

Миасский завод медицинского оборудования
Асептические медицинские системы



Реализованные проекты



AMC



M3MO



Уважаемые партнеры!

Представляем вашему вниманию проекты по строительству чистых помещений, реализованные нашим объединением в различных лечебно-профилактических учреждениях.

Наше предприятие ведет проектирование и строительство чистых помещений с 1993 года. Комплексы чистых помещений АМС-МЗМО успешно функционируют в больницах, клиниках, родильных домах России, Казахстана, Белоруссии, Узбекистана, Египта.

География реализованных нами проектов постоянно расширяется, а это значит, что количество клиник и больниц, оснащенных в соответствии с актуальными санитарными правилами и нормами становится всё больше.

Мы благодарим вас за совместную с нами работу и надеемся на дальнейшее продуктивное сотрудничество!

Коллектив объединения «АМС-МЗМО»

История

1990
23 августа

Образовано
ЗАО «Асептические
медицинские системы».



1993
23 февраля

Официальная дата основания Миасского завода медицинского оборудования.

Запущено серийное производство оборудования для высокоэффективной очистки воздуха и создания антибактериальной среды в лечебно-профилактических учреждениях. Начат выпуск лабораторного оборудования. В клиниках и больницах построены первые комплексы чистых помещений.



1996

Начат выпуск установок для бесповязочного лечения ран и ожогов, чистых рабочих мест и чистых зон для фармацевтических предприятий.



2000

Начато проектирование и производство комплексов чистых помещений для различных отраслей промышленности.



2004

Ведется серийное производство консолей подвода медицинских газов и электропитания и другого оборудования медицинского газоснабжения.



2010

Серийно производятся общепромышленные и медицинские кондиционеры. В числе новых разработок — «Модуль биологической безопасности (МББ-МЗМО) уровня BSL-4», предназначенный для предприятий и учреждений, проводящих работы с объектами и материалами, содержащими или подозрительными на содержание микроорганизмов I-III групп патогенности.



2015

Сегодня научно-производственное объединение предприятий: ЗАО «Асептические медицинские системы» и ООО «Миасский завод медицинского оборудования» является одним из ведущих в РФ в области создания комплексов чистых помещений и другого высокотехнологичного оборудования для создания чистых технологий в промышленности и здравоохранении, а также в области создания биобезопасных лабораторий и производств.





модульные комплексы чистых помещений для оснащения:

- лечебно-профилактических учреждений;
- фармацевтических и микробиологических производств;
- вивариев и питомников для SPF-животных;
- лабораторий для работы с патогенными биологическими агентами I - IV групп опасности;
- электронной и приборостроительной промышленности;
- нано- и биотехнологических исследовательских лабораторий и производств.



базовые изделия и системы для чистых помещений:

- ограждающие конструкции;
- двери и окна для чистых помещений;
- передаточные окна и шлюзы, в т.ч. с продувкой стерильным воздухом;
- центральные кондиционеры для приточных систем;
- низкопрофильные вентиляционные установки для автономных вентиляционных систем и систем рециркуляции воздуха;
- изолированные вентиляционные установки для вытяжных систем;
- фильтро-вентиляторные модули;
- воздухораспределители с HEPA-фильтрами, в т.ч. ламинарные поля;
- элементы и регулирующая арматура вентиляционных систем;
- системы управления инженерным оборудованием: технические средства и программное обеспечение;
- системы диспетчеризации, в том числе с удаленным доступом.



специализированные базовые изделия для лабораторий и производств, работающих с патогенными биологическими агентами I - IV групп опасности:

- герметичные стеновые и потолочные ограждающие конструкции;
- герметичные двери;
- передаточные шлюзы с продувкой стерильным воздухом и двойной очисткой удаляемого воздуха на HEPA-фильтрах;
- специальные воздухораспределители;
- фильтровальные установки для удаления воздуха;
- герметичные воздушные клапаны;
- герметичные светильники.



оборудование для лабораторий и производств:

- боксы биологической безопасности II класса безопасности;
- безопасные вытяжные шкафы;
- боксы для ПЦР-диагностики;
- локальные чистые зоны;
- боксы для отбора проб и взвешивания для фармацевтических производств;
- рабочее место врача-патологоанатома;
- рабочее место патогистолога.



медицинская техника:

- оборудование систем медицинского газоснабжения: клапанные системы, потолочные подъемные, поворотные, подъемно-поворотные консоли хирурга и анестезиолога, реанимационные и палатные консоли, контрольно-отключающие устройства, оборудование для кислородотерапии и аспирации;
- передвижные реанимационные установки «Пеликан» для лечения больных с обширными ожогами и иммунодефицитными состояниями;
- установки бесповязочного лечения длительно незаживающих ран и ожогов в управляемой абактериальной среде.

Выполняемые работы:



- генеральное проектирование и строительство объектов здравоохранения, фармацевтической, микробиологической и электронной промышленности;



- генеральное проектирование и строительство объектов и лабораторий для работы с патогенными биологическими агентами I - IV групп опасности;

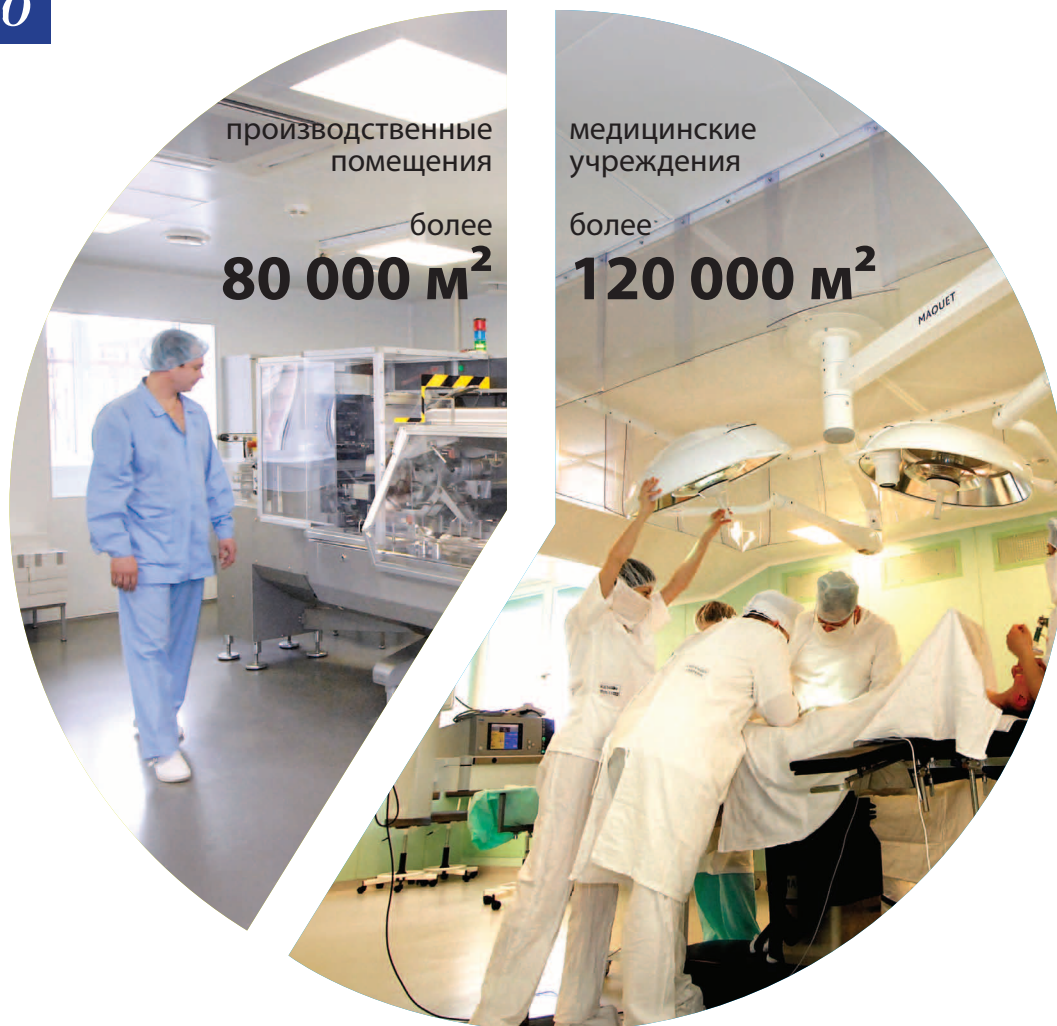


- концептуальное и рабочее проектирование комплексов чистых помещений;
- разработка и производство по машиностроительной технологии комплексов чистых помещений как единых функционально-технологических модулей заводской готовности и базовых изделий для их комплектования;

- монтаж чистых помещений на объекте заказчика с соблюдением протоколов чистоты;
- проведение пусконаладочных работ и валидации (аттестации) комплексов чистых помещений на соответствие нормативной базе и утвержденной проектной документации;
- обучение обслуживающего персонала правилам эксплуатации инженерных систем комплексов чистых помещений;
- периодическая ревалидация комплексов чистых помещений;
- гарантийное и сервисное обслуживание.



«АМС-МЗМО» в цифрах



Общая площадь чистых помещений,

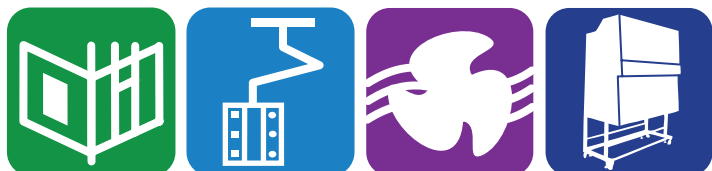
построенных за всю историю объединения, составляет более **200 000 м²**



Более **60 рацпредложений**
по продукции **ежегодно**



На **5 разработок**
предприятия
оформлены **патенты**



Номенклатура выпускаемых изделий
составляет **850 наименований**

Для людей, для жизни, для науки...

