



ФГБУ «НМИЦ ФПИ»

— основан в 1918 году —

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ФТИЗИОПУЛЬМОНОЛОГИИ И ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

ВЕРСИЯ НА 29.04.2020 г.

## СБОР И ХРАНЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ В СООТВЕТСТВИИ С САНИТАРНО- ЭПИДЕМИЧЕСКИМИ ТРЕБОВАНИЯМИ В УСЛОВИЯХ ИНФЕКЦИИ COVID-19 ВНУТРИ ОРГАНИЗАЦИИ

**Медицинские отходы, в том числе биологические выделения пациентов (мокрота, моча, кал и др.) с инфекцией COVID-19, утилизируются в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями к обращению с медицинскими отходами класса В (в соответствии с требованиями к работе с возбудителями 1-2 групп патогенности).**

1. Подлежат обязательному обеззараживанию (дезинфекции) материалы, контактировавшие с больными, медицинские отходы, в том числе биологические выделения пациентов (мокрота, моча, кал и др.) с инфекцией COVID-19, отходы лабораторий, фармацевтических и иммунобиологических производств, работающих с микроорганизмами 1-2 групп патогенности. Выбор метода обеззараживания (дезинфекции) осуществляется при разработке схемы сбора и удаления отходов. **Вывоз необеззараженных отходов класса В за пределы территории организации не допускается.**

2. Собирают в одноразовую мягкую (пакеты) или твердую (непрокальваемую) упаковку (контейнеры) красного цвета или имеющую красную маркировку и должны обеспечивать возможность безопасного сбора в них не более 10 кг отходов. Выбор упаковки зависит от морфологического состава отходов. Жидкие биологические отходы, использованные одноразовые колющие (режущие) инструменты и другие изделия медицинского назначения помещают в твердую (непрокальваемую) влагостойкую герметичную упаковку (контейнеры).

3. Завязывают пакет или закрывают с использованием бирок-стяжек или других приспособлений, исключающих высыпание отходов класса В, с соблюдением требований биологической безопасности, после заполнения пакета не более чем на 3/4 сотрудник, ответственный за сбор отходов в данном медицинском подразделении, Твердые (непрокальваемые) емкости закрывают крышками. **Перемещение отходов класса В за пределами подразделения в открытых емкостях не допускается.**

4. Маркируют надписью "Отходы. Класс В" при окончательной упаковке одноразовые емкости (пакеты, баки) с отходами класса В, для удаления их из подразделения с нанесением названия организации, подразделения, даты и фамилии ответственного за сбор отходов лица.

5. Закрепляют мягкую упаковку (одноразовые пакеты) для сбора отходов класса В на специальных стойках (тележках) или контейнерах. Помещают в специальные контейнеры медицинские отходы класса В в закрытых одноразовых емкостях и хранят в помещении для временного хранения медицинских отходов.

6. Осуществляют сбор отходов в местах их образования в течение рабочей смены. При использовании одноразовых контейнеров для острого инструментария допускается их заполнение в течение 3-х суток.

7. Накапливают и временно хранят необеззараженные отходы классов Б и В отдельно от отходов других классов в специальных помещениях, исключающих доступ посторонних лиц (при хранении более 24-х часов используется холодильное оборудование). Применение холодильного оборудования, предназначенного для накопления отходов, для других целей не допускается.

8. **Запрещается при сборе медицинских отходов:**

- вручную разрушать, разрезать отходы классов Б и В, в том числе использованные системы для внутривенных инфузий, в целях их обеззараживания;
- снимать вручную иглу со шприца после его использования, надевать колпачок на иглу после инъекции;
- пересыпать (перегружать) неупакованные отходы классов Б и В из одной емкости в другую;
- утрамбовывать отходы классов Б и В;
- осуществлять любые операции с отходами без перчаток или необходимых средств индивидуальной защиты и спецодежды;
- использовать мягкую одноразовую упаковку для сбора острого медицинского инструментария и иных острых предметов;
- устанавливать одноразовые и многоразовые емкости для сбора отходов на расстоянии менее 1 м от нагревательных приборов.