

1 Выставка полицейской техники

1.1 Полицейская техника

1.1.1 Средства и системы связи, автоматизации и защиты информации

- 1.1.1.1 Средства и системы связи и передачи информации
- 1.1.1.2 Средства и системы автоматизации, комплексы управления
- 1.1.1.3 Технические средства охраны помещений, объектов и периметра
- 1.1.1.4 Системы мониторинга и управления транспортными потоками
- 1.1.1.5 Средства и системы защиты информации
- 1.1.1.6 Специальное программное обеспечение
- 1.1.1.7 Услуги связи и интернет
- 1.1.1.8 Антенно-фидерные устройства и системы, стационарные и высотные сооружения
- 1.1.1.9 Оборудование рабочих мест оперативного персонала
- 1.1.1.10 Контрольно-измерительная аппаратура
- 1.1.1.11 Другое

1.1.2 Информационные технологии для обеспечения безопасности

- 1.1.2.1 Единая система информационно-аналитического обеспечения деятельности МВД России (ИСОД МВД)
- 1.1.2.2 Система централизованной обработки данных (ЦОД и ПТК)
- 1.1.2.3 Прикладные сервисы обеспечения повседневной деятельности подразделений МВД РФ (Повседневные сервисы ИСОД)
- 1.1.2.4 Прикладные сервисы обеспечения оперативно-служебной деятельности подразделений МВД РФ (Служебные сервисы ИСОД)
- 1.1.2.5 Подсистема поддержки взаимодействия подразделений МВД России с населением, а так же межведомственного взаимодействия
- 1.1.2.6 Подсистема обеспечения информационной безопасности (ПОИБ)
- 1.1.2.7 Автоматизированные системы и комплексы управления
- 1.1.2.8 Информационные системы
- 1.1.2.9 Автоматизированные системы управления
- 1.1.2.10 Программное обеспечение автоматизированных систем
- 1.1.2.11 Системы управления базами данных
- 1.1.2.12 Ведомственная сеть передачи данных
- 1.1.2.13 Технические средства информационной поддержки
- 1.1.2.14 Средства вычислительной техники
- 1.1.2.15 Средства электронной оргтехники
- 1.1.2.16 Ситуационные центры, конференц-залы

1.1.3 Средства обеспечения оперативно-розыскных и оперативно-технических мероприятий

- 1.1.3.1 Средства обеспечения оперативно-розыскной деятельности (ОРД)
- 1.1.3.2 Средства визуального наблюдения и регистрации
- 1.1.3.3 Средства регистрации речевых сообщений
- 1.1.3.4 Системы и методы идентификации и мониторинга личности
- 1.1.3.5 Сигнально-осветительные и помеховые средства
- 1.1.3.6 Специализированные робототехнические системы и устройства
- 1.1.3.7 Специальная оптика
- 1.1.3.8 Иное оборудование для оперативно-розыскной деятельности
- 1.1.3.9 Инструменты и приспособления для ОРД

1.1.4 Средства проведения оперативно-технических мероприятий (ОТМ)

- 1.1.4.1 Средства для негласного визуального наблюдения и документирования
- 1.1.4.2 Средства для негласного получения и регистрации акустической информации
- 1.1.4.3 Средства для негласной регистрации (перехвата) информации с технических каналов связи
- 1.1.4.4 Средства радиоконтроля и мониторинга источника информации
- 1.1.4.5 Средства и методы раскрытия преступлений, совершенных с применением высоких технологий
- 1.1.4.6 Иное оборудование для ОТМ

1.1.5 Аппаратные и программные средства противодействия техническим средствам разведки

- 1.1.5.1 Аппаратные средства противодействия
- 1.1.5.2 Программные средства противодействия
- 1.1.5.3 Системы и средства информационного противоборства (ИПБ)
- 1.1.5.4 Оборудование автоматизированных рабочих мест

