

ПРИНЯТО

На педагогическом совете
МКОУ «Основная школа с.
Кривошапкино»

Протокол № ____ от _____ 20__ г

УТВЕРЖДЕНО

Директор

МКОУ «Основная школа с. Кривошапкино»
_____/А.Ю. Проханов /

Приказ № ____ от « ____ » _____ 20__ г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о размещении, хранении и использовании аптечек для оказания первой помощи с применением медицинских изделий в Муниципальном казенном общеобразовательном учреждении «Основная общеобразовательная школа с. Кривошапкино»

ПРИНЯТО
На педагогическом совете
МКОУ «Основная школа с.
Кривошапкино»
Протокол № 3 от 09.01.2015 г.

УТВЕРЖДЕНО
Директор
МКОУ «Основная школа с.
Кривошапкино» Проханов /
Приказ № 2501 от _____ 2015 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

о размещении, хранении и использовании аптечек для оказания первой помощи с применением медицинских изделий в Муниципальном казенном общеобразовательном учреждении «Основная общеобразовательная школа с. Кривошапкино»

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее положение разработано в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации (далее-ТК РФ), Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах здоровья граждан в Российской Федерации», приказами Министерства здравоохранения РФ от 15.12.2020 № 1331н «Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам», от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь и перечня мероприятий по оказанию первой помощи», Министерства просвещения РФ от 29.10.2024 №752 «Об утверждении требований к размещению, хранению и использованию аптечек для оказания первой помощи с применением медицинских изделий в организациях, осуществляющих образовательную деятельность в установленной сфере ведения Министерства просвещения Российской Федерации, пунктом 1 Положения о Министерстве просвещения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2018 г. № 884 и приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 мая 2024 г. N 261н "Об утверждении требований к комплектации аптечки для оказания первой помощи с применением медицинских изделий в организациях, осуществляющих образовательную деятельность" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31 мая 2024 г., регистрационный N 78364), действующий до 1 сентября 2030 года.

II. Требования регламентируют размещение, хранение и использование аптечек для оказания первой помощи.

1. Настоящие требования регламентируют размещение, хранение и использование аптечек для оказания первой помощи с применением медицинских изделий (далее - аптечка) в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по основным и дополнительным общеобразовательным программам, образовательным программам среднего профессионального образования и соответствующим дополнительным профессиональным программам, основным программам профессионального обучения (далее - Организация).
2. Аптечки используются в целях оказания первой помощи пострадавшим обучающимся, педагогическим, руководящим и иным работникам Организации при несчастных случаях, травмах, ранениях, поражениях, отравлениях, других состояниях и заболеваниях, угрожающих их жизни и здоровью (далее - несчастные случаи).
3. Аптечки могут размещаться в помещениях, а также на территориях Организации, нахождение в которых и (или) на которых сопряжено с риском возникновения несчастных случаев с обучающимися, педагогическими, руководящими и иными работниками Организации: вестибюль, столовая, актовый (концертный) зал, спортивный зал и иные (далее - места для хранения аптечек).
4. Места для хранения аптечек должны:
 - а) обеспечивать беспрепятственный доступ к аптечкам;
 - б) обеспечивать сохранность содержимого аптечек в соответствии с указанными на упаковке требованиями производителей медицинских изделий, в том числе по условиям их хранения;
 - в) обеспечивать защищенность аптечек от механических воздействий, а также воздействий высоких температур.
5. Комплектация аптечки не реже 1 раза в месяц проверяется на предмет ее соответствия требованиям к комплектации аптечки для оказания первой помощи с применением медицинских изделий в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также срокам

службы (срокам годности) медицинских изделий, которыми укомплектована аптечка (далее - изделия), и на целостность упаковки изделий. Ответственные лица за организацию работы и контроль размещения, хранения и использования аптечки назначаются из числа работников школы, постоянно работающих в школе.

6. Не допускается использование изделий, которыми укомплектована аптечка, в случае нарушения их стерильности, а также повторное использование изделий, которыми укомплектована аптечка, загрязненных кровью и (или) другими биологическими жидкостями.

- Аптечка первой помощи служит для того, чтобы пострадавшему оказать первую доврачебную помощь до того момента, пока не придут медицинские работники.
- Согласно статье 214 ТК РФ санитарно-бытовое обслуживание и медицинское обеспечение работников в соответствии с требованиями охраны труда возлагается на работодателя. В этих целях в школе оборудовано помещение для оказания медицинской помощи (медицинский кабинет), и организованы посты для оказания первой помощи, укомплектованные аптечками.
- Аптечки первой помощи находятся в доступных для сотрудников школы местах хранения. В местах расположения аптечек размещен знак аптечки первой помощи - белый крест на зеленом фоне и памятка по использованию аптечки первой помощи.

