

6 сентября в Конференц-зале первого корпуса состоялось праздничное мероприятие в честь тридцатилетнего юбилея **Экспериментального производства медико-биологических препаратов ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» МЗ РФ**. День рождения завод Кардиоцентра отметил 31 августа, но дата официального праздника была назначена на 6 сентября.

Начало было запланировано на 16:00. Надо отметить, что данное событие не является рядовым для Кардиоцентра, и повод в этот раз выдался уникальный – тридцать лет работы Экспериментального производства медико-биологических препаратов. Не только далеко не каждый кардиологический центр, но и многопрофильная медицинская база, в мире имеет в своей структуре не только научно-исследовательские институты и клиники, но и завод по производству лекарственных препаратов.

Поздравить Кардиоцентр в этот день пришли многие коллеги-специалисты, руководители фармацевтических фирм, представители Министерства здравоохранения, Минпромторга, Росздравнадзора, а также член попечительского совета.

Мероприятие началось со вступительной речи **Сергея Анатольевича Бойцова** – И.о.генерального директора НМИЦ кардиологии, Чл-корр.РАН.

«У нас сегодня очень большой праздничный день, - заметил Сергей Анатольевич, - мы отмечаем тридцатилетие одного из важнейших структурных подразделений нашего национального медицинского исследовательского центра. Более 30 лет назад академик Евгений Иванович Чазова разработал этот гениальный замысел»



Следующим выступил с поздравительной речью заместитель Министра здравоохранения **Сергей Александрович Краевой**. Он поздравил Кардиоцентр со знаменательным событием от лица Министра здравоохранения **Вероники Игоревны Скворцовой**, которая отметила ценность Экспериментального производства медико-биологических препаратов и пожалела дальнейшего совершенствования. Заместитель министра также добавил от себя:

«Тридцать лет – это только начало» - сказал он в завершении выступления, пожелав

Экспериментальному производству медико-биологических препаратов процветания.



Так же стоит отметить выступление представителя Минпромторга России, директора Департамента развития фармацевтической и медицинской промышленности **Алексея Викторовича Алёхина**, который также произнес несколько тёплых слов от лица Министра промышленности и торговли Российской Федерации **Мантурова Дениса Валентиновича**:

«Экспериментальное производство претворяет в жизнь разработки ученых и медиков Кардиоцентра – говорилось в послании. – Развитие инноваций научной сферы должно стать приоритетным направлением в развитии российского здравоохранения.»

Затем собравшимся был продемонстрирован документальный фильм, а директор завода прочел краткий доклад о работе Производства за все тридцать лет: “От истоков к сегодняшнему дню”.

Каждый мог ощутить, какой долгий путь проделали все те, кто создавал завод и те, кто трудился на Экспериментальном производстве медико-биологических препаратов. Здесь по праву есть, чем гордиться.

Экспериментальное производство медико-биологических препаратов ФГБУ «НМИЦ кардиологии» - уникальный, первый подобный в СССР завод, который изначально строился по всем стандартам GMP.

Идея объединить в одном учреждении Клинику (Институт клинической кардиологии им.А.Л.Мясникова), Науку (Институт экспериментальной кардиологии) и Производство лекарственных препаратов (ЭПМБП) принадлежит основателю академику Евгению Ивановичу Чазову. Через призму тридцати лет становится очевидным, что Кардиокомплекс является уникальной триадой, подобных которой в мире – единицы.

На мероприятии особенно отмечали вклад Евгения Ивановича и то, какую грандиозную идею он воплотил в жизнь.



«Безусловно, созданием нашего производства как составной части Кардиоцентра мы обязаны Евгению Ивановичу Чазову. – произнес директор Экспериментального производства медико-биологических препаратов **Андрей Вилионарович Егоров**. – Для нас он не только Академик и лауреат Нобелевской премии»

Завод – неотъемлемая часть того, что сейчас мы называем Кардиоцентром, одним из ведущих медицинских учреждений России и мира.

Сегодня здесь выпускают уникальные лекарственные препараты, «с нуля» созданные в стенах Кардиоцентра: **Пулолазу, Рефралон, Гемазу**. Завод оснащен высокоэффективным современным, которое позволяет изготавливать до 30 миллионов ампул и до 7 миллионов флаконов лекарственной продукции в год. Особое место занимает служба контроля качества, включающая в себя контрольно-аналитическую и микробиологическую лаборатории.

Лаборатории оснащены современными аналитическими приборами и оборудованием известных фирм, которые позволяют производить контроль параметров качества выпускаемых препаратов в соответствии с современными требованиями Государственной фармакопеи России и Фармакопей ведущих стран-производителей лекарственных препаратов.

Со слов представителя Росздравнадзора **Чуриловой Марины Владимировны**, завод Кардиоцентра является уникальным заводом в России, у которого за тридцать лет существования не было ни одной рекламации.

Особенно на мероприятии отметили вниманием препараты **Рефралон** и **Гемаза**, последний из них – единственный в мире; российский препарат, созданный на заводе кардиоцентра, у которого нет аналогов в мире.

Празднование юбилея завершилось на позитивной ноте, представив собравшимся комедийный спектакль «Приходите в гости» со специально приглашенными на праздник артистами.

За три часа насыщенной программы прозвучало множество искренних поздравлений в адрес завода и Кардиоцентра, благодарностей и пожеланий процветания в будущем, роста и совершенствования. Одним из преподнесенных в этот день подарков была икона Пантелеймона целителя, которую генеральный директор НМИЦ кардиологии Сергей Анатольевич Бойцов предложил разместить в церкви Кардиоцентра.



Сейчас лекарства, выпускаемые Экспериментальным производством медико-биологических препаратов ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» МЗ РФ, как никогда востребованы. Завод продолжает поставлять необходимые для пациентов лекарства. Не прекращается научная деятельность

Мы уверены, что Экспериментальное производство не остановится на достигнутом и продолжит развиваться, добиваться новых побед и свершений.