**Пресс-релиз**

11 мая 2016 г. Центр корпоративных коммуникаций S-GROUP

17 июня 2016 года в Туле состоится научно-практическая конференция и выставка **«Оборонно-промышленный комплекс России – новые возможности для медицинской промышленности».**

Организаторами мероприятия являются Коллегия Военно-промышленной комиссии Российской Федерации, Министерство промышленности и торговли Российской Федерации, Министерство здравоохранения Российской Федерации и Правительство Тульской области.

Конференция и выставка проводятся во исполнение Поручения Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Дмитрия Рогозина от 31 марта 2016 г. № РД-П7-1801 о проведении научно-практической конференции и выставки по вопросам создания медицинской техники и изделий медицинского назначения с учетом имеющегося в оборонно-промышленном комплексе (ОПК) Российской Федерации научно-технического задела.

Мероприятие проводится как с целью демонстрации уже созданных медицинских изделий и оборудования на предприятиях ОПК Российской Федерации и имеющегося опыта, так и для обсуждения дальнейших направлений сотрудничества предприятий ОПК и медпрома. Эксперты уверены, что такое сотрудничество будет взаимовыгодным не только для обеих отраслей, но и для экономики в целом, т.к. будет содействовать эффективной реализации политики замещения на российском рынке импортируемых медицинских изделий и оборудования. Акцент будет сделан на выпуске высокотехнологичного оборудования и медизделий и возможности их внедрения в современные методы лечения в российской системе здравоохранения, что сделает медицинскую помощь качественнее и доступнее для населения России.

Научно-практическая конференция станет площадкой для встречи производителей (представителей предприятий ОПК и медпрома), регуляторов (в лице руководителей федеральных и региональных министерств и ведомств, определяющих политику производства и обращения медицинских изделий и оборудования, производства продукции ОПК, здравоохранения, военной, санитарной медицины и медицины катастроф), а также потребителей – представителей врачебного сообщества. Ожидается прибытие до 700 участников.

В деловой программе конференции примет участие Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации, Заместитель Председателя Военно-промышленной комиссии **Дмитрий Рогозин**. Также приглашены выступить с докладами Министр промышленности и торговли Российской Федерации **Денис Мантуров**, Министр здравоохранения Российской Федерации **Вероника Скворцова**, первый заместитель Министра обороны Российской Федерации **Руслан Цаликов**, руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения **Михаил  Мурашко**; генеральный директор Государственной корпорации Росатом **Сергей Кириенко**, первый заместитель руководителя ФАНО России **Алексей Медведев**, председатель Всероссийского общественного совета медицинской промышленности **Юрий Калинин**, а также руководители предприятий-производителей и учреждений здравоохранения. Темы их выступлений будут посвящены диверсификации ОПК в современных условиях, оценке существующих конкурентоспособных технологических ниш для импортозамещения и возможностей наращивания объема производства медицинских изделий на мощностях ОПК; мерам государственной поддержки на данном направлении. Также запланирован доклад, посвященный оценке потенциала академического сектора науки в интересах создания изделий медицинского назначения.

**Выставка,** которая пройдет в рамках конференции, будет состоять из четырех тематических разделов, которые будут организованы ответственными за реализацию данных направлений министерствами и ведомствами.

**Раздел «Промышленность»** будет представлен Минпромторгом России, госкорпорациями «Ростех», «Росатом» и «Роскосмос», а также предприятиями малого и среднего бизнеса. Основу экспозиции раздела составят медицинские изделия и оборудование, произведенные, в том числе, на предприятиях ОПК; технические средства реабилитации (ТСР) и технологии двойного назначения.

Важно отметить, что в рамках Федеральной целевой программы "Развитие фармацевтической и медицинской промышленности Российской Федерации на период до 2020 года и дальнейшую перспективу" Минпромторгом России поддержано 24 проекта по разработке медицинских изделий, исполнителями которых являются предприятия оборонно-промышленного комплекса, из них 19 проектов уже реализовано.

**Раздел «Здравоохранение»** будет организован под эгидой Минздрава России и МЧС России. Здесь будет представлена продукция, наиболее востребованная в системе здравоохранения и включенная в план по импортозамещению до 2020 года в фармацевтической и медицинской промышленности. Также будут показаны разработки и технологии практикующих медицинских специалистов и продукция, созданная для медицины катастроф.

Минобороны России поручена организация раздела **«Военная и санитарная медицина».**

**Раздел «Наука»** представят Федеральное агентство научных организаций (ФАНО России) и Фонд перспективных исследований (ФПИ).

Ожидается, что в выставке примут участие 40 отечественных предприятий, которые продемонстрируют более 200 разработок.

Посетители выставки смогут увидеть не только единичные экспонаты, но и оснащенные по последнему слову техники медицинский транспорт, мобильные медицинские комплексы и комплексы военно-полевой медицины.

Справочно.

Как сообщалось ранее, Дмитрий Рогозин неоднократно высказывал мнение, что «новейшие военные технологии России могут стать базой для создания сложного оборудования медицинского предназначения». Об этом вице-премьер заявил, например, 13 февраля с.г. в г.Климовске (Московская область), передают [РИА Новости](http://ria.ru/science/20160213/1373949700.html#ixzz43AJTyJib).

"Почему я говорю о здравоохранении? Потому что оружие становится интеллектуальным, и мы вводим сейчас компьютерную и иную робототехнику как средство вооружения, и именно это вполне может стать базой для создания сложного оборудования медицинского предназначения", — сказал он.

Вице-премьер заявил, что некоторыми военными технологиями российская оборонная промышленность уже делится с гражданской медициной. Он привел в пример барокамеры, которые делаются на ракетном заводе имени Хруничева. По словам зампреда правительства, сложного оборудования в российской медицине не хватает, за ним фактически выстраивается очередь. "Оно будет производиться в нашей стране. Нам главное одно, разрушить ту стенку, которая искусственно образовалась между оборонной промышленностью и гражданской промышленностью", — пообещал Рогозин.

Вице-премьер также рассказал, что глава Минздрава Вероника Скворцова очень заинтересовалась возможностями, показанными ей и медикам из ведущих российских клиник. "Она убедилась в том, что мы можем это делать, и мы будем настаивать, чтобы финансовые потоки, которые уходят сегодня иностранным производителям, были развернуты на открытие опытно-конструкторских работ по созданию такого рода диагностической аппаратуры, которой мы насытим рынок, не только в крупных городах, но и в сельских больницах", — заключил Рогозин.

Подготовлено пресс-службой Центра корпоративных коммуникаций S-GROUP

С уважением,
Светлана Богданова,
Пресс-служба
Центр Корпоративных Коммуникаций S-GROUP
+7 (925) 042 26 28
+7 (499) 340 25 11, 340 25 33

pr@sgr.com.ru,
Pharma2020-SvGorod@mail.ru