


СОГЛАСОВАНО

Главный инженер филиала-заместитель
директора филиала
ОАО «НИФХИ им. Л.Я.Карпова»


«23» 04

О.Ю. Кочнов
2014 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор филиала ОАО «НИФХИ им.
Л.Я.Карпова»



В.А. Гремячкин
2014 г.

Техническое задание
на поставку средств индивидуальной защиты органов дыхания для гражданской
обороны (противогазы)

Обнинск
2014 г.

Техническое задание
на поставку средств индивидуальной защиты органов дыхания для гражданской обороны

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 покупателю 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 ПОКУПАТЕЛЯ

РАЗДЕЛ 16. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 18. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

02

	<p>8. Время защитного действия по специфическим ОХВ при указанной концентрации, мин., не менее:</p> <ul style="list-style-type: none">- хлорциан, при 5,0 мг/дм³ – 18- фосген, при 1,0 мг/дм³ - 352- зарин, при 1,0 мг/дм³ - 120- мышьяковистые соединения, при 0,025 мг/дм³ - 360 <p>9. Время защитного действия по ОХВ при концентрации C₀ мг/дм³, мин, не менее:</p> <ul style="list-style-type: none">- циклогексан 70 (C₀=3,5)- циан водорода 30 (C₀=1,1)- диоксид серы 28 (C₀=2,7)- хлор 30 (C₀=3,5)- аммиак 50 (C₀=0,7)- сероводород 50 (C₀=3,5) <p>10. Время защитного действия по ОХВ при указанной концентрации, мин., не менее:</p> <ul style="list-style-type: none">- ацетонитрил, при 1,0 мг/дм³ – 25- водород фтористый, при 1,0 мг/дм³ - 56- водород хлористый, при 2,5 мг/дм³ - 41- хлорпикрин, при 0,1 мг/дм³ - 370				партию.				
--	--	--	--	--	---------	--	--	--	--

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемый Товар должен быть новым, выпуска не ранее 2014 года, не являться выставочными образцами, свободным от прав третьих лиц.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Требования к маркировке должны соответствовать существующим нормативным документам, в том числе:

ГОСТ Р 12.4.041 - 2001;

ГОСТ Р 12.4.189 - 99;

ГОСТ Р 22.9.05 – 95;

ГОСТ Р 12.4.193 – 99;

ГОСТ 14192 – 96

- На цилиндрической части фильтра путем наклеивания должна быть размещена этикетка, на которой содержатся следующие данные: наименование фильтра, марка, класс и цветовая маркировка фильтра, идентификация предприятия-изготовителя (товарный знак), знак соответствия МЧС России, знак соответствия по ГОСТ Р 50460-92 при обязательной сертификации, обозначение технических условий, номер и год соответствующих стандартов, нормативное время защитного действия 240 мин по ОХВ согласно ГОСТ Р 22.9.05-95. На донной части фильтра несмываемой водой краской должно быть указано: номер партии, месяц и четыре цифры года изготовления фильтра, месяц и четыре цифры года истечения срока годности фильтра. На экране дна фильтра методом штамповки изнутри должно быть выдавлено условное обозначение предприятия-изготовителя и две последние цифры года изготовления.

- Панорамная маска должна иметь маркировку на внутренней стороне уплотнителя в лобной области, на внутренней поверхности корпуса подмасочника, на внутренней стороне оголовья. На внутренней поверхности стекла-корпуса панорамной маски в подбородочной области должна быть закреплена этикетка, на внешней стороне которой содержится следующая информация: наименование изделия, товарный знак предприятия-изготовителя, обозначение технических условий, обозначение стандарта «ГОСТ Р 12.4.189-99 категория 3 (С1 3)», обозначение стандарта «EN 136:2004», обозначение технического регламента Таможенного союза «ТР ТС 019/2011», единый знак обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза, знак обращения на рынке продукции, сертифицированной в странах ЕС, знак соответствия МЧС России, надпись «Резьба круглая 40x4 ГОСТ 8762-75».

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Поставка противогазов в заводской упаковке – ящике, закрытом крышкой с замками и запломбированном пломбами организации-изготовителя. В каждом ящике должно быть 15 комплектов противогазов.

Ростовочный ассортимент на противогазы согласно нормативам МЧС РФ.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Поставка Товара осуществляется в течение двух месяцев с момента заключения Договора. Подтверждение факта приёмки Покупателем поставляемого Товара является подписание между Поставщиком и Покупателем Акта приёма-передачи Товара, составленного в двух экземплярах.

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

Партия противогазов сопровождается:

- паспортом, в котором указан комплект поставки, результаты испытаний, свидетельство о приемке, гарантийные обязательства и другая информация. Паспорт заверяется печатью отдела технического контроля завода-изготовителя и печатью завода-изготовителя;
- сертификатом соответствия в системе добровольной сертификации аварийно-спасательных средств МЧС России;
- сертификатом соответствия в системе ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Доставка Товара осуществляется Поставщиком по адресу: Калужская область, г. Обнинск, Киевское шоссе 109 км.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Товар должен храниться в сухих, проветриваемых помещениях, в заводской упаковке, на расстоянии не менее 3 м от отопительных устройств и приборов.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не устанавливаются.

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Не устанавливаются.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не устанавливаются.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Качество поставляемого Товара должно соответствовать:
ТУ 8027-344-05795731-2007;
ГОСТ Р 12.4.041 – 2001;
ГОСТ Р 12.4.189 – 99;
ГОСТ Р 22.9.05 – 95;
ГОСТ Р 12.4.193 – 99;
ГОСТ 14192 – 96

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

Не требуется

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Поставщик должен являться производителем (официальным дилером) и иметь сертификат на поставку средств индивидуальной защиты органов дыхания.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Не устанавливаются.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ПОКУПАТЕЛЯ

Не устанавливаются.

РАЗДЕЛ 16. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

Покупатель оплачивает 100% стоимости поставляемого Товара по Договору путем перечисления с расчетного счета Покупателя на расчетный счет Поставщика стоимости поставляемого Товара по Договору, на основании оформленных и подписанных обеими Сторонами договора Акта приема-передачи, счета-фактуры, в течение 20 (Двадцати) календарных дней с даты подписания и на основании выставленного Поставщиком счета на оплату стоимости поставляемого Товара по Договору.

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения

РАЗДЕЛ 18. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы

Ведущий инженер по ГОЧС, ПБиМР



С.В. Родин