

Развитие системы оказания адресной медицинской помощи, оздоровления и реабилитации граждан, подвергшимся радиационному воздействию, на базе Всероссийского центра экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова МЧС России

ТЕРРИТОРИЯ	ГОДЫ РЕАЛИЗАЦИИ	РАЗДЕЛ
Санкт-Петербург	2011 2012 2013 2014 2015	Разработка и реализация комплекса мер в сфере охраны здоровья подвергшихся радиационному воздействию граждан, включая адресную специализированную медицинскую помощь

Проведены работы по укреплению материально-технической базы ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России. Центр оснащен высокотехнологичным специализированным медицинским оборудованием. Приобретено более 75 наименований медицинского оборудования на сумму более 500 млн. рублей, в том числе:

- медицинские аппараты и оборудование;
- аппарат искусственного кровообращения;
- наборы хирургических инструментов;
- аппараты УЗИ;
- медицинская мебель для отделений гематологии и трансплантации костного мозга, трансфузиологии, реанимации и интенсивной терапии.

Поставленное оборудование приобреталось для:

- поликлиники,
- лабораторно-диагностического сектора;
- отделения хирургической экстренной помощи, отделения гемодиализа, эндоскопии и функциональной диагностики;
- рентгенодиагностического отделения;
- отделения травматологии и ортопедии;
- отделения восстановительного лечения;
- неврологического отделения;

- отделения сердечнососудистой хирургии и кардиологии;
- урологического и гинекологического отделений;
- операционного блока, реанимации и анестезиологии;
- офтальмологического отделения;
- отделения травматологии и ортопедии;
- челюстно-лицевой хирургии;
- отдела ядерной медицины;
- операционного блока;
- отделения сердечнососудистой хирургии.
- отделений эндоскопической хирургии, нейрохирургии, урологии, травматологии - 11 наборов;
- отделений нейрохирургии, гинекологии, ЛОР, травматологии и ортопедии;
- челюстно-лицевой хирургии и клинической лаборатории;
- отделений гематологии и трансплантации костного мозга, офтальмологического, функциональной диагностики, патологоанатомического;
- отдела ядерной медицины и др.

Создана первая очередь центра оздоровления и реабилитации граждан, подвергшихся радиационному воздействию на основе традиционной восточной медицины.

В итоге повысилась доступность в медицинской помощи с применением современных стандартов, произошло снижение заболеваемости и смертности, в том числе детской и улучшение демографической ситуации на радиационно загрязненных территориях.