

Перечень ОСНОВНЫХ руководств, документов и программ, предоставляемых компанией Gate Technologies Ltd. заказчикам или сертифицированному обученному персоналу по требованию:

1. Рентгеновские системы общего применения (PX/Linescan/DVS).

- 1.1. Руководство по установке и техническому обслуживанию PX Gen I / LS2-5
- 1.2. Руководство пользователя PX Gen I
- 1.3. Руководство по диагностике PX Gen I / II
- 1.4. Руководство по конфигурированию PX Gen I / II
- 1.5. Техническое описание PX Gen II / LS3-5
- 1.6. Руководство оператора PX Gen II / LS2-5
- 1.7. Руководство оператора TIP LS/PX
- 1.8. Руководство администратора TIP PX/LS

2. Автоматические многопроекционные рентгеновские системы (MVT-HR/VIS/VDS).

- 2.1. Техническое описание
- 2.2. Руководство оператора
- 2.3. Конфигурирование системы
- 2.4. Руководство по проведению диагностики
- 2.5. Интеграция в багажную систему
- 2.6. Регламент и журнал планового ТО
- 2.7. Процедура тестирования системы
- 2.8. Процедура дозиметрического контроля
- 2.9. Периодическое техническое обслуживание PX Gen I/II, APS, ACX, VIS/VDS, MVT-HR,LS
- 2.10. Описание рабочей станции оператора
- 2.11. Описание рабочей станции TIP

3. Автоматические рентгеновские компьютерные томографы (eXaminer)

- 3.1. Сервисное руководство
- 3.2. Руководство по установке
- 3.3. Руководство пользователя уровень 1,2,3,4
- 3.4. Руководство по техническому обслуживанию
- 3.5. Руководство по регламентному обслуживанию
- 3.6. Интерфейс сопряжения с системой обработки багажа
- 3.7. Инструкция эксплуатации интегрированной системы

а также:

- Инженерные бюллетени,
- Руководства по установке ПО,
- Описания сетевых версий работы,
- Карты и Листы контрольных проверок,
- Отдельные инструкции процедур настройки/замены компонентов,
- Методики и рекомендации по устранению характерных неисправностей,
- Принципиальные схемы,
- Руководства по обучению персонала,
- ПО последних версий,
- Перечни рекомендованных запасных частей и расходных материалов
- Заводские паспорта и сертификаты
- Процедуры радиационного контроля
- Инструкции подключения ИБП и трансформаторов

4. Общее сетевое управление (CN)

- 4.1. Руководство пользователя сервера
- 4.2. Порядок работы серверов и рабочих станций
- 4.3. Порядок работы станции управления и архива
- 4.4. Сохранение и просмотр отчетов работы

5. Система досмотра человека (ProVision)

- 5.1. Руководство по инсталляции
- 5.2. Описание последовательности процедур монтажа/демонтажа
- 5.3. Руководство пользователя
- 5.4. Техническое описание
- 5.5. Руководство по анализу изображений

6. Стационарные проходные металлодетекторы (Ceia/Sentrie/Metor)

- 6.1. Инструкция по установке и эксплуатации HS-4W/Multi Zone/M
- 6.2. Руководство по ТО HS-4W/Multi Zone/M

7. Конвейерное оборудование, весы, технологическая мебель (Logan/Procon/CDG ...)

- 7.1. Дисплей багажных весов EP20-100. Руководство по установке.
- 7.2. Дисплей багажных весов EP20-100. Руководство пользователя.

Также предоставляются Руководства к оборудованию компаний-производителей:

- Astrophysics Inc.
- Scanna
- Smiths Detection
- Rapiscan
- Control Screening
- Metler Spider
- General Electric