Оборудование производства «АМС-МЗМО» функционирует в лечебно-профилактических учреждениях и на различных предприятиях в 39 регионах Российской Федерации, в республиках Беларусь, Казахстан, Узбекистан и Египте.

- Медицинское оборудование
- Комплексы чистых помещений для лечебных учреждений
- Комплексы чистых помещений для производств



108 городов в России и странах СНГ

39 регионов России

5 стран



Площадь
производственной
базы
14 000 м²



ФГБНУ «Научный центр здоровья детей» РАМН

г. Москва



Для людей, для жизни, для науки...



Состав КЧП:

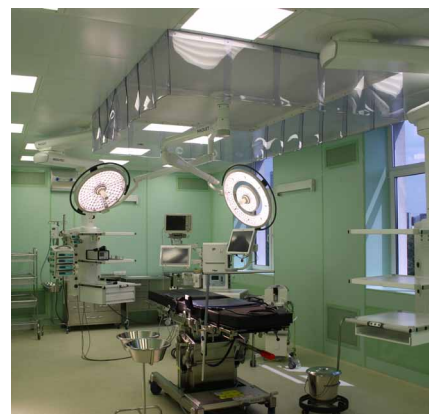
- модуль операционной трансплантации;
- модуль палаты интенсивной терапии на 6 коек;
- модуль операционной нейрохирургии;
- модуль ангиографической операционной.

Общая площадь КЧП:
1800 м².

ФГБНУ «Научный центр здоровья детей» РАМН
г. Москва



Для людей, для жизни, для науки...



НИИ неотложной детской хирургии и травматологии на базе ДКБ № 20 им. К.А. Тимирязева

г. Москва



Для людей, для жизни, для науки...



Состав КЧП:
операционные блоки.

Общая площадь КЧП:
900 м².

НИИ неотложной детской хирургии и травматологии на базе ДКБ № 20 им. К.А. Тимирязева
г. Москва



Для людей, для жизни, для науки...

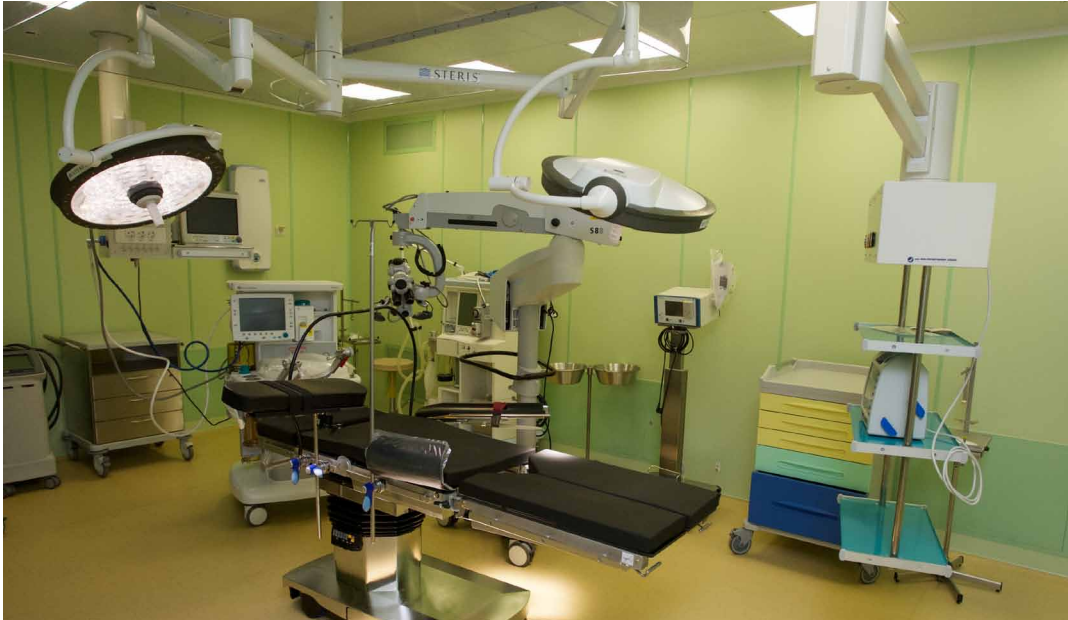


ФГБУЗКБ №122 им. Л. Г. Соколова ФМБА России

г. Валдай, Новгородская область



Для людей, для жизни, для науки...



Состав КЧП:

- модули операционного зала;
- модуль реанимации.



**Общая площадь КЧП:
205 м².**

Родильный дом

г. Верхняя Салда



Для людей, для жизни, для науки...



Состав КЧП:

ПИТ на 2 койки, родовая, 2 субстерилизационные, 2 помещения подготовки пациента к операции, 2 операционные с первичным уходом за новорожденными, 2 предоперационные, кладовая стерильных материалов.



**Общая площадь КЧП:
266 м².**

Областной перинатальный центр

г. Курган



Для людей, для жизни, для науки...



Состав КЧП:

отделение обсервации, операционные блоки, отделения реанимации и интенсивной терапии, родовое отделение, отделение реанимации и интенсивной терапии новорожденных .



Общая площадь КЧП:
1725 м².

Областной перинатальный центр
г. Курган



Для людей, для жизни, для науки...



Областной перинатальный центр

г. Курск



Для людей, для жизни, для науки...



Состав КЧП:

родовый блок
отделение интенсивной терапии:

- блок «Б», 4 этаж:
 - модуль палаты для новорожденных;
 - модуль шлюза;
 - модуль изолятора;
 - операционный блок
 - ЦСО;

- блок «В», 4 этаж:
 - модуль палата на 1 койку и 1 кроватку;
 - модуль шлюза;

- блок «Г», 2 этаж:
 - модуль палаты пробуждения;
 - модуль палаты (полубокс);
 - модуль палаты интенсивной терапии;
 - ПЦР-лаборатория.



**Общая площадь КЧП:
2522 м².**

МУЗ «Городская больница № 2»

РОДДОМ

г. Миасс



Для людей, для жизни, для науки...



Состав КЧП:

- 1 этаж, операционный и родовой блок асептический:
 - модули операционных залов;
 - модули предоперационных;
 - модули родовых залов;
 - модуль вспомогательного помещения — коридор-шлюз;
- 1, 3 этажи, отделение реанимации и интенсивной терапии:
 - модули реанимационных палат для новорожденных;
 - модули палат интенсивной терапии.



**Общая площадь КЧП:
289,8 м².**

МУЗ «Городская больница № 2», роддом
г. Миасс



Для людей, для жизни, для науки...



Перинатальный центр на базе родильного дома ММУ «Демидовская ЦГБ»

г. Нижний Тагил



Для людей, для жизни, для науки...



Состав КЧП:

- 5 этаж, отделение реанимации и интенсивной терапии для женщин:
 - модуль реанимационного зала на 3 койки;
 - модуль изоляционной палаты на 1 койку;
 - модуль шлюза;
 - модуль реанимационной палаты;
 - модуль вспомогательного помещения (сестринская);
- 5 этаж, отделение реанимации и интенсивной терапии для новорожденных:
 - модуль палаты интенсивной терапии для новорожденных на 3 койки;
 - модуль реанимационной палаты;
- 6 этаж, родовой блок:
 - модуль родового зала;
 - модуль вспомогательного помещения (тамбур);
- 6 этаж, ЦСО:
 - модуль стерилизационной;
 - модуль вспомогательных помещений (кладовая стерильных материалов; экспедиционная).

**Общая площадь КЧП:
539 м².**

Перинатальный центр на базе родильного дома ММУ «Демидовская ЦГБ»
г. Нижний Тагил



Для людей, для жизни, для науки...



РосНИИТО им. Р.Р. Вредена

г. Санкт-Петербург



Для людей, для жизни, для науки...



Состав КЧП:
4 операционных блока.

Общая площадь КЧП:
526,4 м².

