


УТВЕРЖДАЮ

Директор филиала

АО «КОНСИСТ-ОС» «Балаковский»

 И.Н.Подгорный

« 01 » 02 2022г.

Предмет закупки: «Поставка средств защиты и спасения»

Балаково  
2022

## СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА  
ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА  
ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

**ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ товара на основе справочника ОКДП 2,  
для закупки которых применяется настоящее типовое техническое задание**

<b>Код</b>	<b>Вид товара</b>
32.99.11.160 32.99.11.190	Уборы головные защитные и средства защиты прочие
32.50.42.120	Очки защитные
32.99.11.120	Уборы головные защитные и средства защиты прочие (респираторы)
28.22.12.190	Средства спасения (лебедки прочие)
28.99.39.190	Оборудование специального назначения
47.78.2	Услуги по розничной торговле очками
46.42.11.140	Услуги по оптовой торговле аксессуарами одежды и головными уборами

## РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование СИЗ	Основные технические характеристики товара	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертеж, ТУ, иной нормативный документ)	Единица измерения	Ориентировочное количество	Размер	Место поставки
1	2	3	4	5	6		7
1.	Каска защитная с храповиком красная	Защитная каска с увеличенным полем зрения, с 6-ю точками крепления оснастки из нетканного полиамида, подбородочный ремень. Слоты для крепления аксессуаров. Температура использования: от -30°C до +50°C. Электроизоляция – 1000В постоянного/1500В переменного тока. 6 регулировок по высоте ношения.	ТР ТС 019/2011	шт.	20	б/р	Саратовская обл.г.Балаково Балаковская АЭС.
2.	Каска защитная с храповиком оранжевая	Защитная каска с увеличенным полем зрения, с 6-ю точками крепления оснастки из нетканного полиамида, подбородочный ремень. Слоты для крепления аксессуаров. Температура использования: от -30°C до +50°C. Электроизоляция – 1000В постоянного/1500В переменного тока. 6 регулировок по высоте ношения.	ТР ТС 019/2011	шт.	20	б/р	Саратовская обл.г.Балаково Балаковская АЭС.

3.	Каска защитная с храповиком белая	Защитная каска с увеличенным полем зрения, с 6-ю точками крепления оснастки из нетканного полиамида, подбородочный ремень. Слоты для крепления аксессуаров. Температура использования: от -30°C до +50°C. Электроизоляция – 1000В постоянного/1500В переменного тока. 6 регулировок по высоте ношения.	ТР ТС 019/2011	шт.	10	б/р	Саратовская обл.г.Балаково Балаковская АЭС.
4.	Каска защитная с храповиком зеленая	Защитная каска с увеличенным полем зрения, с 6-ю точками крепления оснастки из нетканного полиамида, подбородочный ремень. Слоты для крепления аксессуаров. Температура использования: от -30°C до +50°C. Электроизоляция – 1000В постоянного/1500В переменного тока. 6 регулировок по высоте ношения.	ТР ТС 019/2011	шт.	20	б/р	Саратовская обл.г.Балаково Балаковская АЭС.
5.	Очки защитные	Очки защитные с панорамной линзой из поликарбоната с покрытием, устойчивым к царапинам (внешняя сторона) и запотеванию (внутренняя сторона). Защита от ультрафиолета, защита спереди и с боков от твердых частиц. От удара линза не должна биться на осколки. Регулируемые по длине и углу наклона дужки.	ТР ТС 019/2011	шт.	50	б/р	Саратовская обл.г.Балаково Балаковская АЭС.
6.	Полумаска фильтрующая	Полумаска фильтрующая с клапаном выдоха, многократного использования, 3 класса защиты FFP3 до 50ПДК для защиты от пылей метало-содержащих руд, металлов, асбеста, стекловолокна, извести, пластиков, угля, хлопка, муки, туманов, продуктов радиоактивного распада родона, сварочных дымов, канцерогенных аэрозолей.	ГОСТ 12.4.244-2013, ГОСТ 12.4.294-2015	шт	200	б/р	Саратовская обл.г.Балаково Балаковская АЭС.
7.	Трипод TST009 (без лебедки) SAFE-TEC	Для страховки от падения при подъеме и спуске людей, а так же для спасательных и эвакуационных работ. КОМПЛЕКТАЦИЯ: Штатив – тренога; Цепи для закрепления ног треноги; блок – ролик с карабином для треноги (трипода) PL101; резиновые накладки на ногах-опорах. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Максимальная рабочая нагрузка: не менее 500кг.	ТР ТС 019/2011	шт	1		Саратовская обл.г.Балаково Балаковская АЭС.

		<p>Высота трипода: максимальная не более- 2,3 м; минимальная не менее - 1,3 м.</p> <p>Не менее двух точек крепления для страховки.Вес: не более 21,3 кг.</p>					
8.	<p>Лебедка для трипода RST020, 20 метров SAFE-TEC</p>	<p>Лебедка для трипода RST020, не менее 20 метров SAFE-TEC</p> <p>Лебедка с втяжным тросом и крюком-карабином на конце для страховки и спасения людей при работе в ограниченных пространствах с высокоскоростной стопорной системой.</p> <p>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:1</p> <p>Максимальная рабочая нагрузка:не менее 140кг.</p> <p>Материал троса: гальванизированная сталь.</p> <p>Диаметр троса:не менее 6,3 мм.Длина троса:не менее 20 м.Вес: не более 13 кг.</p>	ТР ТС019/2011		1		<p>Саратовская обл.г.Балаково</p> <p>Балаковская АЭС.</p>

## РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемые товары должны быть новыми, выпуска не ранее 2021 года (не бывшими в употреблении, не восстановленными), не являться выставочными образцами, свободными от прав третьих лиц.

