

«УТВЕРЖДАЮ»  
Заместитель Министра  
здравоохранения  
Республики Беларусь



Б.Н. Андросюк  
2018 г.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**  
**ЕМКОСТИ-КОНТЕЙНЕРЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПОЛИМЕРНЫЕ ДЛЯ СБОРА**  
**МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ**  
ТУ ВУ 192809026.001-2018



«СОГЛАСОВАНО»  
Директор  
РУП «Центр экспертиз и  
испытаний в здравоохранении»  
С.И. Марченко  
« 21 » 10 2018 г.



«СОГЛАСОВАНО»  
Директор  
ГУ «Минский научно-практический  
центр хирургии, трансплантологии и  
гематологии»  
О.О. Руммо  
« 21 » 10 2018 г.



«СОГЛАСОВАНО»  
Директор  
ГУ «РНЦ онкологии и медицинской  
радиологии им. Н.Н. Александрова»  
О.Г. Сукоцко  
« 21 » 10 2018 г.

«СОГЛАСОВАНО»  
Директор  
ООО «МедАкселиум»  
(контрактное производство  
ЧП «Акваком»)  
Д.Г. Пух  
« 21 » 10 2018 г.

«СОГЛАСОВАНО»  
Главный врач  
УЗ «Городская клиническая  
инфекционная больница»  
Н.Н. Юровский  
« 21 » 10 2018 г.

## **Емкости- контейнеры универсальные полимерные для сбора медицинских отходов (инструкция по использованию)**

Производитель: ООО МедАксилиум, 220036, г. Минск, ул. К. Либкнехта, д. 66, пом. 21а, каб.2б

### **Назначение и применение**

Емкости-контейнеры (далее емкости) для сбора медицинских отходов предназначены для безопасного сбора медицинских отходов (в том числе как тара) 1-4 классов опасности: отработанных медицинских изделий (колюще-режущего инструментария, различного типа игл, отходов стеклобоя ампульного и др.), биологического материала, образовавшегося после проведения медицинских вмешательств, а также остатков биологического материала после отбора биопсийного, секционного материала для патологоанатомических исследований.

Емкости используются в отделениях лечебно-профилактических организаций (далее ЛПО), а также всех организаций, независимо от ведомственной принадлежности и форм собственности: лечебных стационаров всех типов (общегородских, клинических, специализированных, ведомственных, в составе научно-исследовательских и научно-практических организаций системы здравоохранения, медицинских учреждений образования), поликлиник (в т.ч. взрослых, детских, стоматологических), диспансеров; станций скорой медицинской помощи; станций переливания крови; учреждений длительного ухода за больными; медицинских учреждений образования; вивариев; аптек; фармацевтических производств; оздоровительных учреждений (санаториев, профилакториев, домов отдыха, пансионатов); органов и учреждений государственного санитарного надзора, отделений патологоанатомической службы и государственной службы судебно-медицинской экспертизы; лабораторий, других организаций, в ходе осуществления медицинской или иной деятельности которых образуются данные медицинские отходы.

### **Описание**

Емкости являются изделием однократного применения, представляют собой банку желтого/красного цвета, основная крышка красного цвета с запирающей крышкой (для сбора колюще-режущих медицинских изделий имеется аппретура для безопасного снятия различного типа игл) с/без крепления к основной крышке также красного цвета.

Материал, из которого изготовлены – полипропилен повышенной плотности.

При применении емкости для сбора отработанных медицинских колюще-режущих изделий используется двойная крышка, устойчивая к проколам. Основная крышка красного цвета с зубчатыми краями, аппретурой для игл и ободом для фиксации по нижнему краю. Дополнительная двойная крышка-заглушка также красного цвета, с одной

стороны закрепленная на основной крышке. Фиксируется в двух положениях: «временно закрытая» и «окончательно закрытая». Имеет мембранный контроль вскрытия.

Емкости непрокальваемые, герметичные, влагостойкие, полностью предотвращающие утечку, протекание и испарение отходов, в том числе жидких, обеспечивают их герметизацию и исключают возможность самопроизвольного вскрытия.

Емкости бывают двух типов: тип Б и тип В. Емкости типа Б рекомендованы для сбора медицинских отходов 3,4 классов опасности и представляют собой банку желтого цвета. Емкости типа В рекомендованы для сбора медицинских отходов 1,2 классов опасности и представляют собой банку красного цвета.

#### **Характеристики изделия**

Вместимость емкостей: 0,5; 1,0; 1,5; 2; 2,5, 3 лл.

Емкости нестерильны, не предназначены для повторного использования.

#### **Комплектность**

- емкость круглой формы из полипропилена, повышенной плотности желтого/красного цвета;
- основная крышка красного цвета;
- дополнительная крышка-заглушка красного цвета (для применения контейнеров для сбора острых колюще-режущих изделий);
- маркировочная наклейка для внесения данных.

#### **Правила пользования емкостями**

Перед применением емкость необходимо открыть, сняв дополнительную крышку-заглушку, при этом для сбора колюще-режущих изделий для безопасного отделения различного типа игл воспользоваться аппретурой.

Для сбора других медицинских отходов, кроме колюще-режущих изделий - просто открыть крышку.

С целью безопасного обращения с медицинскими отходами рекомендуется прикрывать крышку при отсутствии использования в течение рабочей смены. Рекомендовано фиксировать при этом в положении «временно закрытая».

Емкость рекомендуется заполнять не более чем на  $\frac{3}{4}$  объема.

При окончательной упаковке отходов необходимо закрыть крышку в положение «окончательно закрытая» путем более сильного надавливания на дополнительную крышку-заглушку, соблюдая при этом меры предосторожности.

Дальнейшее обращение с медицинскими отходами выполнять в соответствии с требованиями действующего законодательства в области обращения с отходами.

### **Меры предосторожности**

В целях обеспечения безопасности и предотвращения инфицирования отходами запрещается:

- вручную разрушать и разрезать контейнер с отходами;
- снимать вручную иглу со шприца после его использования у пациента, надевать колпачок на иглу в том же случае;
- пересыпать неупакованные отходы из одной емкости в другую;
- утрамбовывать отходы;
- осуществлять любые операции с отходами без перчаток или необходимых средств индивидуальной защиты, санитарной одежды;
- в случае получения травмы при обращении с отходами необходимо принять меры экстренной профилактики в соответствии с требованиями действующего законодательства, внутренних нормативных документов по организации.

### **Утилизация**

Емкости с медицинскими отходами после обеззараживания в соответствии с требованиями действующих технических нормативно правовых актов, вывозятся на полигоны твердых коммунальных отходов или другие специально установленные места размещения отходов, передаются организациям на условиях договора.

### **Гарантия**

Гарантийный срок использования емкостей: 24 месяца

### **Транспортирование и хранение**

Емкости хранят при температуре от 0 °С до плюс 25 °С в закрытых помещениях, с предохранением от воздействия прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, на расстоянии не менее 1 м от отопительных систем.

Заполненные емкости с отходами хранят в соответствии с требованиями действующих технических нормативно правовых актов в области обращения с отходами, локальными нормативными документами.