



Юридический адрес: 141101  
г. Щелково Московской области,  
ул. Фабричная дом 1, оф.201

Почтовый адрес: 141100  
г. Щелково Московской области,  
ул. Талсинская, дом 3, а/я № 1459

ИНН 5050130646 , КПП 505001001  
ОГРН 1175050001895

Расчетный счет: 40702810112030000113  
Филиал «Центральный» Банка ВТБ (ПАО)  
г. Москва, БИК 044525411  
к/с: 30101810145250000411

## КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

на имитационные средства


от 12.01.2026 года, цена в российских рублях (42 листа)

### Является закрытой офертой.



Имитационные средства и изделия, представленные в данном коммерческом предложении - это результат интеллектуальной деятельности, который запатентован и охраняется в соответствии с законодательством Российской Федерации, в частности Гражданским кодексом Российской Федерации.

1. Имитационные средства и изделия, соответствуют Приказу МВД России от 27.12.2019 N 979 "Об утверждении правил и норм снабжения имуществом, снаряжением и предметами ухода для содержания, дрессировки и применения служебных животных в органах внутренних дел Российской Федерации" (ред. от 14.07.2023 г).
2. Имитационные средства и изделия, соответствуют Приказу ФТС РОССИИ от 30.07.2019 N 1243 "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ОБРАЩЕНИЯ СО СЛУЖЕБНЫМИ ЖИВОТНЫМИ В ТАМОЖЕННЫХ ОРГАНАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ" (ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В МИНЮСТЕ РОССИИ 30.12.2019 N 57040)
3. ООО "ПК "Реквизит" находится на упрощенной системе налогообложение (УСН).
4. ООО "ПК "Реквизит" работает исключительно с государственными органами, а также юридическими и физическими лицами, которые занимаются кинологической деятельностью.
5. Имитационные средства и изделия, указанные в коммерческом предложении, защищены патентным правом.
6. Закупка регулируется *Федеральным законом от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"*. Все участники аукциона и котировок, обязаны соответствовать статье 31 №44-ФЗ.
7. В частности, закупка может осуществляться в рамках п. 4 ст. 93 №44-ФЗ по прямому контракту (в случае закупки настоящей продукции по прямому контракту стоимость, указанная в коммерческом предложении 2026 г., снижается (уточняйте у производителя).
8. К аукционам допускаются только те лица, которые могут предоставить необходимую к электронному аукциону документацию и информацию, подтверждающую соответствие требованиям ФЗ №44, а также лицензионный договор между участником закупок и Патентообладателем (смотреть ст. 31, ст. 4, ст. 6, ст. 10, ст. 12 ФЗ №44, а также ст. 1229, ст. 1346, ст. 1354, ст. 1358, ст. 1359 ГК РФ).
9. Имитационные средства и изделия, которые представлены в данном коммерческом предложении, не предназначены для перепродажи третьим лицам.
10. Расчет средней цены должен осуществляться на основе информации, предоставленной производителями и официальными дилерами. Закупка осуществляется у Производителя, либо через официальных дилеров, имеющих зарегистрированный (в Государственном реестре изобретений Российской Федерации) Патентно-Лицензионный Договор.
11. Имитационные средства и изделия являются неосновными средствами.
12. Продукция является новой. Изготовление происходит согласно ТУ 30 (тридцать) дней с момента начала производства без учета доставки.
13. Производитель имеет право на замену первичной, вторичной и третичной упаковки в рамках нормативных актов и действующих ГОСТ.
14. Доставка осуществляется за счет средств Поставщика, при поставках в пределах Российской Федерации и на основании прямого контракта.

15. Для доставки имитационных средств и изделий, ООО «ПК «Реквизит» привлекает услуги 3-х лиц (транспортные компании). Доставка посредством 3-х лиц осуществляется на основании правил и требований 3-х лиц.
16. Стоимость доставки не включена в стоимость лотов на аукционах и котировках, рассчитывается и учитывается отдельно.
17. Доставка включена в стоимость при заключении прямого контракта.
18. Согласно ФЗ №44 ст. 33 п. 1 пп. 1, 2 описание объекта закупки должно быть составлено в соответствии с показателями, требованиями, условными обозначениями и терминологии следующих характеристик: функциональных, технических и качественных характеристик, эксплуатационных характеристик объекта закупки. Описание объекта закупки запрашивается отдельно у Производителя по электронной почте: [pekbizit@mail.ru](mailto:pekbizit@mail.ru).
19. \*- Окончательная цена имитационных средств и изделий, зависит от стоимости доставки (ввиду малых размеров изделия) уточняется во время заказа.
20. Оформление заказа: Составить заявку на бланке предприятия на имя Генерального директора ООО «ПК «Реквизит». Почтовые реквизиты, Ф.И.О. руководства и контактных лиц, телефон, факс (с кодом города), E-mail для связи. В заявке указать наименование изделия, № п/п, количество, стоимость, способ доставки. Доставка производится за счет Поставщиками по правилам почтовых и транспортных компаний: «Почта России», «Деловые линии» (кроме отправки 1-ым классом и EMS).
21. Для своевременного предоставления акта в ЕИС, Заказчику необходимо оповестить Поставщика о получении груза в течение 24 часов.
22. Оплата за имитационные средства и изделия, производится только по безналичному расчету.
23. При заключении прямого контракта (неконкурентной процедуре), возможны скидки до 30% при индивидуально согласованной цене.
24. Заявку на продукцию отправлять на электронная почта: [pekbizit@mail.ru](mailto:pekbizit@mail.ru)  
САЙТ: [pkrekvizit.ru](http://pkrekvizit.ru)
25. Скачать всю документацию на продукцию можно с Яндекс-диска: <https://disk.yandex.ru/d/jQt6cwQF2yPwaw>
26. Наборы химических имитаторов запаха НВ не содержит в составе запрещенных к обороту веществ, входящих в список запрещенных к обороту веществ утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 1998 г. № 681 «Об утверждении перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации» (Список I). Лицензировано применение в составе имитаторов прекурсоров Списка 4 и таблицы III (Постановление Правительства РФ № 681 от 30 июня 1998 г.). Химические имитаторы запаха наркотических веществ соответствуют по объему газовыделений синтетическим и натуральным наркотическим веществам, 60 грамм данного продукта соответствует 180 грамм высокоочищенного наркотика, не содержат в своем составе консервантов, стабилизаторов не подвергаются технологическим процессам, таким как капсулирование, гранулирование, брикетирование.
27. Учебные реквизиты ВВ не содержат взрывчатые вещества, получаемые при расщеплении и утилизации, снимаемых с вооружения боеприпасов и взрывчатых веществ, вытяжек, ароматических добавок, синтезированных (синтетических) запахов, стабилизаторов или консервантов, а также компонентов, не входящих в состав промышленных и взрывчатых веществ, состоящих на вооружении, согласно ГОСТ. Учебные реквизиты запаха взрывчатых веществ содержат максимально разрешенное, безопасное количество взрывчатого вещества (5% от массы учебного реквизита). Набор соответствует Конвенции о маркировке пластических взрывчатых веществ в целях их обнаружения.
28. Наборы имитаторов (учебных реквизитов) останков человека - биологический материал получен от здоровых людей.

1	2	3	4	5
№ п/п	Фото	Наименование продукции	Сопроводительные документы	Цена в руб.
1.	<p>Арт. 001-26-000</p>  <p><b>ТАКТИКА®</b></p>	<p><b>Химические имитаторы запахов наркотических веществ для кинологической службы. Ассортимент для самостоятельной комплектации.</b>  Героин (диацетилморфин) «Афганистан»;  Героин (диацетилморфин) «Китай»;  Метадон;  Опий-сырец;  Спидбол;  Метандиенон;  Нандролон;  Станозолол.  МДМА («экстази», 3,4-метилendioксимет-амфетамин);  N-метилэфедрон;  Мефедрон;  Альфа-пвп;  МДПВ (метилendioксипировалерон);  Меткатинон.  ЛСД (лизергид);  Шалфей предсказателей (сальванорин А);  «Курительная смесь»;  Голубой лотос (апорфин);  Гавайская роза (эргин, эргоновин);  Ипомея (аргин);  Галлюциногенные грибы (псилоцибин);  JWH (Spice);  Мандрагора осенняя (мандракс);  Каннабис-гашиш;  Гашишное масло;  Кокаин;  Черный кокаин;  Крэк;  Пако;  Амфетамин;  Метамфетамин («лёд»);  Сиса.  Контрольная проба.</p> <p>Продукция представляет собой сыпучие порошки – <b>от 1 до 1000 г.</b>  Продукция упакована в тканевые мешочки, стеклянные банки объемом <b>0,25 – 1,0 л</b> и/или zip-lock пакеты (гриппер, металлизированный).  Перчатки полиэтиленовые – 100 шт.,  пинцет металлический 150 мм – 1 шт.,  «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт,  коробка и/или саквояж - 1 шт.</p>	<p><b>Патенты:</b>  2471344, 2479233, 2467565,  2467566, 2479993, 2535106,  2537182, 2526903, 2546017,  2538118, 2588149, 2588148,  2787162, 2789035, 2778152,  2778151, 2786005, 2786233,  2781841, 2781843, 2781842,  2777625, 2777626, 2776644,  2776643.</p> <p><b>Лицензионные договора:</b>  2471344, 2467565, 2467566,  2479993, 2535106, 2526903,  2537182, 2538118, 2546017,  2588148, 2588149, 2776643,  2776644, 2777625, 2777626,  2778151, 2778152, 2781841,  2781842, 2776643, 2786005,  2786233, 2787162.</p> <p><b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b>  № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b>  №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b>  10/09/2018 ГОСТ 5717.1-2021  ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП</b>  №168\3\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	По запросу

**Готовые наборы химических имитаторов запахов наркотических веществ для кинологической службы  
разделены на группы**




2.	<p><b>Арт. 001-26-001</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ для кинологической службы №5.</b></p> <p>Героин, кокаин, амфетамины, каннабис-гашиш, опий-сырец, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки 40 г, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л-5 шт., мешочки – 6 шт., перчатки полиэтиленовые – 100 шт., пинцет металлический 150 мм – 1 шт., «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, коробка- 1 шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2471344, 2538118, 2588149, 2588148.  <b>Лицензионные договора:</b> 2471344, 2538118, 2588149, 2588148.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018          ГОСТ 5717.1-2021          ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП №168(3)2023</b>  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	40000
3.	<p><b>Арт. 001-26-002</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ для кинологической службы №5.</b></p> <p>Героин, кокаин, амфетамины, каннабис-гашиш, опий-сырец, контрольная проба,, представляющие собой сыпучие порошки 60 г, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л-5 шт., мешочки – 6 шт., перчатки полиэтиленовые – 100 шт., пинцет металлический 150 мм – 1 шт., «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, коробка- 1 шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2471344, 2538118, 2588149, 2588148.  <b>Лицензионные договора:</b> 2471344, 2538118, 2588149, 2588148.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018          ГОСТ 5717.1-2021          ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП №168(3)2023</b>  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	52000

