



МИНИСТЕРСТВО  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ  
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ  
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ  
(МЧС РОССИИ)

Театральный проезд, 3, Москва, 109012  
Тел. 8(499)983-79-01; факс: 8(495)624-19-46  
Телетайп: 114-933 «ФОТОН», 114-934 «ФОТОН»

21 ИЮН 2010

№ 19-4-2-2423

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Начальникам  
главных управлений МЧС России  
по субъектам Российской Федерации

О направлении  
методических материалов

Уважаемые коллеги!

Департамент надзорной деятельности и профилактической работы направляет для изучения и применения в служебной деятельности «Методические материалы по обеспечению безопасности детских лагерей палаточного типа и проект типового плана противопожарной защиты детского оздоровительного лагеря, расположенного без учета норматива дислокации подразделений пожарной охраны», подготовленные Главным управлением МЧС России по г. Москве.

Приложение: на 24 л. в 1 экз.

Директор Департамента надзорной  
деятельности и профилактической работы  
полковник внутренней службы

  
Р.Ш. Еникеев

А.И. Рыжиков  
(495) 983-65-48 (доб. 53-85)  
3780-5385

784545



**Главное управление  
МЧС России по г. Москве**

**Методические материалы  
по обеспечению безопасности детских лагерей  
палаточного типа**

г. Москва  
2019 г.

## Содержание:

1	Общие положения	3
2	Общие требования пожарной безопасности палаточных лагерей для детей и подростков в летний период	3
3	Специальные требования пожарной безопасности к непередвижным (стационарным) палаточным лагерям для детей и подростков	6
4	Основные требования пожарной безопасности передвижных палаточных лагерей для детей и подростков в летний период	7
5	Требования пожарной безопасности при размещении автомобильного транспорта вблизи палаточного лагеря	7
6	Требования по обеспечению безопасности людей на водных объектах	8
7	Приложение № 1 Выписка из Правил пожарной безопасности в лесах(утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 30июня 2007 г. N 417)	10
8	Приложение № 2 Выписка из Порядка использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения и землях запаса (утверждены приказом МЧС России от 26.01.2016 № 26 "Об утверждении Порядка использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения и землях запаса")	11
9	Приложение № 3 Выписка из Правил противопожарного режима в РФ(утверждены Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 года №390 "О противопожарном режиме")	14

## **1. Общие положения**

1.1. Методические материалы по обеспечению безопасности детских лагерей палаточного типа (далее - Материалы) разъясняют требования пожарной безопасности и обеспечения безопасности на водных объектах для палаточных лагерей с использованием палаток для проживания детей и подростков (далее – палаточные лагеря) в летний период.

Палаточные лагеря размещают в естественных природных условиях или на территории основной базы палаточных лагерей (при наличии).

При организации палаточного лагеря возможно использование свободной территории и помещений зданий загородного стационарного учреждения для отдыха и оздоровления детей, муниципальных образовательных учреждений, турбаз, воинских частей и др.

Палаточный лагерь может функционировать как:

- стационарный (непередвижной) - не меняющий место дислокации во время смены;
- передвижной - меняющий место расположения на протяжении одной смены.

1.2. Материалы разработаны в соответствии с Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 г. №390, Правилами пожарной безопасности в лесах, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2007 № 417, Порядком использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения и землях запаса, утвержденного приказом МЧС России от 26.01.2016 № 26 (зарегистрирован в Минюсте РФ 04.03.2016 №41371), СанПиН 2.4.4.3048-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа», «Методики оценки безопасности (готовности) оздоровительных учреждений (лагерей), объектов и мест отдыха и туризма) с круглосуточным пребыванием людей, в том числе детских» МЧС России от 20.07.2016.

1.3. При обеспечении пожарной безопасности наряду с настоящими Материалами следует также руководствоваться действующими стандартами, строительными нормами и правилами, нормами технологического проектирования, иными правилами пожарной безопасности и другими утвержденными в установленном порядке нормативными документами, регламентирующими требования пожарной безопасности.

1.4. Настоящие Материалы могут быть использованы в детских туристических лагерях с использованием палаток для детей и подростков, в туристских спортивных походах в летний период, независимо от их подчиненности, форм собственности, целей и направления деятельности.

