# Шесть молодёжных лабораторий центра мирового уровня СиббиоНОЦ получили федеральное финансирование в 2021 году

Текущий статус научно-образовательного центра мирового уровня – Сибирского биотехнологического научно-образовательного центра (СиббиоНОЦ), вопросы поддержки проектов от технического задания до вывода на рынки, отраслевые патентные ландшафты в интересах региона и другие вопросы обсудили 17 декабря на заседании управляющего совета научно-образовательного центра мирового уровня СиббиоНОЦ.

Заместитель Губернатора Новосибирской области Ирина Мануйлова, открывая заседание, отметила, что задачи СиббиоНОЦ – активно развивать все направления работы и подчеркнула, что на базе центра планируется работа шести платформ, пять из них уже активно приступили к работе, в их числе «Агроэкологические технологии, в том числе технологии органического сельского хозяйства», «Автоматизация, роботизация и цифровые технологии в АПК», «Технологии ускоренной селекции растений и животных, ветеринарные технологии», биоинформатика, «Промышленные биотехнологии», «Новые способы профилактики и лечения онкологических, инфекционных и других заболеваний, в том числе клеточные технологии и генная инженерия, персонализированная медицина».

«СиббиоНОЦ успешно стартовал и развивается, интересным стало сотрудничество между нашими научными организациями, индустриальными партнёрами и вузами, – прокомментировала Ирина Мануйлова. – Дорабатываем пилотный порядок включения других организаций, новых партнёров. В качестве федеральной меры поддержки СиббиоНОЦ в этом году получил средства на открытие шести лабораторий на базе Новосибирского университета и на базе научных организаций. Общая сумма, которую мы получили на оснащение молодёжных лабораторий – около 120 млн рублей».

Также в этот день Ирина Мануйлова поздравила Сибирский научно-исследовательский институт растениеводства и селекции (СибНИИРС – филиал ИЦиГ СО РАН) с 85-летием. Институт ведет свою историю с 1936 года, когда в соответствии с постановлением Совнаркома СССР, на территории Новосибирского района была организована Западно-Сибирская краевая опытная станция зернового хозяйства. И является, на сегодняшний день – старейшим научным селекционным учреждением Западной Сибири, которому в этом году исполнилось 85 лет.

За эти годы в истории СибНИИРС накопилось много славных страниц – созданы сорта зерновых, которые высевались на миллионах гектар, популярные у населения сорта овощных культур, накоплены уникальные коллекции биоматериала и введены в оборот новые для нашей страны сельскохозяйственные культуры.

Сибирский репортер. - 2021. - **18 декабря**. - **URL:** <https://www.sibreporter.info/shest-molodyozhnyh-laboratoriy-centra-mirovogo-urovnya-sibbi>