4.	<p><b>Арт. 001-26-003</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ для кинологической службы №5С.</b></p> <p>Героин, кокаин, амфетамины, каннабис-гашиш, опий-сырец, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 60 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л-5 шт., мешочки – 6 шт., перчатки полиэтиленовые – 100 шт., пинцет металлический 150мм – 1шт. «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, саквояж, размер 359х324х137мм-1шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2471344, 2538118, 2588149, 2588148.  <b>Лицензионные договора:</b> 2471344, 2538118, 2588149, 2588148.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018          ГОСТ 5717.1-2021          ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП №168/3/2023</b>  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	58000
5.	<p><b>Арт. 001-26-004</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ «Опиаты и опиатоподобные вещества» для кинологической службы №6.</b></p> <p>Героин (диацетилморфин), героин «Афганистан», героин «Китай», метадон, опий-сырец, спидболл контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 60 г, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л-6 шт., мешочки – 7 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150 мм – 1 шт., «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, коробка- 1 шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467565, 2479993, 2588149, 2781842.  <b>Лицензионные договора:</b> 2467565, 2479993, 2588149, 2781842.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018          ГОСТ 5717.1-2021          ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП №168/3/2023</b>  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	52000
6.	<p><b>Арт. 001-26-005</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ «Опиаты и опиатоподобные вещества » для кинологической службы №6С.</b></p> <p>Героин (диацетилморфин), героин «Афганистан», героин «Китай», метадон, опий-сырец, спидболл, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 60 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л-6 шт., мешочки – 7 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150мм – 1шт. «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, саквояж, размер 359х324х137мм-1шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467565, 2479993, 2588149, 2781842.  <b>Лицензионные договора:</b> 2467565, 2479993, 2588149, 2781842.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018          ГОСТ 5717.1-2021          ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП №168/3/2023</b>  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	58000



7.	<p><b>Арт. 001-26-006</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов сильнодействующих веществ «Вещества анаболического происхождения» для кинологовической службы №3С.</b></p> <p>Метандиенон, нандролон, станозолол, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 60 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л-3шт., мешочки – 4 шт., перчатки полиэтиленовые – 100 шт., пинцет металлический 150мм – 1шт. «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, саквояж, размер 359х324х137мм-1шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2787162  <b>Лицензионные договора:</b> 2787162  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018  ГОСТ 5717.1-2021  ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\3\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	73000
8.	<p><b>Арт. 001-26-007</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов сильнодействующих веществ «Вещества анаболического происхождения» для кинологовической службы №3.</b></p> <p>Метандиенон, нандролон, станозолол, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 60 г, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л-3 шт., мешочки – 4 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150 мм – 1 шт., «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, коробка- 1 шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2787162.  <b>Лицензионные договора:</b> 2787162  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018  ГОСТ 5717.1-2021  ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\3\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	66000
9.	<p><b>Арт. 001-26-008</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ «Вещества эйфоретического действия» для кинологовической службы №6С.</b></p> <p>МДМА, N-метилэфедрон, мефедрон, альфа-пвп, МДПВ, меткатинон, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 60 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л-6шт., мешочки – 7 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150мм – 1шт. «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, саквояж, размер 359х324х137мм-1шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2789035, 2778152, 2778151, 2786005, 2781843, 2776643.  <b>Лицензионные договора:</b> 2789035, 2778152, 2778151, 2786005, 2781843, 2776643.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018  ГОСТ 5717.1-2021  ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\3\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	73000



10.	<p><b>Арт. 001-26-009</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ «Вещества эйфоретического действия» для кинологической службы №6.</b></p> <p>МДМА, N-метилэфедрон, мефедрон, альфа-пвп, МДПВ, меткатинон, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 60 г, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л-6 шт., мешочки – 7 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150 мм – 1 шт., «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, коробка- 1 шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2789035, 2778152, 2778151, 2786005, 2781843, 2776643.  <b>Лицензионные договора:</b> 2789035, 2778152, 2778151, 2786005, 2781843, 2776643.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018  ГОСТ 5717.1-2021  ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\3\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	66000
11.	<p><b>Арт. 001-26-010</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ «Галлюциногенные вещества» для кинологической службы №9.</b></p> <p>ЛСД, шалфей предсказателей (сальвинорин А), курительная смесь, голубой лотос (апорфин), гавайская роза, ипомеи (аргин), галлюциногенные грибы, JWH, мандракс, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 60 г, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л-9 шт., мешочки – 10 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150 мм – 1 шт., «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, коробка- 1 шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2535106, 2537182, 2526903, 2546017, 2774118, 2781841, 2776644, 2726803.  <b>Лицензионные договора:</b> 2535106, 2537182, 2526903, 2546017, 2774118, 2781841, 2776644, 2726803.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018  ГОСТ 5717.1-2021  ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\3\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	73000


12.	<p><b>Арт. 001-26-011</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ «Галлюциногенные вещества» для кинологической службы №9С.</b></p> <p>ЛСД, шалфей предсказателей (сальвинорин А), курительная смесь, голубой лотос (апорфин), гавайская роза, ипомея (аргин), галлюциногенные грибы, JWH, мандракс, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 60 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л-9 шт., мешочки – 10 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150мм – 1шт. «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, саквояж размер 359х324х137мм-1шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2535106, 2537182, 2526903, 2546017, 2774118, 2781841, 2776644, 2726803.  <b>Лицензионные договора:</b> 2535106, 2537182, 2526903, 2546017, 2774118, 2781841, 2776644, 2726803.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018  ГОСТ 5717.1-2021  ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168(3)2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	80000
13.	<p><b>Арт. 001-26-012</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ «Вещества каннабиноидного ряда» для кинологической службы №2.</b></p> <p>Каннабис-гашиш, гашишное масло, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 60 г, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л-2 шт., мешочки – 3 шт., перчатки полиэтиленовые 100 шт., пинцет металлический 150 мм – 1 шт., «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, коробка- 1 шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2471344, 2538118.  <b>Лицензионные договора:</b> 2471344, 2538118.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018  ГОСТ 5717.1-2021  ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168(3)2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	66000
14.	<p><b>Арт. 001-26-0013</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ «Вещества каннабиноидного ряда» для кинологической службы №2С.</b></p> <p>Каннабис-гашиш, гашишное масло, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 60 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л-2 шт., мешочки – 3 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150мм – 1шт. «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, саквояж размер 359х324х137мм-1шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2471344, 2538118.  <b>Лицензионные договора:</b> 2471344, 2538118.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018  ГОСТ 5717.1-2021  ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168(3)2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	73000



15.	<p><b>Арт. 001-26-014</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ «Стимуляторы кокаинового ряда» для кинологической службы №4.</b></p> <p>Кокаин, черный кокаин, крэк, пако, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 60 г, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л-4 шт., мешочки – 5 шт., перчатки полиэтиленовые 100 шт., пинцет металлический 150 мм – 1 шт., «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, коробка-1 шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467566, 2588148, 2786233.  <b>Лицензионные договора:</b> 2467566, 2588148, 2786233.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018          ГОСТ 5717.1-2021          ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП №168(3)2023</b>  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	66000
16.	<p><b>Арт. 001-26-015</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ «Стимуляторы кокаинового ряда» для кинологической службы №4С.</b></p> <p>Кокаин, черный кокаин, крэк, пако, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 60 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л-4 шт., мешочки – 5 шт., перчатки полиэтиленовые 100 шт., пинцет металлический 150мм – 1шт. «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, саквояж, размер 359х324х137мм-1шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467566, 2588148, 2786233.  <b>Лицензионные договора:</b> 2467566, 2588148, 2786233.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018          ГОСТ 5717.1-2021          ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП №168(3)2023</b>  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	73000
17.	<p><b>Арт. 001-26-016</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ «Стимуляторы амфетаминового ряда» для кинологической службы №3.</b></p> <p>Амфетамин, метамфетамин (лёд), сиса, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 60 г, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л-3шт., мешочки – 4 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150 мм – 1 шт., «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, коробка- 1 шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2777625, 2777626.  <b>Лицензионные договора:</b> 2777625, 2777626.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018          ГОСТ 5717.1-2021          ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП №168(3)2023</b>  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	66000



18.	<p><b>Арт. 001-26-017</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ «Стимуляторы амфетаминового ряда» для кинологической службы №3С.</b></p> <p>Амфетамин, метамфетамин (лёд), сиса, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 60 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л-3шт., мешочки – 4 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150мм – 1шт. «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, саквояж размер 359х324х137мм-1шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2777625, 2777626.  <b>Лицензионные договора:</b> 2777625, 2777626.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018          ГОСТ 5717.1-2021          ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168(3)2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	73000
19.	<p><b>Арт. 001-26-018</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ для кинологической службы №6.</b></p> <p>Героин, кокаин, амфетамин, каннабис-гашиш, опий-сырец, JWH, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 60 г, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л-6 шт., мешочки – 7 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150 мм – 1 шт., «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, коробка- 1 шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2471344, 2467565, 2538118, 2588149, 2588148, 2726803.  <b>Лицензионные договора:</b> 2471344, 2467565, 2538118, 2588149, 2588148, 2726803.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018          ГОСТ 5717.1-2021          ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168(3)2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	66000
20.	<p><b>Арт. 001-26-019</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ для кинологической службы №6С.</b></p> <p>Героин, кокаин, амфетамины, каннабис-гашиш, опий-сырец, JWH, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 60 грамм, упакованные в стеклянные банки ГОСТ 5717.2-2003 объемом 0,25 л-6 шт., мешочки – 7 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150мм – 1шт. «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, саквояж, размер 359х324х137мм-1шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2471344, 2467565, 2538118, 2588149, 2588148, 2726803.  <b>Лицензионные договора:</b> 2471344, 2467565, 2538118, 2588149, 2588148, 2726803.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018          ГОСТ 5717.1-2021          ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168(3)2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	73000

21.	<p><b>Арт. 001-26-020</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ для кинологовической службы №8.</b></p> <p>Героин, кокаин, амфетамин, каннабис-гашиш, опий-сырец, крэк, спидболл, галлюциногенные грибы, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - <b>40</b> грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л -8 шт., мешочки – 9 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150мм – 1 шт., «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, коробка -1 шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2471344, 2467565, 2467566, 2479993, 2537182, 2538118, 2588149, 2588148.  <b>Лицензионные договора:</b> 2471344, 2467565, 2467566, 2479993, 2537182, 2538118, 2588149, 2588148.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018  ГОСТ 5717.1-2021  ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168(3)2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	52000
22.	<p><b>Арт. 001-26-021</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ для кинологовической службы №8.</b></p> <p>Героин, кокаин, амфетамин, каннабис-гашиш, опий-сырец, крэк, спидболл, галлюциногенные грибы, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - <b>60</b> грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л -8 шт., мешочки – 9 шт., перчатки полиэтиленовые – 100 шт., пинцет металлический 150мм – 1 шт., «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - НВ», паспорт, коробка -1 шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2471344, 2467565, 2467566, 2479993, 2537182, 2538118, 2588149, 2588148.  <b>Лицензионные договора:</b> 2471344, 2467565, 2467566, 2479993, 2537182, 2538118, 2588149, 2588148.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018  ГОСТ 5717.1-2021  ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168(3)2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	72000