7. Аптечки хранят в сухих отапливаемых помещениях при температуре +5-+40 градусов, где нет прямого доступа солнечных лучей.

2. Все работники должны знать места расположения аптечек, их комплектацию, а также перечень состояний, при которых оказывается первая помощь и перечень мероприятий по оказанию первой помощи (Приложение № 2).

8. В автобусе должна быть аптечка первой помощи (пункт 7 Правил дорожного движения). Транспортным средством без набора первой помощи управлять запрещается.

9. В автобусе аптечку следует размещать на видном месте, обозначая её положение соответствующим знаком.

III. КОМПЛЕКТАЦИЯ АПТЕЧЕК ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

Состав аптечек для оказания первой помощи работникам определен приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 мая 2024 г. N 261н "Об утверждении требований к комплектации аптечки для оказания первой помощи с применением медицинских изделий в организациях, осуществляющих образовательную деятельность"

Аптечка для оказания первой помощи работникам комплектуется следующими медицинскими изделиями:

1. **Маски медицинские нестерильные** – аптечка для школы должна включать две одноразовые маски. Это могут быть хирургические или лицевые маски для защиты дыхательных путей.
2. **Перчатки медицинские нестерильные** – аптечка должна содержать две пары перчаток размером не менее М. Варианты выбора разнообразны: перчатки из латекса, нитрила, полихлоропрена, винила или полиизопрена, с возможностью выбрать между опудренными или неопудренными моделями.
3. **Устройство для искусственного дыхания "Рот-Устройство-Рот"** – для оказания первой помощи в школе необходимо иметь два таких устройства. Это может быть одноразовая маска для сердечно-легочной реанимации или загубник для реанимации.
4. **Жгут кровоостанавливающий** – школьная аптечка должна содержать один жгут для остановки артериального кровотечения. Он может быть многоразовым или одноразовым.
5. **Бинт марлевый или фиксирующий эластичный размером не менее 5 м x 5 см** – в аптечке должно быть два бинта, которые могут быть марлевыми или эластичными, стерильными или нестерильными.

6. **Бинт марлевый или фиксирующий эластичный размером не менее 5 м x 10 см** – школьная аптечка должна содержать три таких бинта, аналогично предыдущему пункту.
7. **Бинт марлевый или фиксирующий эластичный размером не менее 7 м x 14 см** – в аптечке должно быть три бинта большего размера, также марлевых или эластичных, стерильных или нестерильных.
8. **Салфетки медицинские стерильные размером не менее 16 x 13 см (10 штук)** – для оказания первой помощи в образовательной организации потребуется две упаковки таких салфеток. Они могут быть марлевыми или неткаными.
9. **Лейкопластырь фиксирующий рулонный размером не менее 2 x 500 см** – школьная аптечка должна включать один рулон фиксирующего пластыря, который может быть водонепроницаемым, гипоаллергенным или силиконовым.
10. **Лейкопластырь бактерицидный размером не менее 1,9 x 7,2 см** – для небольших порезов и ран в аптечке должно быть 20 таких пластырей.
11. **Лейкопластырь бактерицидный размером не менее 4 x 10 см** – для более крупных ран потребуется четыре пластыря большего размера.
12. **Покрывало спасательное изотермическое размером не менее 160 x 210 см** – аптечка должна содержать одно спасательное покрывало, необходимое для сохранения тепла пострадавшего.
13. **Ножницы для разрезания перевязочного материала и ткани** – аптечка должна быть укомплектована одними ножницами, которые могут быть многоразовыми и хирургическими.

Школьная аптечка должна содержать не только медицинские изделия, но и дополнительные предметы, которые помогут правильно и оперативно оказать первую помощь в образовательной организации.

- **Инструкция по оказанию первой помощи** – обязательный элемент аптечки в образовательных организациях. Она содержит подробные указания по применению медицинских изделий, входящих в состав школьной аптечки, и поможет сотрудникам быстро сориентироваться в экстренной ситуации.
- **Блокнот формата не менее А7** – компактный блокнот должен быть в каждой школьной аптечке. Он пригодится для записи необходимой информации, такой как состояние пострадавшего, принятые меры и другая важная информация, которая может потребоваться в дальнейшем.
- **Маркер черный (синий) или карандаш** – для ведения записей в блокноте необходим маркер или карандаш. Они позволят фиксировать важные данные быстро и четко, что может оказаться критически важным в условиях оказания первой помощи в школе.
- **Футляр или сумка** – все компоненты школьной аптечки должны храниться в удобном и надежном футляре или сумке. Это обеспечит их сохранность и удобство в использовании, что особенно важно в условиях, когда каждая секунда на счету.

