



## ПРЕСС-РЕЛИЗ

27.12.2022

### Продукция портфельной компании «РОСНАНО» – «РМ Нанотех» вошла в число лауреатов Всероссийского конкурса программы «100 лучших товаров России – 2022»

Высокую оценку экспертов получил мембранный элемент серии nanoRO SM 8040-C3M1. Решение, созданное специально для очистки сточных вод, было отмечено в номинации «Продукция производственно-технического назначения». Оно получило почетное звание лауреата и золотой знак конкурса, а также вошло в первую сотню лучших товаров России 2022 года.

Оценка проводилась конкурсной комиссией сначала на региональном, а затем на федеральном уровне, охватывала весь производственный цикл – от технической документации до систем контроля качества выпускаемой продукции, а также учитывала реальные отзывы потребителей.

Мембранный элемент серии nanoRO SM 8040-C3M1 относится к сменным мембранным фильтрующим элементам для обратноосмотических установок систем очистки промышленных сточных вод. Применяется на участках водоподготовки промышленных предприятий в сфере энергетики, нефтехимии, фармацевтики, а также фильтрата полигонов ТБО. Он эффективно обеспечивает удаление органических веществ, бактерий, вирусов, растворенных солей, ионов токсичных металлов.

Мембранные рулонные фильтрующие элементы nanoRO SM 8040-C3M1 уже успешно зарекомендовали себя на самых сложных объектах, полностью выполняя поставленные технологические задачи, обеспечивая наивысшую степень очистки сточных вод и снижение негативного влияния на окружающую среду. Решение имеет усиленную конструкцию, повышенную стойкость к «сложным» сточным водам, а также обеспечивает выполнение требований по качеству пермеата.

«Обеспечение наивысших стандартов качества производимой продукции, отвечающих запросам наших потребителей, является главным приоритетом деятельности компании, поэтому признание в этой области имеет для нас огромную ценность. Высокая оценка экспертной комиссии подтверждает результаты нашей успешной работы по разработке и внедрению уникальных для отечественной промышленности технологий. Мембранные методы очистки сточных вод, в том числе технология обратного осмоса, уже не вызывают сомнений в своей эффективности и конкурентоспособности, а их применение позволяет повысить качество сбрасываемых сточных вод и снизить количественный сброс загрязняющих веществ в водоемы», – подчеркнул генеральный директор АО «РМ Нанотех» Эдуард Лисенков.

За последние несколько лет продукты компании неоднократно получали золотой знак «100 лучших товаров России»: в разные годы лауреатами авторитетного конкурса становились мембранные элементы серий nanoRO KCH 4040-C, nanoRO KC 8040-C1M1, nanoRO KC 8040-C2, nanoRO KCH 1812-100.

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