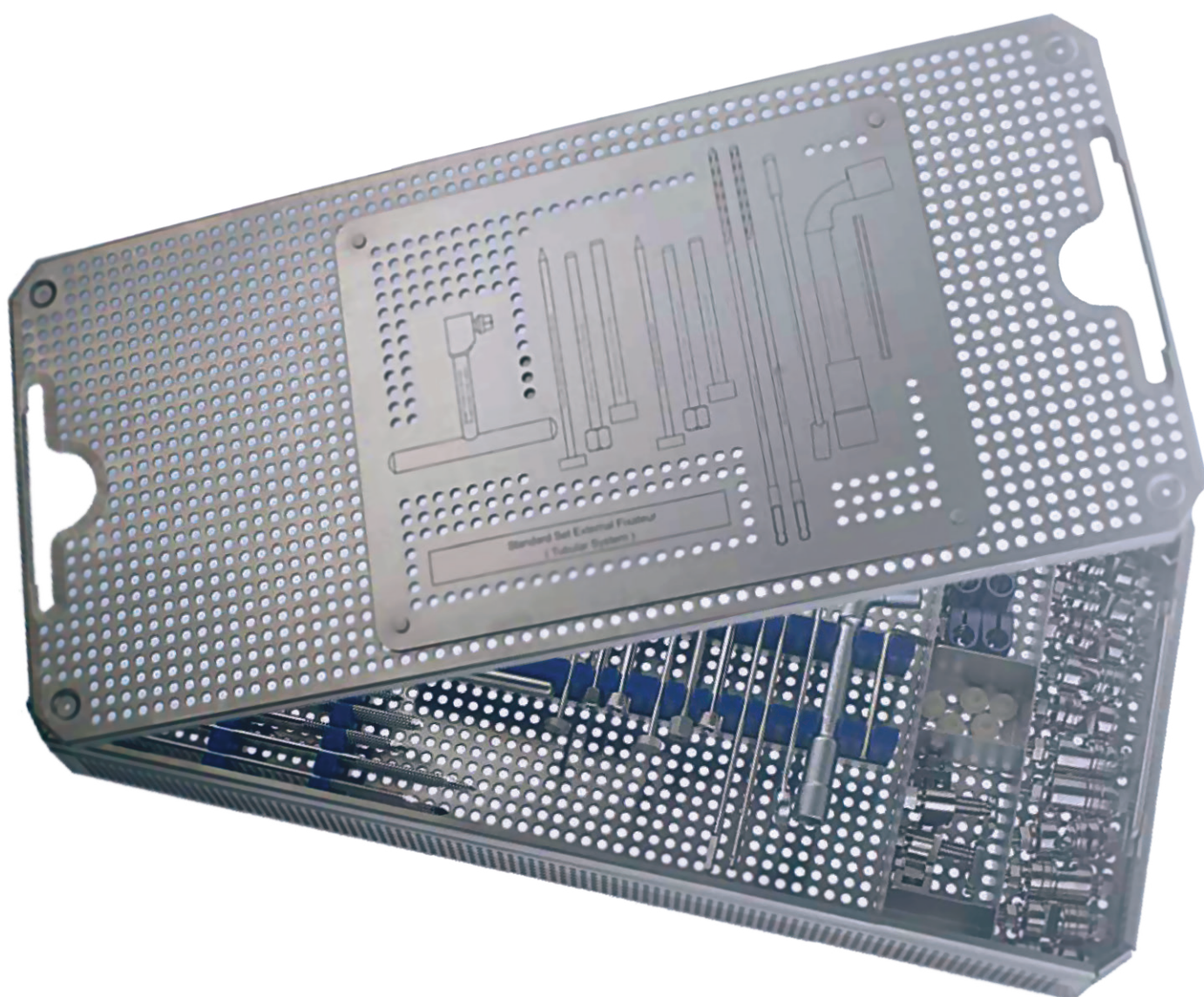




РУСАТОМ
МЕТАЛЛТЕХ
РОСАТОМ

НАБОР АППАРАТА НАРУЖНОЙ ФИКСАЦИИ





Госкорпорация «Росатом»

Госкорпорация «Росатом» — это многопрофильный холдинг, владеющий активами и компетенциями во всех звеньях производственно-технологической цепочки атомной энергетики: геологоразведка и добыча урана, конверсия и обогащение урана, фабрикация ядерного топлива, машиностроение, проектирование и строительство АЭС, генерация электрической энергии, вывод ядерных объектов из эксплуатации, обращение с отработавшим ядерным топливом и радиоактивными отходами.

