# Директор СФНЦА РАН представил депутатам Законодательного Собрания Новосибирской области проект создания агробиотехнопарка

Депутаты комитета Законодательного Собрания Новосибирской области по аграрной политике, природным ресурсам и земельным отношениям рассмотрели перспективы создания в регионе агробиотехнопарка, функционал которого будет охватывать всю Сибирь.

Указание «проработать возможность» создания агробиотехнопарка на активах СФНЦА содержится в плане реализации Стратегии социально-экономического развития Сибирского федерального округа до 2035 года, было утверждено Правительством РФ постановлением от 23 октября 2023 года №2846-р. Нацпроект «Наука и университеты» предполагает создание в стране не менее пяти АБТП. Постановление о порядке выделения грантов на эти цели кабинетом министров принял в июне 2023 года.

Проект создания агробиотехнопарка представил депутатам директор Сибирского федерального научного центра агробиотехнологий РАН (СФНЦА РАН) Кирилл Голохваст. В своем выступлении он отметил, что цель создания агробиотехнопарка – построение научно обоснованной технологической системы для создания инновационной платформы для модернизации компаний, вовлеченных в сельскохозяйственный сектор экономики региона. Это позволит государственным и коммерческим компаниям развернуть на одной площадке всю технологическую цепочку от идеи до реального промышленного результата, обеспечить патентную защиту и повышение квалификации для сотрудников компаний в самых прорывных областях АПК. Совместно с особой экономической зоной научно-производственного типа в районном поселке Краснообск агробиотехнопарк на базе СФНЦА РАН будут представлять собой единый кластер инновационного развития в АПК сибирского региона, уникальную модель интеграции аграрной науки, аграрного образования и агропромышленного производства. При этом созданная наукоемкая продукция будет иметь более низкую себестоимость, что позволит решать задачи импортозамещения и продовольственной безопасности.

Согласно проекта агробиотехнопарка, его инфраструктура разместится на территории СФНЦА РАН и составит более 100 тыс. кв. м лабораторных и промышленных участков. Кроме того, в проект включены внедренческие участки: опытные сельскохозяйственные площадки более тысячи га и животноводческая ферма на тысячу голов. В настоящее время ведется проработка блока по глубокой переработке зерновых и масличных культур в рамках проекта. Предполагается, что резидентами станут, прежде всего, предприятия, уже арендующие площади центра.

Проект создается при поддержке Межрегиональной ассоциации экономического взаимодействия субъектов Российской Федерации «Сибирское соглашение» (МАСС) и аппарата полномочного представителя Президента Российской Федерации в Сибирском федеральном округе.

Для реализации проекта министерством науки и инновационной политики Новосибирской области сформирована рабочая группа по вопросам создания агропромышленного технопарка (агробиотехнопарка), утвержденная заместителем Председателя Правительства Новосибирской области – министром сельского хозяйства Новосибирской области Евгением Лещенко и заместителем Губернатора Новосибирской области Ириной Мануйловой.

Подводя итоги обсуждения, председатель комитета Денис Субботин отметил, что создание агробиотехнопарка имеет важное значение для Новосибирской области. «Предлагаю вопрос о создании агробиотехнопарка еше раз рассмотреть на заседании комитета до июня, а затем вынести на сессию Заксобрания, чтобы к сентябрю областное Правительство и СФНЦА РАН смогли выйти на федеральный уровень с конкретными предложениями», – заявил Денис Субботин.

Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской Академии наук. - 2024. - **16 января**. - **URL:** <https://sfsca.ru/news/razdel-2/direktor-sfntsa-ran-predstavil-deputatam-zakonodatelnogo-sobraniya-novosibirskoy-oblasti-proekt-sozd/>