



РОСНАНО
работаем из дома

ПРЕСС-РЕЛИЗ

14.07.2020

Профессиональный автозвук станет мощнее с аккумуляторами «Лиотех»

Портфельная компания РОСНАНО «Лиотех» заключила соглашение на поставку литий-ионных ячеек суммарной емкостью 800 тыс А·ч компании Alphard Group - ведущему российскому производителю и поставщику решений в области автомобильного звука.

Штатный аккумулятор рассчитан на обслуживание только бортовых систем автомобиля. Для питания качественной и мощной аудиосистемы его недостаточно: пострадает качество звучания и сама батарея быстро придет в негодность. Именно поэтому для подобных систем устанавливаются дополнительные аккумуляторы. Наилучшим образом для этого подходят литий-ионные ячейки.

Alphard Group последние годы занимает лидирующие позиции на российском рынке автозвука. Продукция компании находится на верхних строчках рейтингов самых престижных международных автозвуковых соревновательных ассоциаций.

Собственная команда компании - Team Alphard - многократно доказывала статус самой громкой и титулованной в России, а также и одной из самых сильных в мире, не раз устанавливая мировые рекорды в «самых тяжёлых» классах по неограниченному звуковому давлению.

«Лиотех» не первый год сотрудничает с Alphard Group. На ячейках новосибирского производства поставлен не один рекорд Team Alphard. Одна из машин команды, оборудованная аккумуляторами «Лиотех», - пятикратный чемпион России и двукратный рекордсмен мира.

«Среди российских профессионалов караудио «Лиотех» давно снискал заслуженное уважение. Характеристики ячеек новосибирского завода наилучшим образом подходят для наших задач. Большое количество завоеванных нашей командой наград - лучшее тому подтверждение», - отметил 19-ти кратный чемпион России и 2-х кратный рекордсмен мира по неограниченному звуковому давлению Сергей Ремизов.

Акционерное общество «РОСНАНО» создано в марте 2011 г. путем реорганизации государственной корпорации «Российская корпорация нанотехнологий». АО «РОСНАНО» содействует реализации государственной политики по развитию

наноиндустрии, инвестируя напрямую и через инвестиционные фонды нанотехнологий в финансово эффективные высокотехнологичные проекты, обеспечивающие развитие новых производств на территории Российской Федерации. Основные направления инвестирования: электроника, оптоэлектроника и телекоммуникации, здравоохранение и биотехнологии, металлургия и металлообработка, энергетика, машино- и приборостроение, строительные и промышленные материалы, химия и нефтехимия. 100% акций АО «РОСНАНО» находится в собственности государства. Благодаря инвестициям РОСНАНО на конец 2019 года открыто 115 заводов и R&D центров в 37 регионах России.

Функцию управления активами АО «РОСНАНО» выполняет созданное в декабре 2013 г. **Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «РОСНАНО»**, председателем правления которого является **Анатолий Чубайс**.

Задачи по созданию нанотехнологической инфраструктуры и реализации образовательных программ выполняются **Фондом инфраструктурных и образовательных программ**, также созданным в результате реорганизации госкорпорации.

Подробнее - www.rusnano.com

ООО «Литтех-Инновации» — дочернее предприятие АО «РОСНАНО». Компания является единственным в России промышленным производителем литий-ионных аккумуляторов. Построенный в Новосибирской области завод «Литтех» полностью соответствует всем нормам технологической и экологической безопасности. Запуск производства был осуществлен в декабре 2011 года, проектная мощность предприятия — более 1ГВт·ч. Сферы применения продукции — электротранспорт, системы хранения электроэнергии, источники бесперебойного питания для критически важных объектов.

Подробнее о компании — www.liotech.ru

Для получения дополнительной информации, пожалуйста, обращайтесь:

Пресс-служба УК «РОСНАНО»

Фомичева Анастасия
Тел. +7 495 988 5388 доб. 1511
press@rusnano.com