

С днём рождения, ХимРар!



Уникальному месту, где рождаются лекарства, исполнилось четверть века. Центр высоких технологий «ХимРар» объединяет около 20 компаний, занимающихся разработками и производством инновационных лекарств и дженериков. Курс на импортозамещение в этой области научно-производственным комплексом был взят задолго до введения санкций. В 2007 году по заказу российского правительства ХимРар участвовал в формировании стратегии развития фармацевтической и медицинской промышленности РФ до 2020 года.

В 2010 году Центр высоких технологий посетил Президент РФ Владимир Путин, где провел совещание, итогом которого стало утверждение соответствующей федеральной целевой программы.

Сегодня ХимРар – признанный отечественный лидер в сфере разработок лекарственных препаратов. Группа компаний начала свою историю в 1990 году, а в нашем городском округе обосновалась спустя 14 лет. – Мы гордимся тем, что на нашей территории находится такой центр, – отметил Руководитель Администрации округа Владимир Слепцов, побывавший в нем в день его рождения. – Всем сотрудникам хочется пожелать, чтобы они создавали больше лекарств, излечивающих от болезней и продлевающих жизнь.

После посещения одной из производственных площадок, где биотехнологическим путем создаются уникальные препараты, Владимир Слепцов даже предложил себя для проведения клинических испытаний лекарства бессмертия, если оно вдруг появится. Однако ученые не спешат радовать нас таким открытием. Специалисты ХимРара в настоящее время озабочены решением других вопросов: как победить рак или излечить шизофрению?

Председатель Совета директоров ЦВТ «ХимРар» Андрей Иващенко, имеющий более 50 авторских свидетельств и патентов на изобретения, сообщил во время знакомства с деятельностью бизнес-инкубатора о сделанном его специалистами прорыве в лечении СПИДа. Инновационный препарат, над созданием которого трудились в Исследовательском институте химического разнообразия, входящем в состав ЦВТ, успешно прошел вторую фазу клинических испытаний, доказав его способность вводить вирус иммунодефицита человека в неактивное состояние. Как рассказал директор ЗАО «ИИХР» Дмитрий Кравченко, сотрудники института занимаются разработками десяти инновационных препаратов, которые смогут помочь онкобольным и эффективно побороть вирусы гриппа.

На значимость и уникальность проводимой организациями ХимРара работы в своей поздравительной речи указал и Глава округа, председатель Совета депутатов Александр Дряннов. От имени депутата Московской областной Думы Александра Иванова с 25-летием Центр поздравила его помощник Лидия Бурканова.

Интересно, что первое знакомство Владимира Слепцова с Центром высоких технологий состоялось еще в 2012 году. Тогда, находясь в составе Правительства Ярославской области, он принял участие в торжественной церемонии закладки первого камня совместного предприятия полного цикла по разработке и производству высокотехнологичных фармацевтических субстанций «Фармославль».