

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное
бюджетное научное учреждение
«НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС
«ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»
(НПК «Технологический центр»)

124498, г. Москва, г. Зеленоград,
пл. Шокина, д. 1, стр. 7, к. 7237

Тел. (499)734-45-21, факс (499)729-77-02
www.tcen.ru нпктц.рф e-mail: tc@tcen.ru

ИНН 7735096460 КПП 773501001
ОГРН 1027700428480 ОКПО 52657749

Генеральному директору

АО «РМ Нанотех»

Э.М. Лисенкову

600031, г. Владимир

ул. Добросельская, 224Д.

« 07 » 11 20 22 г. № 3262/04

На № _____ от _____

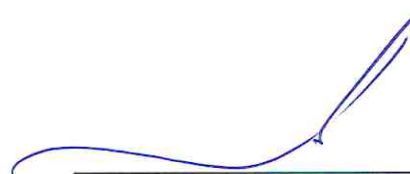
Уважаемый Эдуард Михайлович!

В августе 2019 года и в феврале 2022 года АО «РМ Нанотех» поставил в адрес НПК «Технологический центр», обратноосмотические мембранные элементы папoRO KC-8040-S1M1 соответственно 7 и 25 шт, выбранные в качестве эквивалента мембранных элементов DOW FILMTEC BW30HR-440.

Данные мембраны используются в технологическом процессе обессоливания артезианской воды, применяемой для производства интегральных микросхем и микросборок для уникальной аппаратуры. За время эксплуатации нареканий к качеству мембранных элементов не выявлено. Мембраны работают в соответствии с требуемыми техническими параметрами. Получаемый пермеат соответствует нормам, необходимым для обеспечения качественного производственного процесса.

С уважением,

Главный инженер НПК «ТЦ»



В.В.Дягилев