РосНИИТО им. Р.Р. Вредена
г. Санкт-Петербург

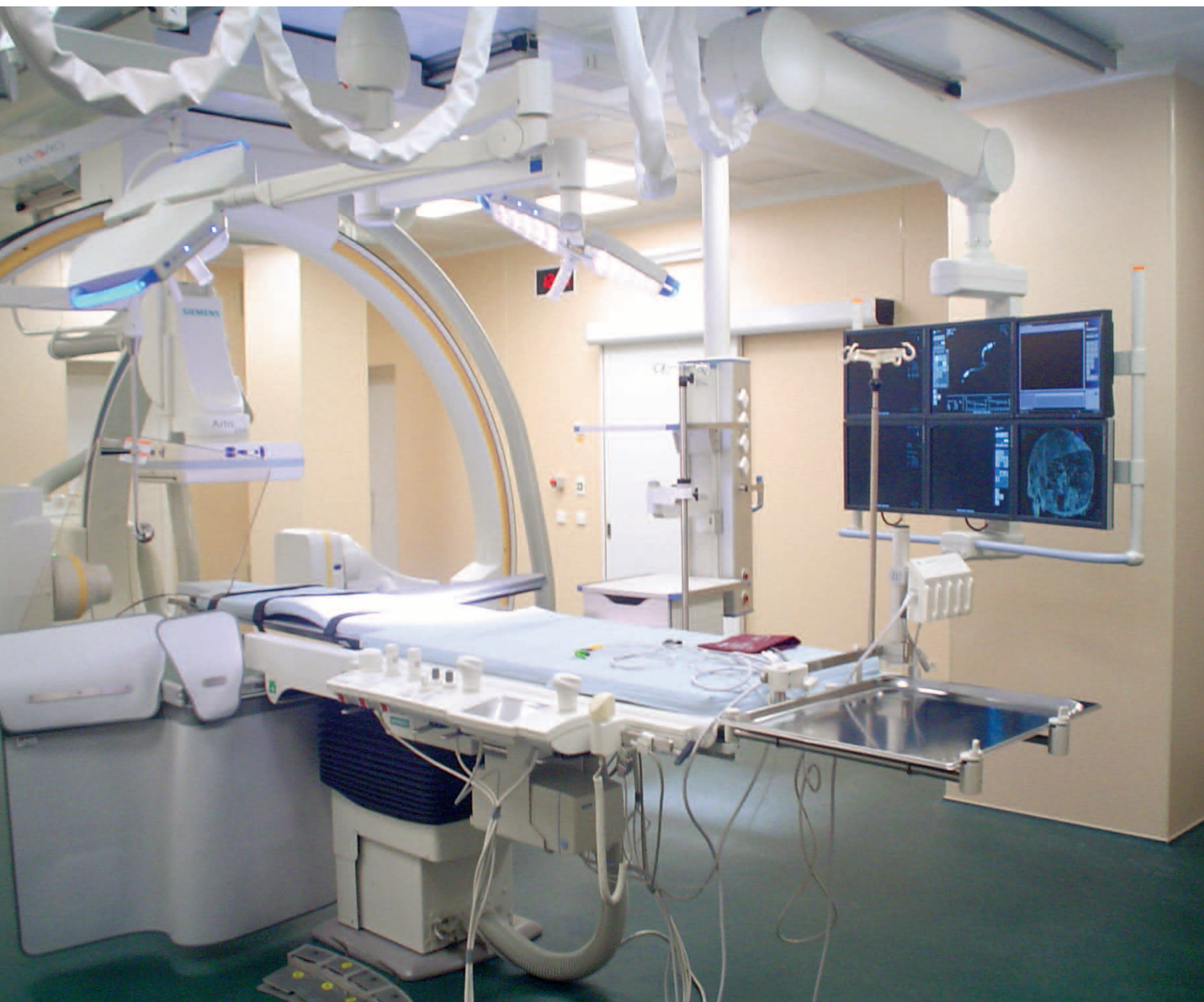


Для людей, для жизни, для науки...



«Региональный центр высокотехнологичной медицинской помощи на базе МУЗ «БСМП»

г. Набережные Челны



Для людей, для жизни, для науки...



Состав КЧП:

- операционный блок (асептический):
 - модуль рентгеноперационной;
 - модуль предоперационной;
 - модуль стерилизационной;
 - модуль операционного зала (кардио);
 - модуль наркозной;
 - модуль стерилизационной;
 - модуль предоперационной;
 - модуль операционного зала;
 - модуль наркозной;
 - модуль стерилизационной;
 - модуль предоперационной;
- операционный блок (септический):
 - модуль операционного зала (гнойный);
 - модуль наркозной;
 - модуль стерилизационной;
 - модуль предоперационной.



**Общая площадь КЧП:
428,5 м².**

МУЗ «Городская клиническая больница №4»

г. Саранск



Для людей, для жизни, для науки...



Состав КЧП:

- операционный блок:
 - модуль малой операционной;
 - модуль наркозной;
 - модуль предоперационной;
 - модули реанимационных на 9 и 3 койки с постами медсестер;
- отделение рентгенодиагностических исследований:
 - модуль рентгенооперационной;
 - модуль процедурной компьютерной томографии;
 - модуль вспомогательного помещения (пультная компьютерной томографии);
 - модуль вспомогательного помещения (комната управления).

**Общая площадь КЧП:
314 м².**

МУЗ «Городская клиническая больница №4»
г. Саранск



Для людей, для жизни, для науки...



МУЗ «Городская клиническая больница №1»

г. Челябинск



Для людей, для жизни, для науки...



Состав КЧП:

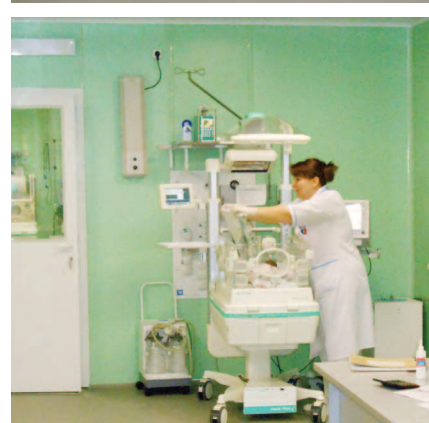
- отделение реанимации и интенсивной терапии (2 этаж):
- модули реанимационных палат с постом м/сестры;
- модуль реанимационного зала.

**Общая площадь КЧП:
120,5 м².**

МУЗ «Городская клиническая больница №1»
г. Челябинск



Для людей, для жизни, для науки...



ОДКБ
г. Челябинск



Для людей, для жизни, для науки...



Состав КЧП:

- операционный блок;
- реанимационный блок.

**Общая площадь КЧП:
789 м².**

ОДКБ
г. Челябинск



Для людей, для жизни, для науки...



**«ГКП на ПХВ
«Городская больница №1»**
Республика Казахстан г. Астана



Для людей, для жизни, для науки...



Состав КЧП:

- блок 3, 2 этаж:
экстренная стерилизационная, предоперационные, операционные, операционные офтальмологические, послеоперационная палата, барозал;
- блок 5, 2 этаж:
изоляторы, шлюзы, палаты интенсивной терапии на 2 койки;
- блок 6, 1 этаж:
рентгенооперационная (ангиография), комната управления, комната для подготовки пациентов, предоперационная;
- блок 6, 2 этаж:
помещение подготовки больного к операции (наркозная), на 3 места, операционные, предоперационные, коридор, послеоперационная палата, послеоперационная палата на 1 койку, пост дежурной медсестры;
- блок 7, 1 этаж:
малая операционная, предоперационная, шлюзы, изоляционно-диагностических боксы;
- блок 8, 2 этаж:
палаты интенсивной терапии на 2 койки, изоляторы, шлюзы.

**Общая площадь КЧП:
1515 м².**

«ГКП на ПХВ «Городская больница №1»
Республика Казахстан г. Астана



Для людей, для жизни, для науки...



«ГКП на ПХВ «Городская больница №2» *Республика Казахстан г. Астана*



Для людей, для жизни, для науки...



Состав КЧП:

асептические и септические операционные блоки, малые операционные, реанимационные залы и палаты, палаты интенсивной терапии, ангиографическая операционная, ПЦР-лаборатория, центральное стерилизационное отделение (ЦСО).

**Общая площадь КЧП:
1279 м².**

«ГКП на ПХВ «Городская больница №2»
Республика Казахстан г. Астана



Для людей, для жизни, для науки...



Родильный дом №3

Республика Казахстан г. Астана



Для людей, для жизни, для науки...



Состав КЧП:

- операционный блок:
операционные, наркозные
предоперационные, пала-
ты временного пребывания
больного после операции;
- родовой блок:
родовые боксы, индивиду-
альные родовые палаты;
- отделение реанимации и
интенсивной терапии:
палаты интенсивной тера-
пии, реанимационные залы,
реанимационные для ново-
рожденных, послеопераци-
онные палаты;
- ЦСО.



**Общая площадь КЧП:
1768 м².**

Референция

Город	Наименование ЛПУ	Состав КЧП	Площадь КЧП, м ²
2015			
г. Липецк	Медицинский центр ООО «Ланцет»	Модуль КЧП: • послеоперационная комната; • общепрофильная операционная; • шлюз при операционной; • предоперационная	66,6 м ²
г. Челябинск	МБУЗ ГКБ №6	Модуль КЧП: • 4 операционных блока; • палаты реанимации	700 м ²
г. Челябинск	Многофункциональный центр «Медеор»	Модуль КЧП: • оперблок ангиографии; • палаты интенсивной терапии	465 м ²
г. Екатеринбург	Госпиталь ВВ МВД России	Модуль КЧП: • малая операционная; • предоперационная; • тамбур; • стерилизационная; • материальная; • послеоперационная палата с тамбуром	114 м ²
г. Хабаровск	КГБУЗ «Краевой клинический центр онкологии»	Модуль КЧП: • операционная; • наркозная	56 м ²
г. Казань	ГАУЗ «ГКБСМП №1»	Модуль КЧП: • оперблоки; • палаты реанимации	670,8 м ²
г. Архангельск	БУЗ Архангельской об- ласти «Первая городская клиническая больница им. Е. Е. Волосевич»	• КЧП оперблоков	474 м ²
г. Барнаул	Алтайский краевой проти- вотуберкулезный диспан- сер» под размещение КГУЗ «Алтайский краевой онко- логический диспансер»	Модуль КЧП: • операционной блок; • палаты интенсивной трепаии; • ЦСО	544 м ²
г. Астана, Республика Казахстан	Госпиталь МВД	Модуль КЧП: • 3 операционных; • 2 предоперационных; • 3 наркозных; • 3 реанимационных зала; • 3 поста медсестры; • центральное стерилизационное отделение	499 м ²
г. Астана, Республика Казахстан	Республиканский диагностический центр	• операционный блок челюстно-лицевой и эстетической хирургии	118 м ²
г. Ташкент, Республика Узбекистан	«Республиканский специализированный центр хирургии имени академика В. Вахидова»	Модуль КЧП: • операционная; • предоперационная; • стерилизационная; • материальная; • помещение персонала; • перевязочная; • предперевязочная; • манипуляционная	156 м ²

