



КОНСОРЦИУМ
МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА



Минпромторг
России



МИНИСТЕРСТВО
ОБОРОНЫ РОССИИ



ФГАУ «УИСП»
МИНОБОРОНЫ РОССИИ

АНО «КОНСОРЦИУМ «МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА»

ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЕРСТВО

ДОСТИЖЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО СУВЕРЕНИТЕТА В ОТЕЧЕСТВЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



КОНСОРЦИУМ
МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА

МИССИЯ

Объединение российских производителей для выработки консолидированных инициатив по развитию производства медицинских изделий в Российской Федерации.

ЦЕЛЬ

Способствование научно-технологическому развитию отечественной медицинской промышленности.

ЗАДАЧА

Формирование экосистемы технологического развития отрасли, через медико-технический кластер по созданию и развитию отечественной высокотехнологичной медицинской техники АО ОЭЗ «Технополис Москва».



**ГОСУДАРСТВО
(ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СЕКТОР)**

**ГОСУДАРСТВЕННО-
ЧАСТНОЕ
ПАРТНЕРСТВО**

**ГОСУДАРСТВЕННО
ОБЩЕСТВЕННОЕ
ПАРТНЕРСТВО**



КОНСОРЦИУМ
МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА



**БИЗНЕС
(КОММЕРЧЕСКИЙ СЕКТОР)**

**ГРАЖДАНСКОЕ ОБЩЕСТВО
(НЕКОММЕРЧЕСКИЙ СЕКТОР)**

**КЛАСТЕР ПО ПРОИЗВОДСТВУ
ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОГО
МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ
(СОВМЕСТНО
С «ТЕХНОПОЛИСОМ МОСКВА»)**

УЧРЕДИТЕЛИ АНО «КОНСОРЦИУМ «МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА»



Ассоциация производителей и поставщиков лекарственных средств, изделий и техники медицинского назначения (РОСМЕДПРОМ)



Ассоциация разработчиков, производителей и пользователей медицинской техники (МАМТ)



Ассоциация организаций оборонно-промышленного комплекса производителей медицинских изделий и оборудования (АПМИ ОПК)



ООО «Лидкор»



ООО «Медград»



ООО «Компания Хеликон»



АО «Фармстандарт»



НТЦ-МТ

ООО «Научно-технический центр «МТ»



АО «МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ЛТД»



Холдинг «Швабе»
ГК «РОСТЕХ»



ООО НПФ
«ПОТОК ИНТЕР»

МЕДИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ КЛАСТЕР ПО СОЗДАНИЮ И РАЗВИТИЮ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ



Образован по инициативе:



Минпромторг
России

240

ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

включает в себя всю
номенклатурную классификацию
видов медицинских изделий

ПРОМЫШЛЕННЫЙ КЛАСТЕР -

совокупность предприятий, осуществляющих деятельность в сфере промышленности, связанных отношениями территориальной близости и функциональной зависимости и размещенных на территории одного или нескольких регионов России.

⬢ Исполнение Распоряжения Правительства Российской Федерации от 20 мая 2023 года №1315-р «О Концепции технологического развития до 2030 года» (раздел – медицинские изделия и оборудование).

МЕДИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ КЛАСТЕР:

- ⬢ Создание и развитие научно-технической продукции
- ⬢ Доведение до промышленного применения включая изготовление, испытания и реализацию опытных партий
- ⬢ Создание программных продуктов (искусственный интеллект), систем сбора, обработки и передачи данных, систем распределения вычислений и оказания услуг по внедрению и обслуживанию таких продуктов и систем (ПАК) высокотехнологичного медицинского оборудования
- ⬢ Господдержка поддержка промышленных кластеров со стороны Минпромторга России
- ⬢ Финансовые и индустриальные меры поддержки R&D – центр на базе ПМГМУ имени И.М. Сеченова

ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ АНО КОНСОРЦИУМ «МТ»



Минпромторг
России



МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Национальная ассоциация
негосударственных
медицинских организаций