23.	<p><b>Арт. 001-26-022</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ для кинологической службы №8С.</b></p> <p>Героин, кокаин, амфетамин, каннабис-гашиш, опий-сырец, крэк, спидболл, галлюциногенные грибы, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки- 60 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л-8 шт., мешочки – 9 шт., перчатки полиэтиленовые – 100 шт., пинцет металлический 150мм – 1 шт., «ЭКСПРЕСС ТЕСТ-НВ», саквояж, размер 359х324х137мм- 1шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2471344, 2467565, 2467566, 2479993, 2537182, 2538118, 2588149, 2588148.  <b>Лицензионные договора:</b> 2471344, 2467565, 2467566, 2479993, 2537182, 2538118, 2588149, 2588148.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018  ГОСТ 5717.1-2021  ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\3\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	80000
24.	<p><b>Арт. 001-26-023</b></p> 	<p><b>Набор химических имитаторов запахов наркотических веществ для кинологической службы №8М.</b></p> <p>Героин, кокаин, амфетамин, каннабис-гашиш, опий-сырец, крэк, спидболл, галлюциногенные грибы, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки-5 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,11 л-8 шт., пакетики зип-лок (грипперы) - 9 шт., пинцет металлический 150мм – 1 шт., саквояж размер 270х210х80мм- 1шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2471344, 2467565, 2467566, 2479993, 2537182, 2538118, 2588149, 2588148.  <b>Лицензионные договора:</b> 2471344, 2467565, 2467566, 2479993, 2537182, 2538118, 2588149, 2588148.  <b>ТУ:</b> 20.59.59-001-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058198  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108299  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018  ГОСТ 5717.1-2021  ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\3\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	31000

25.	<p>Арт. 002-26-000</p>  <p><b>ТАКТИКА</b>®</p>	<p><b>Учебные реквизиты запаха взрывчатых веществ для кинологической службы. Ассортимент для самостоятельной комплектации.</b></p> <p>Тротил (ГОСТ 4117-78);  Гексоген (ГОСТ 14839.9-69);  ТЭН (ГОСТ 9286-2012);  Тетрил (ГОСТ 4545-88);  Октоген (ГОСТ РВ 1376-011-2008);  Промышленные взрывчатые вещества на основе азотосодержащих соединений (аммиачная селитра) (ГОСТ 21984-76);  Самодельных взрывных устройств на основе азотосодержащих соединений АСДТ (ГОСТ 2-2013);  Перекись ацетона (трипероксид ацетона, «КИСА»);  «Пороховая смесь» (ГОСТ 1028-79, ГОСТ 22781-77);  Порох дымный (ГОСТ 1028-79);  Порох бездымный (ГОСТ 22781-77);  Пороха иностранного производства;  Ручные гранаты (противотанковые гранаты, кумулятивные гранаты, наступательные гранаты, оборонительные гранаты отечественного и иностранного производства);  Инженерные боеприпасы (противотанковые мины, противопехотные мины отечественного и иностранного производства);  Стрелковое оружие (служебное короткоствольное оружие, служебное длинноствольное оружие, оружие иностранного производства, спортивное оружие, охотничье оружие, оружие самообороны);  Боеприпасы (боеприпасы отечественного и иностранного производства);  Динитротолуол (ГОСТ 10104-75);  Тринитротолуол (ГОСТ 4117-78);  Тринитрорезорцин;  Динитронафталин;  Тринитрофенол;  ПВВ (отечественного и иностранного производства);  ЭВВ (отечественного и иностранного производства).</p> <p>Контрольная проба.  Продукция представляет собой сыпучие порошки – <b>от 1 до 1000 г.</b>  Продукция упакована в тканевые мешочки, стеклянные банки объемом 0,25 – 1,0 л и/или zip-lock пакеты (гриппер, металлизированный).  Перчатки полиэтиленовые – 100 шт., пинцет металлический 150 мм – 1 шт., «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - ВВ», паспорт, коробка и/или саквояж - 1 шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467564, 2479203, .2526124, 2535113, 2541408, 2541407, 2558428, 263831, 2736785.  <b>Лицензионные договора:</b> 2467564, 2479203, 2526124, 2535113, 2541407, 2541408, 2558428.  <b>ТУ</b> 20.59.59-002-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018  <b>Каталожный лист</b> 058200  ГОСТ 5717.1-2021,  ГОСТ 21241-89,  ГОСТ 77010-93  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108296  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\1\2023</p> <p><b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	По запросу
-----	--	--	---	------------



26.	<p><b>Арт. 002-26-024</b></p> 	<p><b>Набор учебных реквизитов запахов бризантных взрывчатых веществ для кинологической службы №6.</b></p> <p>Тротил, гексоген, ТЭН, тетрил, октоген, самодельные взрывные устройства на основе азотосодержащих соединений - «<b>Чеченская смесь</b>», контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки- 40 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л - 6 шт., мешочки – 7 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150 мм – 1 шт., «АНТИВЗРЫВ-ВВ», паспорт, коробка.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467564, 2479203, .2526124, 2535113, 2541408, 2541407, 2558428, 263831, 2736785.</p> <p><b>Лицензионные договора:</b> 2467564, 2479203, 2526124, 2535113, 2541407, 2541408, 2558428.</p> <p><b>ТУ 20.59.59-002-06856438-17</b></p> <p><b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900</p> <p><b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018</p> <p><b>Каталожный лист</b> 058200</p> <p>ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93</p> <p><b>Сертификат соответствия:</b> №0108296</p> <p><b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706</p> <p><b>Реестровая запись ТПП</b> №168\1\2023</p> <p><b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</p> <p><b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97</p> <p><b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	62000
27.	<p><b>Арт. 002-26-025</b></p> 	<p><b>Набор учебных реквизитов запахов бризантных взрывчатых веществ для кинологической службы №6С.</b></p> <p>Тротил, гексоген, ТЭН, тетрил, октоген, самодельные взрывные устройства на основе азотосодержащих соединений - «<b>Чеченская смесь</b>», контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки- 40 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л - 6 шт., мешочки - 7шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150мм -1 шт., «АНТИВЗРЫВ-ВВ», паспорт, саквяж размер 359х324х137мм- 1шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467564, 2479203, .2526124, 2535113, 2541408, 2541407, 2558428, 263831, 2736785.</p> <p><b>Лицензионные договора:</b> 2467564, 2479203, 2526124, 2535113, 2541407, 2541408, 2558428.</p> <p><b>ТУ 20.59.59-002-06856438-17</b></p> <p><b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900</p> <p><b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018</p> <p><b>Каталожный лист</b> 058200</p> <p>ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93</p> <p><b>Сертификат соответствия:</b> №0108296</p> <p><b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706</p> <p><b>Реестровая запись ТПП</b> №168\1\2023</p> <p><b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</p> <p><b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97</p> <p><b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	72000

28.	<p><b>Арт. 002-26-026</b></p> 	<p><b>Набор учебных реквизитов запахов циклических нитросоединений ВВ и СВУ для кинологической службы №5С.</b></p> <p>Динитротолуол, тринитротолуол, тринитрорезорцин, динитронафталин, тринитрофенол, представляющие собой сыпучие порошки- 40 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л - 5 шт., мешочки – 6 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150мм -1 шт., «АНТИВЗРЫВ-ВВ», паспорт, саквояж, размер 359х324х137мм- 1шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467564, 2479203, .2526124, 2535113, 2541408, 2541407, 2558428, 263831, 2736785.</p> <p><b>Лицензионные договора:</b> 2467564, 2479203, 2526124, 2535113, 2541407, 2541408, 2558428.</p> <p><b>ТУ</b> 20.59.59-002-06856438-17</p> <p><b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900</p> <p><b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018</p> <p><b>Каталожный лист</b> 058200</p> <p>ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93</p> <p><b>Сертификат соответствия:</b> №0108296</p> <p><b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706</p> <p><b>Реестровая запись ТПП</b> №168\1\2023</p> <p><b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</p> <p><b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97</p> <p><b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	91000
29.	<p><b>Арт. 002-26-027</b></p> 	<p><b>Набор учебных реквизитов запахов ВВ для проверки газоанализаторов и химических тестов №15С.</b></p> <p>Учебные реквизиты запаха взрывчатых веществ, представляющие собой сыпучие порошки- 5 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,05 л - 15 шт., мешочки – 15 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150мм -1 шт., «АНТИВЗРЫВ-ВВ», паспорт, саквояж - 1шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467564, 2479203, .2526124, 2535113, 2541408, 2541407, 2558428, 263831, 2736785.</p> <p><b>Лицензионные договора:</b> 2467564, 2479203, 2526124, 2535113, 2541407, 2541408, 2558428.</p> <p><b>ТУ</b> 20.59.59-002-06856438-17</p> <p><b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900</p> <p><b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018</p> <p><b>Каталожный лист</b> 058200</p> <p>ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93</p> <p><b>Сертификат соответствия:</b> №0108296</p> <p><b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706</p> <p><b>Реестровая запись ТПП</b> №168\1\2023</p> <p><b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</p> <p><b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97</p> <p><b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	71000



30.	<p><b>Арт. 002-26-028</b></p> 	<p><b>Набор учебных реквизитов запахов взрывчатых веществ для кинологической службы №8.</b></p> <p>Тротил, гексоген, ТЭН, тетрил, октоген, самодельные взрывные устройства на основе азотосодержащих соединений - «<b>Чеченская смесь</b>», пороховой смеси, запах стрелкового оружия «Выстрел», контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки- 40 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л - 8 шт., мешочки – 9 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150мм – 1 шт., «АНТИВЗРЫВ-ВВ» паспорт, коробка -1 шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467564, 2479203, .2526124, 2535113, 2541408, 2541407, 2558428, 263831, 2736785.</p> <p><b>Лицензионные договора:</b> 2467564, 2479203, 2526124, 2535113, 2541407, 2541408, 2558428.</p> <p><b>ТУ</b> 20.59.59-002-06856438-17 <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900</p> <p><b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018</p> <p><b>Каталожный лист</b> 058200 ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93</p> <p><b>Сертификат соответствия:</b> №0108296</p> <p><b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706</p> <p><b>Реестровая запись ТПП</b> №168\1\2023</p> <p><b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</p> <p><b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97</p> <p><b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	81000
31.	<p><b>Арт. 002-26-029</b></p> 	<p><b>Набор учебных реквизитов запахов взрывчатых веществ для кинологической службы №8С.</b></p> <p>Тротил, гексоген, ТЭН, тетрил, октоген, самодельные взрывные устройства на основе азотосодержащих соединений - «<b>Чеченская смесь</b>», пороховая смесь, запах стрелкового оружия «Выстрел», контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки- 40 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л - 8 шт., мешочки – 9 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150 мм – 1 шт., «АНТИВЗРЫВ-ВВ», паспорт, <u>саквояж</u>, размер 359x324x137мм- 1шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467564, 2479203, .2526124, 2535113, 2541408, 2541407, 2558428, 263831, 2736785.</p> <p><b>Лицензионные договора:</b> 2467564, 2479203, 2526124, 2535113, 2541407, 2541408, 2558428.</p> <p><b>ТУ</b> 20.59.59-002-06856438-17 <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900</p> <p><b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018</p> <p><b>Каталожный лист</b> 058200 ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93</p> <p><b>Сертификат соответствия:</b> №0108296</p> <p><b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706</p> <p><b>Реестровая запись ТПП</b> №168\1\2023</p> <p><b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</p> <p><b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97</p> <p><b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	91000