Город	Наименование ЛПУ	Состав КЧП	Площадь КЧП, м ²
2014			
г. Валдай, Новгородская область	ФГБУЗКБ №122 имени Л. Г. Соколова ФМБА России	<ul style="list-style-type: none"> • Модули операционного зала; • модуль реанимации 	205 м ²
г. Москва	ФГБНУ «Научный центр здоровья детей» РАМН	<ul style="list-style-type: none"> • Модуль операционной трансплантации; • модуль палаты интенсивной терапии на 6 коек; • модуль операционной нейрохирургии; • модуль ангиографической операционной 	1800 м ²
Республика Казахстан, г. Астана	«Республиканский диагностический центр»	<ul style="list-style-type: none"> • Операционный блок челюстно-лицевой и эстетической хирургии – лапараскопическая; • гинекологическая операционная; • офтальмологическая операционная; • предоперационная; • инструментально-материальная 	118 м ²
Республика Казахстан, г. Астана	«Госпиталь МВД»	<ul style="list-style-type: none"> • 3 операционных: <ul style="list-style-type: none"> - общехирургическая; - эндоскопическая; - травматологическая; • 2 предоперационных; • 3 наркозных; • 3 реанимационных зала (на три койки); • 3 поста медсестры; • ЦСО 	499 м ²
Республика Казахстан, г. Алматы	«Институт ядерной физики»	Чистые производственные помещения классов 6, 7, 8 ИСО	48 м ²
Республика Узбекистан, г. Ташкент	«Республиканский специализированный центр хирургии им. академика В.В. Вахидова»	<ul style="list-style-type: none"> • Операционная; • предоперационная; • стерилизационная; • материальная; • помещения персонала; • перевязочная; • предперевязочная; • манипуляционная 	156 м ²
2013			
Республика Татарстан, г. Казань	ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница»	Модуль кардиореанимации	96,2 м ²
г. Ростов-на-Дону	ФГУП НИИ «Радиосвязи»	Участок плазмохимических процессов	16,25 м ²
г. Нижний Тагил	ГБУЗ «Станция переливания крови № 3»	<ul style="list-style-type: none"> • Донорский зал • Бактериологическая лаборатория 	
г. Москва	Научный центр неврологии РАМН	<ul style="list-style-type: none"> • Отделение ангиографии: <ul style="list-style-type: none"> - рентгенопертационная; - предоперационная; - шлюзы; - комната управления 	73 м ²

Город	Наименование ЛПУ	Состав КЧП	Площадь КЧП, м ²
г. Кунгур	Перинатальный центр на 105 коек	1, 2, 3 этажи: - модули послеоперационных палат; - модули палат интенсивной терапии; - модули наркозных; - модули вспомогательных помещений; - модули предоперационных; - модули операционных; - модули стерилизационных; - модуль реанимации для новорожденных; - модуль послеродовых палат; - модули палат для недоношенных детей; - модуль изолятора для новорожденных; - модули палат для новорожденных; - модуль родового зала	1258 м ²
г. Курган	ГБУ «Курганский областной онкологический диспансер»	Модули операционных, процедурных, стерилизационных	212 м ²
г. Челябинск	ФГБУ науки Уральский научно-практический центр радиационной медицины ФМБА	Помещения для содержания SPF- животных	23 м ²
г. Петухово Курганской области	ГБУ «Петуховская центральная районная больница»	• Модуль предоперационной; • модуль операционного зала; • модуль стерилизационной; • модули вспомогательных помещений	64,8 м ²
г. Архангельск	ГУЗ «Областная клиническая больница» в 62-А квартале	Модули 16 операционных и ангиография	2667 м ²
Республика Казахстан, г. Алматы	РГП на ПХВ «Институт ядерной физики»	Производство генераторов TC-99m; доставка мишени Mo-99; сан. шлюз для производства TC-99m; комната исследований PET; производство, фасовка F-18-FDP; сан. шлюз для производства PET; сан. шлюз для исследований PET.	110,2 м ²
Республика Казахстан, г. Тараз	Городская многопрофильная детская больница	Реанимационный зал на 9 коек, предреанимационная, изолятор 5 операционных (экстренная, урологическая, для новорожденных, травматологическая и ортопедическая, абдоминальная и торакальная) 3 предоперационные, комната пробуждения	522,3 м ²
2012			
г. Чита	ГУЗ «Забайкальский краевой онкологический диспансер»	КЧП палаты	68,65 м ²
Республика Казахстан, г. Тараз	«Городская многопрофильная больница на 200 коек»	Реанимационный зал на 9 коек, предреанимационная, изолятор; 5 операционных: экстренная, урологическая, для новорожденных, травматологическая и ортопедическая, абдоминальная и торакальная; 3 предоперационные; комната пробуждения	522,3 м ²

Город	Наименование ЛПУ	Состав КЧП	Площадь КЧП, м ²
г. Омск	БУЗОО «Областная детская клиническая больница»	• КЧП операционного блока: - модули операционных залов; - модули предоперационных; - модули стерилизационных	288,72 м ²
г. Курган	«Пристрой к лечебному корпусу на 120 мест к противотуберкулезному диспансеру в п. Рябково»	• КЧП операционного блока: - модули операционных залов; - модули предоперационных; - модули стерилизационных	445 м ²
г. Курган	ГБУ «Областная детская больница им. Красного Креста»	Процедурные, операционная	110 м ²
п. Краснозерский Новосибирской области	Реконструкция центральной районной больницы в п. Краснозерский	• КЧП операционного блока: - модули операционных залов; - модули предоперационных; - модули стерилизационных	339 м ²
г. Курск	ГМУ «Курская областная клиническая больница»	КЧП операционных блоков (модули операционных)	110 м ²
г. Долгопрудный	МУЗ «Центральная городская больница г. Долгопрудного»	КЧП на 1, 2, 6, 7 этажах хирургического корпуса (модули операционных)	603 м ²
г. Москва	Городская клиническая больница № 57	Ограждающие конструкции операционного блока первого корпуса	80 м ²
г. Махачкала	ОАО «Медицинский центр им Р.П. Аскерханова»	КЧП на 3 этаже операционного отделения (модули операционной, реанимационного зала)	124 м ²
г. Кисловодск	Многопрофильный стационар с отделением медико-психологической реабилитации в Южном федеральном округе	Ограждающие конструкции операционного отделения корпуса «Д», 5 этаж	474 м ²
Республика Мордовия г. Саранск	Лечебный корпус на 120 коек на территории противотуберкулезного диспансера в г. Саранске	• КЧП реанимационного блока; • КЧП операционного блока; • КЧП палаты интенсивной терапии	314 м ²
Республика Татарстан г. Казань	ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница»	• КЧП отделения реанимации новорожденных; • КЧП палаты интенсивной терапии	404 м ²
г. Миасс	МУЗ «Городская больница № 4»	• КЧП отделения реанимации и интенсивной терапии, КЧП отделения патологии новорожденных и недоношенных детей, 1, 2 этажи: - модуль процедурной; - модули палат интенсивной терапии; - модуль изоляционной палаты со шлюзом	97,8 м ²
г. Санкт-Петербург	ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздравсоцразвития России	• КЧП рентгенооперационного блока: - модули операционных залов; - модули наркозных; - модули предоперационных; - модули стерилизационных; - модули вспомогательных помещений: (аппаратные, комнаты хирурга, протокольная и коридор)	654 м ²

Город	Наименование ЛПУ	Состав КЧП	Площадь КЧП, м ²
г. Миасс	МУЗ «Городская больница № 2», Роддом	<ul style="list-style-type: none"> • КЧП операционного и родового блока асептического, 1 этаж: <ul style="list-style-type: none"> - модули операционных залов; - модули предоперационных; - модули родовых залов; - модуль вспомогательного помещения: коридор-шлюз; • КЧП отделения реанимации и интенсивной терапии, 1, 3 этажи: <ul style="list-style-type: none"> - модули реанимационных палат для новорожденных; - модули палат интенсивной терапии 	289,8 м ²
г. Челябинск	МУЗ «Городская клиническая больница №6», Роддом	<ul style="list-style-type: none"> • КЧП родового блока, 6 этаж: <ul style="list-style-type: none"> - модули вспомогательных помещений: тамбур, шлюз; - модуль родового зала; • КЧП операционного блока асептического, 2 этаж: <ul style="list-style-type: none"> - модули операционных залов; • КЧП отделения реанимации и интенсивной терапии, 2 этаж: <ul style="list-style-type: none"> - модули палат интенсивной терапии для новорожденных; - модуль вспомогательного помещения: пост медсестры; • КЧП отделения реанимации и интенсивной терапии, 3 этаж: <ul style="list-style-type: none"> - модули палат интенсивной терапии: палата интенсивной терапии; - модуль вспомогательного помещения: шлюз 	243,5 м ²
г. Челябинск	МУЗ «Городская клиническая больница №6», Межрайонное ожоговое отделение	<ul style="list-style-type: none"> • КЧП септического операционного блок, 2 этаж: <ul style="list-style-type: none"> - модуль операционного зала; - модуль предоперационной; - модули вспомогательных помещений: материальной, тамбур-шлюза; • Хирургический корпус, 3 этаж: <ul style="list-style-type: none"> - модуль операционного зала; - модуль предоперационной; - модули вспомогательных помещений: материальная, комната переодевания персонала; • 7 этаж: <ul style="list-style-type: none"> - модули предоперационных; - модули вспомогательных помещений: инструментальные; - модули помещений подготовки пациента: наркозные; - модули операционных залов; - модули стерилизационных 	361,6 м ²
г. Челябинск	МУЗ «Городская клиническая больница №8», Инфекционный корпус	КЧП 4-х мельцеровских боксов	128 м ²

