Приложение

к постановлению Государственного Совета

Удмуртской Республики

от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 года № \_\_\_\_

Вносится

Государственным Советом

Удмуртской Республики

Проект

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

**«Об общественно доступной дефибрилляции и о внесении изменений в статью 31 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»**

Настоящий Федеральный закон устанавливает правовые и организационные основы применения автоматических наружных дефибрилляторов и определяет условия их обязательного размещения и применения при оказании первой помощи и в иных случаях.

**Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Федеральном законе**

автоматический наружный дефибриллятор — портативный электронный прибор, который распознает основные нарушения сердечной деятельности — фибрилляцию желудочков или желудочковую тахикардию, и при необходимости генерирует электрический разряд;

дефибриллятор — прибор, являющийся источником высоковольтных импульсов и используемый в реаниматологии для проведения реанимационных мероприятий при остановке сердца (асистолии) или при нарушениях сердечного ритма;

дефибрилляция — устранение фибрилляции желудочков сердца или предсердий, направленное на восстановление синусового ритма сокращений сердца при помощи одиночного импульса тока достаточной силы и продолжительности;

реанимационные мероприятия — мероприятия, направленные на предупреждение развития терминальных состояний и выведение пострадавших из них, восстановление деятельности сердца, дыхания и кровообращения, предупреждение возможных осложнений, путем проведения экстренной дефибрилляции сердца.

**Статья 2. Основные принципы общественно доступной дефибрилляции**

Основными принципами общественно доступной дефибрилляции являются:

доступность получения первой помощи при остановке сердца или при нарушениях сердечного ритма с использованием автоматических наружных дефибрилляторов;

развитие системы размещения автоматических наружных дефибрилляторов с целью доступности проведения незамедлительной дефибрилляции, проводимой лицами, не обладающими медицинскими знаниями, являющейся дополнительной мерой, осуществляемой в рамках неотложных реанимационных мероприятий;

создание условий для обучения проведению неотложных реанимационных мероприятий с использованием автоматических наружных дефибрилляторов.

**Статья 3. Применение автоматических наружных дефибрилляторов**

1. Автоматические наружные дефибрилляторы применяются для проведения реанимационных мероприятий при оказании первой помощи гражданам до оказания медицинской помощи, а также при оказании медицинской помощи.
2. Первая помощь с использованием автоматических наружных дефибрилляторов оказывается гражданам при состояниях, угрожающих их жизни и здоровью, при наличии признаков отсутствия сердцебиения и дыхания, сопровождающегося потерей сознания.
3. Оказание первой помощи с использованием автоматических наружных дефибрилляторов допускается лицами, обязанными оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом и имеющими соответствующую подготовку, а также иными лицами при условии прохождения обучения (тренировочной программы) проведению неотложных реанимационных мероприятий с использованием автоматических наружных дефибрилляторов.
4. Лицо, оказывающее первую помощь, обязано принять меры по предоставлению пострадавшему медицинской помощи в возможно короткий срок.
5. Медицинская помощь с использованием автоматических наружных дефибрилляторов оказывается медицинскими организациями в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
6. Применение автоматического наружного дефибриллятора допускается в соответствии с его назначением и согласно инструкции по эксплуатации.

**Статья 4. Обучение проведению реанимационных мероприятий с использованием автоматических наружных дефибрилляторов**

1. Обучение проведению реанимационных мероприятий с использованием автоматических наружных дефибрилляторов проводится в рамках обучения оказанию первой помощи в соответствии с программами учебного курса, предмета и дисциплины по оказанию первой помощи.
2. Программа по обучению проведению реанимационных мероприятий с использованием автоматических наружных дефибрилляторов разрабатывается с учетом специфики и требований, предъявляемым к автоматическим наружным дефибрилляторам.

**Статья 5.** **Объекты, подлежащие обязательному оснащению автоматическими наружными дефибрилляторами**

1. Обязательному оснащению автоматическими наружными дефибрилляторами подлежат следующие объекты, являющиеся местами массового пребывания людей:

1) фитнес клубы;

2) плавательные бассейны крытые;

3) стадионы с трибунами на 1500 и более мест;

4) автовокзалы;

5) железнодорожные вокзалы;

6) аэропорты;

7) театры;

8) кинотеатры;

9) коммерческие банки;

10) розничные рынки;

11) торговые развлекательные центры;

12) гостиницы;

13) санаторно-курортные организации (санатории, пансионаты, детские санатории и лагеря, санатории-профилактории);

14) дома и базы отдыха;

15) туристские базы;

16) дома престарелых;

17) цирки;

18) промышленные предприятия;

19) станции метрополитена.

2. Допускается добровольное размещение автоматических наружных дефибрилляторов в иных местах, не предусмотренных настоящей статьей, при условии соблюдения положений настоящего Федерального закона.

**Статья 6. Критерии определения объектов, подлежащих обязательному оснащению автоматическими наружными дефибрилляторами, и количества автоматических наружных дефибрилляторов на территории таких объектов**

1. Обязательному оснащению автоматическими наружными дефибрилляторами подлежат объекты, указанные в статье 5 настоящего Федерального закона, в которых при определенных условиях может одновременно находиться свыше 50 человек.

2. К объектам, указанным в статье 5 настоящего Федерального закона, предъявляются следующие минимальные требования к оснащению автоматическими наружными дефибрилляторами:

для объектов, в которых может одновременно находиться от 50 до 200 человек — один прибор на один объект;

для объектов, в которых может одновременно находиться от 200 до 1000 человек — 2 и более прибора на один объект, с учетом требований, указанных в части 3 настоящей статьи.

для объектов, в которых может одновременно находиться более 1000 человек — 3 и более прибора на один объект с учетом требований, указанных в части 3 настоящей статьи.

 3. Расстояние от места размещения автоматического наружного дефибриллятора до наиболее удаленной точки объекта не должно превышать 150 метров.

**Статья 7. Требования, предъявляемые к местам размещения автоматических наружных дефибрилляторов**

Требования, предъявляемые к местам размещения автоматических наружных дефибрилляторов:

1. к автоматическим наружным дефибрилляторам должен быть обеспечен беспрепятственный доступ;
2. места размещения автоматических наружных дефибрилляторов должны быть обустроены и обозначены указателями;
3. за местом размещения автоматического наружного дефибриллятора закрепляется ответственное лицо, прошедшее обучение проведению реанимационных мероприятий с использованием автоматических наружных дефибрилляторов в порядке, установленном настоящим Федеральным законом, на которое возлагается обязанность по оказанию первой помощи на территории объекта, указанного в статье 5 настоящего Федерального закона;
4. собственники объектов, оборудованных автоматическими наружными дефибрилляторами, обязаны сообщить станции скорой медицинской помощи или отделению скорой медицинской помощи медицинской организации по месту нахождения объектао размещении автоматических наружных дефибрилляторов на территории объекта.

**Статья 8. О внесении изменений в статью 31 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»**

Внести в статью 31 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724) следующие изменения:

1. в части 1:

а) слова «в том числе» заменить словами «а также»;

б) дополнить словами «, в том числе с использованием медицинских изделий в установленных федеральным законом случаях.».

2) часть 4 после слов «вправе оказывать первую помощь» дополнить словами «, в том числе с использованием медицинских изделий в установленных федеральным законом случаях,».

**Статья 9. Заключительные положения**

Настоящий Федеральный закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| ПрезидентРоссийской Федерации | В.В.Путин |