РЕШЕТНЕВ
АО «ИСС»



РОССИЙСКИЙ
ЭКСПОРТНЫЙ
ЦЕНТР



ТПП РФ



Ростех



ТЕХНОПОЛИС
МОСКВА



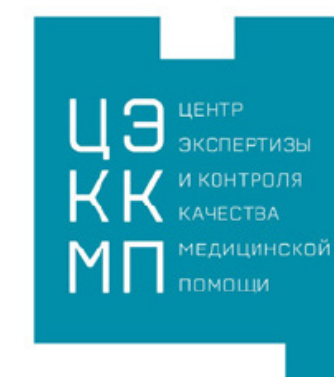
АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
РАЗВИТИЮ



Правительство
Самарской области



МОСКОВСКИЙ ЦЕНТР
ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
В ЗДРАВООХРАНЕНИИ



ЦЭ
КК
МП



Сеченовский
Университет



ИНСТИТУТ
МЕДИЦИНСКИХ
МАТЕРИАЛОВ



Сколково



ФМБА России
Федеральное медико-биологическое агентство



Национальный
медицинский исследовательский
центр имени В. А. Алмазова



САМАРСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ



ПСБ



ТрансКапитал
Банк

СОЮЗ
ДИЗАЙНЕРОВ
РОССИИ
RUSSIA
DESIGNERS
ASSOCIATION



ЗАДАЧИ ИНДУСТРИАЛЬНОГО ЦЕНТРА КОМПЕТЕНЦИЙ



КОНСОРЦИУМ
МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА

- ◊ Содействие повышению качества производимых медицинских изделий путем налаживания прямого взаимодействия производителей с научным и клиническим сообществом
- ◊ Проведение отраслевой экспертизы по выбору поставщиков / производителей медицинского оборудования, а также поставщиков услуг сервисного обслуживания
- ◊ Разработка стратегии реализации проекта по реновации парка медицинского оборудования
- ◊ Содействие в создании благоприятных регуляторных условий для внедрения новых импортозамещающих медицинских изделий
- ◊ Научно-техническое сопровождение
- ◊ Совместный подбор с институтами поддержки и финансовыми институтами инструментов государственной поддержки
- ◊ Развитие экспортного потенциала российской медицинской техники совместно с Российским экспортным центром Минпромторга РФ

МЕХАНИЗМ РАБОТЫ АНО «КОНСОРЦИУМ «МТ» С ОТЕЧЕСТВЕННЫМИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯМИ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ



СТРАХОВАНИЕ РОССИЙСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ ПОСТАВКИ И СТРАХОВАНИЯ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ НА ПРИМЕРЕ ФГАУ «УИСП» МИНОБОРОНЫ РОССИИ



◊ Установленный тариф ставки по страхованию медицинского оборудования – 1,5% до 2,5% от страховой суммы (стоимости оборудования согласно договору поставки в рамках ГОЗ).

◊ Период действия полиса и гарантии – 5 лет.

◊ Механизм страхования для отечественного производителя более выгоден (контракт на 20-30% ниже), чем механизм контракта жизненного цикла.

◊ Период действия гарантии по причине выхода из строя и замена высокотехнологичных комплектующих – 5 лет.

◊ При наступлении гарантийного случая, реагирование сервисных служб под управлением Консорциума, как оператора.

ЭКСПЕРТНЫЙ СОВЕТ ПРИ АНО КОНСОРЦИУМ «МТ»



КОНСОРЦИУМ
МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА

СОСТАВ ЭКСПЕРТНОГО СОВЕТА

- кандидаты медицинских наук
- доктора медицинских наук
- профессора
- члены-корреспонденты и академики РАН
- врачи высшей категории
- председатели профессиональных медицинских ассоциаций России
- авторы научных работ, статей, публикаций, рационалистических предложений и патентов