Город	Наименование ЛПУ	Состав КЧП	Площадь КЧП, м ²
г. Челябинск	МУЗ «Городская клиническая больница №9»	<ul style="list-style-type: none"> • КЧП операционного блока асептического, 3 этаж: - модуль операционного зала; - модуль предоперационной; - модуль помещения подготовки пациента: наркозная 	81,7 м ²
г. Челябинск	МУЗ «Городская клиническая больница №10», Роддом	<ul style="list-style-type: none"> • КЧП операционного блока асептического, 2 и 4 этажи: - модуль малой операционной; - модули операционных залов; - модули предоперационных; - модуль операционного зала: офтальмология; - модуль вспомогательного помещения: материальная; • КЧП родового блока асептического, 2 этаж: - модули родовых залов: индивидуальные родовые; • КЧП операционного блока асептического, 2 этаж: - модуль вспомогательного помещения: коридор оперблока; - модуль операционного зала; - модуль реанимационной палаты: детская; - модуль предоперационной; - модуль стерилизационной; • КЧП отделения реанимации и интенсивной терапии: - модуль реанимационной палаты 	268,3 м ² 125,7 м ² 75,5 м ² 43,7 м ²
г. Челябинск	МУЗ «Городская клиническая больница №1»	<ul style="list-style-type: none"> • КЧП отделения реанимации и интенсивной терапии (2 этаж): - модули реанимационных палат с постом медсестры; - модуль реанимационного зала 	120,5 м ²
г. Челябинск	МУЗ «Городская клиническая больница №8», Хирургический корпус	<ul style="list-style-type: none"> • КЧП операционного блока (ангиография): - модуль операционного зала; - модуль предоперационной 	59,4 м ²
г. Челябинск	МУЗ «Детская городская клиническая больница №8», Соматический корпус	<ul style="list-style-type: none"> • КЧП отделения реанимации и интенсивной терапии, 2 этаж: - модули палат интенсивной терапии 	235,5 м ²
пос. Колтуши Всеволожского района Ленинградской области.	Научно-исследовательская ингаляционная лаборатория	КЧП ингаляционного блока	8,4 м ²
Челябинская область, г. Кыштым	ММЛПУ Кыштымская центральная городская больница им. А.П. Силаева	<ul style="list-style-type: none"> • КЧП родового блока, 1 этаж: - модуль родового зала; - модули вспомогательных помещений: тамбур-шлюз, подготовка роженицы 	81,3 м ²

2011

г. Набережные Челны	МАУЗ «Закамская детская больница с перинатальным центром»	<ul style="list-style-type: none"> • КЧП операционного блока (модули операционных залов); • КЧП реанимационного блока (палаты реанимации); • КЧП реанимационного блока (изоляторы септические) 	332 м ²
---------------------	---	---	--------------------

Город	Наименование ЛПУ	Состав КЧП	Площадь КЧП, м ²
г. Заречный Свердловская область	Родильный дом	Операционные, палаты интенсивной терапии, родовые залы, процедурные и стерилизационные	624 м ²
Республика Татарстан, г. Казань	ГАУЗ «Республиканская клиническая больница»	<ul style="list-style-type: none"> • Лечебный корпус, 9 этаж: - КЧП ожогового отделения (манипуляционная); - КЧП отделения гематологии; • Приемно-диагностическое отделение, 1 этаж: - КЧП операционного блока; - КЧП реанимационного блока; • Акушерский корпус: - КЧП операционного блока; - КЧП родового отделения; - КЧП реанимации и интенсивной терапии; - КЧП отделения реанимации новорожденных 	1701 м ²
г. Санкт-Петербург	ФГУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена»	Операционные, наркозные, предоперационные, стерилизационные, аппаратные, комнаты хирурга, протокольная и коридор	490 м ²
г. Няндом, Архангельская область	МУЗ «Няндомская ЦРБ»	3 палаты интенсивной терапии, пост медицинской сестры	116 м ²
г. Курган	Областной перинатальный центр	Отделение обсервации, операционные блоки, отделения реанимации и интенсивной терапии, родовое отделение, отделение реанимации и интенсивной терапии новорожденных	1725 м ²
Республика Татарстан, г. Казань	ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница»	<ul style="list-style-type: none"> Приемно-диагностическое отделение, 1 этаж: • КЧП операционного блока (модули операционных, модули стерилизационных, помещения подготовки к операции, шлюз); • КЧП реанимационного блока (модуль реанимационной палаты, модуль противошоковой палаты) 	808 м ²
г. Воркута	Городская больница скорой медицинской помощи	Операционная №3 (плановая) – хирургическая; операционная №4 (срочная) – травма, ЛОР; операционная №5 (плановая) – травма; операционная №6 (плановая) – офтальмология; операционная №7 (плановая) – урологическая, грудная хирургия, предоперационные, стерилизационные, моечные, материальная	396 м ²
Республика Казахстан г. Костанай Костанайской области	Областная многопрофильная больница на 300 коек (Лечебно-диагностический корпус на 266 коек)	<ul style="list-style-type: none"> • реанимационное отделение, 3 этаж: реазал септический, шлюз, 2 предреанимационные, реазал асептический; • экстренная операционная, 3 этаж: операционная, предоперационная, наркозная; • септический оперблок, 8 этаж: 2 операционные (общая хирургия), операционная урология, 2 предоперационные, 2 наркозные ; • асептический оперблок, 8 этаж: операционная кардиохирургия, операционная челюстно-лицевая, операционная нейрохирургия , операционная торакальная, 2 предоперационные, 3 наркозные 	719 м ²

Город	Наименование ЛПУ	Состав КЧП	Площадь КЧП, м ²
Республика Казахстан, г. Астана	ГКП на ПХВ «Городская больница №1»	<ul style="list-style-type: none"> • блок 3, 2 этаж: экстр.стерилизационная, 2 предоперационные, 2 операционные, 2 операционные офтальмологические, послеоперационная палата, 2 барозала; • блок 5, 2 этаж: 2 изолятора, 2 шлюза, 4 палаты интенсивной терапии на 2 койки; • блок 6, 1 этаж: рентгенооперационная (ангиография), комната управления, комната для подготовки пациентов, предоперационная; • блок 6, 2 этаж: помещение подготовки больного к операции (наркозная), на 3 места, 6 операционных, 5 предоперационных, коридор, послеоперационная палата, послеоперационная палата на 1 койку, пост дежурной медсестры; • блок 7, 1 этаж: малая операционная, предоперационная, 3 шлюза, 2 изоляционно-диагностических бокса; • блок 8, 2 этаж: 7 палат интенсивной терапии на 2 койки, 2 изолятора, 2 шлюза 	1515 м ²
г. Верхняя Салда	Родильный дом	ПИТ на 2 койки, родовая, 2 субстерилизационные, 2 помещения подготовки пациента к операции, 2 операционные с первичным уходом за новорожденными, 2 предоперационные, кладовая стерильных материалов	266 м ²

2010

г. Москва	НИИ СП им. Н.В. Склифосовского Реставрация с приспособлением корп. №2, 1 этаж	Палата интенсивной терапии, операционная, предоперационная, наркозная, санитарная комната, мойка, шлюз, пост дежурной медсестры, коридор	248 м ²
г. Саранск	МУЗ «Городская клиническая больница №4»	Малая операционная; наркозная; предоперационная; реанимационные на 9 и 3 койки; 2 поста медсестры; процедурная компьютерной томографии; пультовая компьютерной томографии; рентгенооперационная; комната управления	314 м ²
г. Санкт-Петербург	СПб ГУЗ «Городской клинический онкологический диспансер»	Шлюзы, коридор, наркозные, операционные, предоперационные, аппаратные, моечные-стерилизационные, наркозные	599 м ²
г. Курск	ГУМУ «Курская областная больница»	Палаты интенсивной терапии, шлюзы, изоляторы, реанимационные палаты	196 м ²
г. Лысьва, Пермский край	Детское отделение городской больницы	Модуль ПИТ – 5 шт	133 м ²