1.1.6 Средства бронезащиты, обмундирование, снаряжение

- 1.1.6.1 Средства индивидуальной и коллективной бронезащиты
- 1.1.6.2 Взрывозащитное оборудование
- 1.1.6.3 Дополнительное оборудование и компоненты
- 1.1.6.4 Полицейское обмундирование
- 1.1.6.5 Полицейское снаряжение
- 1.1.6.6 Специальное полицейское снаряжение (в т.ч. противоударное)
- 1.1.6.7 Средства активной обороны (САО)
- 1.1.6.8 Средства индивидуальной защиты (СИЗ)
- 1.1.6.9 Средства обеспечения специальных операций (ССО), средства антитеррора

1.1.7 Специальные транспортные средства

- 1.1.7.1 Полицейский транспорт
- 1.1.7.2 Транспортные средства для оказания медицинской помощи
- 1.1.7.3 Бронетранспортеры и бронированные автомобили
- 1.1.7.4 Специальный транспорт для труднопроходимых мест
- 1.1.7.5 Инженерные машины
- 1.1.7.6 Спецтранспорт для перевозки опасных грузов
- 1.1.7.7 Другие виды полицейского транспорта
- 1.1.7.8 Диагностические комплексы, приборы и оборудование
- 1.1.7.9 Воздушные транспортные средства
- 1.1.7.10 Морские и речные транспортные средства
- 1.1.7.11 Транспортные средства для инкассации и перемещения денежных средств, драгоценных материалов и ценных бумаг
- 1.1.7.12 Бронеавтомобили представительского класса
- 1.1.7.13 Дополнительное оборудование для транспортных средств

1.1.8 Криминалистическая техника

- 1.1.8.1 Оборудование для обследования места происшествия
- 1.1.8.2 Аппаратура регистрации и идентификации личности
- 1.1.8.3 Оборудование для исследования документов
- 1.1.8.4 Оборудование для исследования вещественных доказательств
- 1.1.8.5 Системы баллистической экспертизы
- 1.1.8.6 Детекторы драгоценных камней, металлов и сплавов
- 1.1.8.7 Мобильные криминалистические лаборатории
- 1.1.8.8 Вспомогательное оборудование

- 1.1.9 Поисково-досмотровое оборудование**
- 1.1.9.1 Средства визуального досмотра
 - 1.1.9.2 Электронно-оптические приборы поиска и наблюдения
 - 1.1.9.3 Средства досмотровой рентгеновской техники (ДРТ)
 - 1.1.9.4 Обнаружители оружия и металлодетекторы
 - 1.1.9.5 Средства поиска и обнаружения ВВ и взрывных устройств
 - 1.1.9.6 Средства обнаружения радиоактивных материалов (РАМ)
 - 1.1.9.7 Средства обнаружения химических материалов и наркотических веществ
 - 1.1.9.8 Средства обнаружения пустот
 - 1.1.9.9 Роботизированные комплексы
 - 1.1.9.10 Системы и источники электропитания
 - 1.1.9.11 Первичные источники электроснабжения и электропитания
 - 1.1.9.12 Возобновляемые источники электроснабжения
 - 1.1.9.13 Системы преобразования, передачи и распределения электрической энергии
 - 1.1.9.14 Стационарные, мобильные, возимые, носимые, встроенные источники вторичного электропитания
 - 1.1.9.15 Другое

- 1.1.10 Тыловое обеспечение**
- 1.1.10.1 Средства и системы ресурсного обеспечения
 - 1.1.10.2 Вещевое обеспечение
 - 1.1.10.3 Продовольственное обеспечение (продукты питания, подготовки воды, оборудование и приборы)
 - 1.1.10.4 Средства транспортного обеспечения
 - 1.1.10.5 Универсальные транспортные средства
 - 1.1.10.6 Специализированные транспортные средства
 - 1.1.10.7 Горюче-смазочные материалы
 - 1.1.10.8 Вспомогательное оборудование
 - 1.1.10.9 Средства медицинского и торгово-бытового обеспечения
 - 1.1.10.10 Средства медицинского обеспечения (медикаменты, материалы, приборы, оборудование, спецтранспорт)
 - 1.1.10.11 Средства торгово-бытового обеспечения
 - 1.1.10.12 Средства экологической безопасности и ветеринарного надзора
 - 1.1.10.13 Средства экологической безопасности
 - 1.1.10.14 Средства ветеринарного надзора
 - 1.1.10.15 Кинологические службы
 - 1.1.10.16 Другие средства по видам обеспечения