Кроме того, при комплектации школьной аптечки допускаются некоторые вариации. Например:

- Можно выбрать одно медицинское изделие из группы, включающей кровоостанавливающие жгуты, рулонный фиксирующий лейкопластырь и ножницы для разрезания перевязочного материала.
- Допускается комбинирование медицинских изделий из других групп, таких как маски, перчатки, бинты и салфетки, с учетом минимального количества, предусмотренного требованиями.

Эти дополнительные элементы и гибкость в комплектации помогают сделать аптечку в школе не только эффективной, но и максимально удобной в использовании.

IV. Требования к аптечкам в образовательных организациях.

1. Область применения требований

Аптечки в образовательных организациях предназначены для оказания первой помощи не только учащимся, но и педагогам, руководителям, а также другим сотрудникам. Это важно в случаях травм, отравлений или других опасных для жизни и здоровья ситуаций.

2. Кто может использовать аптечки

Первая помощь в образовательной организации должна оказываться педагогическими работниками или другими лицами, обладающими соответствующими навыками и подготовкой. Это требование гарантирует, что использование аптечки в школе будет безопасным и эффективным.

3. Места для размещения аптечек

Школьные аптечки должны быть расположены в местах, где обычно собирается большое количество людей, а также в тех зонах, где наиболее вероятно возникновение несчастных случаев. Это:

- столовая
- спортивный зал
- вестибюль
- учительская
- 2 этаж кабинет 2 класса
- котельная

аптечка в образовательной организации должна быть легко доступна в случае необходимости.

4. Требования к хранению аптечек.

Для того чтобы аптечка в школе всегда была в исправном состоянии и готова к использованию, место ее хранения должно соответствовать ряду требований:

- **Беспрепятственный доступ:** аптечка должна быть легко доступной для всех, кто может оказать первую помощь.
- **Сохранность содержимого:** условия хранения должны соответствовать рекомендациям производителей медицинских изделий, особенно в отношении температуры и защиты от механических повреждений.
- **Защита от внешних воздействий:** аптечка должна быть защищена от высоких температур и любых механических повреждений.

5. Проверка аптечек

Комплектация аптечек должна проверяться **не реже одного раза в месяц**. Это включает проверку соответствия состава аптечки утвержденным нормам, а также контроль сроков годности медицинских изделий и целостности их упаковки. Таким образом, требования к аптечке в школе обеспечивают ее постоянную готовность к использованию.

6. Ограничения на использование

Важно помнить, что повторное использование медицинских изделий из аптечки, которые были загрязнены кровью или другими биологическими жидкостями, категорически запрещено. Кроме того, не допускается использование стерильных изделий в случае нарушения их упаковки.

Эти требования к размещению, хранению и использованию аптечек направлены на то, чтобы образовательная организация была готова оказать первую помощь своим сотрудникам и учащимся в любой момент. Соблюдение этих правил является важной частью обеспечения безопасности и здоровья в школе.

Правила пользования аптечкой первой помощи.

1. Травма:

ушибы, переломы, вывихи – боль, припухлость, патологическая подвижность, костная крепитация, боль при осевой нагрузке, укорочение конечности, выступление отломков в рану при открытом переломе. Обезболивание, иммобилизация (шинами, подручными средствами, или фиксация руки к туловищу, нога к ноге), холод на место травмы.

2. Раны и кровотечение

а). Артериальное (кровь алая, вытекает пульсирующей струей). Наложить жгут с дозированной компрессией (2.1) выше раны оставив записку с указанием времени наложения жгута, наложить на рану повязку. Конечность иммобилизовать, больному дать обезболивающее .

б). Венозное (кровь темная, не пульсирует), капиллярное. Наложить на рану салфетку или насыпать порошок сатин. Сделать давящую повязку бинтом.

в). На рану наложить стерильную повязку, дать обезболивающее. Мелкие раны и ссадины обработать йодом или раствором бриллиантовой зелени и заклеить бактерицидным пластырем.

3. Ожоги

При ожогах наложить стерильную повязку, дать обезболивающее.

4. Боли в сердце

Валидол (3.2) одну таблетку или нитроглицерин или тринитролонг одну таблетку, 15 капель корвалола в 50 мл. воды.

5. Обморок

Положить больного на пол, ноги приподнять, дать понюхать нашатырный спирт на ватке.

6. Стрессовые реакции

Развести в 50 мл воды 30 капель корвалола (7.1) и дать выпить больному.