## **2. Общие требования пожарной безопасности палаточных лагерей для детей и подростков в летний период**

2.1. Организатор палаточного лагеря для детей и подростков должен представить информацию о планируемом палаточном лагере (в том числе период функционирования лагеря, место его размещения, количество участников) в соответствующий орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, в Главное управление МЧС России по субъекту Российской Федерации, а так же в органы местного самоуправления муниципального района (городского округа), на

территории которого планирует размещаться лагерь.

2.2. Ответственность за противопожарное состояние палаточных лагерей возлагается на руководителя и лицо, назначенное ответственным за пожарную безопасность.

2.3. Каждый работник палаточного лагеря обязан знать и выполнять требования пожарной безопасности, а в случае возникновения пожара – принимать все зависящие от него меры к спасению людей и тушению пожара.

2.4. Руководитель палаточного лагеря и лица, их замещающие, обязаны:

2.4.1. Обеспечивать выполнение Правил противопожарного режима в Российской Федерации, настоящих Рекомендаций, иных нормативных документов в области пожарной безопасности, а также соблюдение установленного противопожарного режима обслуживающим персоналом, детьми и иными лицами, находящимися на территории палаточного лагеря.

2.4.2. Пройти обучение пожарно-техническому минимуму, а также обеспечить прохождение соответствующего обучения лицами, назначенными ответственными за пожарную безопасность. С остальным персоналом лагеря провести вводный и первичный на рабочем месте противопожарные инструктажи в соответствии с требованиями приказа МЧС России от 12.12.2007 № 645 "Об утверждении Норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций".

2.4.3. Не допускать к работе лиц, не прошедших противопожарный инструктаж или показавших неудовлетворительные знания требований пожарной безопасности.

2.4.4. Иметь списки детей и работников, находящихся на территории лагеря, знать места их расположения.

2.5. Дежурный персонал лагеря обязан:

2.5.1. Знать свои обязанности на случай возникновения пожара, уметь пользоваться имеющимися первичными средствами пожаротушения, принимать немедленные меры по эвакуации детей.

2.5.2. При заступлении на дежурство: знать количество находящихся в палатках детей, проверить наличие и готовность к применению первичных средств пожаротушения и телефонной связи, иметь при себе исправный ручной электрический фонарь.

2.5.3. В ночное время не спать и не отлучаться за пределы лагеря.

2.6. Для палаточного лагеря должна быть разработана инструкция о мерах пожарной безопасности, которая должна предусматривать:

- порядок содержания территории палаточного лагеря;
- мероприятия по обеспечению пожарной безопасности при эксплуатации оборудования и производстве пожароопасных работ;

порядок и нормы хранения пожароопасных веществ и материалов на территории палаточного лагеря;

- запрет курения на территории палаточного лагеря;

порядок проезда транспорта, использования на территории лагеря открытого огня и проведения огневых и иных пожароопасных работ;

- порядок сбора и удаления горючих веществ и материалов;

- порядок и периодичность уборки горючих отходов;

– обязанности и действия работников при пожаре, в том числе в соответствии с разделом 18 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.

2.7. Руководитель палаточного лагеря, в случае нахождения лагеря в лесном массиве, либо граничащим с ним, разрабатывает план эвакуации детей на случай возникновения угрозы природного пожара.

2.8. Палаточные лагеря для детей и подростков и биваки должны располагаться в местах, обеспечивающих нормальную жизнедеятельность и безопасность всех участников лагеря: детей, педагогов, обслуживающего персонала.

2.9. При выборе места расположения палаточного лагеря на местности необходимо учитывать дислокацию ближайших подразделений пожарной охраны на территориях поселений и городских округов и исходить из условия, что время прибытия первого подразделения к месту вызова в городских поселениях и городских округах не должно превышать 10 минут, а в сельских поселениях - 20 минут.

2.10. Палаточные лагеря следует располагать на расстоянии не ближе 100 метров от линий высоковольтных электропередач, автомагистралей, железнодорожных путей.

2.11. При планировании места размещения палаточного лагеря (бивака) следует учитывать наличие телефонной (в т. ч. сотовой) связи с пожарным депо.