- 1.1.11 Системы и средства обеспечения безопасности дорожного движения**
- 1.1.11.1 Технические средства организации дорожного движения
 - 1.1.11.2 Специальный транспорт
 - 1.1.11.3 Средства контроля и надзора
 - 1.1.11.4 Средства связи, автоматизации и информации
 - 1.1.11.5 Система и средства подготовки водителей
 - 1.1.11.6 Страхование гражданской ответственности и автострахование
 - 1.1.11.7 Форменное обмундирование, экипировка, средства индивидуальной защиты сотрудников ДПС
 - 1.1.11.8 Средства оказания медицинской помощи

2 Военно-технический салон

2.1 Вооружение и военная техника: средства противодействия экстремизму

- 2.1.1 Автобронетанковая техника**
- 2.1.1.1 Автомобильная техника

- 2.1.1.2 Легковые автомобили
- 2.1.1.3 Автобусы
- 2.1.1.4 Грузовые автомобили
- 2.1.1.5 Армейские автомобили многоцелевого назначения (ААМН)
- 2.1.1.6 Автомобили специального назначения
- 2.1.1.7 Военные гусеничные машины транспортно-тягового класса
- 2.1.1.8 Средства буксировки
- 2.1.1.9 Прицепы и полуприцепы многоцелевого назначения
- 2.1.1.10 Кузова-контейнеры и кузова-фургоны многоцелевого назначения
- 2.1.1.11 Подвижные средства технического обслуживания, ремонта и эвакуации
- 2.1.1.12 Бронетанковая техника
- 2.1.1.13 Бронетранспортёры
- 2.1.1.14 Другие виды бронетехники
- 2.1.1.15 Специальная техника (в т.ч. робототехнические комплексы)

2.1.2 Артиллерийские системы

- 2.1.2.1 Несамоходные артиллерийские системы

2.1.3 Авиационные средства

- 2.1.3.1 Вертолеты
- 2.1.3.2 Многоцелевые летательные аппараты
- 2.1.3.3 Беспилотные комплексы
- 2.1.3.4 Системы и средства десантирования военной техники, грузов и людей
- 2.1.3.5 Средства спасения и жизнеобеспечения

2.1.4 Военно-морские средства для ВМФ

- 2.1.4.1 Надводные корабли малой тоннажности
- 2.1.4.2 Вспомогательные суда
- 2.1.4.3 Системы и средства вооружения военно-морских судов и береговых частей
- 2.1.4.4 Автоматизированные средства навигации, целеуказания и связи
- 2.1.4.5 Судоподъемные и водолазные станции, спасательное снаряжение
- 2.1.4.6 Тренажерные системы испытания и обучения

2.1.5 Технические средства и материалы радиационной, химической и биологической защиты

- 2.1.5.1 Технические средства и материалы радиационной защиты
- 2.1.5.2 Технические средства и материалы химической защиты
- 2.1.5.3 Технические средства и материалы биологической защиты
- 2.1.5.4 Средства радиационной, химической и биологической разведки
- 2.1.5.5 Средства специальной обработки
- 2.1.5.6 Зажигательные и дымовые средства
- 2.1.5.7 Иные средства

2.1.6 Инженерное вооружение, технические средства и оборудование, средства защиты

- 2.1.6.1 Инженерное вооружение
- 2.1.6.2 Инженерные технические средства
- 2.1.6.3 Инженерное оборудование и инструменты
- 2.1.6.4 Инженерные средства защиты людей и техники

2.2 Военная радиоэлектроника

- 2.2.1 Телекоммуникационное оборудование и системы связи
- 2.2.2 Лазерное оборудование и оптоэлектроника

