

BERG 6550 DV

Система **BERG 6550 DV (Dual View)** – универсальная двухпроекционная рентгеновская установка производства ГК "Техиндустрия" для проверки малогабаритных грузов (до 63*48см), таких как небольшие коробки ручная кладь пассажиров, сумки, пакеты и другие личные вещи. В отличие от однопроекционных установок **BERG 6550 DV** позволяет оператору видеть на мониторе два изображения, полученных с разных ракурсов, что делает процедуру досмотра и обнаружения запрещенных к проносу предметов более эффективными:

- предметы, которые не видимы глазу оператора в одной проекции, зачастую проявляются под другим углом.
- не имеет значения расположение багажа на конвейерной ленте. Нет необходимости при возникновении спорной ситуации переворачивать багаж и проводить процедуру досмотра еще раз, что облегчает и ускоряет досмотр.

Установка успешно и широко используется в офисах, судах, музеях, гостиницах и других общественных и частных объектах.

Изображение, передаваемое на АРМ оператора, высокого качества, достигается путем применения отечественного сцинтиллятора на основе ZnSe и позволяет опытному оператору без труда определить подозрительные предметы, такие как взрывчатые вещества, детонаторы, оружие и тп.

Установка не требует прогрева перед началом работы. Возможен непрерывный цикл работы в режиме 24/7.

Характеристики

Габаритные размеры установки	2600x1290x1340 мм
Температура эксплуатации	0°C - +45°C
Размер туннеля	650x500 мм, длина объекта не ограничена
Максимальные габариты объекта	630x480 мм, длина объекта не ограничена
Тип конвейера	Роликовый
Высота конвейера	700 мм
Скорость конвейера	0,2 м/с
Максимальная равномерная грузоподъемность	200 кг
Масса установки	550кг
Проникающая способность излучения (сталь)	32-43 мм
Разрешающая способность по проволоке	0,0787 мм
Режим изображения	Черно-белый/ цветной
Монитор	119 дюймов (возможна поставка в другом исполнении, опция) - 2 шт.
Температура хранения	-40°C - +60°C
Рабочая влажность воздуха	20%-95%, не допускается наличие конденсата
Рентгеновский генератор	145-160 кВ (регулируемая мощность), 2 шт.

Опции в базовой комплектации:

- Входной/выходной роликовый стол 50 - 100 см (возможно изготовление стола по индивидуальному заказу)
- **B-Sight** – автоматическое обнаружение ВВ и наркотических средств
- **B-Density** – автоматическое определение областей с повышенной плотностью материала (определение огнестрельного, холодного оружия)
- **B-View** - видеофиксация пассажира при подаче его багажа в туннель. Автоматическая привязка видео пассажира к теневому изображению багажа позволяет установить владельца сумки и получить его изображение
- **B-Zoom** – оптимальное масштабирование теневого изображения
- **B-TIP** – тренировка бдительности операторов
- **B-Export** – экспорт теневых изображений в формате JPG на USB-носитель
- **B-Store** – система хранения теневых изображений (от 150 000 до 200 000 изображений)
- Кронштейн крепления выносного пульта управления к боковой панели интроскопа (для серии BERG Карбон и BERG Ультра)
- Реверсивное сканирование (в двух направлениях)
- 2 базовых варианта отделки корпуса на выбор - "Карбон" (Черный) и "Ультра" (Белый)
- Встроенный инверторный стабилизатор питания (задержка 0 мс)



Преимущества BERG 6550 DV

- Российское программное обеспечение, используемое в рентгенотелевизионном оборудовании BERG, внесено в единый реестр программ для ЭВМ (регистрационный номер 13373)
- Высокая надежность. Оборудование ориентировано на российский рынок
- Соответствует требованиям Постановления Правительства РФ от 18 апреля 2014 г. No 353 МВД России - «Требования к отдельным объектам инфраструктуры мест проведения официальных спортивных соревнований и техническому оснащению стадионов для обеспечения общественного порядка и общественной безопасности»
- Оборудование BERG не попадает под санкции ЕС
- Самые передовые технологии получения изображения (детекторы на основе ZnSe)
- Полный набор опций обработки изображения в базовом комплекте, включая опции: B-Sight - автоматическое определение опасных предметов, B-Store - архивация изображений на жесткий диск, B-Atomic - разделение материалов по эффективному атомному весу
- B-Tip программа для проверки бдительности оператора в базовой комплектации
- Возможность экспорта изображений в формате JPG на USB носитель
- Техническое обслуживание от 1 до 2 раз в год
- Гарантийный период — от 12 до 24 месяцев
- Низкая стоимость
- Наличие полного набора запчастей на складе ГК "Техиндустрия" (в случае поломки, ремонт производится оперативно, даже при возникновении серьезных неисправностей)
- Дружественный интерфейс на русском языке (простота работы для оператора)

Опции по отдельному заказу:

- «Помощник» — интерактивная система информирования для лиц проходящих досмотр
- Система дозиметрического контроля рабочего места оператора
- Автоматизированная система дозиметрического контроля багажа «АСДК Оберег» + ПО
- Система BERG OTP — программа для тренировки операторов
- Станция — проверка багажа уровень 2
- Иммерсионная печать и окраска корпуса интроскопа в любой цвет по RAL (только для серии «Карбон» и «Ультра»)
- Выносная консоль на корпусе интроскопа с портами для подключения монитора, пульта и USB носителей
- Интеграция оборудования в единый автоматизированный комплекс досмотра
- ПО для определения опасных жидкостей (бензин, керосин и т. д.)