Город	Наименование ЛПУ	Состав КЧП	Площадь КЧП, м ²
г. Курск	Областной перинатальный центр	<ul style="list-style-type: none"> • блок «б», 1 этаж: родовой бокс; бокс на 1 кровать; помещение подготовки персонала; помещение санитарной обработки; • блок «б», 2 этаж: родовая палата; реанимация новорожденных; тамбур; • блок «б», 3 этаж: палата на 1 койку и 1 кровать; шлюз; • блок «б», 4 этаж: палата для новорожденных; шлюз; изолятор; • блок «б», 5 этаж: малая операционная, помещение подготовки персонала; шлюз; • блок «в», 1 этаж: стерилизационная; склад стерильных материалов; экспедиционная; • блок «в», 2 этаж: наркозная; предоперационная; операционная; стерилизационная; • блок «в», 3 этаж: пит для новорожденных; шлюз; • блок «в», 4 этаж: палата на 1 койку и 1 кровать; шлюз; • блок «в», 5 этаж: наркозная; предоперационная; операционная; стерилизационная; палата пробуждения; шлюз; • блок «г», 2 этаж: палата пробуждения; палата полубокс; пит; • блок «г», 3 этаж: пит на 2 койки; шлюз; палата на 2 кровати; пост дежурной медсестры; • блок «г», 4 этаж: палата для новорожденных; изолятор; шлюз; • блок «д», 2 этаж: лаборатория производства пцр; пцр лаборатория детекции продуктов; пцр лаборатория нуклеиновых кислот; шлюз; • блок «д», 4 этаж: палаты на 1 койку на 1 кровать; шлюз 	2522 м ²
Республика Казахстан, г. Уральск ЗКО	ГКП на ПХВ «Областная детская многопрофильная больница»	Операционные, предоперационные, ангиографическая операционная, реанимационный зал, предреанимационная, наркозная, пультовая, изолятор, комната пробуждения	619 м ²
г. Кунгур	Перинатальный центр на 150 коек	Родовые, операционные	1200 м ²
г. Санкт-Петербург	РосНИИТО им. Р.Р. Вредена	4 операционных блока	426,4 м ²
г. Саранск, Республика Мордовия	МУЗ «Городская клиническая больница №4»	Малая операционная; наркозная; предоперационная; реанимационные на 9 и 3 койки; 2 поста медсестры; процедурная компьютерной томографии; пультовая компьютерной томографии; рентгенооперационная; комната управления	314 м ²
г. Екатеринбург	Перинатальный центр ОДКБ№1	Операционные – 5 шт, родовые - 9 шт, ПИТ, реанимационные палаты	1250 м ²

Город	Наименование ЛПУ	Состав КЧП	Площадь КЧП, м ²
г. Нижний Тагил	Перинатальный центр на базе родильного дома ММУ «Демидовская ЦГБ»	<ul style="list-style-type: none"> реанимация для женщин, 5 этаж: реанимационный зал на 3 койки; сестринская; изоляционная палата на 1 койку; шлюз; реанимация; реанимация для новорожденных, 5 этаж: ПИТ новорожденных на 3 кювета; реанимация; родовые, 6 этаж: родовая; тамбур; ЦСО, 6 этаж: стерилизационная; кладовая стерильных материалов; экспедиционная 	539 м ²
г. Набережные Челны, Республика Татарстан	«Региональный центр высокотехнологичной медицинской помощи на базе МУЗ «БСМП»	<ul style="list-style-type: none"> операционный блок: рентгенооперационная; предоперационная; стерилизационная; кардиооперационная; помещение подготовки к операции; стерилизационная; предоперационная; операционная; помещение подготовки к операции; стерилизационная; предоперационная; операционный блок (септика): гнойная операционная; помещение подготовки к операции; стерилизационная; предоперационная 	428,5 м ²

2009

г. Ижевск, Республика Удмуртия	Республиканская детская клиническая больница	5 операционных	194 м ²
г. Ижевск, Республика Удмуртия	Республиканский родильный дом	Операционные, манипуляционные, реанимационный зал, палаты (всего 108 помещений)	2500 м ²
г. Казань, Республика Татарстан	Больница скорой медицинской помощи	3 операционных, 2 предоперационных, материальная, коридор	173,2 м ²
г. Астана, Республика Казахстан	ГКП на ПХВ «Городской родильный дом №3»	Родовые боксы, операционные блоки, палаты интенсивной терапии, индивидуальные родовые палаты, реанимационные залы, реанимационные для новорожденных, послеоперационные палаты, помещения центрального стерилизационного отделения, палаты временного пребывания больного после операции, подготовительные персонала	1730 м ²
г. Уфа, Республика Башкортостан	Республиканский клинический онкологический диспансер	Операционные, предоперационные, стерилизационные, ПИТ	629 м ²
г. Астана, Республика Казахстан	ГКП на ПХВ «Городская больница №2»	Асептические и септические операционные блоки, малые операционные, реанимационные залы и палаты, палаты интенсивной терапии, ангиографическая операционная, ПЦР лаборатория, центральное стерилизационное отделение (ЦСО)	1279 м ²
г. Казань, Республика Татарстан	РКБ №4	Операционные, палаты интенсивной терапии, стерилизационные, наркозные, предоперационные	342 м ²
г. Белорецк, Республика Башкортостан	Роддом	Родовые палаты, тамбур, реанимационная детская, операционные, палаты интенсивной терапии, родовые залы, малая операционная, абортарий, тамбур-шлюз, абортная, предоперационная	471 м ²

Город	Наименование ЛПУ	Состав КЧП	Площадь КЧП, м ²
Республика Казахстан, г. Астана	НИИ Скорой медицинской помощи	<ul style="list-style-type: none"> • 2 этаж: <ul style="list-style-type: none"> - хирургия асептическая: 4 операционных зала, 4 помещения подготовки пациента, 4 предоперационных, 4 помещения хранения стерильных материалов; - хирургия септическая: 2 операционных зала, 2 помещения подготовки пациента, предоперационная, комната пробуждения; - ангиография: ангиографическая операционная, комната управления, послеоперационная палата; - реанимация: реанимационный зал, 2 изолятора, бокс ожогового больного, пультовая (пост медсестры); • 3 этаж: <ul style="list-style-type: none"> - гинекология: 2 малых операционных, предоперационная, палата пробуждения, комната для новорожденных, пост медсестры, экспресс стерилизация, помещение хранения стерильных материалов; • 4 этаж: <ul style="list-style-type: none"> - кардиология: палата интенсивной терапии, шлюз, предреанимационная; • 5 этаж: <ul style="list-style-type: none"> - ожоговое отделение: палата аэротерапии, перевязочная 	1340 м ²
г. Набережные Челны, Республика Татарстан	Больница скорой медицинской помощи	6 операционных, 7 предоперационных, 5 аппаратных, 6 стерилизационных, комната шовного материала, комната хирургического оборудования, хранение наркозной аппаратуры, мойка наркозной аппаратуры	544,2 м ²
г. Екатеринбург	МУ «ДГКБ №9»	2 операционных, 2 наркозных, 2 предоперационных, стерилизационная, инструментальная и посевная палаты	198 м ²
с. Старосубхангулово Бурзянского района Республики Башкортостан	ЦРБ	Операционная, наркозная, предоперационная, родовая, манипуляционная, коридор	153 м ²
с. Архангельское Архангельского района	Лечебный корпус	Операционные, родовые	174 м ²
г. Екатеринбург	ГУЗ СО ДКБВЛ НПЦ «Бонум»	7 операционных, 4 стерилизационных, 3 предоперационных, 4 наркозных и тамбур-шлюзы	529 м ²
г. Туркестан, Республика Казахстан	Городской центр крови	Зал забора крови и плазмы, предбокс, стерильный бокс, ИФА лаборатория, клинико-иммунологическая лаборатория	299 м ²
Республика Казахстан, г. Шымкент	Областной кардиологический центр	2 операционные; 1 предоперационная; 2 послеоперационные палаты	269 м ²
г. Архангельск	ГУЗ «АОКБ»	4 операционных зала, 2 предоперационные, 2 стерилизационные, зал пробуждения, ангиооперационная	328 м ²
г. Тольятти	Городская больница №2 им. Баныкина В.В.	<ul style="list-style-type: none"> • 2 этаж: 3 операционных блока; • 3 этаж: 2 реанимационных палаты; • 4 этаж: рентгенооперационный блок 	431 м ²

Город	Наименование ЛПУ	Состав КЧП	Площадь КЧП, м ²
г. Архангельск	ГУЗ «АОКБ»	4 операционных зала, 2 предоперационные, 2 стерилизационные, зал пробуждения, ангиооперационная	328 м ²
г. Тольятти	Городская больница №2 им. Баныкина В.В.	<ul style="list-style-type: none"> • 2 этаж: 3 операционных блока; • 3 этаж: 2 реанимационных палаты; • 4 этаж: рентгенооперационный блок 	431 м ²

2008

г. Барнаул, Алтайский край	Краевая клиническая больница	Операционный блок и палаты	200 м ²
Республика Башкортостан, г. Уфа	РКБ им. Куватова	Палаты интенсивной терапии, операционные блоки, рентгенооперационная, центральное стерилизационное отделение	2640 м ²
Республика Татарстан, г. Альметьевск	МСЧ ОАО «Татнефть»	Диализные залы, рентгенооперационные, ангиография	1437 м ²
г. Омск	ОКБ	Операционный блок	1212 м ²
Республика Татарстан, г. Казань	ГБ №11	Операционный блок	153 м ²
Республика Башкортостан, г. Салават	Роддом	Операционный блок	76 м ²
г. Омск	Городской клинический роддом №1	Операционные и родовые блоки, реанимационные палаты	961 м ²
г. Актобе, Республика Казахстан	«Медицинский центр восточно-казахстанской академии наук, кардиохирургическое отделение»	Операционные и реанимационные блоки	230 м ²
г. Челябинск	ОДКБ	Операционные блоки, палаты реанимации и интенсивной терапии	789 м ²