2.12. Не передвижные (стационарные) палаточные лагеря, расположенные без учета норматива дислокации подразделений пожарной охраны, следует обеспечивать пожарной техникой (мотопомпой, пожарной автоцистерной с соответствующим оборудованием, др. водоподающей техники), за которой закрепить моториста-водителя с круглосуточным пребыванием на территории лагеря, прошедшего специальную подготовку и имеющего удостоверение установленного образца.

2.13. Запас пожарных рукавов и рукавной арматуры должен обеспечивать возможность подачи воды в любую точку территории лагеря.

2.14. Палатки следует устанавливать на ровном, открытом месте, поляне.

2.15. Палаточные лагеря следует обеспечивать устройствами для подачи звукового (речевого) сигнала оповещения людей о пожаре. Территория палаточного лагеря должна быть обозначена по периметру хорошо заметными знаками (флажки, ленты и прочее) или огорожена.

2.16. Палатки следует устанавливать группами не более 10 в группе, с условием максимальной площади группы не более 400м<sup>2</sup>. Расстояние между группами палаток, а также от них до других сооружений (навесов, мест складирования горючих материалов и т.п.) должно быть не менее 15 м, а между отдельными палатками в группе – 1,5м.

2.17. Стропы от палаток растягиваются так, чтобы не мешать проходу, входу и выходу из палаток, маркируются яркими ленточками, чтобы не споткнуться о них.

2.18. Во избежание перехода грозового разряда, палатки запрещается размещать ближе 10 м от деревьев.

2.19. Наполняемость палаток не должна превышать их вместимость, установленную заводом-изготовителем.

2.20. В палатках не допускается установка приборов отопления, прокладка

электрических сетей, использование открытого огня, в том числе керосинового освещения. Для освещения палаток следует применять переносные электрические фонари.

2.21. В палатках запрещается пользоваться открытым огнем: свечами, примусами, зажигалками, хранить легко воспламеняющиеся, горючие вещества.

2.22. Использование в палаточных лагерях газового оборудования не допускается.

2.23. Перед установкой палаточного лагеря территорию участка тщательно очищают от мусора, сухостоя, валежника, низкорослого кустарника и растительности с ядовитыми плодами.

2.24. В течение времени функционирования палаточного лагеря территория должна постоянно содержаться в чистоте. Отходы горючих материалов, опавшие листья и сухую траву следует регулярно убирать и вывозить с территории.

2.25. В ночное время в каждой группе палаток должен находиться дежурный воспитатель.

2.26. Обслуживающий персонал лагеря и отдыхающие должны быть обеспечены электрическими фонарями.

2.27. На территории палаточного лагеря оборудуется место для сбора мусора.

2.28. Руководитель палаточного лагеря не должен допускать игр детей с огнем, самостоятельного использования детьми пиротехнических изделий, а также неуправляемых изделий из горючих материалов, принцип подъема которых на высоту основан на нагревании воздуха внутри конструкции с помощью открытого огня.

2.29. Разведение костров должно осуществляться в строгом соответствии с Правилами пожарной безопасности в лесах, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2007 № 417, Порядком использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения и землях запаса, утвержденного приказом МЧС России от 26.01.2016 № 26 (зарегистрирован в Минюсте РФ 04.03.2016 № 41371), Правилами противопожарного режима в РФ (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 года №390 "О противопожарном режиме") (приложения 1, 2, 3).

2.30. Использование открытого огня запрещается:

- на торфяных почвах;
- при установлении на соответствующей территории особого противопожарного режима;

- при поступившей информации о приближающихся неблагоприятных или опасных для жизнедеятельности людей метеорологических последствиях, связанных с сильными порывами ветра;

- под кронами деревьев хвойных пород;
- в емкости, стенки которой имеют огненный сквозной прогар;
- при скорости ветра, превышающей значение 5 метров в секунду, если открытый огонь используется без металлической емкости или емкости, выполненной из иных негорючих материалов, исключающей распространение пламени и выпадение сгораемых материалов за пределы очага горения;

- при скорости ветра, превышающей значение 10 метров в секунду.
- 2.31. В процессе использования открытого огня запрещается:
- осуществлять сжигание горючих и легковоспламеняющихся жидкостей (кроме жидкостей, используемых для розжига), взрывоопасных веществ и материалов, а также изделий и иных материалов, выделяющих при горении токсичные и высокотоксичные вещества;
  - оставлять место очага горения без присмотра до полного прекращения горения (тления);
  - располагать легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, а также горючие материалы вблизи очага горения.

