



24.08.2022

ВРИО губернатора Владимирской области Александр Авдеев поддержал «РОСНАНО» в инициативе создания на базе портфельной компании «РМ Нанотех» центра компетенций по мембранным технологиям

23 августа во Владимире глава региона Александр Авдеев посетил производственную площадку портфельной компании «РОСНАНО» «РМ Нанотех» – единственного в стране производителя высокотехнологичной мембранной продукции для обратного осмоса, нано- и ультрафильтрации.

Производимые «РМ Нанотех» мембраны используются, в первую очередь, для очистки воды. А значит, деятельность компании позволяет решать одну из национальных задач, сформулированную в рамках нацпроекта «Экология», по обеспечению жителей страны чистой питьевой водой. Кроме того, продукция предприятия используется для водоподготовки в энергетике и производстве электроники, регенерации компонентов из сточных вод, в производстве продуктов питания и напитков, фармацевтике и медицине, а также в очистке стоков, в том числе сложных, например, для сферы ЖКХ, полигонов ТБО и промышленных предприятий, и для опреснения морской воды.

Сегодня у «РМ Нанотех» особая роль и миссия – импортозамещение. Компания планирует реализацию нового инвестиционного проекта – новая линия позволит увеличить производство санитарных мембранных элементов, одного из самых перспективных продуктов компании. Ещё одно важное для работы «на будущее» направление – создание на базе предприятия профильного центра компетенций, «мембранной школы». С этой инициативой выступил основной акционер – компания «РОСНАНО».

Александр Авдеев эту идею поддержал: «Если не представлять продукцию как перспективную и эффективную, если не показывать, что наш продукт лучше, чем импортный – сам по себе рынок не разовьётся. Создание здесь центра компетенций позволило бы расширить области применения технологий, найти новых партнёров, в том числе в традиционных госкорпорациях. Целый ряд российских регионов нуждается в опреснении воды, и там можно применять мембранные технологии. Именно профильный центр компетенций должен выполнить функцию внедрения современных технологий взамен устаревших. Всё это будет содействовать развитию рынка и, конечно, предприятия».

«Стратегия предприятия предполагает его активное развитие и вывод на рынок мембран как для водоподготовки и водоочистки, так и для новых отраслей. Например, для пищевой промышленности, очистки сточных вод и так далее. Другим новым направлением станет разработка и производство не только мембранных элементов, но и конечных решений на их основе», – отметил старший управляющий директор по инвестиционной деятельности УК «РОСНАНО» Сергей Вахтеров.

Больше новостей в нашем Телеграм-канале <https://t.me/rosnanoinfo>.

Для получения дополнительной информации, пожалуйста, обращайтесь:
Пресс-служба Группы «РОСНАНО»
Тел. +7 (495) 988-5677, press@rusnano.com