- 2.2.3 Системы глобального и локального позиционирования, связи и управления
- 2.2.4 Электронные системы обнаружения
- 2.2.5 Системы обработки и представления изображения
- 2.2.6 Системы радиоэлектронного подавления
- 2.2.7 Системы персонального вызова и контроля
- 2.2.8 Учебно-тренировочные комплексы и системы
- 2.2.9 Контрольно-измерительное и ремонтное оборудование
- 2.2.10 Системы и источники электропитания
- 2.2.11 Первичные источники электроснабжения и электропитания
- 2.2.12 Возобновляемые источники электроснабжения
- 2.2.13 Системы преобразования, передачи и распределения электрической энергии
- 2.2.14 Стационарные, мобильные, возимые, носимые, встроенные источники вторичного электропитания
- 2.2.15 Средства и системы радиосвязи, автоматизированные радитехнические комплексы»
- 2.2.16 Иные виды военной радиоэлектроники
- 2.3.3.26 Первичная медицинская помощь
- 2.3.3.27 Лабораторная медицина (тест-системы, лабораторное оборудование, лабораторная диагностика, лабораторная мебель)
- 2.3.3.28 Расходные материалы, шовные материалы, медицинская одежда, средства для ухода и гигиены
- 2.3.3.29 Проектирование, комплексное оснащение оборудованием госпиталей, врачебных кабинетов, лечебных заведений, санаториев
- 2.3.3.30 Оборудование для очистки, дезинфекции, стерилизации и хранения стерильных изделий
- 2.3.3.31 Медицинская мебель
- 2.3.3.32 Современные информационные технологии в медицине
- 2.3.3.33 Медицинские научно-исследовательские, учебные заведения
- 2.3.3.34 Повышение квалификации. Специализированная литература

2.3 Тыловое обеспечение

2.3.1 Средства и системы ресурсного обеспечения

- 2.3.1.1 Вещевое обеспечение
- 2.3.1.2 Продовольственное обеспечение (продукты питания, подготовки воды, оборудование и приборы)

2.3.2 Средства транспортного обеспечения

- 2.3.2.1 Универсальные транспортные средства
- 2.3.2.2 Специализированные транспортные средства
- 2.3.2.3 Горюче-смазочные материалы
- 2.3.2.4 Вспомогательное оборудование

2.3.3 Медицинское обеспечение силовых структур

- 2.3.3.1 Военно-врачебная экспертиза, профессиональный психофизиологический
- 2.3.3.2 отбор кадров
- 2.3.3.3 Система охраны здоровья личного состава
- 2.3.3.4 Оказание медицинской помощи в условиях чрезвычайных ситуаций, технологических катастроф и локальных военных конфликтах
- 2.3.3.5 Медико-психологическое сопровождение личного состава
- 2.3.3.6 Материально-техническая база медицинских и оздоровительных учреждений
- 2.3.3.7 Курортно-оздоровительные мероприятия
- 2.3.3.8 Экстренная медицина
- 2.3.3.9 Специальное оборудование для экстренной медицины
- 2.3.3.10 Специальные подвижные оборудованные средства для транспортировки и иммобилизации пострадавших и оказания им экстренной медицинской помощи
- 2.3.3.11 Средства первой медицинской помощи
- 2.3.3.12 Новые медицинские технологии
- 2.3.3.13 Инструменты для экстренной медицины
- 2.3.3.14 Минимально инвазивные технологии
- 2.3.3.15 Санитарно-противоэпидемические средства
- 2.3.3.16 Медикаменты для экстренной медицины
- 2.3.3.17 Специальное питание и пищевые добавки
- 2.3.3.18 Медицинская техника, оборудование и диагностика
- 2.3.3.19 Функциональная диагностика
- 2.3.3.20 Рентгенология
- 2.3.3.21 Ультразвуковое оборудование, УЗИ
- 2.3.3.22 Лазерная техника и приборы
- 2.3.3.23 Инструменты
- 2.3.3.24 Лекарственные препараты
- 2.3.3.25 Инновационные медицинские технологии

2.3.4 Средства пожарной, экологической безопасности и ветеринарного надзора

- 2.3.4.1 Средства пожарной безопасности
- 2.3.4.2 Средства экологической безопасности
- 2.3.4.3 Средства ветеринарного надзора
- 2.3.5 Другие средства по видам обеспечения

2.4 Оружие, экипировка, оптика

2.4.1 Стрелковое оружие

- 2.4.1.1 Пистолеты
- 2.4.1.2 Автоматы
- 2.4.1.3 Винтовки и ружья
- 2.4.1.4 Пулеметы
- 2.4.1.5 Гранатометы
- 2.4.1.6 Приборы для бесшумной стрельбы