### **3. Специальные требования пожарной безопасности к непередвижным (стационарным) палаточным лагерям для детей и подростков**

3.1. Непосредственно к площадке расположения непередвижного (стационарного) палаточного лагеря, или не далее 200 м от нее, должна быть дорога, позволяющая обеспечить тушение возможных пожаров с использованием пожарных автомобилей в любых погодных условиях.

3.2. На развязках и пересечениях дорог должны быть установлены дорожные указатели пути подъезда к лагерю.

3.3. К имеющемуся водоисточнику должен быть обеспечен подъезд пожарных автомобилей при любых погодных условиях.

3.4. По периметру территории непередвижного (стационарного) палаточного лагеря необходимо предусматривать создание защитных противопожарных минерализованных полос, удаление (сбор) в летний период сухой растительности или другие мероприятия, предупреждающие распространение огня при природных пожарах.

3.5. Территория стационарных палаточных лагерей, расположенных в хвойных лесах, должна иметь по периметру защитную минерализованную или свободную от лесонасаждений полосу шириной не менее 3м.

3.6. Территория стационарного палаточного лагеря должна быть обеспечена первичными средствами пожаротушения из расчета не менее 2-х порошковых огнетушителей (вместимостью 2 л.) на 10 палаток, при этом количество огнетушителей должно быть не менее 2-х, пожарными щитами (ПЩ-А) в количестве не менее 2-х штук. При этом на каждом ПЩ должны располагаться – один лом, один багор, два ведра, одна штыковая лопата, бочка с водой вместимостью не менее 200 литров. При этом маркировка и окраска пожарно-технического инвентаря должны соответствовать ГОСТ 12.4.026-76 "Цвета сигнальные и знаки безопасности".

3.7. Походные кухни устанавливаются не ближе 10 м от палаток и места стоянки транспортных средств.

3.8. При оборудовании полевой кухни, место ее расположения ограничивается вокруг противопожарной полосой шириной не менее 2м.

### **4. Основные требования пожарной безопасности передвижных палаточных лагерей для детей и подростков в летний период**

4.1. Руководители передвижных палаточных лагерей (осуществляющих передвижение по маршрутам) сообщают в службу спасения (единую дежурную

диспетчерскую службу) информацию о планируемом туристическом маршруте (экспедиции) за 3 дня до выхода на маршрут.

При этом представляют информацию о датах начала и окончания маршрута, участниках похода (экспедиции), их контактные телефоны.

Маршрутные документы на проведение многодневных походов и экспедиций, организуемых в полевых палаточных лагерях, должны быть оформлены в установленном порядке в туристской маршрутно-квалификационной комиссии.

## **5. Требования пожарной безопасности при размещении автомобильного транспорта вблизи палаточного лагеря**

5.1. Не разрешается размещать автомашины и другие агрегаты в непосредственной близости от палаток. Автотранспорт, используемый для обеспечения туристического похода (экспедиции), ставится на специально оборудованную стоянку, расположенную на расстоянии не менее 15 метров от палаток.

5.2. На стоянке автомобили должны устанавливаться так, чтобы была обеспечена их безопасная эвакуация в условиях пожара.

5.3. В целях обеспечения пожарной безопасности и условий эксплуатации автомашин и имущества в местах стоянки воспрещается:

- загромождать подъездные пути;
- пользоваться открытым огнем, курить и производить работы с переносными паяльными лампами, сварочными аппаратами и т.д.;
- держать автомобили с открытыми бензобаками и включенным зажиганием;
- хранить материалы и предметы, не относящиеся к автостоянке;
- производить мойку керосином, бензином или другими видами горючих смесей авто кузовов, деталей или агрегатов;
- хранить запасы горючего, за исключением находящегося в бензобаках, а также пустую тару;
- производить ремонт автотранспорта с наличием горючего в баках, подогревать двигатели открытым пламенем (факелы, паяльные лампы и т.д.).