2007

Республика Башкортостан, г. Уфа	ГБ №21	Операционная	219 м ²
Республика Татарстан, г. Казань	ДРКБ	Операционные блоки, палаты интенсивной терапии	489 м ²
г. Челябинск	ГКБ №1, Хирургический корпус	Операционные блоки	499 м ²
г. Екатеринбург	ЦГБ №1, Хирургический корпус	Операционные блоки	248 м ²
г. Москва	Городская клиническая больница №1 им. Н.И. Пирогова	Ангиография	191 м ²
г. Омск	Онкодиспансер	Операционные и реанимационные залы	1969 м ²
Республика Татарстан, г. Казань	Республиканская клиническая больница МЗРТ	Операционные блоки на 2,3,4,5 этажах	1418 м ²
г. Красногорск, Московская область	МО РФ 3мЦВКГ им. Вишневского	Операционный комплекс, корпус «Б» (3, 4 этажи) операционные залы, операционный комплекс (11 этаж), операционный блок	1253 м ²
Республика Башкортостан, г. Салават	Муниципальное учреждение ГБ №2	Операционный блок, реанимационный зал, ПИТ	148 м ²

Город	Наименование ЛПУ	Состав КЧП	Площадь КЧП, м ²
г. Краснодар	СПА-центр «Операционная челюстно-лицевая клиника»	Операционный блок	74,2 м ²
г. Челябинск	ГКБ №1	Операционные блоки	576 м ²
г. Одинцово, Московская область	Роддом	Операционные блоки	153 м ²
г. Барнаул, Алтайский край	КГУЗ «Краевой кардиологический диспансер»	Операционные блоки, послеоперационные палаты	634 м ²
Республика Татарстан, г. Казань	ГКБ №12	Хирургический корпус, операционные блоки	290 м ²

2006

г. Гремячинск, Пермская область	Городская больница	2 операционных зала, 2 палаты интенсивной терапии	150 м ²
г. Златоуст, Челябинская область	Роддом	4 оперзала	112 м ²
Республика Удмуртия, г. Ижевск	Республиканская клиническая больница №1 Гематологическое отделение	14 палат	480 м ²
г. Краснодар	Детская краевая клиническая больница	ЛОР-отделение	84 м ²
г. Магнитогорск, Челябинская область	МСЧ АНО АГ и ОАО «ММК» Кардиохирургическое отд. терапевтического корпуса (1 этаж)	Ангиографическая операционная, реанимационный зал на 9 мест	230 м ²
г. Москва	Городская клиническая больница №1 им. Н.И. Пирогова	10 операционных, 1 рентгенооперационная, реанимационный зал, 9 реанимационных палат	1740 м ²
Республика Татарстан, г. Нижнекамск	ГУП «Нижнекамская городская многопрофильная больница №3»	4 операционных, 3 предоперационных	163 м ²
г. Пермь	Областная клиническая больница	2 палаты интенсивной терапии, манипуляционная	230 м ²
Республика Беларусь, п. Боровляны	НИИ онкологии и медрадиологии	Операционные блоки	750 м ²
г. Москва	Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии (НИИ НДХиТ) на базе детской клинической больницы № 20 им.К.А. Тимирязева	Операционные блоки, наркозная, помещение хранения стерильного инструмента, помещение хранения крови, предоперационная, тамбур, санпропускник, шлюз	900 м ²
г. Новороссийск	Хирургический комплекс МУЗ «Городская больница №1»	5 оперблоков, стерилизационная	302 м ²
г. Омск	ГУЗОО Областная клиническая больница, кардиологическое отделение	3 операционных, 2 палаты реанимации	483 м ²

Город	Наименование ЛПУ	Состав КЧП	Площадь КЧП, м ²
-------	------------------	------------	-----------------------------

2005

Республика Татарстан, г. Казань	Клинический онкологический центр	Операционные залы и палаты интенсивной терапии	1343 м ²
г. Краснокамск, Пермская область	Городская клиническая больница	Блок «Б»: акушерский корпус (родовые, операционные, палаты интенсивной терапии)	279 м ²
Республика Татарстан, г. Лениногорск	Центральная районная больница	Операционные блоки	229 м ²
г. Москва	НИИ Скорой помощи им. Н.В. Склифосовского	Асептический бокс	29 м ²
г. Москва	МО РФ 7 ЦВКАГ	Аптечный блок	37 м ²
г. Москва	МО РФ, 2-ой Центральный военный клинический госпиталь имени П.В. Мандрыка. Главный корпус, блок А и Б, 7 этаж	Операционные залы и палаты интенсивной терапии	1472 м ²
г. Москва	МСЧ № 60, ОАО ММП им. В.В. Чернышевского, Корпус №5, 2 этаж	Операционно-реанимационный блок	424 м ²
г. Москва	МО РФ 3-й ЦВКГ им. академика А.А. Вишневого	Хирургический корпус, блок Б, центральное стерилизационное отделение	276 м ²
г. Одинцово, Московская область	МО РФ, 25-ый ЦВКГ РВСН, Главный корпус, блок Г, 2 этаж	Операционное отделение	1215 м ²
г. Санкт-Петербург	ФГУЗ «ВЦ экспериментальной и радиационной медицины МЧС России»	Две асептические ламинарные палаты	36 м ²
г. Северск	ЦМСЧ-81, роддом №2	Операционные залы и палаты интенсивной терапии	600 м ²
Республика Башкортостан, г. Уфа	Городская больница №21	Операционные блоки	219 м ²

2004

Республика Татарстан, г. Альметьевск	Центральная городская больница	Два операционных блока	112 м ²
Республика Татарстан, г. Альметьевск	Родильный дом	Физиологическое, изоляционное и наблюдательное отделения	1057 м ²
г. Красногорск, Московская область	МО РФ 3 ЦВКГ имени А.А. Вишневого, корпус В	Две палаты реанимации, два операционных зала, ангиографическая операционная, операционный блок	405 м ²
г. Краснокамск, Пермская область	Городская клиническая больница	Блок «В»: акушерский корпус	178 м ²
г. Магнитогорск	МСЧ АНО АГ и ОАО «ММК»	Операционный корпус	870 м ²
г. Магнитогорск	Магнитогорский онкологический диспансер	Операционные блоки, реанимация	64 м ²
г. Москва	МО РФ 7 ЦВКАГ	Рентгеноурологический кабинет	57 м ²
г. Новосибирск	НИИ ПК им. Мешалкина	Операционные блоки, реанимация	447 м ²

Город	Наименование ЛПУ	Состав КЧП	Площадь КЧП, м ²
г. Омск	Областная клиническая больница	2 гематологические палаты	60 м ²
г. Самара	Областная детская клиническая больница №1	Гематологическая палата	9 м ²
г. Северск	ЦМСЧ-81	Корпус А: роддом, родовые залы и палаты интенсивной терапии	380 м ²
Республика Башкортостан, г. Уфа	Региональная Детская Клиническая Больница	Асептическая ламинарная палата	11 м ²
г. Челябинск	МПС РФ, Дорожная клиническая больница	Операционные блоки, реанимация	162 м ²
пос. Шушенское	Центральная районная больница	Два операционных блока	86 м ²
г. Ярославль	Центральная клиническая больница	Операционный блок эндоскопического отделения	124 м ²

2003

Республика Татарстан, г. Альметьевск	Родильный дом	3 операционных зала, стерилизационная, предоперационная, 2 послеоперационных палаты, вспомогательные помещения	328 м ²
г. Красноярск	МПС РФ дорожная больница, родильный дом	5 операционных залов, 4 родовых, 2 предоперационных, детская комната, вспомогательные помещения	197 м ²
г. Красноярск	МПС РФ дорожная больница, хирургический корпус	4 операционных зала, 6 предоперационных, 3 стерилизационных, 2 реанимационных палаты	344 м ²
г. Курган	Областная детская больница имени Красного Креста, отделение гематологии	2 реанимационных палаты для лейкозных больных	24 м ²
г. Москва	МО РФ ГВКГ имени ак. Н.Н. Бурденко, отделение реанимации №36	3 палаты РиИТ, процедурная, перевязочная, вспомогательные помещения	321 м ²
г. Балашиха, Московская область	Областной онкологический диспансер	Реанимационная палата для лейкозных больных	18 м ²
г. Красногорск, Московская область	МО РФ ЦВКГ имени А.А. Вишневого, отделение реанимации	4 реанимационные палаты, процедурная, стерилизационная, шлюз, коридор	226 м ²
г. Новокузнецк	Детская клиническая больница №4	Операционный зал, предоперационная	47 м ²
г. Тюмень	Областная станция переливания крови	2 стерильных бокса	28 м ²
Республика Башкортостан, г. Уфа	Детская клиническая больница	Реанимационная палата для лейкозных больных	12 м ²
Республика Башкортостан, г. Уфа	Городская клиническая больница № 21, операционный блок	7 операционных залов, 2 предоперационные, 2 стерилизационные, 4 тамбура	321 м ²
г. Челябинск	МПС РФ Дорожная клиническая больница, отделение гнойной хирургии	операционный зал, предоперационная, стерилизационная, реанимационный зал, перевязочная, вспомогательные помещения	168 м ²