32.	<p><b>Арт. 002-26-030</b></p> 	<p><b>Комплексный учебный реквизит запаха стрелкового оружия для кинологической службы.</b></p> <p>Металлический пенал с реквизитом комплексного запаха оружия - 1шт. в стеклянной банке объемом 0,25 л, паспорт, эксклюзивная упаковка ООО «ПК «Реквизит».</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467564, 2479203, .2526124, 2535113, 2541408, 2541407, 2558428, 263831, 2736785.</p> <p><b>Лицензионные договора:</b> 2467564, 2479203, 2526124, 2535113, 2541407, 2541408, 2558428.</p> <p><b>ТУ 20.59.59-002-06856438-17</b></p> <p><b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900</p> <p><b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018</p> <p><b>Каталожный лист</b> 058200</p> <p>ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93</p> <p><b>Сертификат соответствия:</b> №0108296</p> <p><b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706</p> <p><b>Реестровая запись ТПП</b> №168\1\2023</p> <p><b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</p> <p><b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97</p> <p><b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	9000
33.	<p><b>Арт. 002-26-031</b></p> 	<p><b>Набор учебных реквизитов запахов стрелкового оружия для кинологической службы 6С.</b></p> <p>Служебное короткоствольное оружие, служебное длинноствольное оружие, оружие иностранного производства, спортивное оружие, охотничье оружие, оружие самообороны, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки- 40 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л - 6 шт., мешочки – 7 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150мм – 1 шт., «АНТИВЗРЫВ-ВВ», паспорт, саквояж -1 шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467564, 2479203, .2526124, 2535113, 2541408, 2541407, 2558428, 263831, 2736785.</p> <p><b>Лицензионные договора:</b> 2467564, 2479203, 2526124, 2535113, 2541407, 2541408, 2558428.</p> <p><b>ТУ 20.59.59-002-06856438-17</b></p> <p><b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900</p> <p><b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018</p> <p><b>Каталожный лист</b> 058200</p> <p>ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93</p> <p><b>Сертификат соответствия:</b> №0108296</p> <p><b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706</p> <p><b>Реестровая запись ТПП</b> №168\1\2023</p> <p><b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</p> <p><b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97</p> <p><b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	91000



34.	<p><b>Арт. 002-26-032</b></p> 	<p><b>Комплексный учебный реквизит запаха боеприпасов.</b></p> <p>Металлический пенал с реквизитом комплексного запаха оружия, в стеклянной банке объемом 0,25 л - 1 шт., паспорт, эксклюзивная упаковка ООО «ПК «Реквизит».</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467564, 2479203, .2526124, 2535113, 2541408, 2541407, 2558428, 263831, 2736785.</p> <p><b>Лицензионные договора:</b> 2467564, 2479203, 2526124, 2535113, 2541407, 2541408, 2558428.</p> <p><b>ТУ</b> 20.59.59-002-06856438-17</p> <p><b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900</p> <p><b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018</p> <p><b>Каталожный лист</b> 058200</p> <p>ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93</p> <p><b>Сертификат соответствия:</b> №0108296</p> <p><b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706</p> <p><b>Реестровая запись ТПП</b> №168\1\2023</p> <p><b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</p> <p><b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97</p> <p><b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	11000
35.	<p><b>Арт. 002-26-033</b></p> 	<p><b>Комплексный учебный реквизит запаха ручных гранат и инженерных боеприпасов №6С.</b></p> <p>Противотанковые гранаты, кумулятивные гранаты, наступательные гранаты, оборонительные гранаты, противотанковые мины, противопехотные мины, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 20 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л - 6 шт., мешочки – 7 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150мм – 1 шт., «АНТИВЗРЫВ-ВВ», паспорт, саквояж -1 шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467564, 2479203, .2526124, 2535113, 2541408, 2541407, 2558428, 263831, 2736785.</p> <p><b>Лицензионные договора:</b> 2467564, 2479203, 2526124, 2535113, 2541407, 2541408, 2558428.</p> <p><b>ТУ</b> 20.59.59-002-06856438-17</p> <p><b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900</p> <p><b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018</p> <p><b>Каталожный лист</b> 058200</p> <p>ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93</p> <p><b>Сертификат соответствия:</b> №0108296</p> <p><b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706</p> <p><b>Реестровая запись ТПП</b> №168\1\2023</p> <p><b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</p> <p><b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97</p> <p><b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	115000



36.	<p>Арт. 002-26-034</p> 	<p><b>Комплект учебных реквизитов запаха взрывчатых веществ недружественных стран.</b></p> <p>Учебные реквизиты запаха: TNT, RDX, PETN, TETR, HMX, NIT, DNT, TNR, TNPH, DNN, контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 40 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л - 10 шт., мешочки – 11 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150мм – 1 шт., «АНТИВЗРЫВ-ВВ», паспорт, саквояж -1 шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467564, 2479203, .2526124, 2535113, 2541408, 2541407, 2558428, 263831, 2736785.</p> <p><b>Лицензионные договора:</b> 2467564, 2479203, 2526124, 2535113, 2541407, 2541408, 2558428.</p> <p><b>ТУ</b> 20.59.59-002-06856438-17</p> <p><b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900</p> <p><b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018</p> <p><b>Каталожный лист</b> 058200</p> <p>ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93</p> <p><b>Сертификат соответствия:</b> №0108296</p> <p><b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706</p> <p><b>Реестровая запись ТПП</b> №168\1\2023</p>	115000
37.	<p>Арт. 002-26-035</p> 	<p><b>Комплект учебных реквизитов запаха взрывчатых веществ и боеприпасов недружественных стран.</b></p> <p>TNT, RDX, PETN, TETR, HMX, NIT, DNT, TNR, TNPH, DNN контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки - 20 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л - 10 шт., мешочки – 11 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150мм – 1 шт., «АНТИВЗРЫВ-ВВ», паспорт, саквояж -1 шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467564, 2479203, .2526124, 2535113, 2541408, 2541407, 2558428, 263831, 2736785.</p> <p><b>Лицензионные договора:</b> 2467564, 2479203, 2526124, 2535113, 2541407, 2541408, 2558428.</p> <p><b>ТУ</b> 20.59.59-002-06856438-17</p> <p><b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900</p> <p><b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018</p> <p><b>Каталожный лист</b> 058200</p> <p>ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93</p> <p><b>Сертификат соответствия:</b> №0108296</p> <p><b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706</p> <p><b>Реестровая запись ТПП</b> №168\1\2023</p> <p><b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</p> <p><b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97</p> <p><b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	58000



38.	<p><b>Арт. 002-26-036</b></p> 	<p><b>Набор учебных реквизитов запахов химических меток пластических и эластических взрывчатых веществ для кинологической службы №4.</b></p> <p>Химические метки недружественных стран (EGDN, DMNB, p-MNT, o-MNT) представляющие собой сыпучие порошки- 40 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л - 4 шт., мешочки – 5 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150мм -1 шт., «АНТИВЗРЫВ-ВВ», паспорт, коробка, размер 359х324х137мм- 1шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467564, 2479203, .2526124, 2535113, 2541408, 2541407, 2558428, 263831, 2736785.</p> <p><b>Лицензионные договора:</b> 2467564, 2479203, 2526124, 2535113, 2541407, 2541408, 2558428.</p> <p><b>ТУ</b> 20.59.59-002-06856438-17 <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900</p> <p><b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018 <b>Каталожный лист</b> 058200 ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93</p> <p><b>Сертификат соответствия:</b> №0108296</p> <p><b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706</p> <p><b>Реестровая запись ТПП</b> №168\1\2023</p> <p><b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	91000
39.	<p><b>Арт. 002-26-037</b></p> 	<p><b>Набор учебных реквизитов запахов химических меток пластических и эластических взрывчатых веществ для кинологической службы №4С.</b></p> <p>Химические метки недружественных стран (EGDN, DMNB, p-MNT, o-MNT), представляющие собой сыпучие порошки- 40 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом 0,25 л - 4 шт., мешочки – 5 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150мм -1 шт., «АНТИВЗРЫВ-ВВ», паспорт, саквояж, размер 359х324х137мм- 1шт.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467564, 2479203, .2526124, 2535113, 2541408, 2541407, 2558428, 263831, 2736785.</p> <p><b>Лицензионные договора:</b> 2467564, 2479203, 2526124, 2535113, 2541407, 2541408, 2558428.</p> <p><b>ТУ</b> 20.59.59-002-06856438-17 <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900</p> <p><b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018 <b>Каталожный лист</b> 058200 ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93</p> <p><b>Сертификат соответствия:</b> №0108296</p> <p><b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706</p> <p><b>Реестровая запись ТПП</b> №168\1\2023</p> <p><b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	98000



40.	<p><b>Арт. 020-26-038</b></p> 	<p><b>Тест-тренинги запахов взрывчатых веществ для кинологической службы.</b></p> <p>Изготавливаются на фильтровальной бумаге, ткани хлопчатобумажной, модифицированном иглопробивном фильтрующем материале. Содержат следующие компоненты: Тротил, Гексоген, Октоген, Тетрил, ТЭН Пластичные и эластичные кинологические тест-тренинги: "ПВВ-5А", "ПВВ-7", "ЭВВ-11»          Масса набора не более 3 кг. Упаковка: коробка.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467564, 2479203, .2526124, 2535113, 2541408, 2541407, 2558428, 263831, 2736785.  <b>Лицензионные договора:</b> 2467564, 2479203, 2526124, 2535113, 2541407, 2541408, 2558428.  <b>ТУ</b> 20.59.59-002-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018  <b>Каталожный лист</b> 058200          ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108296  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\1\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	115000
41.	<p><b>Арт. 020-26-039</b></p> 	<p><b>Тест-тренинги запахов взрывчатых веществ для кинологической службы.</b></p> <p>Изготавливаются на фильтровальной бумаге, ткани хлопчатобумажной, модифицированном иглопробивном фильтрующем материале. Содержат следующие компоненты: Тротил, Гексоген, Октоген, Тетрил, ТЭН Пластичные и эластичные кинологические тест-тренинги: "ПВВ-5А", "ПВВ-7", "ЭВВ-11»          Масса набора не более 3 кг. Упаковка: саквояж.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467564, 2479203, .2526124, 2535113, 2541408, 2541407, 2558428, 263831, 2736785.  <b>Лицензионные договора:</b> 2467564, 2479203, 2526124, 2535113, 2541407, 2541408, 2558428.  <b>ТУ</b> 20.59.59-002-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018  <b>Каталожный лист</b> 058200          ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 21241-89, ГОСТ 77010-93  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108296  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\1\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	121000