ЗАДАЧИ ЭКСПЕРТНОГО СОВЕТА

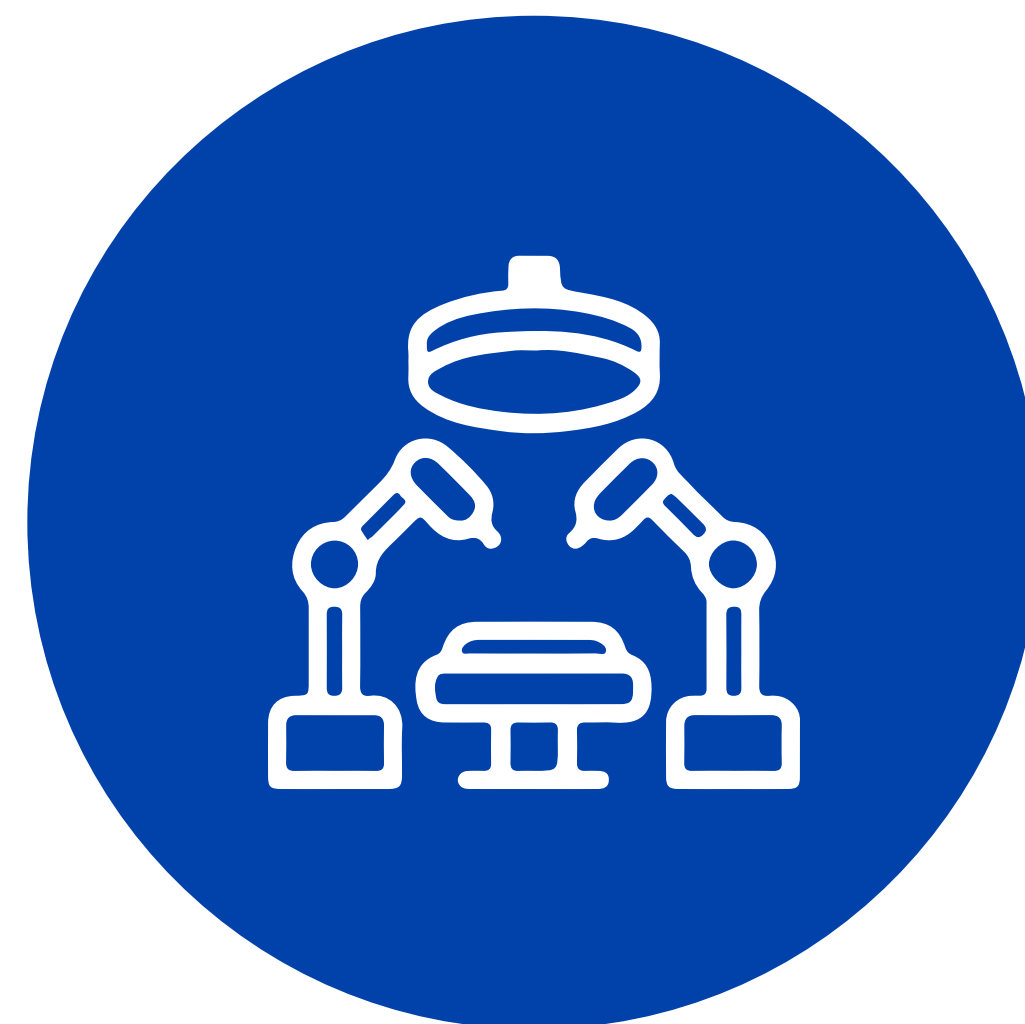
- ◊ Содействие усовершенствованию сферы обращения отечественных медицинских изделий
- ◊ Формирование и подготовка передовых и актуальных предложений по разработке, развитию медицинской промышленности, технологий, логистики и реализации медицинских изделий российского производства
- ◊ Формирование предложений по характеристикам медицинских изделий, необходимых для удовлетворения потребностей отечественного здравоохранения
- ◊ Внесение предложений по стандартизации медицинских изделий, компонентной базы их производства и расходных материалов
- ◊ Создание условий для увеличения доли отечественной медицинской техники и расходных материалов на внутреннем рынке