Госкорпорация «Росатом» также развивает новые направления бизнеса за рамками основной производственно-технологической цепочки по генерации электроэнергии на АЭС большой мощности: ветроэнергетика, ядерная медицина, перспективные материалы и технологии, цифровые продукты, инфраструктурные решения, аддитивные технологии и накопители энергии, АСУ ТП и электротехника, экологические решения и др.

Корпорация объединяет более 300 предприятий и организаций, включая научные институты и единственный в мире атомный ледокольный флот. Росатом является крупнейшей генерирующей компанией России и занимает лидирующее положение на мировых рынках ядерных технологий (сооружение АЭС, услуги по обогащению урана, фабрикация ядерного топлива и др.). Глобальность корпорации характеризуется большим количеством и масштабом реализуемых проектов в иностранных государствах, высокой долей зарубежной выручки.



435

предприятий
и организаций

337^{тыс.}

человек работает
в Госкорпорации

~20 %

доля выработанной
АЭС электроэнергии
в России

2,25^{трлн} ₽

портфель по новым
продуктам



ТВЭЛ
РОСАТОМ

Топливная компания Росатома «ТВЭЛ»

Топливная компания Росатома «ТВЭЛ» — один из крупнейших в мире производителей ядерного топлива. Топливная компания является монопольным поставщиком ядерного топлива для всех российских АЭС, судовых и исследовательских реакторов России. На топливе ТВЭЛа работают АЭС в 14 странах мира, это каждый 6-й энергетический реактор.

В составе Топливной компании — предприятия, специализирующиеся на производстве газовых центрифуг, обогащении урана и фабрикации ядерного топлива, а также научно-исследовательские и конструкторские организации.

Топливная компания Росатома «ТВЭЛ» активно развивает новые направления бизнеса, такие как металлургия, вывод из эксплуатации различных объектов, цифровые и аддитивные технологии, накопители энергии, оборудование для ТЭК, химическая промышленность.



10

производственных площадок

25,4 тыс.

человек работает в Компании

17 %

мирового рынка фабрикации ядерного топлива

31,4 млрд руб.

выручка по новым продуктам



РУСАТОМ
МЕТАЛЛТЕХ
РОСАТОМ

ООО «Русатом МеталлТех», дивизиональный интегратор по направлению «Металлургия» Топливной компании Росатома «ТВЭЛ»

Топливная компания активно развивает новые бизнесы в сфере производства неядерной продукции. Один из основных неядерных бизнесов – «Металлургия», в его задачи входят: расширение клиентской базы, развитие производственных мощностей, создание новых альянсов и партнерств.

В контуре управления ООО «Русатом МеталлТех» – Отраслевой центр металлургии, созданный на базе Чепецкого механического завода в Глазове (АО ЧМЗ) – современный комплекс полного цикла от гидрометаллургии до прокатного производства, выпускающий широкую номенклатуру продукции из тугоплавких и легких металлов, сплавов на их основе, в том числе в виде проката с высокой точностью геометрических параметров и качеством поверхности.

Интегратор также консолидирует компетенции в области металлургии таких предприятий Топливного дивизиона как АО «МСЗ», ПАО «НЗХК», ООО «Элемаш Магнит», ООО «НПО «Центротех», АО «ВНИИНМ», в цепочке производственной кооперации находится ООО «МК ЧМЗ» (дочернее общество АО ЧМЗ).



Преимущества



Уникальные производственные мощности с развитой логистической инфраструктурой



Сертифицированная система менеджмента качества



Соответствие стандартам российских и международных органов аккредитации



Более 30 лет работы на российском и зарубежном рынках



Более 3200 высококвалифицированных специалистов



Выстроенное взаимодействие с ведущими научными организациями



Собственный R&D-центр на базе ООО «Русатом МеталлТех»

Продукция и услуги

- Титановая продукция: АО ЧМЗ
- Кальциевая инъекционная проволока и легирующие элементы: АО ЧМЗ
- Тугоплавкие, редкие и редкоземельные металлы: АО ЧМЗ, ООО «Элемаш Магнит».
- Порошки никеля и кобальта: ООО «НПО «Центротех»

Перспективные продукты:

- Производство высокопрочных проводов – ООО «Русатом МеталлТех»;
- Производство продуктов на основе диоксида циркония – АО ЧМЗ;
- Точное литье, Алюминий – ПАО «НЗХК»;
- Производство прецизионных труб из нержавеющей стали – АО «МСЗ».