42.	<p><b>Арт. 003-26-040</b></p> 	<p><b>Набор запаховых раздражителей для подготовки, дрессировки и сертификации собак №1.</b></p> <p>(Различные виды запахов овощей, фруктов, бакалеи, молочных продуктов). Конкретное наименование согласовывается с заказчиком. Имитаторы запаха продовольствия, представляющие собой сыпучие порошки- 60 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом - 0,25 л – бшт, паспорт, коробка.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2629980 ТУ 20.59.59-003-06856438-17 <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900 <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018 <b>Каталожный лист</b> 058197 ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93 <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\2\2023 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	25000
43.	<p><b>Арт. 003-26-041</b></p> 	<p><b>Набор запаховых раздражителей для подготовки, дрессировки и сертификации собак - №2.</b></p> <p>(промышленные запахи, парфюмерия). Конкретное наименование согласовывается с заказчиком. Запаховые раздражители, представляющие собой сыпучие порошки- 60 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом - 0,25 л – бшт. паспорт, коробка.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2629980 ТУ 20.59.59-003-06856438-17 <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900 <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018 <b>Каталожный лист</b> 058197 ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93 <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\2\2023 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	25000
44.	<p><b>Арт. 003-26-042</b></p> 	<p><b>Набор запаховых раздражителей для подготовки, дрессировки и сертификации собак - №3.</b></p> <p>(техногенные раздражители). Конкретное наименование согласовывается с заказчиком. Запаховые раздражители, представляющие собой сыпучие порошки- 60 грамм, упакованные в стеклянные банки объемом - 0,25 л – бшт. паспорт, коробка.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2629980 ТУ 20.59.59-003-06856438-17 <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900 <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018 <b>Каталожный лист</b> 058197 ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93 <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\2\2023 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	25000





45.	<p><b>Арт. 002-26-043</b></p> 	<p>Модернизированный комплект тест-объектов ТРТИМ (ТРТИМГАХТ) для проверки параметров обнаружения современного рентгеновского досмотрового оборудования (РДО), газоанализаторов и химических тестов.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2467564, 2479203, .2526124, 2535113, 2541408, 2541407, 2558428, 263831, 2736785.  <b>Лицензионные договора:</b> 2467564, 2479203, 2526124, 2535113, 2541407, 2541408, 2558428.  <b>ТУ</b> 20.59.59-002-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018  <b>Каталожный лист</b> 058200  <b>ГОСТ</b> 5717.1-2021,  <b>ГОСТ</b> 21241-89,  <b>ГОСТ</b> 77010-93  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108296  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\1\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	По запросу
46.	<p><b>Арт. 005-26-000</b></p> 	<p><b>Имитаторы (учебные реквизиты) запаха останков человека для кинологической службы. Ассортимент для самостоятельной комплектации.</b></p> <p>Имитатор запаха свежей крови (ДРАКУЛА);  Имитатор запаха разлагающаяся плоть (ЗОМБИ);  Имитатор запаха мумифицированного трупа (МУМИЯ);  Имитатор запаха обгоревшей плоти (ФЕНИКС);  Имитатор запаха скелетизированных останков (КОЩЕЙ).  Имитатор запаха оттаивающих останков (ПОДСНЕЖНИК).</p> <p>Контрольная проба, представляющие собой сыпучие порошки – от 1 до 1000 г.  Продукция упакована в тканевые мешочки, стеклянные банки объемом 0,25 – 1,0 л и/или zip-lock пакеты (гриппер, металлизированный).  Перчатки полиэтиленовые – 100 шт., пинцет металлический 150 мм – 1 шт., «ЭКСПРЕСС ТЕСТ - ОЧ», паспорт, коробка и/или саквояж - 1 шт.</p>	<p><b>Патент:</b> 2569295  <b>ТУ</b> 20.59.59-005-06856438-17  <b>ТУ</b> 20.59.59-079-06856438-2023 <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 200/058199  <b>ГОСТ</b> 5717.1-2021,  <b>ГОСТ</b> 21241-89,  <b>ГОСТ</b> 77010-93  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108298  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\4\2023</p> <p><b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	По запросу


47.	<p><b>Арт. 005-26-044</b></p> 	<p><b>Набор имитаторов (учебных реквизитов) для обучения собак по поиску трупа человека для кинологической службы №3С</b></p> <p>«ДРАКУЛА» (свежая кровь), «ЗОМБИ» (разлагающаяся плоть), «МУМИЯ» (мумифицированный труп) содержит биологический материал человека, представляющие собой сыпучие порошки по 100 грамм, упакованные в стеклянные банки с бугельным замком объемом 0,5 л-3 шт., мешочки – 3 шт., перчатки полиэтиленовые-100 шт., пинцет металлический 150 мм – 1 шт., герметичный ударопрочный кейс - 1шт. «ЭКСПРЕСС ТЕСТ ОЧ»</p>	<p><b>Патент:</b> 2569295  <b>ТУ</b> 20.59.59-005-06856438-17  <b>ТУ</b> 20.59.59-079-06856438-2023 <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 200/058199  <b>ГОСТ</b> 5717.1-2021,  <b>ГОСТ</b> 21241-89,  <b>ГОСТ</b> 77010-93  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108298  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\4\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	178000
48.	<p><b>Арт. 005-26-045</b></p> 	<p><b>Набор имитаторов (учебных реквизитов) для обучения собак по поиску трупа человека для кинологической службы №4С.</b></p> <p>«ДРАКУЛА» (свежая кровь), «ЗОМБИ» (разлагающаяся плоть), «МУМИЯ» (мумифицированный труп), «ФЕНИКС» (плоть, разложившаяся под воздействием высокой температуры) содержит биологический материал человека, представляющие собой сыпучие порошки по 100 грамм, упакованные в стеклянные банки с бугельным замком объемом 0,5 л - 4 шт., мешочки – 4 шт., перчатки полиэтиленовые–100 шт., пинцет металлический 150 мм – 1 шт., герметичный ударопрочный кейс - 1шт. «ЭКСПРЕСС ТЕСТ ОЧ»</p>	<p><b>Патент:</b> 2569295  <b>ТУ</b> 20.59.59-005-06856438-17  <b>ТУ</b> 20.59.59-079-06856438-2023 <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 200/058199  <b>ГОСТ</b> 5717.1-2021,  <b>ГОСТ</b> 21241-89,  <b>ГОСТ</b> 77010-93  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108298  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\4\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	220000




49.	<p><b>Арт. 005-26-046</b></p> 	<p><b>Набор имитаторов (учебных реквизитов) для обучения собак по поиску трупа человека для кинологической службы №5С.</b></p> <p>«ДРАКУЛА» (свежая кровь), «ЗОМБИ» (разлагающаяся плоть), «МУМИЯ» (мумифицированный труп), «ФЕНИКС» (плоть, разложившаяся под воздействием высокой температуры). «КОЩЕЙ» (скелетизированные останки) содержит биологический материал человека, представляющие собой сыпучие порошки по 100 грамм, упакованные в стеклянные банки с бугельным замком объемом 0,5 л - 5 шт., мешочки – 5 шт., перчатки полиэтиленовые– 100 шт., пинцет металлический 150 мм – 1 шт., герметичный ударопрочный кейс - 1шт. «ЭКСПРЕСС ТЕСТ ОЧ»</p>	<p><b>Патент:</b> 2569295  <b>ТУ</b> 20.59.59-005-06856438-17  <b>ТУ</b> 20.59.59-079-06856438-2023 <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 200/058199  <b>ГОСТ</b> 5717.1-2021,  <b>ГОСТ</b> 21241-89,  <b>ГОСТ</b> 77010-93  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108298  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\4\2023  <b>Паспорт продукции:</b> <b>ГОСТ</b> 2.610-2019, <b>ГОСТ</b> 2.105  <b>Этикетка:</b> <b>ГОСТ</b> Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> <b>ГОСТ</b> 7701-93, <b>ГОСТ</b> 3811-72, 5717.2-2003, <b>ГОСТ</b> 5717.2-2003, <b>ГОСТ</b> 25749-2020, <b>ГОСТ</b> 5717.1-2021, <b>ГОСТ</b> 7701-93, <b>ГОСТ</b> 27840-93, <b>ГОСТ</b> 12302-2013.</p>	260000
50.	<p><b>Арт. 005-26-047</b></p> 	<p><b>Набор имитаторов (учебных реквизитов) для обучения собак по поиску трупа человека для кинологической службы.</b></p> <p>Биологический материал человека, содержит: Имитатор «ЗОМБИ» (разлагающаяся плоть расчлененного трупа), представляющий собой сыпучий порошок 4000 грамм, упакованный в герметичное евроведро коническое окрашенное, крышка с обжимным обручем объемом 10 л-1 шт., мешочки – 6 шт., имеющие штампы «голова, руки, ноги, туловище» . «ЭКСПРЕСС ТЕСТ ОЧ»</p>	<p><b>Патент:</b> 2569295  <b>ТУ</b> 20.59.59-005-06856438-17  <b>ТУ</b> 20.59.59-079-06856438-2023 <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 200/058199  <b>ГОСТ</b> 5717.1-2021,  <b>ГОСТ</b> 21241-89,  <b>ГОСТ</b> 77010-93  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108298  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\4\2023  <b>Паспорт продукции:</b> <b>ГОСТ</b> 2.610-2019, <b>ГОСТ</b> 2.105  <b>Этикетка:</b> <b>ГОСТ</b> Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> <b>ГОСТ</b> 7701-93, <b>ГОСТ</b> 3811-72, 5717.2-2003, <b>ГОСТ</b> 5717.2-2003, <b>ГОСТ</b> 25749-2020, <b>ГОСТ</b> 5717.1-2021, <b>ГОСТ</b> 7701-93, <b>ГОСТ</b> 27840-93, <b>ГОСТ</b> 12302-2013.</p>	495000



