***ПРЕСС-РЕЛИЗ***

Место проведения:

г.Казань, Фаткуллина,2

ОАО «Радиоприбор».

***Начало в 8.30 часов***

23 января 2015 года министр здравоохранения Республики Татарстан А.Ю.Вафин впервые выступает с публичной лекцией об основных факторах риска возникновения сердечно-сосудистых заболеваний перед трудовым коллективом. Лекция будет прочитана коллективу ОАО  «Радиоприбор» (г.Казань, ул.Фаткуллина, 2).

Напомним, 2015 год в своем послании Президент России Владимир Путин обозначил как национальный год борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Основная цель – снижение смертности и увеличение продолжительности жизни.

В структуре смертности в 2014 году почти 53 процента занимают заболевания системы кровообращения.  По данным всемирной организации здравоохранения, даже самая современная система здравоохранения ведущих мировых стран, которые используют самые современные технологии, может снизить смертность лишь на 20 процентов. Основные резервы – это влияние на образ жизни человека. Именно вклад образа жизни в здоровье составляет  50-55 процентов.  К основным факторам риска, влияющим на здоровье населения относятся стресс, нерациональное питание, курение, злоупотребление алкоголем, недостаточная физическая активность.

Министерством здравоохранения сформирована новая стратегия профилактики, в основе которой лежит массовая пропаганда здорового образа жизни. При формировании стратегии Минздрава использовался опыт зарубежных стран. Например, двукратное снижение смертности в США от ишемической болезни сердца стало возможным благодаря массовой пропаганде среди населения принципов рационального питания и снижения уровня холестерина, а также контроля уровня артериального давления.  Для проведения эффективной работы по снижению смертности в Татарстане в 2015 году важно сконцентрировать усилия на профилактике гипертонической болезни и атеросклероза. Именно этими заболеваниями страдают 350 тысяч человек, и это только в Татарстане!

В течение года лекции об основных факторах риска возникновения сердечно-сосудистых заболеваний будут прочитаны во всех трудовых коллективах республики.

Для справки:

Открытое акционерное общество «Радиоприбор»

420021,Российская Федерация,

Республика Татарстан, г.Казань,

ул.Фаткуллина,2.

Тел./факс: (843)293-38-00, 293-32-22

ОАО «Радиоприбор» было создано Постановлением Правительства СССР от 11 декабря 1940 года, как предприятие по изготовлению комплектующих для авиационной промышленности. Первоначально предприятие базировалось в Москве, но с началом войны завод был эвакуирован в Казань.

 Параллельно с развитием выпуска изделий для оборонной промышленности, в пятидесятые годы завод осваивает выпуск гражданской продукции: телевизоров «Звезда», переносных радиол «Казань», «Казань-57», магниторадиолы «Казань-2». 27 февраля 1955 года состоялась первая в Казани телепередача, транслируемая с территории завода используя как передающую станцию контрольно- испытательную установку для настройки телевизоров. За свою более чем семидесятилетнюю историю развития «Радиоприбор» прочно утвердился в качестве одного из ведущих предприятий оборонного комплекса России. За свои заслуги завод был награжден орденом «Знак Почета».

В настоящее время предприятие является одним из ведущих предприятий стратегического значения по производству авиационной бортовой аппаратуры радиолокационных систем государственного опознавания и радиотехнических систем ближней навигации и посадки, контролирующим акционером которого является ОАО «Концерн Радиоэлектронные технологии», входящий в состав Государственной Корпорации «Ростехнологии». Изделия, выпускаемые ОАО «Радиоприбор», эксплуатируются практически на всех типах самолетов, вертолетов, причем не только на территории нашей страны, но и более чем в 30-ти странах ближнего и дальнего зарубежья.

 В настоящее время ОАО «Радиоприбор» выпускает:

* Самолетные радиолокационные запросчики и ответчики предназначенные для определения государственной принадлежности объектов;
* Самолетную аппаратуру РСБН, предназначенную для решения задач навигации и посадки летательных аппаратов;
* Бортовые цифровые вычислительные машины для решения задач навигации.

С 2011 года предприятие возглавляет генеральный директор Шабаев Ильдар Мирсязанович. Коллектив предприятия отличается стабильностью и гордится накопленным за долгие года багажом профессиональных знаний. За самоотверженный труд, освоение новой техники и технологий многие работники предприятия награждены правительственными наградами Республики Татарстан и Российской Федерации.

На предприятии проводится большая работа по улучшению условий труда работников. Предусмотрены льготы для сотрудников: улучшение жилищных условий по социальной ипотеке, медицинское страхование по ДМС, а также другие социальные гарантии, предусмотренные коллективным договором. Завод имеет свой спортивный комплекс «Электрон».

Важным этапом для завода стало принятие «Программы развития, комплексной загрузки, модернизации и технического перевооружения ОАО «Радиоприбор» на 2011-2015г.г.». Данная программа предусматривает освоение предприятием целого ряда современной бортовой радиоэлектронной аппаратуры госопознавания, систем ближней навигации и посадки, техники радиоэлектронной борьбы и другой новой продукции.

Планируется расширение производственных мощностей предприятия для организации производства современной бортовой радиоэлектронной аппаратуры:

* создание современных базовых технологий для производства конкурентоспособной радиоэлектронной аппаратуры;
* создание на предприятии свыше 320 новых высокотехнологичных рабочих мест для высококвалифицированных специалистов;
* привлечение на эти рабочие места молодых специалистов рабочих профессий и инженерно-технических работников.

 Реализация этих инвестиционных проектов позволит ОАО «Радиоприбор» за счет освоения современных базовых промышленных технологий, новых конструкторских решений и внедрения прогрессивного технологического оборудования перейти на принципиально новый уровень изготовления бортовой радиоэлектронной аппаратуры и откроет дополнительные возможности в дальнейшем развитии производства.

ОАО «Радиоприбор» имеет четкие планы развития на ближайшее будущее и, используя накопленный за долгие годы работы опыт и новые возможности, достигнутые за счет реконструкции и модернизации, предприятие сможет внести достойный вклад в развитие оборонно-промышленного комплекса нашей страны и укрепление обороноспособности России.