гарантийные обязательства

17.1. В случае поставки товара в количестве меньшем, чем предусмотрено спецификацией, восполнить недостающее количество товара в месте передачи в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента предъявления соответствующего требования Заказчика или в иной срок, согласованный с Заказчиком.

17.2. В случае поставки некомплектного товара доукомплектовать товар в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента получения соответствующего требования Заказчика или в иной срок, согласованный с Заказчиком.

17.3. Заказчик вправе предъявить требования, связанные с недостатками товара, при обнаружении недостатков в течение гарантийного срока.

17.4. Заказчик в течение 3 (трех) рабочих дней с момента обнаружения недостатков товара письменно уведомляет о них Поставщика.

17.5. С момента направления такого уведомления Поставщик в течение 10 (десяти) дней проводит замену товара ненадлежащего качества или его части за свой счет товаром или частью товара надлежащего качества, либо по согласованию на аналогичный товар с лучшими техническими, функциональными характеристиками без расходов со стороны Заказчика.

17.6. Все расходы, связанные с допоставкой недостающего товара, доукомплектованием, возвратом товара, его заменой, в том числе все транспортные расходы и расходы на хранение, относятся на счет Поставщика.

Заказчик
ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»
Директор

_____/ К.С. Скобников
М.П.

Поставщик
ООО «Техноавиа-Красноярск»
Генеральный директор

_____/ М.М. Муслимов
М.П.

Приложение № 3
к договору поставки с доставкой специальной одежды,
специальной обуви и других средств
индивидуальной защиты
от «___» февраля 2021 г. № 2-2021

ФОРМА

Акт приемки исполненных обязательств

Заказчик: ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»

Поставщик: ООО «Техноавиа-Красноярск»

Основание: Договор поставки с доставкой специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты для нужд ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО» от «___» февраля 2021 г. № 2-2021

П/п	Наименование оказываемых услуг, работ, товаров	Количество	Единица измерения	Стоимость (без НДС)	Стоимость (с НДС)	Наименование валюты
1						

Обязательства исполнены в объеме, указанном в настоящем Акте, Стороны не имеют претензий в части исполненных обязательств.

Обязательства исполнены на сумму _____.

Дата последнего платежа: _____.

Заказчик
ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»
Директор

_____/ К.С. Скобников
М.П.

Поставщик
ООО «Техноавиа-Красноярск»
Генеральный директор

_____/ М.М. Муслимов
М.П.

ФОРМА АКТА СОГЛАСОВАНА

Заказчик
ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»
Директор

_____/ К.С. Скобников
М.П.

Поставщик
ООО «Техноавиа-Красноярск»
Генеральный директор

_____/ М.М. Муслимов
М.П.

Подписан посредством электронной подписи

Расшифровка подписи заказчика

Подписано Скобников Константин Сергеевич:

Сертификат: №022FA5660068AC6AA34AEAE50387A144CF

Владелец: ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»

Действие: с 03.11.2020 06:08:43 UTC по 03.02.2022 06:08:52 UTC

Дата подписания: 16.02.2021 05:48:07 (МСК)

Расшифровка подписи поставщика

Подписано Муслимов Мяхди Магомедович:

Сертификат: №0197F79A00C9AC398240055F7A93F06FC3

Владелец: ООО "ТЕХНОАВИА-КРАСНОЯРСК"

Действие: с 08.02.2021 09:14:14 UTC по 08.05.2022 09:24:14 UTC

Дата подписания: 09.02.2021 13:04:18 (МСК)

Номер договора: 2-2021

Место подписания: Электронная торговая площадка <http://otc.ru>

Реестровый номер закупки: 32109898720