

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель начальника отделения  
7.00 – начальник РСО



Л.В. Комкова

« 28 » 01 \_\_\_\_\_ 2019 г.

**Техническое задание**  
на поставку групп товаров, за исключением нестандартного технологического  
оборудования

Предмет закупки: Поставка портативных обнаружителей (детекторов) паров  
взрывчатых веществ

Подольск  
2019

Техническое задание  
на поставку Поставка портативных обнаружителей (детекторов) паров взрывчатых  
веществ

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

# РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Единица измерения	Кол-во	Срок поставки	Место поставки	Объем гарантий и гарантийный срок
1	Портативный обнаружитель (детектор) паров взрывчатых веществ	<p><b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:</b></p> <p>Портативный обнаружитель паров взрывчатых веществ должен быть предназначен для обнаружения зарядов ВВ в негерметичных объемах и следов ВВ на поверхности обследуемых объектов.</p> <p>Портативный обнаружитель паров взрывчатых веществ должен быть предназначен для проверки:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ручной клади, брошенных предметов;</li> <li>- багажа и грузов, перевозимых различными видами транспорта;</li> <li>- почтовой корреспонденции и банделролей;</li> <li>- одежды и документов физических лиц;</li> <li>- производственных и жилых помещений;</li> <li>- предметов интерьера, автомобилей и пр.;</li> <li>- на наличие следовых количеств взрывчатых веществ и их паров путем отбора частиц и забора проб воздуха с последующим их анализом при оперативном обследовании различных объектов.</li> </ul> <p><b>УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Рабочая температура не менее чем от +5° С до +40° С</li> <li>- Относительная влажность воздуха не более 90 % (при +25° С)</li> </ul> <p><b>ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И РАЗМЕРЫ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Возможность обнаружения взрывчатых веществ (ВВ) на основе ТНТ, НГ, ТЭНа, гексогена, октогена, включая смесевые ВВ на их основе;</li> <li>- Минимальный предел обнаружения паров ТНТ не хуже 1*10<sup>-13</sup> г/см<sup>3</sup>;</li> <li>- Время отклика на наличие паров взрывчатых веществ не более 2 сек;</li> <li>- Время готовности к работе после включения не более 15 сек;</li> <li>- Габариты основного блока обнаружителя не более 350х200х140 мм;</li> <li>- Масса основного блока обнаружителя с аккумуляторной батареей не более 2 кг.</li> </ul> <p><b>ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Источник радиоактивного или рентгеновского излучения внутри прибора должен отсутствовать;</li> <li>- Срок службы ионизатора пробы должен быть не менее срока службы изделия;</li> <li>- В приборе должен отсутствовать реперный канал с ВВ и другими веществами;</li> <li>- В приборе не должно быть расходных материалов.</li> </ul> <p><b>ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Аккумуляторная батарея, расположенная внутри прибора (время работы от одной батареи до 5 часов);</li> <li>- От сети 220 В/50 Гц.</li> </ul> <p><b>КОМПЛЕКТНОСТЬ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Детектор паров ВВ(основной блок) - 1 шт.</li> <li>- Имитатор ВВ (тестовый образец) – 1 шт.</li> <li>- Пробоотборное устройство – 1 шт.</li> <li>- Специальная (пробоотборная) салфетка – 30 шт.</li> <li>- Сетевой адаптер – 1 шт.</li> </ul>	шт.	5	Не более 30 календарных дней с даты заключения Договора с возможностью досрочной поставки	Московская область, г. Подольск, ул. Орджоникидзе, д.21	Не менее ресурса, заявленного производителем, но не менее 12 месяцев с момента приемки товара

		- Зарядное устройство -1 шт. - Сетевой кабель зарядного устройства – 1 шт. - Аккумуляторная батарея – 2 шт. - Инструкция по эксплуатации – 1 шт. <b>УПАКОВКА:</b> - транспортный чемодан							
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

55

## РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

*Поставляемая продукция должна быть новой, серийно изготовленной в заводских условиях (Бренд), выпуска не ранее 2018 года (не бывшей в употреблении, не восстановленной), работоспособной и обеспечивающей предусмотренную производителем функциональность, не являться выставочным образцом, свободной от прав третьих лиц. Не допускается поставка продукции, собранной из восстановленных узлов и агрегатов. В случае передачи продукции ненадлежащего качества Покупатель вправе потребовать замену продукции на соответствующую техническим требованиям или отказаться от всей партии продукции и ее оплаты. Покупатель может производить контроль качества продукции при получении, с привлечением специалистов фирмы-производителя.*