ГРУППЫ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ



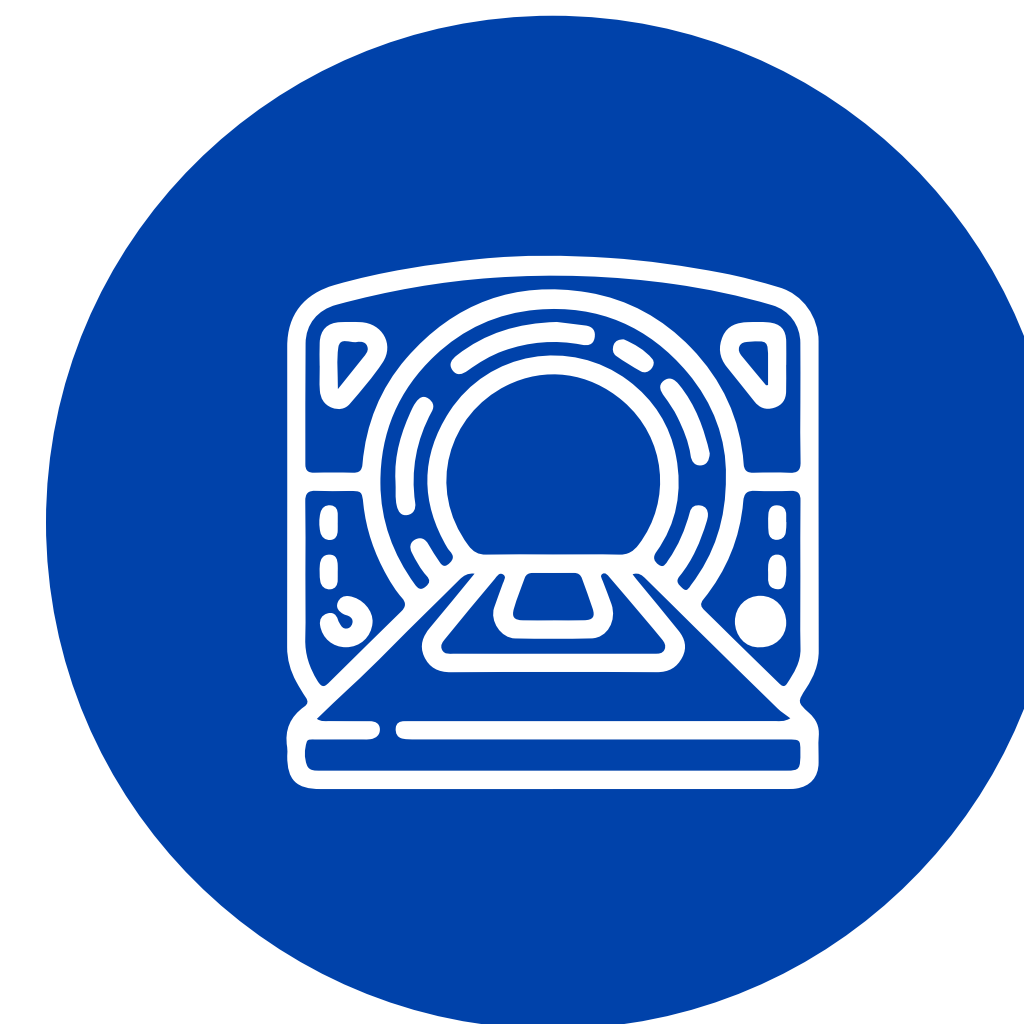
ГРУППА 1

Оборудование, которое *производят предприятия полного цикла* из преимущественно отечественного сырья и компонентов



ГРУППА 2

Продукция предприятий, которые *обладают технологическими компетенциями*, но не способные производить достаточные для страны объемы продукции



ГРУППА 3

Изделия, которые *не производятся в России*, но отечественные производители имеют технологические компетенции и материальную базу для их производства