Медицинские материалы и технологии

ООО «Русатом МеталлТех», в рамках развития направления «Медицинские материалы и технологии» ведет активную работу в части организации отечественных высокотехнологических производств материалов и изделий медицинского назначения и реализует проекты, направленные на импортозамещение социально-значимых товаров медицинского назначения и создание высококачественных имплантируемых изделий российского производства.

ООО «Русатом МеталлТех» занимается проектированием, разработкой, производством и реализацией пластин для накостного остеосинтеза мелких, средних и крупных костных фрагментов, интрамедуллярных штифтов для лечения дистальных, диафизарных, проксимальных переломов плечевой, бедренной и большеберцовой костей, их комплектующих, а также необходимого хирургического инструмента для их установки, изъятия и замены.

Продуктовая линейка:

- Имплантаты и инструменты для накостного остеосинтеза под системы блокируемых винтов 2,7/3,5 мм (малые и средние костные фрагменты)
- Имплантаты и инструменты для накостного остеосинтеза под системы блокируемых винтов 5,0 мм (крупные костные фрагменты)
- Системы штифтов и инструменты для остеосинтеза переломов плечевой, бедренной и большеберцовой костей
- Аппараты наружной фиксации (внеочаговый остеосинтез).



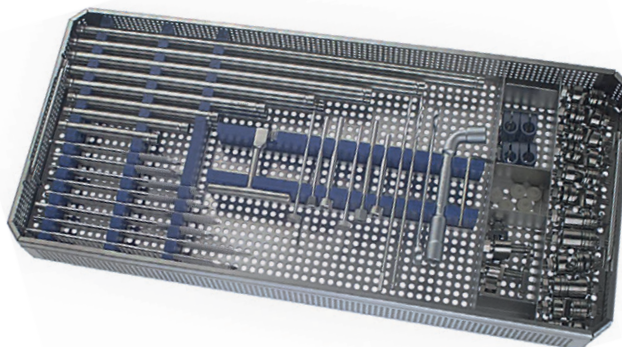
ООО «МегаТекФарм»

ООО «Медсервис» является эксклюзивным дистрибьютором имплантатов и хирургического инструмента для травматологии производства ООО «Русатом МеталлТех». Сеть представителей ООО «МегаТекФарм» покрывает всю территорию Российской Федерации и включает 35 региональных субдистрибьюторов.

Компания присутствует на рынке травматологии и ортопедии с 2009 года и обладает широкими компетенциями вывода медицинских изделий на российский рынок, их реализации и организации обучения по работе с продукцией ведущих мировых брендов. ООО «Медсервис» осуществляет тесное сотрудничество с клиническим сообществом в государственном и коммерческом сегменте при реализации проектов.