5.4. Разлитое масло и горючее на месте стоянки должны немедленно убираться, использованные песок, опилки должны собираться в металлические ящики с крышками.

5.5. Запрещается ставить автомобили на место стоянки при наличии течи бензина из бака.

5.6. Хранение личного автотранспорта и иных средств передвижения на территории лагеря вне отведенных для них мест запрещено.

## **6. Требования по обеспечению безопасности людей на водных объектах**

6.1. Безопасность детей на воде обеспечивается правильным выбором и оборудованием места купания, систематической разъяснительной работой с детьми о правилах поведения на воде и соблюдением мер предосторожности.

6.2. Взрослые обязаны не допускать купания детей в неустановленных местах, шалостей на воде, плавания на не приспособленных для этого средствах (предметах) и других нарушений правил безопасности на воде.

6.3. Участок для купания детей должен выбираться по возможности у пологого песчаного берега.

6.4. Дно участка должно иметь постепенный уклон до глубины двух метров, без ям, уступов, свободно от водных растений, коряг, камней, стекла и других предметов.

6.5. Дно акватории, выбранной для купания, должно быть обследовано взрослыми и очищено от опасных предметов.

6.6. Купание детей разрешается только группами до 10 человек и продолжительностью купания не более 10 минут. Купание детей, не умеющих плавать, проводится отдельно от детей, умеющих плавать.

6.7. Ответственность за безопасность детей во время купания и методическое руководство возлагается на взрослого, имеющего навыки по спасанию утопающих и оказанию первой помощи при утоплении. Границы участка, отведенного для купания группы, обозначаются вдоль береговой черты флагами.

6.8. Перед началом купания ответственным за безопасность детей при купании проверяется наличие и быстрая доступность спасательного инвентаря.

6.9. Спасательная лодка с взрослым, обученным приемам спасания, выходит на внешнюю сторону границы купания и удерживается в двух метрах от нее.

6.10. По окончании подготовки участка для купания дети группами выводятся на свои участки купания, инструктируются по правилам поведения на воде, выстраиваются в линейку и складывают перед собой одежду.

6.11. За купающимися детьми должно вестись непрерывное наблюдение взрослым, имеющим навыки по спасанию утопающих и оказанию первой помощи при утоплении.

6.12. Купающимся детям запрещается нырять с перил, мостков, лодок и заплывать за обозначенную границу купания.

6.13. Во время купания детей на участке запрещается:

- купание и нахождение посторонних лиц;
- катание на лодках и катерах;
- проведение игр и спортивных мероприятий на воде.

6.14. Для проведения уроков по плаванию ограждается и соответствующим образом оборудуется на берегу площадка, примыкающая к воде.

На площадке должны быть:

плавательные доски по числу детей; резиновые круги по числу детей;  
2 – 3 шеста, применяемые для поддержки не умеющих плавать, плавательные поддерживающие пояса;

2 – 4 ватерпольных мяча;

2 – 3 электромегафона;

6.15. Неукоснительное выполнение мер безопасности ответственными за проведение купаний детей снижает риск происшествий и несчастных случаев на воде.

**ВЫПИСКА  
из Правил пожарной безопасности в лесах**

(утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2007 г.  
N 417)

I.

**Общие положения**

1. Настоящие Правила устанавливают единые требования к мерам пожарной безопасности в лесах в зависимости от целевого назначения земель и целевого назначения лесов и обеспечению пожарной безопасности в лесах при использовании, охране, защите, воспроизводстве лесов, осуществлении иной деятельности в лесах, а также при пребывании граждан в лесах и являются обязательными для исполнения органами государственной власти, органами местного самоуправления, а также юридическими лицами и гражданами.

2. Правила пожарной безопасности в лесах для каждого лесного района устанавливаются Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

II.

