



ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ В УСЛОВИЯХ ЗАДАЧ ПО ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЮ

Мельников Алексей Владимирович

Заместитель генерального директора
по развитию гражданской продукции
и национальных проектов

Москва, 1 февраля 2024 года



О КОНЦЕРНЕ

АО «КРЭТ» (Концерн) – крупнейший российский холдинг в радиоэлектронной отрасли, который входит в Государственную корпорацию «Ростех»

2009

год основания

> 40000

численность сотрудников

Предприятия АО «КРЭТ» выпускают широкую линейку продуктов:

- авионика
- средства радиоэлектронной борьбы и разведки
- системы и средства государственного опознавания
- измерительная аппаратура

АО «КРЭТ» активно наращивает и развивает гражданскую продукцию в следующих отраслях рынка:

- медицинская техника
- электрозарядная инфраструктура
- решения для промышленности и транспорта



ЦИФРЫ И ФАКТЫ

5

производственных
площадок
с собственными ОКБ

38

регистрационных
удостоверений

80

медицинских
изделий

10

новых
разработок

ПОРТФЕЛЬ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ



Уральский приборный завод

- аппараты ИВЛ
- наркозно-дыхательная аппаратура
- центральная мониторинговая станция

Государственный рязанский приборный завод

- тонометры измерения внутриглазного давления
- стерилизационное оборудование
- аппараты магнитотерапии
- мебель для мед кабинетов

Раменский приборостроительный завод

- обеззараживатели и очистители воздуха «Тиокрафт»

Ульяновское конструкторское бюро приборостроения

- отсасыватели и ингаляторы
- шприцевые дозаторы
- рециркуляторы воздуха

Улан-Удэнское приборостроительное производственное объединение

- озонаторы воздуха
- медицинские расходные материалы (наконечники полимерные дозатора пипеточного, защитные экраны)
- жгут универсальный кровоостанавливающий

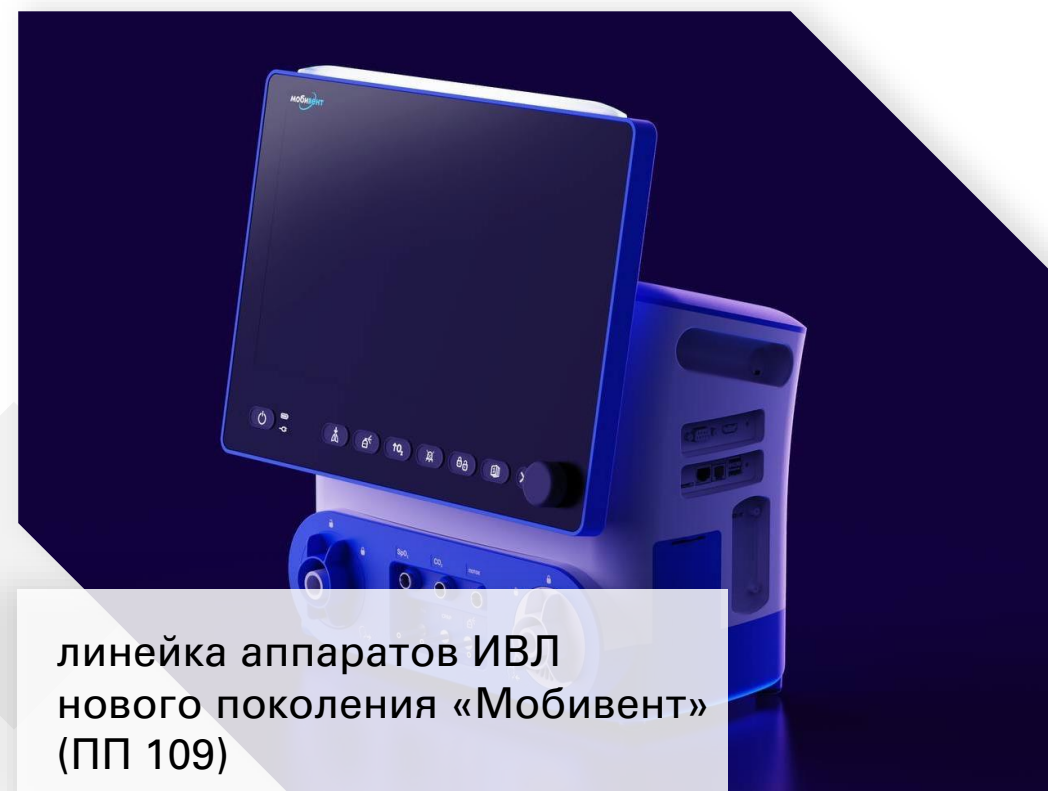
НОВЫЕ РАЗРАБОТКИ



Проекты по обеспечению технологического суверенитета реализуются при поддержке Минпромторга, Фонда развития промышленности



линейка наркозно-
дыхательных аппаратов
«Авента-Н» (ПП 109)