51.	<p><b>Арт. 079-26-000</b></p> 	<p><b>Экспресс-тесты для кинологической службы: Ассортимент для самостоятельной комплектации.</b></p> <p>Экспресс тест НВ «карандаш»; Экспресс тест ВВ «карандаш»; Экспресс тест ОЧ «карандаш».</p>	<p>ТУ 20.59.59-079-06856438-2023 ГОСТ 33756-2016 <b>Каталожный лист:</b> №141582 <b>Сертификат соответствия:</b> №0108300 <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706 <b>Паспорт безопасности (SDS):</b> 01/10/2023 <b>Реестровая запись ТПП:</b> № 6949\4\2023 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	По запросу
52.	<p><b>Арт. 079-26-048</b></p> 	<p><b>«ЭКСПРЕСС ТЕСТ- НВ - Карандаш»</b></p> <p>Предназначен для исследования в полевых условиях неизвестных порошков и жидкостей с целью предварительного отнесения их к наркотическим и сильнодействующим средствам (героина, кокаина, опия и т.д.) на 30 проб. Флакон из PET (полиэтилентерефталат), объём 5 мл, размер 125x13,5 мм.</p>	<p>ТУ 20.59.59-079-06856438-2023 ГОСТ 33756-2016 <b>Каталожный лист:</b> №141582 <b>Сертификат соответствия:</b> №0108300 <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706 <b>Паспорт безопасности (SDS):</b> 01/10/2023 <b>Реестровая запись ТПП:</b> № 6949\4\2023 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	6500



53.	<p><b>Арт. 079-26-049</b></p> 	<p><b>«ЭКСПРЕСС ТЕСТ АНТИВЗРЫВ - ВВ - Карандаш»</b></p> <p>Предназначен для экспресс-анализа взрывчатых веществ (ВВ) в полевых условиях неизвестных порошков и жидкостей с целью предварительного отнесения их к взрывчатым веществам. Обеспечивает обнаружение наиболее распространенных ВВ (тротил, тетрил, гексоген, октоген, аммонал) на поверхностях транспортных средств, упаковок, одежды, рук человека. В состав комплекта входят 4 (четыре) механический спрея с реагентами.</p>	<p>ТУ 20.59.59-079-06856438-2023 ГОСТ 33756-2016 <b>Каталожный лист:</b> №141582 <b>Сертификат соответствия:</b> №0108300 <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706 <b>Паспорт безопасности (SDS):</b> 01/10/2023 <b>Реестровая запись ТПП:</b> № 6949\4\2023 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	12000
54.	<p><b>Арт. 079-26-050</b></p> 	<p><b>«ЭКСПРЕСС ТЕСТ останки человека - Карандаш»</b></p> <p>Экспресс-тест-ОЧ предназначен для обнаружения человеческих останков и следов крови в лабораторных и полевых условиях. Обладает высокой чувствительностью и диапазоном обнаружения. Тест способен определять наличие крови в следовых количествах за счет специфических химических реакций.</p>	<p>ТУ 20.59.59-079-06856438-2023 ГОСТ 33756-2016 <b>Каталожный лист:</b> №141582 <b>Сертификат соответствия:</b> №0108300 <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706 <b>Паспорт безопасности (SDS):</b> 01/10/2023 <b>Реестровая запись ТПП:</b> № 6949\4\2023 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	12000



55.	<p><b>Арт. 079-26-051</b></p> 	<p><b>Набор для обнаружения и идентификации следовых количеств веществ, запрещенных к обороту и останков человека для учебных заведений. Экспресс-тесты ВВ, НВ, ОЧ.</b></p> <p>Возможна комплектация в саквояже.</p>	<p>ТУ 20.59.59-079-06856438-2023 ГОСТ 33756-2016 Каталожный лист: №141582 <b>Сертификат соответствия:</b> №0108300 <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706 <b>Паспорт безопасности (SDS):</b> 01/10/2023 <b>Реестровая запись ТПП:</b> № 6949\4\2023 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	30000
56.	<p><b>Арт. 012-26-052</b></p> 	<p><b>«Нейтрализатор»</b> запахов имитаторов НВ и ВВ</p> <p>Аэрозоль в жестяном баллоне для 80 обработок (содержание смывочной жидкости не более 40 мл). Предназначен для удаления с поверхности следов химических имитаторов запахов наркотических веществ, имитаторов запахов взрывчатых веществ для кинологической службы.</p>	<p>ТУ 20.59.59-012-06856438-17 ГОСТ 26220-84 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	6500
57.	<p><b>Арт. 012-26-053</b></p> 	<p><b>«Нейтрализатор»</b> запахов биообъектов (кошки, собаки, грызуны).</p> <p>Аэрозоль в жестяном баллоне для 80 обработок (содержание смывочной жидкости не более 40 мл). Предназначен для удаления с поверхности следов химических имитаторов запахов наркотических веществ, имитаторов запахов взрывчатых веществ для кинологической службы.</p>	<p>ТУ 20.59.59-012-06856438-17 ГОСТ 26220-84 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	6500
58.	<p><b>Арт. 012-26-054</b></p> 	<p><b>«Нейтрализатор»</b> запахов биообъектов (кошки, собаки, грызуны).</p> <p>Аэрозоль в жестяном баллоне для 400 обработок (содержание смывочной жидкости не более 250 мл). Предназначен для удаления с поверхности следов химических имитаторов запахов наркотических веществ, имитаторов запахов взрывчатых веществ для кинологической службы.</p>	<p>ТУ 20.59.59-012-06856438-17 ГОСТ 26220-84 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	32000



59.	<p><b>Арт. 026-26-000</b></p>  <p><b>TAKTIKA®</b></p>	<p><b>Учебные реквизиты банкнот для кинологической службы. Ассортимент для самостоятельной комплектации.</b></p> <p>Учебные реквизиты запаха банкнот «КАПИТАЛ 1» (российский рубль);  Учебные реквизиты запаха банкнот «КАПИТАЛ 2» (евро);  Учебные реквизиты запаха банкнот «КАПИТАЛ 3» (американский доллар);  Учебные реквизиты запаха банкнот «КАПИТАЛ 4» (китайский юань)  Учебные реквизиты запаха банкнот «КАПИТАЛ 5» (различные страны)</p>	<p>ТУ 20.59.59-026-06856438-2021  ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93  <b>Каталожный лист:</b> №138774  <b>Сертификат на производство:</b>  № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Реестровая запись ТПП:</b> № 6949\1\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	По запросу
60.	<p><b>Арт. 026-26-055</b></p> 	<p><b>Учебные реквизиты запахов банкнот «КАПИТАЛ-1»</b> объемом 10500 единиц для кинологической службы.</p> <p>Банкноты Российской Федерации. Новые со специфическим запахом в стеклянной банке объемом 0,25 л - 1 шт., мешочек - 1шт. <b>Цена указана за одно изделие.</b></p>	<p>ТУ 20.59.59-026-06856438-2021  ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93  <b>Каталожный лист:</b> №138774  <b>Сертификат на производство:</b>  № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Реестровая запись ТПП:</b> № 6949\1\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	45000
61.	<p><b>Арт. 026-26-056</b></p> 	<p><b>Учебные реквизиты запахов банкнот «КАПИТАЛ-2»</b> объемом 10500 единиц для кинологической службы.</p> <p>Банкноты ЕВРО. Новые со специфическим запахом в стеклянной банке объемом 0,25 л - 1 шт., мешочек - 1шт. <b>Цена указана за одно изделие.</b></p>	<p>ТУ 20.59.59-026-06856438-2021  ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93  <b>Каталожный лист:</b> №138774  <b>Сертификат на производство:</b>  № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Реестровая запись ТПП:</b> № 6949\1\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	63000




62.	<p><b>Арт. 026-26-057</b></p> 	<p><b>Учебные реквизиты запахов банкнот «КАПИТАЛ-3»</b> объемом 10500 единиц для кинологической службы.</p> <p>Банкноты АМЕРИКАНСКИЙ ДОЛЛАР. Новые со специфическим запахом в стеклянной банке объемом 0,25 л - 1 шт., мешочек - 1шт. <i>Цена указана за одно изделие.</i></p>	<p>ТУ 20.59.59-026-06856438-2021 ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93 <b>Каталожный лист:</b> №138774 <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706 <b>Реестровая запись ТПП:</b> № 6949\1\2023 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	24000
63.	<p><b>Арт. 026-26-058</b></p> 	<p><b>Учебные реквизиты запахов банкнот «КАПИТАЛ-4»</b> объемом 10500 единиц для кинологической службы.</p> <p>Банкноты КИТАЙСКИЙ ЮАНЬ. Новые со специфическим запахом в стеклянной банке объемом 0,25 л - 1 шт., мешочек - 1шт. <i>Цена указана за одно изделие.</i></p>	<p>ТУ 20.59.59-026-06856438-2021 ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93 <b>Каталожный лист:</b> №138774 <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706 <b>Реестровая запись ТПП:</b> № 6949\1\2023 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	24000
64.	<p><b>Арт. 026-26-059</b></p> 	<p><b>Учебные реквизиты запахов банкнот различных стран «КАПИТАЛ-5»</b> объемом 10500 единиц для кинологической службы.</p> <p>Новые со специфическим запахом в стеклянной банке объемом 0,25 л - 1 шт., мешочек - 1шт. <i>Цена указана за одно изделие.</i></p>	<p>ТУ 20.59.59-026-06856438-2021 ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93 <b>Каталожный лист:</b> №138774 <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706 <b>Реестровая запись ТПП:</b> № 6949\1\2023 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	24000






65.	<p><b>Арт. 009-26-000</b></p> 	<p><b>Имитаторы запаха табачных изделий для кинологической службы. Ассортимент для самостоятельной комплектации.</b></p> <p>Имитатор запаха «Табачный»; Имитатор запаха «Вирджиния»; Имитатор запаха «Бёрли».</p>	<p>ТУ 20.59.59-009-06856438-17 ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93 <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900 <b>Каталожный лист</b> 058197 <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/03/2021 <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706 <b>Реестровая запись ТПП:</b> № 6949\2\2023 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	По запросу
66.	<p><b>Арт. 009-26-060</b></p> 	<p><b>«ТАБАК-1»</b> Учебный реквизит запаха табачных изделий для кинологической службы.</p> <p>Табак различных стран и производителей в стеклянной банке объемом 0,25 л - 1 шт., мешочек - 1шт. Вес 60 грамм. Объем имитатора соответствует объему одного блока сигарет.</p>	<p>ТУ 20.59.59-009-06856438-17 ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93 <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900 <b>Каталожный лист</b> 058197 <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/03/2021 <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706 <b>Реестровая запись ТПП:</b> № 6949\2\2023 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	9000
67.	<p><b>Арт. 009-26-061</b></p> 	<p><b>«ТАБАК-6» Набор</b> учебных реквизитов запаха табачных изделий для кинологической службы.</p> <p>Табак различных стран и производителей в стеклянной банке объемом 0,25 л - 6 шт., мешочек -6 шт. Вес 60 грамм. Объем имитатора соответствует объему одного блока сигарет.</p>	<p>ТУ 20.59.59-009-06856438-17 ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93 <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900 <b>Каталожный лист</b> 058197 <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/03/2021 <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706 <b>Реестровая запись ТПП:</b> № 6949\2\2023 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	35000

