



МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЛЕЧЕБНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ
КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(ФГБУ «ЛРКЦ» Минобороны России)

117218, Москва, ул. Кржижановского
д. 24/35 корп. 6
тел. (495)332-28-00, факс (499) 129-27-80
lrkc@mail.ru

«09» июня 2017 г. № 511

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
об аprobации

Комплект оборудования для рентгенографии с DIG-360, PSA приёмником и ротационным штативом в составе:

- переносной рентгеновский аппарат DIG-360;
- транспортировочный алюминиевый чемодан для рентгеновского аппарата DIG-360;
- ротационный штатив с электроподъёмником для рентгеновского аппарата и PSA приёмника;
- цифровой рентгеновский приёмник на PSA модулях;
- переносной компьютер;
- программное обеспечение на русском языке,

находился в ФГБУ «ЛРКЦ» Минобороны России в период с 04 мая 2017 г. по 09 июня 2017 года.

За указанный период были проведены следующие рентгеновские исследования: массовое обследование лёгких в прямой и боковой проекциях, рентгенография позвоночника в прямой и боковой проекциях, рентгенография верхних и нижних конечностей.

Всего рентгенографические обследования прошли 1200 человек.

Полученное рентгеновское изображение на экране монитора переносного компьютера обеспечивает высокую чёткость позволяющую увидеть и дифференцировать большое количество анатомических элементов различного размера.

Плотность изображения, яркость и контрастность создают условия для качественного определения очертаний органов и тканей различной плотности.

Использование функции программного обеспечения с постобработкой рентгеновского изображения компенсирует динамические искажение и улучшает качество изображения.

Комплект оборудования с переносным рентгеновским аппаратом, PSA приёмником и ротационным штативом размещён на основании имеющим колеса с фиксаторами, которые обеспечивают лёгкое перемещения рентгеновского комплекта в пределах лечебно профилактического учреждения.

Отсутствие необходимости в наличии специального помещения для проведения рентгенографических исследований создаёт дополнительные удобства в размещении аппарата в палатах, процедурных, операционных и иных помещениях медицинского учреждения.

За период аprobации нарушений технического состояния Комплекта оборудования для рентгенографии с DIG-360, PSA приёмником и ротационным штативом - не отмечено.

Заместитель начальника центра по
Медицинскому снабжению и эксплуатации

 Бунтыло В.С.

Главный рентгенолог центра

 Раковский Е.В.

