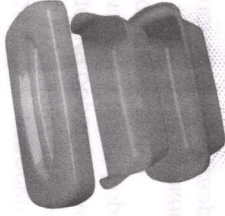




Контейнеры полимерные с перфорированным поддоном и крышкой для предстерилизационной очистки, химической дезинфекции и стерилизации медицинских изделий КДС-«КРОНТ»  
по ТУ 9451-009-11769436-2001

Регистрационное удостоверение №ФСР 2009/06144 от 06.07.2016 г.



### 1. Назначение изделия

1.1. Контейнеры полимерные с перфорированным поддоном и крышкой для предстерилизационной очистки, химической дезинфекции и стерилизации медицинских изделий КДС-«КРОНТ» (далее по тексту «контейнер») предназначены для оснащения различных кабинетов ЛПУ, клинических и микробиологических лабораторий, аптек, а так же для дезинфекционной обработки утилизируемых медицинских отходов и т.п.

### 2. Основные параметры контейнеров и комплектность

Модель контейнера	Рабочий объем, л	Габаритные размеры не более, мм	Внутренние перфорированного поддона не более, мм	Нагрузка, выдерживаемая поддоном не более, кг	Масса не более, кг	Температура, выдерживаемая контейнером, °С	Ванна перфорирован-ный поддон	Утопитель Крышка	Паспорт
КДС-0,1	0,1±0,05	Ø100хh54	Ø63хh40	0,15	0,08	+121	1	-	1
КДС-0,2	0,2±0,05	Ø96хh72	Ø55хh52	0,25	0,08 / 0,11	+121	1	-	1
КДС-1	1±0,2	280х155х105	180х75х50	1,2	0,5	+121	1	1	1
КДС-3	3±0,4	370х185х120	240х110х90	1,8	0,8	+121	1	1	1
КДС-5	5±1,0	400х285х165	260х175х120	3,0	1,2	+121	1	1	1
КДС-10	10±1,6	450х325х205	290х200х160	6,0	2,0	+121	1	1	1
КДС-11	11±2,0	775х285х170	630х175х130	8,0	2,6	+121	1	1	1
КДС-20	20±4,0	760х460х190	600х270х150	15,0	5,5	+65	1	1	1
КДС-30	30±6,0	845х475х235	560х320х190	15,0	6,0	+65	1	1	1
КДС-35	35±7,0	880х475х240	680х320х190	15,0	6,5	+65	1	1	1
КДС-6	15±2,0	450х450х180	-	12,0*	1,8	+65	1	-	1
КДС-6Л-1К	6±1,2	420х360х70	-	5,0*	1,2	+65	1	-	1
КДС-6Л-2К	6±1,2	420х360х70	-	5,0*	1,1	+65	1	-	1

\* - для контейнеров КДС-6, КДС-6Л-1К и КДС-6Л-2К нагрузка, выдерживаемая ванной контейнера.



Контейнеры КДС-30 и КДС-35 оснащаются боковым или нижним сливным устройством по заказу потребителя. Контейнеры с нижним сливным устройством рекомендуются устанавливать на тележку ТБ-01-«КРОНТ»-1 (по заказу).  
Срок службы не менее 3 лет.

### 3. Подготовка и порядок работы

- 3.1. Провести распаковку составных частей контейнера, протереть детали контейнера моющим раствором, ополоснуть водой, высушить и провести обработку в соответствии с МУ №287-113.
- 3.2. Обработка инструментов и изделий медицинского назначения осуществляется в РФ. Для проведения обработки изделий следует:
  - поместить обрабатываемые изделия в перфорированный поддон (кроме КДС-6, КДС-6Л-1К и КДС-6Л-2К) и опустить в ванну;
  - залить ванну раствором до полного погружения обрабатываемых изделий, добиться полного заполнения полостей раствором (для обеспечения полного погружения легких предметов использовать утилизатор);
  - закрыть ванну с поддоном крышкой и выдержать экспозицию согласно режиму обработки;
  - извлечь поддон из ванны, установить его для стекания раствора согласно конструктивным возможностям исполнения контейнера.
- 3.3. По окончании работы проводится обработка составных частей контейнера в соответствии с МУ №287-113 и инструкциями по применению конкретных дезинфицирующих средств, разрешенных в РФ.

### 4. Техника безопасности

К работе по дезинфекции и стерилизации допускаются лица, ознакомленные с действующими правилами техники безопасности при работе с конкретными дезинфицирующими средствами.

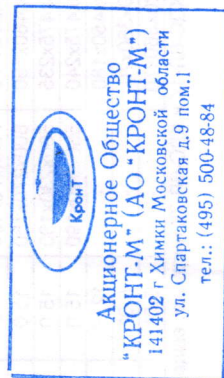
### 5. Свидетельство о приемке

Контейнеры полимерные с перфорированным поддоном и крышкой для предстерилизационной очистки, химической дезинфекции и стерилизации медицинских изделий КДС-«КРОНТ» в исполнении **КДС-3** соответствует техническим условиям ТУ 9451-009-11769436-2001 и признаны годными к эксплуатации.

Год изготовления 2022 Дата продажи 24 ИЮН 2022

Подпись \_\_\_\_\_

Штамп предприятия



### 6. Утилизация

Утилизация контейнера после истечения срока службы должна проводиться в соответствии с утвержденными нормативно-правовыми актами и санитарными правилами СанПин 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами».

### 7. Условия транспортирования и хранения:

- 7.1. Контейнер в упаковке предприятия-изготовителя должен храниться при следующих условиях:
  - Температура окружающей среды -50 °С ÷ +40 °С;
  - Относительная влажность воздуха не более 98% при температуре +25 °С.
- 7.2. Контейнер должен транспортироваться в упаковке предприятия-изготовителя в соответствии с указанной на упаковке маркировкой. Допускается транспортирование всеми видами транспорта средств при температуре окружающего воздуха от -50 °С до +50 °С и относительной влажности 100% при температуре +25 °С.

### 8. Гарантийные обязательства

- 8.1. Гарантийный срок эксплуатации 1 год со дня продажи.
- 8.2. При обнаружении дефекта в гарантийный период дефектное изделие или его составная часть заменяются. Дефектное изделие и акт о наличии дефекта направляются на предприятие-изготовитель.
- 8.3. Претензии не принимаются: при наличии на изделии повреждений, полученных в результате нарушения режимов дезинфекции и стерилизации, применения изделия не по назначению.

### Адрес предприятия – изготовителя АО «КРОНТ-М»

Россия, 141400, Московская область г. Химки, ул. Спартаковская, д.9, пом.1

☎ (495) 500-48-84 (многоканальный),

✉ info@kront.com, Internet: www@kront.com

Ред. от 05.2018 г.