

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курган (3522)50-90-47  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Ноябрьск (3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саранск (8342)22-96-24  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35  
Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

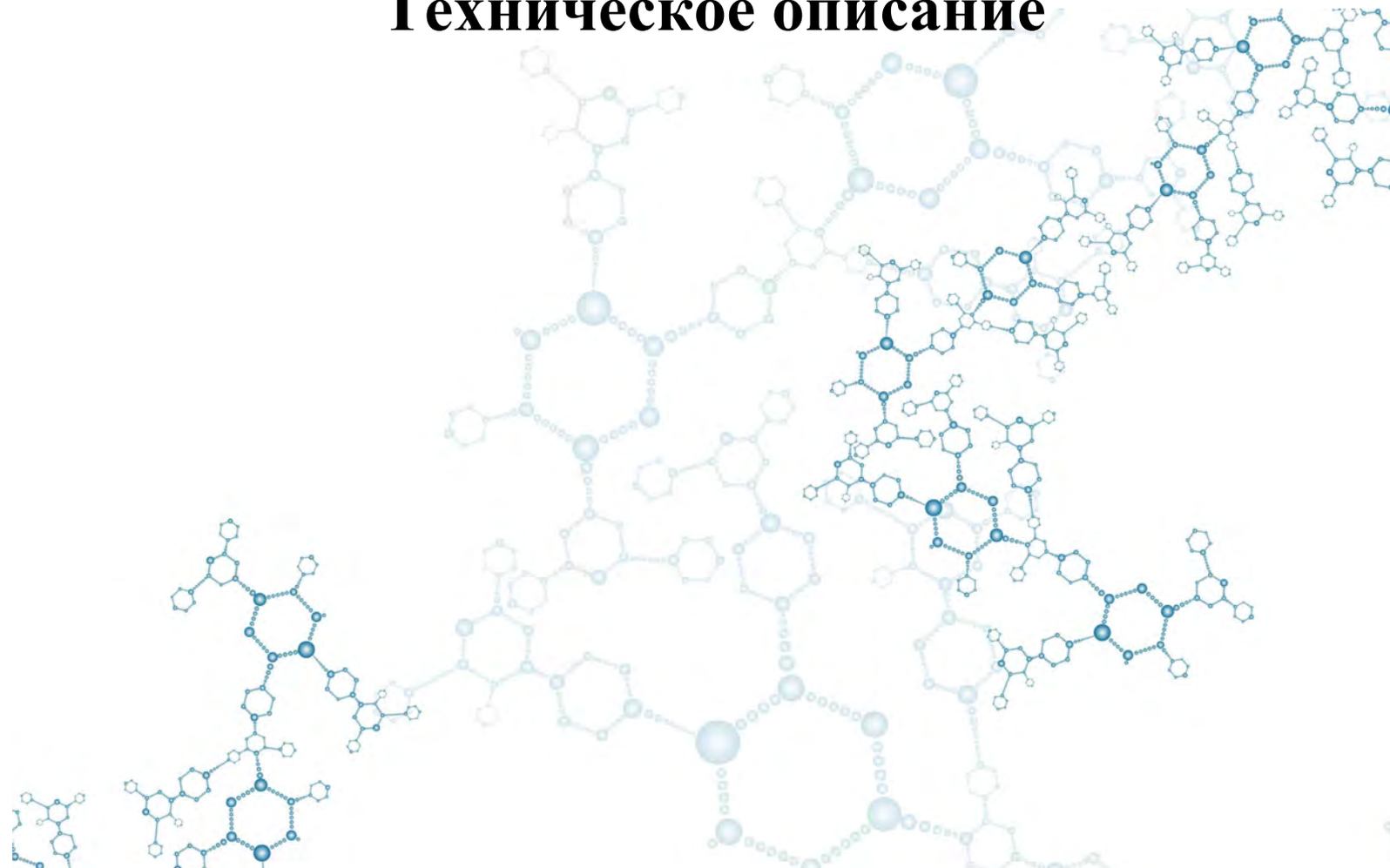
Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

uea@nt-rt.ru || <https://uralrentgen.nt-rt.ru>

# Цифровые рентгенодиагностические комплексы ЦРДК-УР Супер Техническое описание



## ЦРДК-УР "Супер"



Комплекс "Супер" разработан для проведения рентгенодиагностики. Позволяет обследовать пациентов в положении лежа, сидя или стоя. Подходит для рентген-исследований любой сложности. Отличается широким спектром возможностей при компактности установки: объединяет в себе 3 рабочих места, расположенных на 24 квадратных метрах. Экономит бюджет учреждения, сочетая в себе функции рентгенографии и рентгеноскопии.

### Преимущества

#### Мобильность составных частей

- Поворотный стол наклоняется под углом от -30 до 90 градусов, что позволяет проводить исследования в различных косых и боковых проекциях, томографию и диагностику пациентов на кресле-каталке;
- Рентгеновская трубка свободно перемещается вдоль стола, охватывая все части тела. Это дает возможность проводить рентгенографию и -скопию любой области, включая урологию и гинекологию, без смены позиции пациента;
- За счет мобильности комплекса можно выполнять инструментальные процедуры под контролем рентгеноскопии;
- Платформа оснащена отсеивающей решеткой Букки для повышения контрастности изображения. Ее можно снять при необходимости создания снимков без решетки.

#### Универсальность

- Устройство позволяет делать рентген-снимки в любых проекциях, с разных фокусным расстоянием, с нагрузкой на стопу, на вертикальной стойке и каталке;
- Область применения аппарата: педиатрия, урология, гинекология, ортопедия, травматология, гастроэнтерология, миелография, цифровая ангиография;
- Модульность конструкции дает возможность создавать конфигурацию, соответствующую требованиям и возможностям каждого конкретного рентген-кабинета.

#### Удобное управление

- Рентген-диагностику можно проводить из комнаты управления, не подвергаясь риску облучения, за счет дистанционного пульта управления;
- Устройство компрессии также управляется дистанционно, что позволяет безопасно настраивать степень сжатия при исследовании органов брюшной полости;
- Все результаты выводятся на экран, могут записываться на цифровые носители, храниться в электронном виде или передаваться через интернет.

#### Сниженное облучение

- Использование высокочастотного генератора при импульсной рентгеноскопии уменьшает облучающую дозу без потери качества снимка;
- Во время рентгенографии обеспечивается высокоточное дозирование рентгеновских лучей при высоком напряжении и небольшой экспозиции.

### Характеристики

Количество рабочих мест: 3  
Количество цифровых детекторов: 1  
Линейная томография: Да  
Рентгеноскопия: Да  
Тип детектора: Цифровой  
Тип крепления трубки: Напольный



**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курган (3522)50-90-47  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижегний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Ноябрьск (3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саранск (8342)22-96-24  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35  
Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

[uea@nt-rt.ru](mailto:uea@nt-rt.ru) || <https://uralrentgen.nt-rt.ru>