Новизна товаров подтверждается сертификатами/декларациями о соответствии на данные товары.

Материалы, используемые для изготовления СИЗ, должны соответствовать установленным нормативам санитарно-химических, органолептических и токсиколого-гигиенических показателей в соответствии с техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019/2011. Качество поставляемых товаров должно соответствовать указанному в настоящем техническом задании техническим характеристикам.

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Маркировка поставляемого Товара должна соответствовать требованиям стандартов, установленных действующим законодательством РФ. Импортный товар – международным стандартам упаковки.

Маркировка упаковки должна соответствовать маркировке Товара. Маркировка Товара должна содержать: наименование товара, наименование фирмы изготовителя, местонахождение изготовителя, в том числе соответствовать:

- ГОСТ Р 51474-99 «Упаковка. Маркировка, указывающая на способ обращения с грузами».

## РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Упаковка готовых изделий осуществляется в соответствии с требованиями ГОСТ 10581.

Упаковка, применяемая изготовителем, для упаковывания, транспортирования и хранения готовой продукции должна соответствовать ТР ТС 005/2011 и не противоречить требованиям – ГОСТ 10581.

Заводская упаковка должна обеспечивать защиту изделий от механических повреждений и атмосферных осадков при транспортировке и хранении.

Упаковка должна обеспечивать полную сохранность продукции на весь срок ее транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.

Маркировка упаковки должна соответствовать требованиям ТР ТС 019/2011.

Маркировка упаковки должна строго соответствовать маркировке товара.

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

### Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

1. Покупатель производит осмотр принимаемого Товара, при этом проверяются наименование, ассортимент, количество и комплектность Товара в соответствии с согласованной Спецификацией и товарной накладной, наличие и соответствие всех документов, прилагаемых к Товару Поставщиком, а также отсутствие повреждений заводской упаковки. При обнаружении несоответствия качества, комплектности и/или количества поставляемого Товара, а также при повреждении заводской упаковки Товара, товарная накладная не подписывается Покупателем. В этом случае уполномоченные представители Сторон составляют двусторонний Акт с указанием обнаруженных недостатков.

2. В случае обнаружения недостатков Покупатель вправе потребовать от Поставщика замены, допоставки или доукомплектования Товара. Поставщик обязан выполнять указанное требование в течение 5 рабочих дней с даты получения уведомления от Покупателя, если более длительный срок не будет указан в таком уведомлении Покупателя.

## Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

К поставке должна прилагаться следующая документация:

- сертификаты соответствия/декларации о соответствии (подлинники) в соответствии с ТР ТС 019/2011 или заверенные копии с синими печатями и подписями держателя сертификата (декларации), изготовителя продукции, указанной в сертификате (декларации), либо нотариальной конторы;

- заверенные копии всех протоколов испытаний, на основании которых были получены сертификаты/декларация о соответствии.

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Упаковка должна обеспечивать полную сохранность изделий на весь срок транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.

Погрузку, транспортирование, выгрузку и хранение товара следует производить, соблюдая меры, исключая возможность их повреждения. Запрещается совместная транспортировка с производственным оборудованием, материалами и иным сырьем.

Транспортирование СИЗ может производиться любым видом транспорта в крытых транспортных средствах, при этом необходимо предохранять товар от механических повреждений и атмосферных осадков.

Поставщик осуществляет доставку товара по адресу:

– г. Балаково, Саратовская область, Балаковской АЭС.

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

До поставки Заказчику продукцию следует хранить в заводской упаковке при температуре окружающей среды от плюс 5°C до плюс 40°C в сухих помещениях, защищенных от воздействия атмосферных осадков.

## РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не предъявляются.

## РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Поставляемые изделия должны быть выполнены из материалов с соблюдением установленных экологических стандартов РФ – №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 г. в соответствии с санитарно-эпидемиологическим заключением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Поставляемые СИЗ должны иметь декларацию или сертификат ТР ТС 019/2011 с приложением протоколов сертификационных испытаний, в том числе на соответствие токсиколого-гигиеническим и санитарно-эпидемиологическим требованиям.

## РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Поставщик гарантирует качество и безопасность поставляемых товаров и наличие сертификатов, обязательных для данного вида товаров, оформленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

## РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Продукция должна соответствовать требованиям по качеству, указанным в сертификате, паспорте или другой документации производителя.

Качество поставляемой продукции, в соответствии с её видом и назначением, должно соответствовать указанному техническому описанию, в разделе 1 настоящего технического задания и требованиям документов:



- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 1 июня 2009 года N 290н «Об утверждении межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты»

- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011)

## РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Не требуется.

## РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется

## РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Документы, удостоверяющие качество продукции, предоставляются в подлиннике либо в копии, если копия, то с синими печатями и подписями держателя сертификата (декларации о соответствии), изготовителя продукции, указанного в сертификате (декларации о соответствии) или заверенной нотариусом или органом, выдавшим документ о качестве. Документы предоставляются на русском языке.

## РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не требуется.

## РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКАЩЕНИЙ.

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
-	-	-

## РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ.

-

Начальник ПТО



А.В. Данилевич