**Общие требования пожарной безопасности в лесах**

8. В период со дня схода снежного покрова до установления устойчивой дождливой осеннеей погоды или образования снежного покрова в лесах запрещается:

а) разводить костры в хвойных молодняках, на гарях, на участках поврежденного

леса, торфяниках, в местах рубок (на лесосеках), не очищенных от порубочных остатков и заготовленной древесины, в местах с подсохшей травой, а также под кронами деревьев. В других местах разведение костров допускается на площадках, отделенных противопожарной минерализованной (то есть очищенной до минерального слоя почвы) полосой шириной не менее 0,5 метра. После завершения сжигания порубочных остатков или использования с иной целью костер должен быть тщательно засыпан землей или залит водой до полного прекращения тления;

б) бросать горящие спички, окурки и горячую золу из курительных трубок, стекло (стеклянные бутылки, банки и др.);

г) оставлять промасленные или пропитанные бензином, керосином или иными горючими веществами материалы (бумагу, ткань, паклю, вату и др.) в не предусмотренных специально для этого местах;

д) заправлять горючим топливные баки двигателей внутреннего сгорания при работе двигателя, использовать машины с неисправной системой питания двигателя, а также курить или пользоваться открытым огнем вблизи машин, заправляемых горючим.

9. Запрещается засорение леса бытовыми, строительными, промышленными и иными отходами и мусором.

**ВЫПИСКА**  
**из Порядка использования открытого огня и разведения костров на**  
**землях сельскохозяйственного назначения и землях запаса**  
**(утверждены приказом МЧС России от 26.01.2016 № 26 "Об утверждении**  
**Порядка использования открытого огня и разведения костров на землях**  
**сельскохозяйственного назначения и землях запаса")**

1. Настоящий порядок использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения и землях запаса (далее – Порядок), устанавливает обязательные требования пожарной безопасности к использованию открытого огня и разведению костров на землях сельскохозяйственного назначения и землях запаса (далее – использование открытого огня).

2. Использование открытого огня должно осуществляться в специально оборудованных местах при выполнении следующих требований:

а) место использования открытого огня должно быть выполнено в виде котлована (ямы, рва) не менее чем 0,3 метра глубиной и не более 1 метра в диаметре или площадки с прочно установленной на ней металлической емкостью (например: бочка, бак, мангал) или емкостью, выполненной из иных негорючих материалов, исключающих возможность распространения пламени и выпадения сгораемых материалов за пределы очага горения, объемом не более 1 куб. метра;

б) место использования открытого огня должно располагаться на расстоянии не менее 50 метров от ближайшего объекта (здания, сооружения, постройки, открытого склада, скирды), 100 метров – от хвойного леса или отдельно растущих хвойных деревьев и молодняка и 30 метров – от лиственного леса или отдельно растущих групп лиственных деревьев;

в) территория вокруг места использования открытого огня должна быть очищена в радиусе 10 метров от сухостойных деревьев, сухой травы, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов и отделена противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,4 метра;

г) лицо, использующее открытый огонь, должно быть обеспечено первичными средствами пожаротушения для локализации и ликвидации горения, а также мобильным средством связи для вызова подразделения пожарной охраны.

3. При использовании открытого огня в металлической емкости или емкости, выполненной из иных негорючих материалов, исключающей распространение пламени и выпадение сгораемых материалов за пределы очага горения, минимально допустимые расстояния, предусмотренные пунктами "б" и "в" пункта 2 настоящего Порядка, могут быть уменьшены вдвое. При этом устройство противопожарной минерализованной полосы не требуется.

4. В целях своевременной локализации процесса горения емкость, предназначенная для сжигания мусора, должна использоваться с металлическим листом, размер которого должен позволять полностью закрыть указанную емкость сверху.

5. При использовании открытого огня и разведения костров для приготовления пищи в специальных несгораемых емкостях (например: мангалах,

жаровнях) на садовых земельных участках, относящихся к землям сельскохозяйственного назначения, противопожарное расстояние от очага горения до зданий, сооружений и иных построек допускается уменьшать до 5 метров, а зону очистки емкости от горючих материалов – до 2 метров.

6. В случаях выполнения работ по уничтожению сухой травянистой растительности, стерни, поживных остатков и иных горючих отходов, организации массовых мероприятий с использованием открытого огня допускается увеличивать диаметр очага горения до 3 метров. При этом минимально допустимый радиус зоны очистки вокруг очага горения от сухостойных деревьев, сухой травы, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов в зависимости от высоты точки их размещения следует определять в соответствии с таблицей.