НАБОР для установки аппарата наружной фиксации



Каталожный номер	Наименование	Количество, шт
TRAY-011-0010-080	Лоток	1
Set contents :		
005-0210-038	Сверло диаметром 3.5мм, длиной 195	1
005-0221-016	Комбинированный ключ 11 мм	1
005-0221-020	Торцевой ключ длиной 180 мм	1
005-0221-021	Шестигранный ключ 3.5 мм	1
005-0221-022	Простая т-образная ручка для вставки стержня Штейманна.	1
005-0221-023	Компрессирующее устройство	2
005-0221-024	Втулка-проводник 5.0/3.5 ММ длинная	1
005-0221-025	Втулка-проводник 5.0/3.5 ММ короткая	1
005-0221-026	Втулка-проводник 6.0/5.0 ММ длинная	1
005-0221-027	Втулка-проводник 6.0/5.0 ММ короткая	1
005-0221-028	Троакар для направляющего устройства	1
005-0221-029	Троакар с наконечником диаметром 3,5 мм	1
004-0220-125	Стержень Шанца 125/50 (резьба) мм, диаметр 5.0 мм	6
004-0220-150	Стержень Шанца 150/50 (резьба) мм, диаметр 5.0 мм	6
004-0220-170	Стержень Шанца 170/50 (резьба) мм, диаметр 5.0 мм	6
004-0220-200	Стержень Шанца 200/50 (резьба) мм, диаметр 5.0 мм	6
004-0220-250	Стержень Шанца 250/50 (резьба) мм, диаметр 5.0 мм	6
005-0223-001	Трубка несущая 100 мм из нержавеющей стали диам. 11 мм	1
005-0223-002	Трубка несущая 125 мм из нержавеющей стали диам. 11 мм	1
005-0223-003	Трубка несущая 150 мм из нержавеющей стали диам. 11 мм	2
005-0223-004	Трубка несущая 200 мм из нержавеющей стали диам. 11 мм	2
005-0223-005	Трубка несущая 250 мм из нержавеющей стали диам. 11 мм	2
005-0223-006	Трубка несущая 300 мм из нержавеющей стали диам. 11 мм	2
005-0223-007	Трубка несущая 350 мм из нержавеющей стали диам. 11 мм	2
005-0223-008	Трубка несущая 400 мм из нержавеющей стали диам. 11 мм	1
005-0221-030	Зажим "трубка трубка", 11 ММ	2
005-0221-031	Открытый регулируемый зажим	12

НАБОР для установки аппарата наружной фиксации

Сверло диаметром 3.5мм, длиной 195

Каталожный номер

005-0210-038



Комбинированный ключ 11 мм

Каталожный номер

005-0221-016



Торцевой ключ длиной 180 мм

Каталожный номер

005-0221-020



Шестигранный ключ 3.5 мм

Каталожный номер

005-0221-021



Простая т-образная ручка для вставки стержня Штейманна

Каталожный номер

005-0221-022



Компрессирующее устройство

Каталожный номер

005-0221-023



НАБОР ТРУБЧАТЫХ ФИКСАТОРОВ

Втулка-проводник 5.0/3.5 ММ длинная

Каталожный номер

005-0221-024



Втулка-проводник 5.0/3.5 ММ короткая

Каталожный номер

005-0221-025



Троакар для направляющего устройства

Каталожный номер

005-0221-028



Втулка-проводник 6.0/5.0 ММ длинная

Каталожный номер

005-0221-026



Втулка-проводник 6.0/5.0 ММ короткая

Каталожный номер

005-0221-027



Троакар с наконечником диаметром 3,5 мм

Каталожный номер

005-0221-029



Планка с крюком

Каталожный номер

005-0221-032



Одиночный регулируемый зажим

Каталожный номер

005-0221-033



Одиночный открытый зажим

Каталожный номер

005-0221-034



НАБОР ТРУБЧАТЫХ ФИКСАТОРОВ

Универсальный соединитель несущих трубок

Каталожный номер

005-0221-035



Открытый регулируемый зажим

Каталожный номер

005-0221-031



Зажим «трубка трубка», 11 ММ

Каталожный номер

005-0221-030



Регулируемый стержневой зажим

Каталожный номер

005-0221-036



Поперечный одиночный зажим

Каталожный номер

005-0221-037

Трубка несущая, Ø 11 мм



→ Материал: нерж. сталь



→ Материал: углепластик

Каталожный номер	Длина, мм
005-0223-001	100
005-0223-002	125
005-0223-003	150
005-0223-004	200
005-0223-005	250
005-0223-006	300
005-0223-007	350
005-0223-008	400
005-0223-009	450
005-0223-010	500
005-0223-011	550
005-0223-012	600

Каталожный номер	Длина, мм
005-0223-001C	100
005-0223-002C	125
005-0223-003C	150
005-0223-004C	200
005-0223-005C	250
005-0223-006C	300
005-0223-007C	350
005-0223-008C	400
005-0223-009C	450
005-0223-010C	500
005-0223-011C	550
005-0223-012C	600

