



ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Новый томограф в Пинске

В Пинской центральной больнице открылся новый кабинет с современным компьютерным томографом. Введение в строй оборудования такого высокого класса – это один из значимых проектов по укреплению материально-технической базы учреждений здравоохранения области.

В открытии нового кабинета приняли участие председатель Брестского облисполкома Юрий Шулейко, заместитель министра здравоохранения Республики Беларусь Дмитрий Чередниченко, начальник главного управления по здравоохранению облисполкома Виктор Михаловский, руководство города Пинска.

Поздравляя город и область с важным событием, Дмитрий Чередниченко отметил, что компьютерный томограф, который приобрели для Пинска, это не первое и не последнее подобное оборудование, которое поступает в Брестскую область и в целом во все регионы страны. Пинск является одним из опорных пунктов в области наряду с Брестом и Барановичами, где необходимо сосредоточить все необходимое для оказания специализированной квалифицированной медицинской помощи. В первую очередь это аппараты МРТ, КТ, ангиограф. Теперь все это у пинских медиков есть.

Пинская городская больница является межрегиональным центром второго уровня оказания медицинской высокотехнологичной помощи жителям пяти районов.



увеличить количество людей, которые смогут пройти такую диагностику. В комплекте с аппаратом поставлена кардиологическая приставка для мониторинга ритмов сердца и другие важные элементы.

– Быстро, качественно и своевременно – таким должно быть медицинское обслуживание населения, – подчеркнул председатель Брестского областного исполнительного комитета Юрий Шулейко. – И в области многое делается для этого.

Стабильное финансирование системы здравоохранения позволило обеспечить в 2020 году реализацию значимых проектов по укреплению материально-технической базы учреждений здравоохранения области. Так, проведены реконструкция части помещений и установка рентгеновского компьютерного томографа в Брестской детской областной больнице, реконструкция помещений радионуклидной лаборатории и установка эмиссионного томографа в Брестском областном онкологическом диспансере, построена Барановичская станция скорой неотложной медицинской помощи и другое. В рамках реализации проекта «Доступное здравоохранение»

гичной помощи жителям пяти районов. Укрепление ее материально-технической базы занимает ведущее место в плане социально-экономического развития города. Местные власти и руководители медучреждений региона поблагодарили Министерство здравоохранения Республики Беларусь, которое оказало большую помощь, поставив новый томограф.

Новый кабинет был обустроен в кратчайшие сроки, рассказал главврач больницы Сергей Конюх. За полтора месяца подготовлен кабинет, обучение прошел персонал. Новый рентгеновский компьютерный томограф – это высокотехнологичная современная модель «Revolution Evo», 2021 года производства, стоимостью более 1 миллиона рублей. 128-скановый аппарат в десятки раз мощнее старого, который эксплуатируется в Пинской горбольнице уже шестнадцать лет. Те исследования, на которые ранее уходили минуты, десятки минут, теперь можно сделать за считанные секунды. Это позволит в разы уменьшить радиологическую нагрузку на организм пациента, как и существенно

проекта «Экстренное реагирование на COVID-19 в Республике Беларусь», финансируемого за счет средств займа Международного банка реконструкции и развития, в декабре 2020 года получены и введены в эксплуатацию компьютерные томографы в учреждениях здравоохранения Кобрин, Столина, Березы. Также в рамках проекта в 2021 году планируется и ожидается поставка рентгеновского компьютерного томографа в онкологический диспансер в Барановичах.

Юрий Шулейко поблагодарил всех причастных к открытию нового кабинета – от строителей до медработников и властей города. Особая благодарность прозвучала в адрес медицинских работников, которые достойно проявили себя в условиях пандемии коронавируса и продолжают стоять на страже здоровья населения. Современное оборудование и хорошие условия труда – то, что поможет им наиболее эффективно выполнять свою работу.

Людмила РЕБКОВЕЦ
Фото автора