2.4.2 Боеприпасы и оборудование для утилизации

- 2.4.2.1 Мины
- 2.4.2.2 Гранаты и выстрелы
- 2.4.2.3 Патроны и ленты
- 2.4.2.4 Пороха
- 2.4.2.5 Взрывчатые вещества
- 2.4.2.6 Сигнальные и осветительные средства
- 2.4.2.7 Оборудование для утилизации боеприпасов
- 2.4.2.8 Прицелы, целеуказатели, коллиматоры и т.п
- 2.4.2.9 Экипировка и комплекты боевого снаряжения военнослужащего
- 2.4.2.10 Средства ухода за оружием
- 2.4.2.11 Стрелковые тренажеры, имитаторы стрельбы и другие учебно-тренировочные средства
- 2.4.2.12 Экипировка скрытого ношения оружия
- 2.4.2.13 Другое

2.5 Боевая и служебная подготовка

- 2.5.1 Тренажеры
- 2.5.2 Полигонное оборудование
- 2.5.3 Тиры
- 2.5.4 Технические средства передачи информации
- 2.5.5 Автоматизированные системы обучения
- 2.5.6 Средства контроля
- 2.5.7 Учебно-тренировочные комплексы
- 2.5.8 Средства самообучения
- 2.5.9 Специально оборудованные классы и полигоны
- 2.5.10 Методические разработки и современные технологии в области боевой подготовки

3 Выставка «Граница»

3.1 Системы, средства и техника охраны границы

3.1.1 Технические средства охраны границы

- 3.1.1.1 Радиолокационные станции
- 3.1.1.2 Сигнально-заградительные системы
- 3.1.1.3 Средства связи и оповещения
- 3.1.1.4 Оптические и оптоэлектронные приборы и устройства

3.1.2 Инженерные сооружения и заграждения

3.1.3 Корабельно-катерный состав береговой охраны

- 3.1.3.1 Вооружение катеров
- 3.1.3.2 Технические и специальные средства корабельно-катерного состава

3.1.4 Технические средства пограничного контроля и таможенного досмотра

- 3.1.4.1 Технические средства по проверке документов
- 3.1.4.2 Технические средства по досмотру транспортных средств
- 3.1.4.3 Технические средства по идентификации личности (в т.ч. биометрия)

3.1.5 Комплексы технических средств охраны, безопасности и системы жизнеобеспечения пограничных органов и войск

- 3.1.5.1 Системы охранной, пожарной и тревожной сигнализации
- 3.1.5.2 Комплексы охраны периметра
- 3.1.5.3 Системы и средства жизнеобеспечения
- 3.1.5.4 Энергоустановки многоцелевые

3.1.6 Системы автоматизации управления, связи и передачи информации в интересах пограничных органов и войск

- 3.1.6.1 Автоматизированные системы управления
- 3.1.6.2 Системы связи и передачи информации

3.1.7 Вооружение, индивидуальные средства бронезащиты и спецсредства

- 3.1.7.1 Вооружение и средства бронезащиты
- 3.1.7.2 Специальные средства и особенности применения в интересах органов и ПВ

3.1.8 Воздушно-космические средства наблюдения (от спутников до БПЛА)

3.1.9 Комплексная, гусеничная и автомобильная техника

3.1.10 Иная техника охраны границы

3.1.11 Кинологическая служба

4 Выставка «Робототехнические комплексы и системы»

- 4.1 Робототехнические комплексы и системы военного специального и двойного назначения
- 4.2 Системы управления — эксплуатация — силовые установки — тренажеры
- 4.3 Целевое оборудование, размещаемое на робототехнических комплексах и системах
- 4.4 Роботы телеприсутствия
- 4.5 Экзоскелеты и роботизированные протезы
- 4.6 Профессиональные сервисные роботы (военные роботы,