7. Сердечно- легочная реанимация.

Проводиться при отсутствии у больного сознания, дыхания и пульса на сонной артерии.

Освободить ротовую полость и верхние дыхательные пути от инородных тел и жидкости. Проводить искусственное дыхание с использованием устройства (4.1) и непрямой массаж сердца до прибытия медработника или восстановления дыхания и пульса.

8. Отравления.

Промыть желудок. Развести на 100 мл воды 1 уп. энтеродез (6.1) и дать больному выпить, либо принять 2- 3 таблетки активированного угля (6.1).

9. Поражение глаз (травма, попадание инородных тел веществ).

Промыть глаза водой, закапать сульфацил-натрия (1.3) 3- 5 капель.

ПЕРЕЧЕНЬ СОСТОЯНИЙ, ПРИ КОТОРЫХ ОКАЗЫВАЕТСЯ ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ

1. Отсутствие сознания.
2. Остановка дыхания и кровообращения.
3. Наружные кровотечения.
4. Инородные тела верхних дыхательных путей.
5. Травмы различных областей тела.
6. Ожоги, эффекты воздействия высоких температур, теплового излучения.
7. Отморожение и другие эффекты воздействия низких температур.
8. Отравления.

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОКАЗАНИЮ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

1. Мероприятия по оценке обстановки и обеспечению безопасных условий для оказания первой помощи:

- 1) определение угрожающих факторов для собственной жизни и здоровья;
- 2) определение угрожающих факторов для жизни и здоровья пострадавшего;
- 3) устранение угрожающих факторов для жизни и здоровья;
- 4) прекращение действия повреждающих факторов на пострадавшего;
- 5) оценка количества пострадавших;
- 6) извлечение пострадавшего из транспортного средства или других труднодоступных мест;

- 7) перемещение пострадавшего.

2. Вызов скорой медицинской помощи, других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом.

3. Определение наличия сознания у пострадавшего.

4. Мероприятия по восстановлению проходимости дыхательных путей и определению признаков жизни у пострадавшего:

- 1) запрокидывание головы с подъемом подбородка;
- 2) выдвигание нижней челюсти;
- 3) определение наличия дыхания с помощью слуха, зрения и осязания;
- 4) определение наличия кровообращения, проверка пульса на магистральных артериях.

5. Мероприятия по проведению сердечно-легочной реанимации до появления признаков жизни:

- 1) давление руками на грудину пострадавшего;
- 2) искусственное дыхание "Рот ко рту";
- 3) искусственное дыхание "Рот к носу";
- 4) искусственное дыхание с использованием устройства для искусственного дыхания.

6. Мероприятия по поддержанию проходимости дыхательных путей:

- 1) придание устойчивого бокового положения;
- 2) запрокидывание головы с подъемом подбородка;
- 3) выдвижение нижней челюсти.

7. Мероприятия по обзорному осмотру пострадавшего и временной остановке наружного кровотечения:

- 1) обзорный осмотр пострадавшего на наличие кровотечений;
- 2) пальцевое прижатие артерии;
- 3) наложение жгута;
- 4) максимальное сгибание конечности в суставе;
- 5) прямое давление на рану;
- 6) наложение давящей повязки.

8. Мероприятия по подробному осмотру пострадавшего в целях выявления признаков травм, отравлений и других состояний, угрожающих его жизни и здоровью, и по оказанию первой помощи в случае выявления указанных состояний:

- 1) проведение осмотра головы;
- 2) проведение осмотра шеи;
- 3) проведение осмотра груди;
- 4) проведение осмотра спины;
- 5) проведение осмотра живота и таза;
- 6) проведение осмотра конечностей;
- 7) наложение повязок при травмах различных областей тела, в том числе окклюзионной (герметизирующей) при ранении грудной клетки;
- 8) проведение иммобилизации (с помощью подручных средств, аутоиммобилизация, с использованием изделий медицинского назначения);
- 9) фиксация шейного отдела позвоночника (вручную, подручными средствами, с использованием изделий медицинского назначения);
- 10) прекращение воздействия опасных химических веществ на пострадавшего (промывание желудка путем приема воды и вызывания рвоты, удаление с поврежденной поверхности и промывание поврежденной поверхности проточной водой);
- 11) местное охлаждение при травмах, термических ожогах и иных воздействиях высоких температур или теплового излучения;
- 12) термоизоляция при отморожениях и других эффектах воздействия низких температур.

9. Придание пострадавшему оптимального положения тела.

10. Контроль состояния пострадавшего (сознание, дыхание, кровообращение) и оказание психологической поддержки.

11. Передача пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи, другим специальным службам, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом.