

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального директора –
директор по безопасности

_____ А.С. Савельев
« _____ » _____ 2026 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку фильтров для противогазов

подразделение П-953 АО «ВНИИНМ»

Москва 2026

06.04.2026 26/481-(ЗД)

Подписан
простой электронной подписью

Техническое задание
на поставку группы товаров

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1. Предмет закупки

Подраздел 1.2. Сведения о новизне

Подраздел 1.3. Код ОКПД 2

РАЗДЕЛ 2. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 3.1. Основные параметры и размеры.

Подраздел 3.2. Требования к маркировке

Подраздел 3.3. Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 4.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 4.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1. Предмет закупки							
№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ед. измерения	Кол-во	Срок поставки	Место поставки	Гарантийный срок
1	Фильтр ВК 320 А1В1Е1К1Р3 R D Сорбент	<p>Температурный режим эксплуатации от -40⁰ С до +40⁰С;</p> <p>Принцип действия: фильтрующий;</p> <p>Крепление лицевой части: резьбовое;</p> <p>Комплектация: руководство по эксплуатации, фильтр, пакет;</p> <p>Марка и класс фильтра А1/В1/Е1/К1/Р3/R/D;</p> <p>Марка противогазного фильтра Р3/R/D;</p> <p>Конструкция: металлический корпус, колпачок, прокладка, пробка (заглушка), этикетка.;</p> <p>Резьбовое соединение: 40х4 мм по ГОСТ 8762-75;</p> <p>Масса не более 350 г;</p> <p>Гарантийный срок хранения не менее 13,5 лет;</p> <p>Соответствие техническим регламентам и документам по стандартизации: ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.235-2019; ТУ 32.99.11-857-05795731-2017.</p> <p>Защитные свойства:</p> <p>Органические газы и пары с температурой кипения выше 65</p>	шт	80	в течение 30 календарных дней со дня подписания договора	г. Москва, ул. Берзарина, дом 38, здание 20, склад 2	В соответствии с гарантийным сроком производителя, но не менее 12 месяцев с момента подписания товарной накладной ТОРГ-12 или УПД

		градусов/ неорганические газы и пары/ кислые газы и пары/ Аммиак и его органические производные/ Аэрозоли;					
--	--	--	--	--	--	--	--

Участник закупки должен принять во внимание, что все ссылки на товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименование места происхождения товара или наименование производителя, носят лишь рекомендательный, а не обязательный характер. Участник может представить в своей заявке на участие в закупке иные товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, места происхождения товара или наименования производителей, при условии, что произведенные замены полностью совместимы между собой, по существу равноценны (эквиваленты) или превосходят по качеству указанную продукцию. Параметры определения соответствия аналогов (эквивалента) представлены в разделе 1 технического задания.

Подраздел 1.2. Сведения о новизне

Продукция должна быть новой, не бывшей в употреблении, не восстановленной, с не истекшим сроком хранения, без следов механических повреждений и соответствовать характеристикам, указанным в разделе 1, произведена не ранее I квартала 2026 года.

Подраздел 1.3. ОКПД 2

32.99.11.111

РАЗДЕЛ 2. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Относительная влажность не менее 70 %
Температура окружающей среды от – 30 до +40
Воздействие инея и пыли

РАЗДЕЛ 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 3.1. Основные параметры и размеры

Основные параметры и размеры, указаны в «Основных технических характеристиках товара» подраздела 1.1 раздела 1

Подраздел 3.2. Требования к маркировке

Поставщик обеспечивает надлежащую и надежную маркировку поставляемой продукции в соответствии с условиями проекта договора, требованиями нормативной документации с целью обеспечения сохранности при перевозке и хранении.

Подраздел 3.3. Требования к упаковке

Тара и упаковка должны соответствовать требованиям и условиям на поставку продукции и быть достаточными для обеспечения сохранности продукции во время транспортировки и хранения.

Продукция должна поставляться в таре и упаковке, гарантирующей его сохранность при погрузке, перевозке, перевалке в пути следования, хранении и выгрузке средствами механизации и вручную.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 4.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка поставляемого Товара по количеству и качеству осуществляется в порядке и сроки, предусмотренные Договором поставки

Подраздел 4.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке

Поставляемая продукция должна сопровождаться паспортом (сертификатом) качества, а также иными документами, предусмотренными действующим законодательством, подтверждающими качество продукции – счет, счет-фактура, товарная накладная (ТОРГ-12) или УПД (при предоставлении УПД – счет-фактура не предоставляется)

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Погрузка и размещение продукции в транспортном средстве должны производиться с соблюдением правил, действующих на транспорте. В случае доставки продукции Поставщиком или его представителем, Поставщик (его представитель) самостоятельно несет ответственность за безопасную доставку продукции до представителя Покупателя (грузополучателя), при этом транспортное средство должно удовлетворять требованиям перевозимой продукции, одновременно Поставщик или его представитель должен обладать необходимыми документами, позволяющими осуществлять перевозку соответствующей продукции

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	УПД	универсальный передаточный документ
2	°С	градус Цельсия

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по
безопасности – начальник
службы безопасности

_____ А.П. Азаровский
« ___ » _____ 20 ___ г.

Подписан
простой электронной подписью