## Нацпроект позволил поднять уровень оказания медицинской помощи жителям Саранска и Лямбирского района

Один из участников нацпроекта «Здравоохранение» - ГБУЗ Республики Мордовия «Поликлиника № 2». Это многопрофильное учреждение здравоохранения, оказывающее медицинскую помощь взрослому населению городского округа Саранск, а также населению Лямбирского района.

В структуре учреждения имеется 3 поликлинических отделения на 500, 200 и 280 посещений в смену соответственно. Функционирует 4 дневных стационара на 180 коек, в том числе 51 койка неврологического профиля, 89 коек терапевтического профиля и 40 хирургического профиля. В шаговой доступности для прикрепленного населения функционирует 3 офиса врача общей практики. Сельское население Лямбирского района обслуживают 4 врачебных амбулатории и 11 фельдшерско-акушерских пунктов.

Поликлиники активно участвует в реализации федеральных и республиканских программ развития и модернизации здравоохранения, в рамках которых происходит совершенствование материально-технической базы, внедряются новые современные медицинские технологии и стандарты, ведется постоянная работа над повышением качества медицинской помощи, улучшением условий для пребывания пациентов и созданием удобных рабочих мест.

В 2021 году получены три новых автомобиля. Закуплен стационарный маммограф для поликлинического отделения №1. Запланирован капремонт этого отделения.

Напомним, что Президентом России Владимиром Путиным были объявлены 12 нацпроектов: «Демография», «Культура», «Здравоохранение», «Образование», «Жилье и городская среда», «Экология», «Безопасные качественные дороги», «Производительность труда и поддержка занятости», «Наука», «Цифровая экономика», «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы», «Международная кооперация и экспорт». Главная задача национальных проектов – реальные позитивные изменения в жизни каждого российского гражданина и каждой семьи. Мордовия участвует в 56 федеральных проектах, которые являются частью национальных.