68.	<p>Арт. 003-26-000</p> 	<p><b>Имитаторы запаха вспомогательных материалов (пищевые продукты) для кинологической службы:</b></p> <p>Изготавливается согласно выписке из Приказа Министерства юстиции РФ от 3 декабря 2015 г. № 277 “О внесении изменений в приказ Министерства юстиции Российской Федерации. № 189 “Об утверждении Правил внутреннего распорядка следственных изоляторов уголовно-исполнительной системы” с учетом изменений.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2629980  <b>ТУ</b> 20.59.59-003-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058197  <b>ГОСТ</b> 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108297  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\2\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	По запросу
69.	<p>Арт. 003-26-062</p> 	<p><b>«ПЕРЕДАЧКА»</b></p> <p>Имитатор запаха пищевых продуктов для кинологической службы, представляющий собой сыпучий порошок в стеклянной банке объемом 0,25 л - 1 шт., мешочек - 1 шт. Вес 40 грамм.  <i>Цена указана за одно изделие.</i></p>	<p><b>Патенты:</b> 2629980  <b>ТУ</b> 20.59.59-003-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058197  <b>ГОСТ</b> 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108297  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\2\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	11000



70.	<p><b>Арт. 024-26-063</b></p> 	<p><b>«Трюфель»</b></p> <p>Имитатор запаха пищевых деликатесных грибов для охотничьих собак, применяемых в «тихой охоте», представляющий собой сыпучий порошок в стеклянной банке объемом 0,25 л - 1 шт., мешочек - 1шт. Вес 50 г, расфасован по 5, 10, 15, 20 грамм.</p>	<p><b>Патенты:</b> 2629980  <b>ТУ</b> 20.59.59-003-06856438-17  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Каталожный лист</b> 058197  <b>ГОСТ</b> 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 12/09/2018  <b>Сертификат соответствия:</b> №0108297  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Реестровая запись ТПП</b> №168\2\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	14000
71.	<p><b>Арт. 025-26-064</b></p> 	<p><b>Учебные реквизиты запаха стратегического сырья для кинологовической службы:</b></p> <p>Изготавливается согласно распоряжению Правительства РФ от 30 августа 2022 г. № 2473-р Об утверждении перечня основных видов стратегического минерального сырья.</p>	<p><b>Патент:</b> №2723400  <b>ТУ</b> 20.59.59-025-06856438-20  <b>Каталожный лист</b> 058197  <b>ГОСТ</b> 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93  <b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900  <b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/03/2021  <b>Сертификат на производство:</b> № РОСС RU.31499.ИЕМ0.В0706  <b>Реестровая запись ТПП:</b> № 6949\3\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	По запросу





72.	<p><b>Арт. 025-26-064</b></p> 	<p><b>«Нефрит»</b></p> <p>Учебный реквизит запаха Нефрита для кинологовической службы, представляющий собой сыпучий порошок в стеклянной банке объемом 0,25 л - 1 шт., мешочек - 1шт. Вес 60 грамм</p>	<p><b>Патент: №2723400</b>  <b>ТУ20.59.59-025-06856438-20</b>  <b>Каталожный лист 058197</b>  <b>ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93</b>  <b>ОКПД 2: 20.59.59.900</b>  <b>Паспорт безопасности (SDS) 10/03/2021</b>  <b>Сертификат на производство:</b>  <b>№ РОСС</b>  <b>RU.31499.ИЕМ0.В0706</b>  <b>Реестровая запись ТПП: № 6949\3\2023</b>  <b>Паспорт продукции: ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</b>  <b>Этикетка: ГОСТ Р 51121-97</b>  <b>Упаковка: ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</b></p>	32000
73.	<p><b>Арт. 006-26-065</b></p> 	<p><b>«Янтарь»</b></p> <p>Учебный реквизит запаха янтаря для кинологовической службы, представляющий собой сыпучий порошок в стеклянной банке объемом 0,25 л - 1 шт., мешочек - 1шт. Вес 60 грамм</p>	<p><b>Патент: №2723400</b>  <b>ТУ20.59.59-025-06856438-20</b>  <b>Каталожный лист 058197</b>  <b>ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93</b>  <b>ОКПД 2: 20.59.59.900</b>  <b>Паспорт безопасности (SDS) 10/03/2021</b>  <b>Сертификат на производство:</b>  <b>№ РОСС</b>  <b>RU.31499.ИЕМ0.В0706</b>  <b>Реестровая запись ТПП: № 6949\3\2023</b>  <b>Паспорт продукции: ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</b>  <b>Этикетка: ГОСТ Р 51121-97</b>  <b>Упаковка: ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</b></p>	32000






74.	<p><b>Арт. 006-26-066</b></p> 	<p><b>Учебный реквизит запаха бытового газа «Пропан» для кинологической службы.</b></p> <p>Сыпучий порошок в стеклянной банке объемом 0,25 л - 1 шт., мешочек - 1шт. Вес 60 грамм</p>	<p><b>Патент: №2723400</b>  <b>ТУ20.59.59-025-06856438-20</b>  <b>Каталожный лист 058197</b>  <b>ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93</b>  <b>ОКПД 2: 20.59.59.900</b>  <b>Паспорт безопасности (SDS) 10/03/2021</b>  <b>Сертификат на производство:</b>  <b>№ РОСС</b>  <b>RU.31499.ИЕМ0.В0706</b>  <b>Реестровая запись ТПП: № 6949\3\2023</b>  <b>Паспорт продукции: ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</b>  <b>Этикетка: ГОСТ Р 51121-97</b>  <b>Упаковка: ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</b></p>	32000
75.	<p><b>Арт. 006-26-067</b></p> 	<p><b>Набор учебных реквизитов запахов стратегического сырья для кинологической службы.</b></p> <p>Сыпучий порошок в стеклянной банке объемом 0,25 л - 1 шт., мешочек - 1шт. Вес 60 грамм</p>	<p><b>Патент: №2723400</b>  <b>ТУ20.59.59-025-06856438-20</b>  <b>Каталожный лист 058197</b>  <b>ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 77010-93</b>  <b>ОКПД 2: 20.59.59.900</b>  <b>Паспорт безопасности (SDS) 10/03/2021</b>  <b>Сертификат на производство:</b>  <b>№ РОСС</b>  <b>RU.31499.ИЕМ0.В0706</b>  <b>Реестровая запись ТПП: № 6949\3\2023</b>  <b>Паспорт продукции: ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</b>  <b>Этикетка: ГОСТ Р 51121-97</b>  <b>Упаковка: ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</b></p>	32000
76.	<p><b>Арт. 027-26-068</b></p> 	<p><b>«Охотник-1» химическая метка.</b></p> <p>Препарат для проведения оперативно-розыскных мероприятий с применением собак ориентированных на поиск веществ запрещенных к гражданскому обороту. Содержит специальный маркер.  <b>Цена указана за одно изделие.</b></p>	<p><b>ТУ 20.59.59-027-06856438-21</b>  <b>ГОСТ 26220-84</b>  <b>Паспорт продукции: ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</b>  <b>Этикетка: ГОСТ Р 51121-97</b>  <b>Упаковка: ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</b></p>	8000





77.	<p><b>Арт. 031-26-069</b></p> 	<p><b>«Ветроуказатель».</b></p> <p>Набор разноцветных мелкодисперстных порошков, используемых для определения направления воздуха и относительной влажности.</p> <p><i>Цена указана за одно изделие.</i></p>	<p>ТУ 20.59.59-031-06856438-17 ГОСТ 33756-2016</p> <p><b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</p> <p><b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97</p> <p><b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	3000
78.	<p><b>Арт. 004-26-070</b></p> 	<p><b>«Сотовый»</b></p> <p>Имитатор запаха «мобильного телефона» для кинологической службы.</p> <p>представляющий собой сыпучий порошок в стеклянной банке объемом 0,25 л - 1 шт., мешочек - 1шт. Вес 60 г.</p>	<p><b>Патент:</b> №2632863 ТУ20.59.59-004-06856438-17</p> <p><b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900</p> <p><b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/03/2021</p> <p><b>Каталожный лист</b> 058197 ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93</p> <p><b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</p> <p><b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97</p> <p><b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	8000
79.	<p><b>Арт. 001-26-071</b></p> 	<p><b>Набор</b> имитаторов запаха наркотических веществ для кинологической службы</p> <p><b>Каннабис</b>, в упаковке 3 флакона по 5мл., Жидкая форма (Страна происхождения: Россия, Европа, Азия).</p>	<p><b>Патенты:</b> №2471344, №2538118.</p> <p>ТУ 20.59.59-001-06856438-17</p> <p><b>ОКПД 2:</b> 20.59.59.900</p> <p><b>Каталожный лист</b> 058198</p> <p><b>Паспорт безопасности (SDS)</b> 10/09/2018 ГОСТ 26220-84</p> <p>Реестровая запись ТПП №168\3\2023</p> <p><b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</p> <p><b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97</p> <p><b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	15000
80.	<p><b>Арт. 000-26-001</b></p> 	<p><b>«ОПЕР – КЕЙС»</b></p> <p>Комплект инструментов для вскрытия тары, обшивки автомобиля, почтовых отправлений.</p>	<p><b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105</p> <p><b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97</p> <p><b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	165000
81.	<p><b>Арт. 000-26-002</b></p> 	<p><b>Комплект для ремонта оборудования.</b></p> <p>Используется в работе со служебными собаками.</p>		41000



82.	<p><b>Арт. 000-26-003</b></p> 	<p><b>Ветеринарная аптечка (стандартная) доврачебной помощи.</b> (Рассматривается любой перечень вложений). Гарантийный срок от 2-х до 5-ти лет.</p>		82000
83.	<p><b>Арт. 000-26-004</b></p> 	<p><b>Жилет специальный вожатого</b> служебных собак. Жилет с креплением для фонаря, поводок, намордник, игрушка, лакомство. Подсумок для хранения НВ, ВВ. Фонарь, АКБ, зарядное устройство, универсальный инструмент.</p>		По запросу
84.	<p><b>Арт. 013-26-76</b></p> 	<p>Вспомогательные материалы для тренировки:</p> <p>Номерной <b>полимерный апортировочный предмет</b> с отверстиями по длине, мешочек тканевой (снаряжен запахом НВ и ВВ и поставляется только в стеклянной банке с основным набором НВ, ВВ). Длина контейнера 23-25 см., диаметр 23-25 мм. Диаметр отверстий 3мм. <i>Цена указана за одно изделие.</i></p>	<p>ТУ 20.59.59-013-06856438-17 ГОСТ 26220-84 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	1500
85.	<p><b>Арт. 014-26-77</b></p> 	<p>Вспомогательные материалы для тренировки.</p> <p>Номерной <b>металлический нержавеющей контейнер</b> (с металлической крышкой) отверстиями по периметру контейнера и неодимовым магнитом на дне. Диаметр контейнера не более 95 мм, высота не более 45 мм. Диаметр отверстий 5мм. <i>Цена указана за одно изделие.</i></p>	<p>ТУ 20.59.59-014-06856438-17 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	1300
86.	<p><b>Арт. 015-26-78</b></p> 	<p><b>Ольфактометр.</b></p> <p>Прибор для определения пороговой чувствительности обоняния служебной собаки. Дополнительно: комплект фильтров. <i>Цена указана за одно изделие.</i></p>	<p>ТУ 20.59.59-015-06856438-17 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	По запросу
87.	<p><b>Арт. 033-26-79</b></p> 	<p>Плакаты– 28 листов. «Виды наркотиков». Характеристика, упаковка, внешние признаки наиболее распространенных наркотиков. формат А3 297 × 420 мм.</p>	<p>ТУ 20.59.59-033-06856438-17 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	18000