Город	Наименование ЛПУ	Состав КЧП	Площадь КЧП, м ²
2002			
г. Краснодар	Краевая детская клиническая больница, реанимационное и хирургическое отделения	7 операционных залов, 2 наркозные, 8 палат интенсивной терапии, 2 реанимационные платы, 6 предоперационных, 5 стерилизационных, 2 процедурные	1204 м ²
г. Минеральные воды	МПС РФ Центральная больница №5	2 операционных зала, 2 наркозные, стерилизационная, вспомогательные помещения	167 м ²
г. Москва	Офтальмологическая клиническая больница	5 операционных залов, 7 предоперационных, вспомогательные помещения	392 м ²
г. Москва	Городская клиническая больница имени С.П. Боткина, корпус №9	Операционный зал, стерилизационная, наркозная, реанимационная палата	124 м ²
г. Мариинск, Кемеровская область	Бактериологическая лаборатория	2 шлюза, предтермальная, лабораторная, автоклавная	60 м ²
г. Пермь	Городская клиническая больница №21, ожоговый центр	8 реанимационных палат	200 м ²
г. Сатка, Челябинская область	Родильный дом ЦМСЧ «Магnezит»	2 родовых зала, операционный зал	102 м ²
г. Челябинск	Городская клиническая больница №3, отделение реанимации и интенсивной терапии	Реанимационный зал	90 м ²
1993-2001 гг.			
г. Череповец, Вологодская область	МУ МСЧ «Северсталь»	Операционный зал	48 м ²
г. Екатеринбург	Детская городская больница №9	2 операционных зала, палата РиИТ	
Республика Удмуртия, г. Ижевск	Республиканская клиническая больница	2 ламинарных палаты	
г. Калининград	Дорожная больница станции Калининград	2 операционных зала, реанимационный зал	
г. Киров	НИИ гематологии и переливания крови	2 операционных зала, 2 ламинарных палаты, 2 установки для палат РиИТ, лаборатория: 2 чистых зоны	
г. Краснодар	Краевая детская клиническая больница	7 операционных залов, 8 реанимационных залов, 4 реанимационных зала гнойного отделения	
г. Красноярск	Краевая клиническая больница	Операционный зал, 4 палаты РиИТ гнойно-септического центра, 8 реанимационных палат ожогового центра, лаборатория: чистая зона	
г. Москва	РАМН институт хирургии имени А.В. Вишневского	3 операционных зала, 23 установки для палат РиИТ, лаборатория: 8 чистых зон	
г. Москва	НИОИ им. П.А. Герцена	8 операционных залов, 14 установок для палат РиИТ, лаборатория: 4 чистых зоны	
г. Москва	ЦНИИ травматологии и ортопедии имени Н.И. Пирогова	4 операционных зала, 11 установок для палат РиИТ, лаборатория: 17 чистых зон	
г. Москва	НИИ рентгенологии	2 операционных зала, 6 установок для палат РиИТ, лаборатория: 4 чистых зоны	

Город	Наименование ЛПУ	Состав КЧП	Площадь КЧП, м ²
г. Москва	МО РФ ГВКГ имени ак. Н.Н. Бурденко, отделение №36	7 реанимационных залов	
г. Москва	МО РФ ГВКГ имени ак. Н.Н. Бурденко	4 реанимационных зала, 3 установки для палат РиИТ	
г. Москва	Федеральный центр ГСЭН	23 СЛШ для областных ЦГСЭН	
г. Москва	Городская детская клиническая больница №9	4 установки для палат РиИТ	
г. Москва	Центральная клиническая бассейновая больница	10 установок для палат РиИТ	
г. Москва	МСЧ №1 АМО ЗИЛ	Ортопедическая операционная, 3 установки для палат РиИТ, лаборатория: 2 чистых зоны	
г. Москва	Городская клиническая больница имени Боткина	Операционный блок	
г. Москва	Офтальмологическая клиническая больница	5 операционных залов, 6 предоперационных	
г. Новокузнецк	Клиника ГИДУВ	2 операционных зала, ламинарная палата, 14 установок для палат РиИТ, лаборатория: 4 чистых зоны	
г. Новотроицк, Оренбургская область	МСЧ ОХМК	Операционный зал	
г. Пермь	Областная клиническая больница №3, центр хронического гемодиализа	Операционный зал, палата реанимации, 6 диализных залов, зал плазмофореза	
г. Пермь	Городская больница №7, родильный дом	2 операционных зала, 3 родовых зала, 2 палаты реанимации	
г. Пермь	Городская больница №21, ожоговый центр	8 палат РиИТ	
г. Пермь	Городская больница №3	ламинарная палата	
г. Пермь	МСЧ №7	11 установок для палат РиИТ	
г. Ростов-на-Дону	Клиника РГМУ, отделение интенсивной терапии лейкозов	Операционный зал, 4 ламинарных палаты	
г. Самара	Городская больница №1 имени Пирогова	Операционный зал, 3 установки для палат РиИТ, установка бесповязочного лечения ран и ожогов	
г. Санкт-Петербург	НИИЭМ им. Пастера	4 установки очистки и обеззараживания воздуха, 8 СЛШ	
г. Санкт-Петербург	Российский НИИ гематологии и трансфузиологии	2 операционных зала, 2 ламинарных палаты, 4 установки для палат РиИТ, лаборатория: 3 чистых зоны	
г. Реж, Свердловская область	Центральная районная больница	4 операционных зала	
г. Смоленск	Областной онкологический диспансер	2 операционных зала, 3 реанимационных зала, 2 палаты ИТ лейкозов, 7 установок для палат ИТ, лаборатория: 3 чистых зоны	
Республика Башкортостан, г. Уфа	Городская клиническая больница №13	6 операционных залов, 3 палаты ИТ лейкозов, 27 установок для палат ИТ	
Республика Башкортостан, г. Уфа	Республиканский кардиологический диспансер	8 операционных залов, 5 палат РиИТ	
г. Челябинск	Областная клиническая больница №1	Операционный зал, 2 ламинарных палаты, 7 установок для палат РиИТ	

Город	Наименование ЛПУ	Состав КЧП	Площадь КЧП, м ²
г. Челябинск	Областной онкологический диспансер	4 операционных зала, реанимационный зал, 4 установки для палат ИТ	
г. Челябинск	Городская клиническая больница №1	33 установки для палат РиИТ	
г. Челябинск	Городская больница №6	2 установки для палаты РиИТ ожогов, лаборатория: 2 чистых зоны	
г. Челябинск	Городская клиническая больница №7	Операционный зал, 2 ламинарных палаты, 6 установок для палат РиИТ, лаборатория: чистая зона	
г. Челябинск	Городская клиническая больница №1	Ламинарная палата, 4 установки для палат РиИТ	
г. Челябинск	Южно-Уральский научный центр РАМН, институт лазерной хирургии	Операционный зал, 2 установки для палат РиИТ, лаборатория: чистая зона, лаборатория: 3 чистых рабочих места	
г. Челябинск	Городская клиническая больница №9, родильный дом	Операционный зал, 2 родовых палаты, 4 предродовых, 4 палаты интенсивной терапии, баклаборатория: 2 чистых зоны	
г. Челябинск	Городская больница №15	рентгеновская лаборатория	
г. Челябинск	Больница ЮУЖД	3 операционных зала, 3 палаты интенсивной терапии	
г. Копейск, Челябинская область	Туберкулезный диспансер	Операционный зал, 2 реанимационных зала	
г. Куса, Челябинская область	Центральная районная больница	11 установок для палат РиИТ, лаборатория: чистая зона	
г. Магнитогорск, Челябинская область	МСЧ ОАО ММК, Городская больница №2	4 операционных зала, 8 установок для палат РиИТ, лаборатория: 2 чистых зоны	
г. Магнитогорск, Челябинская область	Городская детская больница №3	2 операционных зала, 2 ламинарных палаты, 2 установки для палат РиИТ, лаборатория: 2 чистых зоны	
г. Магнитогорск, Челябинская область	Городская больница №3	2 операционных зала, установка для палат РиИТ, лаборатория: чистая зона	
г. Магнитогорск, Челябинская область	Городская больница №4	Ламинарная палата, 2 установки для палат РиИТ, лаборатория: чистая зона	
г. Миасс, Челябинская область	Городская больница №1	Операционный зал, 7 установок для палат РиИТ, лаборатория: 2 чистых зоны	
г. Миасс, Челябинская область	Городская больница №2	2 родовых зала, 20 установок для палат РиИТ, лаборатория: 2 чистых зоны	
г. Миасс, Челябинская область	Городская больница №3	6 установок для палат РиИТ, лаборатория: 4 чистых зоны	
г. Миасс, Челябинская область	Городская детская больница	6 установок для палат РиИТ, лаборатория: 2 чистых зоны	
г. Миасс, Челябинская область	Кожно-венерологический диспансер	Лаборатория: 2 чистых зоны	
г. Миасс, Челябинская область	Наркологический диспансер	Установка для палат РиИТ, лаборатория: 2 чистых зоны	
г. Миасс, Челябинская область	Противо-туберкулезный диспансер	Лаборатория: 2 чистых зоны	
г. Сатка, Челябинская область	МСЧ завода «Магnezит», родильный дом	Операционный зал, родовый зал	
г. Чебаркуль, Челябинская область	Центральная районная больница	Операционный зал, 4 установки для палат ИТ, лаборатория: чистая зона	

Город	Наименование ЛПУ	Состав КЧП	Площадь КЧП, м ²
г. Ярославль	Ожоговый центр им. Соловьева	Операционный зал	
г. Красногорск, Московская область	МО РФ 3 ЦВКГ им. Вишневского	11 этаж: операционный комплекс, операционная (гнойная)	

AMC ®



M3MO

**ООО «Миасский завод медицинского оборудования»
ЗАО «Асептические медицинские системы»**

Адрес: 456313 Россия, Челябинская область,
г.Миасс, Тургоякское шоссе 2/16

Телефоны в Миассе:

приемная: 8 (3513) 25-52-01, 25-52-02

тел./факс: 8 (3513) 25-52-00

менеджеры: 8 (3513) 28-98-91, 25-52-12

в Астане: 8 (7172) 37-12-89, тел/факс: 37-39-07

в Москве: (499) 948-21-24

в Минске: 8 (103-75-17) 217-00-83

E-mail: laminar@laminar.ru

URL: www.laminar.ru