- системы контроля, роботы для мониторинга объектов с целью предотвращения чрезвычайных ситуаций, мобильные платформы для общего использования)
- 4.8 Персональные сервисные роботы (роботы пылесосы, медицинские, развлекательные, гуманоидные и образовательные роботы, роботы спортивные помощники)
- 4.9 Системы «Умный дом»
- 4.10 БПЛА (беспилотники/коптеры/дроны, глайдеры)
- 4.11 Роевые роботы, распределенные системы интеллекта, взаимодействия и обучения
- 4.12 Новые типы автономных источников питания
- 4.13 Нормативно-методические и организационно-технологические решения
- 4.14 Проекты с использованием беспилотных комплексов

5 Форум негосударственной сферы безопасности «Безопасная столица»

5.1 Охранное телевидение и наблюдение

- 5.1.1 Аналоговые и цифровые камеры видеонаблюдения
- 5.1.2 Оптика для камер видеонаблюдения
- 5.1.3 Контрольные теле-/видео оборудование/мониторы
- 5.1.4 Аппаратура приёма, обработки и записи видеоинформации и TV сигнала
- 5.1.5 Видео регистраторы
- 5.1.6 Программное обеспечение управления видеонаблюдением/ ТВ мониторинг
- 5.1.7 Системы ночного видения/видеосистемы
- 5.1.8 Системы видеоконтроля дорожного движения
- 5.1.9 Дополнительное оборудование/аксессуары

5.2 Механические системы обеспечения безопасности:

- 5.2.1 Сейфы для хранения денег и ценностей
- 5.2.2 Автоматы для обмена валюты и банкоматы
- 5.2.3 Банкоматы и ночные банкоматы
- 5.2.4 Пуленепробиваемые киоски
- 5.2.5 Счетчики валют с системой защиты от ограбления
- 5.2.6 Хранилища и сейфовые помещения банка
- 5.2.7 Защищенные безопасные двери и окна
- 5.2.8 Ворота, барьеры, турникеты, решетки, ограды, ролл-ставни
- 5.2.9 Замки и арматура
- 5.2.10 Пуленепробиваемые материалы
- 5.2.11 Колючая проволока, лента, спиральные барьеры безопасности
- 5.2.12 Механические устройства защиты одежды от кражи

5.3 Пожарная безопасность

- 5.3.1 Противопожарное оборудование
- 5.3.2 Комплексы, системы и приборы охранно-пожарной автоматики
- 5.3.3 Пожарное оборудование: пожарные шкафы и щиты, рукава пожарные, гидранты, стволы и головки пожарные, лафетные стволы, инвентарь пожарный
- 5.3.4 Пожаро- и взрывобезопасное оборудование
- 5.3.5 Водопенное оборудование
- 5.3.6 Специальное противопожарное оборудование
- 5.3.7 Пожарная техника: автоцистерны пожарные, аварийно-спасательные автомобили, пожарные насосные станции, автомобили первой помощи, штабные автомобили, автомобили пенного и порошкового тушения, дымоудаления и комбинированного тушения, пожарные автолестницы
- 5.3.8 Пожарная авиация (самолеты, вертолеты)