88.	<p><b>Арт. 033-26-80</b></p> 	<p>Плакаты– 28 листов. «Виды наркотиков». Характеристика, упаковка, внешние признаки наиболее распространенных наркотиков. формат А2 420 × 594 мм.</p>	<p>ТУ 20.59.59-033-06856438-17  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	36000
89.	<p><b>Арт. 034-26-81</b></p> 	<p><b>Прибор для создания и контроля газовыделений останков человека, находящихся под водой.</b>  <b>Арт. 034-26-81</b></p> <p>Предназначен для подготовки, тренировки, испытаний и сертификации собак.</p>	<p>ТУ 20.59.59-034-06856438-2022  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	78000
90.	<p><b>Арт. 035-26-82</b></p> 	<p><b>Комплект «ТАКТИКА-1» для отбора проб и последующей идентификации химическим, биологическим и физическим методом веществ, запрещенных к обороту.</b></p> <p>(Аспиратор, аксессуары к аспиратору, химические тесты, газоанализатор ГРИФ-2) находятся в трех герметичных кейсах.</p>	<p>ТУ 20.59.59-035-06856438-17  Реестровая запись ТПП: № 6949\4\2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	2900000
91.	<p><b>Арт. 035-26-83</b></p> 	<p><b>Аспиратор для отбора проб и последующей идентификации химическим, биологическим и физическим методом веществ, запрещенных к обороту.</b></p> <p>(Аспиратор, аксессуары к аспиратору, находятся в двух герметичных кейсах).</p>	<p>ТУ 20.59.59-035-06856438-17  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013.</p>	140000

92.	<p><b>Арт. 036-26-84</b></p> 	<p><b>ЭММУ «Гроза». (электронное многофункциональное мультимедийное устройство)</b></p> <p>Создаёт различные шумовые условия для тестирования и тренировки собак, которые используются в служебных целях в аэропортах, железнодорожных и автобусных вокзалах, метрополитене. Устройство воспроизводит шумовые и звуковые эффекты городских улиц, школ, мест проведения митингов и манифестаций, рынков, футбольных матчей, природных явлений (гром, порывы ветра и т.п.), звуки механизмов и машин.</p> <p>ЭММУ «Гроза» мобильна, что способствует на территории заказчика проводить тестирование и тренировки;</p> <p>- приучение собак и тренировка их на безразличное отношение (индифферентное) к фоновым и сопутствующим запахам (пища, различные парфюмерные, промышленные запахи и т.д.)</p> <p>проведение практических занятий с кинологами с расчетами на территории заказчика.</p>	<p>ТУ 20.59.59-036-06856438-17  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013</p>	450000
93.	<p><b>Арт. 037-26-85</b></p> 	<p><b>Мобильные вольеры. Позволяют содержать служебных собак в соответствии с нормативными требованиями.</b></p> <p>Варианты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- содержание одной служебной собаки;</li> <li>- содержания двух служебных собак;</li> <li>- кормокухня и хранение сухого корма.</li> </ul> <p>Размещение на территории не требует дополнительных разрешительных документов на содержание собак на территории объекта. Транспортировка вольера обеспечивается транспортным средством, категорий В,С.</p>	<p>ТУ 20.59.59-037-06856438-2021  Свидетельство о гос. регистрации.  ГОСТ Р 56391-2015</p>	По запросу
94.	<p><b>Арт. 000-26-005</b></p> 	<p><b>Сертифицированные собаки (немецкие, бельгийские овчарки с сигнальной позой и со стабильным поиском).</b></p> <p>Ориентированные на поиск и обнаружение предметов и веществ, ограниченных и запрещенных к гражданскому обороту.</p>	<p>Ветеринарные документы, ветеринарный паспорт, характеристика рабочих качеств собаки, сертификат соответствия, снаряжение, учебные реквизиты взрывчатых веществ, бокс для транспортировки</p>	1100000
95.	<p><b>Арт. 038-26-87</b></p> 	<p><b>Саквояж для транспортировки имитаторов и учебных реквизитов.</b></p> <p>Пластиковый саквояж, с прозрачным дополнительным отсеком (размер 200х300х30мм) и пенополиуретановой вставкой для стеклянных банок, внутренний размер 330х230х100мм, внешний размер 359х324х137мм</p>	<p>ТУ 20.59.59-038-06856438-17  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013</p>	10000

96.	<p><b>Арт. 038-26-88</b></p> 	<p><b>Герметичный ударопрочный кейс.</b></p> <p>Различные размеры и модификации.</p>	<p>ТУ 20.59.59-038-06856438-17  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013</p>	По запросу
97.	<p><b>Арт. 041-26-89</b></p> 	<p><b>Комплект для подготовки служебных собак по дистанционному управлению (поиск, обнаружение взрывоопасных предметов ВВ, оружия, боеприпасов).</b></p> <p>Предназначен для управления на дистанции до 1 км.</p>	<p>ТУ 20.59.59-041-06856438-2023  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013</p>	По запросу
98.	<p><b>Арт. 039-26-90</b></p> 	<p><b>Комплект дифференцировочный, состоящий из 40 рабочих мест (контейнеров).</b></p> <p>Предназначен для тренировки, подготовки, сертификации, испытания специальных собак.</p>	<p>ТУ 20.59.59-039-06856438-2023  ГОСТ 16561-76, ОСТ 4Г 0.440.202-80, ГОСТ 9396-88, ГОСТ 2991-85  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013</p>	150000
99.	<p><b>Арт. 040-26-91</b></p> 	<p><b>Комплект для хранения, транспортировки ВВ промышленного производства (до 200 грамм).</b></p> <p>Герметичная стеклянная банка (750 мл) с металлическим контейнером с неодимовым магнитом на дне (нагрузка до 6 кг). Диаметр контейнера не более 95 мм, высота не более 45 мм. Диаметр отверстий 5мм. Банка с бугельным замком под опломбирование.  Цена за 1 шт.</p>	<p>ТУ 20.59.59-040-06856438-2023  ГОСТ 18677-73  ГОСТ 5717.1-2021  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013</p>	7200
100.	<p><b>Арт. 040-26-92</b></p> 	<p><b>Комплект для хранения, транспортировки НВ (до 200 грамм).</b></p> <p>Герметичная стеклянная банка (750 мл) с металлическим контейнером с неодимовым магнитом на дне (нагрузка до 6 кг). Диаметр контейнера не более 95 мм, высота не более 45 мм. Диаметр отверстий 5мм. Банка с бугельным замком под опломбирование.  Цена за 1 шт.</p>	<p>ТУ 20.59.59-040-06856438-2023  ГОСТ 18677-73  ГОСТ 5717.1-2021  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013</p>	7200

101.	<p><b>Арт. 040-26-93</b></p> 	<p><b>Комплект для хранения, транспортировки ВВ промышленного производства (до 400 грамм).</b></p> <p>Герметичная стеклянная банка (1000 мл). металлическим контейнером с неодимовым магнитом на дне (нагрузка до 6 кг). Диаметр контейнера не более 95 мм, высота не более 45 мм. Диаметр отверстий 5мм. Банка с бугельным замком под опломбирование. Цена за 1 шт.</p>	<p>ТУ 20.59.59-040-06856438-2023 ГОСТ 18677-73 ГОСТ 5717.1-2021 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013</p>	2400
102.	<p><b>Арт. 040-26-94</b></p> 	<p><b>Комплект для хранения, транспортировки НВ (до 400 грамм).</b></p> <p>Герметичная стеклянная банка (1000 мл). металлическим контейнером с неодимовым магнитом на дне (нагрузка до 6 кг). Диаметр контейнера не более 95 мм, высота не более 45 мм. Диаметр отверстий 5мм. Банка с бугельным замком под опломбирование. Цена за 1 шт.</p>	<p>ТУ 20.59.59-040-06856438-2023 ГОСТ 18677-73 ГОСТ 5717.1-2021 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013</p>	2400
103.	<p><b>Арт. 038-26-95</b></p> 	<p><b>Кейс</b> герметичный, ударопрочный для хранения, перевозки стеклянных емкостей, объемом 500-1000 мл. (всевозможных размеров и модификаций). Цена зависит от количества и объема емкостей</p>	<p>ТУ 20.59.59-038-06856438-17 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013</p>	По запросу
104.	<p><b>Арт. 069-26-96</b></p> 	<p><b>Набор</b> имитаторов и учебных реквизитов взрывчатых веществ, наркотических веществ, продуктов народного потребления, человеческих останков (трупов) по требованию может быть выполнен в любой, удобной для Заказчика, форме (прессованной, жидкой, гранулированной, газообразной) и упаковке.</p>	<p>ТУ: 20.59.59-069-06856438-2021 ГОСТ 5717.1-2021 <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105 <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97 <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013</p>	По запросу

105.	<p><b>Арт. 069-26-97</b></p> 	<p><b>Массогабаритный учебный реквизит «Третиловая шашка 200 г.»</b>  <b>Масса 200 г. Размеры 25*50*100 мм.</b></p>	<p><b>ТУ:</b> 20.59.59-069-06856438-2021  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013</p>	1500
106.	<p><b>Арт. 069-26-98</b></p> 	<p><b>Массогабаритный учебный реквизит «Третиловая шашка 400 г.»</b>  <b>Масса 400 г. Размеры 50*50*100 мм.</b></p>	<p><b>ТУ:</b> 20.59.59-069-06856438-2021  <b>Паспорт продукции:</b> ГОСТ 2.610-2019, ГОСТ 2.105  <b>Этикетка:</b> ГОСТ Р 51121-97  <b>Упаковка:</b> ГОСТ 7701-93, ГОСТ 3811-72, 5717.2-2003, ГОСТ 5717.2-2003, ГОСТ 25749-2020, ГОСТ 5717.1-2021, ГОСТ 7701-93, ГОСТ 27840-93, ГОСТ 12302-2013</p>	3000

Генеральный директор  
 ООО «ПК «Реквизит»

*Л.В. Федоркова*



Л.В. Федоркова