

*Гирлянды разноцветных шаров взлетели в небо во время состоявшейся в среду в Липецке церемонии открытия нового корпуса областного перинатального центра, предал корреспондент «Интерфакса» с места события.* Корпус, при строительстве которого использовались инженерные решения для максимального комфорта пациенток, новорожденных и медицинского персонала, рассчитан на 130 коек в одно— и двухместных палатах (60 – послеродовое отделение, 40 – отделение патологии беременности, 30 – отделение патологии новорожденных). В нем расположились 11 родильных залов, в том числе три боксированных, и пять операционных. Он был возведен в кратчайшие сроки – за два года вместо запланированных пяти лет. На строительство нового корпуса было затрачено около 2 млрд. рублей из Федерального фонда обязательного медицинского страхования и более 350 млн. рублей из областного бюджета. Еще 500 млн. рублей направлены на приобретение нового медицинского оборудования. Так, для перинатального центра закуплено 17 инкубаторов для выхаживания новорожденных, 55 аппаратов искусственного вентилирования легких, 12 биохимических анализаторов, семь рентгеновских и ультразвуковых аппаратов и многое другое.

Красную ленточку на церемонии открытия перерезали руководители региона.

«С вводом в эксплуатацию нового корпуса перинатального центра на территории области получит дополнительный импульс развитие медицинской реабилитации новорожденных. Роженицы будут получать здесь качественную помощь с применением современных методов и технологий. Это в самую лучшую сторону отразится на здоровье как матерей, так и детей», — сказал глава региона Олег Королев.

Внедрение и развитие современных перинатальных технологий в Липецкой области позволило значительно снизить материнскую и младенческую смертность. За последние годы возросла выживаемость глубоконедоношенных детей с массой тела от 500 до 1500 граммов.

Всемирная организация здравоохранения дважды за последние годы присваивала Липецкому областному перинатальному центру звание «Больница, доброжелательная к ребенку».

Источник: Интерфакс