5.3.9	Техника и оборудование для тушения пожаров газовых и нефтяных фонтанов, в кабельных туннелях, в зданиях повышенной этажности, в подземных сооружениях метрополитена, на объектах переработки и хранения сжиженных углеводородных газов, в подвижном состав	5.3.48	Утилизация отработанных систем и средств пожаротушения
5.3.10	Робототехника	5.3.49	Подготовка кадров, инвестиционные проекты
5.3.11	Противопожарные средства и огнезащитные материалы	5.3.50	Научно-технические достижения в области пожарной безопасности
5.3.12	Огнетушители и огнетушащие вещества		
5.3.13	Пожароустойчивые материалы/ конструкции/ покрытия		
5.3.14	Средства защиты и обеспечения безопасности труда пожарных		
5.3.15	Средства ограничения распространения (локализации) пожара		
5.3.16	Системы дымоудаления с эвакуационных путей во время пожара		
5.3.17	Пожарный инструмент и снаряжение пожарных		
5.3.18	Контрольно-измерительные приборы уровня задымления, температуры, радиоактивности, отсутствия движения		
5.3.19	Системы автоматизированного управления, информационные системы, комплексы и средства связи		
5.3.20	Комплексные автоматизированные информационные системы: системы видеоконференцсвязи, средства отображения информации коллективного пользования высокой информационной емкости, системы обеспечения работы комплексов, конгресс - системы, видеокамеры, датч		
5.3.21	Средства радио, радиорелейной, тропосферной, космической и проводной связи		
5.3.22	Средства АСУ и передачи данных		
5.3.23	Охранно-пожарные системы сигнализации и оповещения		
5.3.24	Извещатели пожарные и охранные (датчики)		
5.3.25	Приемно-контрольные панели		
5.3.26	Пульты управления и индикации		
5.3.27	Релейные и переключающие модули		
5.3.28	Интерфейсные модули		
5.3.29	Центральные станции		
5.3.30	Программное обеспечение		
5.3.31	Оповещатели (световые, звуковые, комбинированные, системы речевого оповещения)		
5.3.32	Системы оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ)		
5.3.33	Радиосистемы передачи извещений		
5.3.34	Системы охранной сигнализации (радиолучевые системы, инфракрасные системы, емкостные системы, вибрационные системы, проводно-радиоволновые системы, сейсмические системы)		
5.3.35	Армированная колючая проволока		
5.3.36	Магнитометрические системы		
5.3.37	Обрывные системы		
5.3.38	Средства эвакуации и спасения людей при пожарах		
5.3.39	Канатно-спусковые устройства		
5.3.40	Воздушные подушки		
5.3.41	Спасательные рукава		
5.3.42	Лестницы навесные спасательные		
5.3.43	Подвесные платформы		
5.3.44	Противогазы и защитные капюшоны		
5.3.45	Медицинские средства и оборудование для оказания экстренной помощи пострадавшим		
5.3.46	Проектирование, строительство, производство, сертификация, эксплуатация средств и систем предупреждения пожаров и пожаротушения		
5.3.47	Нормативно-техническая и правовая документация противопожарного состояния объектов и средства контроля		
		5.4	Средства спасения
		5.4.1	Средства разведки: радиационной, химической, бактериологической, инженерной
		5.4.2	Средства проведения аварийно-спасательных работ
		5.4.3	Приборы поиска пострадавших
		5.4.4	Аварийно-спасательный инструмент и обмундирование
		5.4.5	Вспомогательный инструмент и оборудование
		5.4.6	Средства спасения при аварийно-спасательных работах на высотных объектах
		5.4.7	Подводные спасательные средства
		5.4.8	Транспортные средства
		5.4.8.1	Авиационные транспортные средства
		5.4.8.2	Автомобили и мотоциклы
		5.4.8.3	Спасательные плавсредства
		5.4.9	Средства инженерного обеспечения
		5.4.9.1	Робототехнические средства
		5.4.9.2	Инженерные машины преодоления препятствий
		5.4.9.3	Машины разборки завалов
		5.4.9.4	Землеройные машины
		5.4.9.5	Рабочее гидравлическое оборудование
		5.4.9.6	Средства энергоснабжения
		5.4.10	Средства жизнеобеспечения
		5.4.10.1	Быстровозводимые сооружения (палатки, боксы, модули)
		5.4.10.2	Нагреватели воздуха
		5.4.10.3	Средства водоснабжения
		5.4.11	Средства индивидуальной защиты
		5.4.11.1	Респираторы
		5.4.11.2	Самоспасатели и противогазы
		5.4.11.3	Защитная одежда
		5.4.12	Средства связи и оповещения
		5.4.12.1	Радиостанции стратегической и оперативной связи
		5.4.12.2	Мобильные телефоны
		5.4.12.3	Средства громкоговорящей связи
		5.4.13	Мониторинг и прогнозирование чрезвычайных ситуаций
		5.4.14	Методика обучения специалистов и населения к действиям в чрезвычайных ситуациях
		5.5	Защита информации (система защиты данных)
		5.5.1	Приборы и устройства, используемые в целях обеспечения безопасности
		5.5.2	Услуги в области защиты информации
		5.5.3	Безопасность доступа к данным (аппаратное обеспечение)
		5.5.4	Программное обеспечение с функциями безопасности
		5.5.5	Шифрование данных
		5.5.6	Защита от кражи информации
		5.5.7	Системы и методы защиты и идентификации
		5.6	Индивидуальные приборы электронных систем безопасности:
		5.6.1	Коммутаторы и контакты
		5.6.2	Измерительные приборы
		5.6.3	Контрольная аппаратура
		5.6.4	Пульты управления
		5.6.5	Приборы сигнализации
		5.6.6	Портативные громкоговорители, мегафоны
		5.6.7	Приёмопередающие радиостанции
		5.6.8	Световые лучи, источники и приёмники света (фотоэлектрические элементы)