СТЕРЖНИ**Стержни Шанца (с троакарным концом трехгранной формы)**

Каталожный номер	Резьба, мм	Ø, мм
004-0216-060	60/20	3.0 мм
004-0216-080	80/20	3.0 мм
004-0216-150	150/50	3.0 мм
004-0216-225	225/20	3.0 мм
004-0217-225	225/20	3.5 мм
004-0217-230	230/50	3.5 мм
004-0217-250	250/50	3.5 мм
004-0218-060	60/25	4.0 мм
004-0218-100	100/25	4.0 мм
004-0218-130	130/25	4.0 мм
004-0218-170	170/25	4.0 мм
004-0218-200-25	200/25	4.0 мм
004-0218-200	200/50	4.0 мм
004-0218-250-25	250/25	4.0 мм
004-0218-250	250/50	4.0 мм
004-0218-310	310/50	4.0 мм
004-0219-100	100/50	4.5 мм
004-0219-120	120/50	4.5 мм
004-0219-150	150/50	4.5 мм
004-0219-170	170/50	4.5 мм
004-0219-200	200/50	4.5 мм
004-0219-225	225/50	4.5 мм
004-0219-250	250/50	4.5 мм
004-0220-100	100/50	5.0 мм
004-0220-125	125/50	5.0 мм
004-0220-150	150/50	5.0 мм
004-0220-170	170/50	5.0 мм
004-0220-200	200/50	5.0 мм
004-0220-250	250/50	5.0 мм

МАЛЫЙ НАБОР АППАРАТА НАРУЖНОЙ ФИКСАЦИИ

Сверло с быстросъемным АО-соединением Ø 2.0 MM Сверло с быстросъемным АО-соединением Ø 2.5 MM

Каталожный номер

005-0210-019

005-0210-025



Комбинированный ключ 7 мм

Каталожный номер

005-0221-018



Втулка направляющая для сверла с рукояткой

Каталожный номер

005-0212-060



Торцевой ключ 7 MM

Каталожный номер

005-0221-019



Втулка-проводник 5.0/4.0 мм короткая

Каталожный номер

005-0212-060/01



Втулка-проводник 5.0/4.0 мм длинная

Каталожный номер

005-0212-060/02



Троакар Ø 2.7MM

Каталожный номер

005-0212-060/03



Трубка несущая

Каталожный номер	Резьба, мм
005-0224-001	4.0/60
005-0224-002	4.0/80
005-0224-003	4.0/100
005-0224-004	4.0/120
005-0224-005	4.0/140
005-0224-006	4.0/160
005-0224-007	4.0/180
005-0224-008	4.0/200



→ Материал: нерж. сталь

МАЛЫЙ НАБОР АППАРАТА НАРУЖНОЙ ФИКСАЦИИ

Открытый регулируемый зажим 2.5 - 5.0 ММ

Каталожный номер

005-0221-038



Регулируемый зажим 2.5 - 5.0 ММ

Каталожный номер

005-0221-039



Компрессирующее устройство

Каталожный номер

005-0221-040



Стержень Шанца Ø 4.0/3.0 ММ, 80 ММ

Каталожный номер

004-0221-080_3

Стержень Шанца Ø 4.0ММ, 80 ММ

Каталожный номер

004-0221-080

Подпружиненная гайка для 005-0221-038 зажим открытый 2.5 - 5.0 ММ

Каталожный номер

005-0221-041



Контакты

ООО «Русатом МеталлТех»

Москва, Каширское шоссе 3, корп. 2, стр. 9, 115230
metaltech@rosatom.ru
8 (499) 949-41-10
www.rusmetaltech.ru

Андрианов Андрей Николаевич

Генеральный директор
metaltech@rosatom.ru

Пономарев Алексей Александрович

Операционный директор
AleAlekPonomarev@rosatom.ru

Сапегин Александр Вениаминович

Директор по развитию и технологии
AVeSapegin@rosatom.ru

Слезов Семен Сергеевич

Руководитель направления «Медицинские материалы и технологии»
SeSSlezov@rosatom.ru

ООО «МегаТекФарм»

Москва, ул. Лефортовский Вал, д. 24, подвал,
помещение IV, комн. 7, офис 29, 111250
Телефон/Факс: +7 (495) 991-87-37

Баба-Заде Фарид Хакибала Оглы

Генеральный директор



РУСАТОМ
МЕТАЛЛТЕХ

РОСАТОМ

www.rusmetaltech.ru