линейка аппаратов ИВЛ
нового поколения «Мобивент»
(ПП 109)

НОВЫЕ РАЗРАБОТКИ



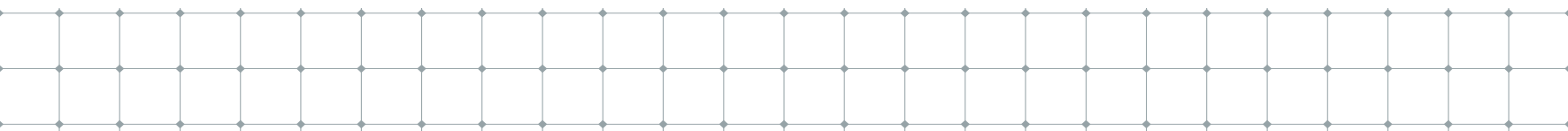
Проекты по обеспечению технологического суверенитета реализуются при поддержке Минпромторга, Фонда развития промышленности



центральная мониторинговая станция на базе ИИ (ПП 109)



аппарат HIFU-терапии (ПП 109)



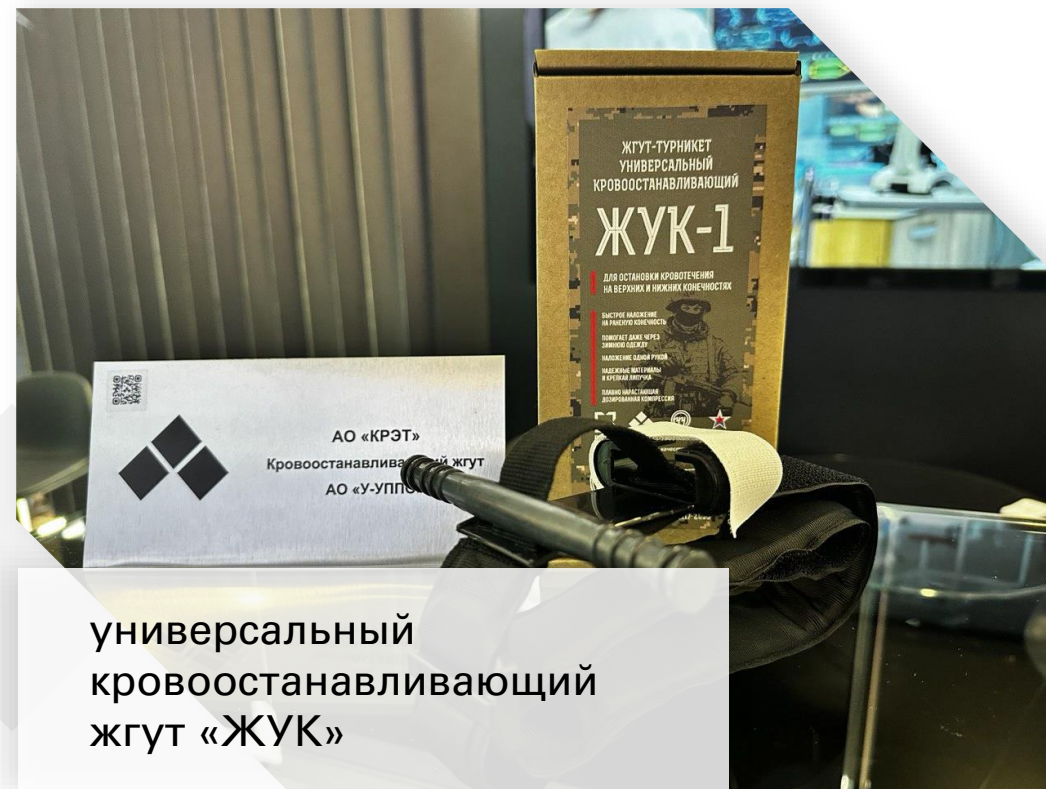
НОВЫЕ РАЗРАБОТКИ



Проекты по обеспечению технологического суверенитета реализуются при поддержке Минпромторга, Фонда развития промышленности



наконечники полимерные для дозатора пипеточного (ФРП)



универсальный кровоостанавливающий жгут «ЖУК»

СИНЕРГИЯ НАУКИ И ПРОИЗВОДСТВА

Разработка проектов ведется при участии ведущих российских научных институтов и центров:

- ФГБУ НМИЦ ССХ им. А. Н. Бакулева
- ФМБА
- Уральский федерального университета им. Б.Н. Ельцина
- Уральский государственный медицинский университет
- РНЦХ им. Б. В. Петровского



Ключевые контакты

Мельников Алексей Владимирович
Заместитель генерального директора
по развитию гражданской продукции
и национальных проектов



+7 (495) 587-70-70
доб. 104



a.melnikov@kret.com



Брежнева Татьяна Вячеславовна
Директор департамента гражданской
продукции и национальных проектов



+7 (495) 587-70-70
доб. 1004



t.brezhneva@kret.com