ТЕМАТИЧЕСКИЙ РУБРИКАТОР ВЫСТАВКИ ИНТЕРПОЛИТЕХ

- 5.6.9 ТВ-оборудование для замкнутых теле- и видеосистем
- 5.6.10 Металлодетекторы
- 5.6.11 Оборудование для идентификационных карточек и фотографий
- 5.6.12 Биометрические системы
- 5.6.13 Детекторы
- 5.6.14 Тревожные кнопки пожарной сигнализации

5.7 Спецтранспорт и оборудование для него

- 5.7.1 Спецтранспорт для перевозки наличности
- 5.7.2 Оперативный спецтранспорт
- 5.7.3 Бронированные автомобили
- 5.7.4 Пожарные автомобили
- 5.7.5 Медицинские автомобили
- 5.7.6 Автомобили для аварийных служб
- 5.7.7 Оборудование для пожарных бригад и автомобилей аварийных служб
- 5.7.8 Системы определения местонахождения транспортных средств

5.8 Борьба с терроризмом и предупреждение катастроф/измерительное оборудование

- 5.8.1 Приборы для измерения радиоактивности
- 5.8.2 Устройства сигнализации наличия радиации

5.9 Услуги в области наблюдения и охраны

5.10 Организация, планирование и обучение

5.11 Специальная литература

5.12 Установка, документация, эксплуатация и ремонт

5.13 Разработки научных учреждений РАН и учебных институтов, центров подготовки кадров

5.14 Иное

6 Выставка ФСИН России «Возможности промышленного сектора УИС»

6.1 Промышленный потенциал ФСИН России

- 6.1.1 Производство металлических изделий
- 6.1.2 Производство машин, оборудования, автомобилей, прицепов, полуприцепов
- 6.1.3 Лесозаготовка и обработка древесины
- 6.1.4 Производство мебели
- 6.1.5 Производство одежды, швейных изделий и обуви
- 6.1.6 Сельскохозяйственное производство
- 6.1.7 Производство пищевых продуктов
- 6.1.8 Производство сувенирной продукции

6.2 Вооружение, специальная техника, оборудование и другое имущество для учреждений ФСИН России

- 6.2.1 Оружие, оптика, боеприпасы
- 6.2.2 Специальные средства нелетального воздействия
- 6.2.3 Автобронетехника и специальный транспорт
- 6.2.4 Плавсредства
- 6.2.5 Электронные системы контроля и мониторинга режима
- 6.2.6 Информационные технологии и защита информации
- 6.2.7 Технические средства охраны объектов и имущества
- 6.2.8 Электронные системы контроля и мониторинга режима
- 6.2.9 Системы охраны периметра учреждения
- 6.2.10 Системы контроля и управления доступом
- 6.2.11 Системы видеонаблюдения
- 6.2.12 Оборудование и оснащение камер

- 6.2.13 Средства связи и оповещения
- 6.2.14 Инженерные средства охраны
- 6.2.15 Вещевое имущество (экипировка)
- 6.2.16 Продовольственное обеспечение и оборудование продовольственной службы
- 6.2.17 Медицинское обеспечение
- 6.2.18 ГСМ
- 6.2.19 Строительство и реконструкция объектов УИС, жилых помещений и объектов социальной сферы для сотрудников УИС
- 6.2.20 Поддержание в технически исправном состоянии зданий, сооружений и инженерных сетей учреждений УИС
- 6.2.21 Услуги по осуществлению железнодорожных перевозок
- 6.2.22 Средства и оборудование для обеспечения пожарной безопасности
- 6.2.23 Материально-технические средства, оборудование и имущество для учреждений ФСИН России
- 6.2.24 Организация услуг для учреждений ФСИН России