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

*Поставляемая продукция должна иметь маркировку обозначения, нанесенную на упаковку и непосредственно на продукцию. Согласно документации завода-изготовителя.*

## РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

*Упаковка должна обеспечить сохранность продукции от механических повреждений. Допускается упаковывать продукцию в подборную тару предприятия-изготовителя при условии, что такая тара предохраняет продукцию от механических повреждений и атмосферных воздействий при транспортировке. В каждую упаковочную тару должны быть вложены упаковочные листы и документы ОТК, подтверждающие качество поставляемой продукции.*

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

### Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

*Приемка поставленного Товара осуществляется Покупателем с учетом соответствия количества, комплектности и качества поставляемого Товара на складе Покупателя.*

*Приемка продукции осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Инструкцией о порядке приемки продукции П-6, П-7.*

*В случаях обнаружения недостачи Товара, несоответствия качественных характеристик, комплектности, ассортимента Товара действующим стандартам, условиям настоящего Договора Покупатель, оформляет односторонний акт и в течение 2 (Двух) рабочих дней с даты обнаружения недостатков направляет письменное уведомление об обнаруженных недостатках Поставщику телеграммой или заказным письмом с уведомлением о вручении (либо посредством факсимильной связи с последующим направлением оригинала уведомления заказным письмом с уведомлением о вручении).*

*Поставщик обязуется в течение 10 (Десяти) календарных дней рассмотреть уведомление о несоответствии Товара количественным, качественным показателям, комплектности, указанных в Договоре и товаросопроводительных документах, и дать Покупателю ответ. Если в течение 15 (Пятнадцати) календарных дней с даты направления уведомления от Поставщика не поступит возражений, то рекламации Покупателя считаются принятыми к удовлетворению.*

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

*Поставщик направляет Заказчику вместе с продукцией следующую документацию на продукцию:*

- тех. паспорт на товар на русском языке и/или руководство по эксплуатации на русском языке;*
- оформленные гарантийные талоны или аналогичные документы, с указанием заводских (серийных номеров) оборудования и гарантийного периода;*
- документы о сертификации продукции (оригиналы или их заверенные копии сертификатов соответствия).*

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

*Поставка осуществляется на условиях DDP по адресу: Московская область, г. Подольск, ул. Орджоникидзе, д.21.*

*Продукция должна транспортироваться только в упаковке и таре производителя, обеспечивающей ее сохранность, с соблюдением требований по транспортировке. Требования к транспортировке должны быть нанесены на тару и упаковку.*

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

*Продукция должна храниться в упаковке и таре, обеспечивающей ее сохранность. При хранении продукции должны соблюдаться требования производителя к температуре и влажности. Требования к температуре и влажности для хранения продукции должны быть нанесены на тару и упаковку.*

## РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

*Гарантийный срок не менее ресурса, заявленного производителем, но не менее 12 месяцев с момента приемки продукции.*

## РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

*Следует руководствоваться нормативно-техническими документами по утилизации, принятыми в эксплуатирующей организации.*

## РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

*При эксплуатации необходимо соблюдать меры безопасности, указанные в руководствах по эксплуатации данной продукции.*

## РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

*Вся поставляемая продукция должна быть снабжена соответствующими документами, входящими в комплект поставки завода-изготовителя (паспорт изделия, руководство по эксплуатации и т.п.). Качество и комплектность поставляемой продукции, сопроводительная техническая документация должна соответствовать заявленной в Разделе 1, и требованиям законодательства РФ.*

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

*Предоставить Заказчику всю нормативную документацию по поставляемой продукции.*

## РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

*Не предъявляются.*

## РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

*Техническая и иная информация относительно поставляемой продукции должна быть представлена на русском языке. Предоставление информации на языке, отличном от русского не допускается (кроме документов завода-изготовителя, прилагаемых к комплекту поставки при отгрузке).*

## РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

*Не предъявляются.*

## РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ОТК	Отдел технического контроля.


## РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
-	-	-

И.о. начальника отдела физической защиты

 А.М. Аникеев

Разработал

 28.01.19

Д.В. Комков