Таблица

Высота точки размещения горючих материалов в месте использования открытого огня над уровнем земли, м	1	1,5	2	2,5	3
Минимальный допустимый радиус зоны очистки от места сжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов, м	15	20	25	30	50

7. При увеличении диаметра зоны очага горения должны быть выполнены требования пункта 2 настоящего Порядка. При этом на каждый очаг использования открытого огня должно быть задействовано не менее 2-х человек, обеспеченных первичными средствами пожаротушения и прошедших обучение мерам пожарной безопасности в соответствии с Нормами пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденными приказом МЧС России от 12.12.2007 №645 (зарегистрирован Министром России 21.01.2008, регистрационный номер № 10938) (с изменениями, внесенными приказами МЧС России от 27.01.2009 (зарегистрирован Министром России 25.02.2009, регистрационный № 13429) и от 22.06.2010 № 289 (зарегистрирован Министром России 16.07.2010, регистрационный № 17880).

8. В течении всего периода использования открытого огня до прекращения процесса тления должен осуществляться контроль за нераспространением горения (тления) за пределы очаговой зоны.

9. Использование открытого огня запрещается:

- на торфяных почвах;
- при установлении на соответствующей территории особого противопожарного режима;
- при поступившей информации о приближающихся неблагоприятных или опасных для жизнедеятельности людей метеорологических последствиях, связанных с сильными порывами ветра;
- под кронами деревьев хвойных пород;
- в емкости, стенки которой имеют огненный сквозной прогар;
- при скорости ветра, превышающей значение 5 метров в секунду, если открытый огонь используется без металлической емкости или емкости,

выполненной из иных негорючих материалов, исключающей распространение пламени и выпадение сгораемых материалов за пределы очага горения;

– при скорости ветра, превышающей значение 10 метров в секунду.

10. В процессе использования открытого огня запрещается:

– осуществлять сжигание горючих и легковоспламеняющихся жидкостей (кроме жидкостей, используемых для розжига), взрывоопасных веществ и материалов, а также изделий и иных материалов, выделяющих при горении токсичные и высокотоксичные вещества;

– оставлять место очага горения без присмотра до полного прекращения горения (тления);

– располагать легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, а также горючие материалы вблизи очага горения.

11. После использования открытого огня место очага горения должно быть засыпано землей (песком) или залито водой до полного прекращения горения(тления).

**ВЫПИСКА**  
**из Правил противопожарного режима в РФ**  
*(утверждены Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 года  
N 390 "О противопожарном режиме")*

**II. Территории поселений**

77. Руководитель организации обеспечивает очистку объекта и прилегающей к нему территории, в том числе в пределах противопожарных расстояний между объектами, от горючих отходов, мусора, тары и сухой растительности.

Не допускается сжигать отходы и тару в местах, находящихся на расстоянии менее 50 метров от объектов.

Запрещается на территории поселений и городских округов, а также на расстоянии менее 100 метров от лесных массивов запускать неуправляемые изделия из горючих материалов, принцип подъема которых на высоту основан на нагревании воздуха внутри конструкции с помощью открытого огня.

**X. Объекты сельскохозяйственного производства**

п. 218. Запрещается выжигание сухой травянистой растительности, стерни, пожнивных остатков на землях сельскохозяйственного назначения и землях запаса, разведение костров на полях. Использование открытого огня и разведение костров на землях сельскохозяйственного назначения и землях запаса могут производиться при условии соблюдения требований пожарной безопасности, установленных настоящими Правилами, а также нормативными правовыми актами Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, принятыми по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации и Министерством сельского хозяйства Российской Федерации.

**XI. Объекты транспортной инфраструктуры**

п. 283. Запрещается в полосах отвода автомобильных дорог, полосах отвода и охранных зонах железных дорог, путепроводов и продуктопроводов выжигать сухую травянистую растительность, разводить костры, сжигать хворост, порубочные остатки и горючие материалы, а также оставлять сухостойные деревья и кустарники.

# **НАХОДЯСЬ В ЛЕСУ | СОБЛЮДАЙТЕ | ПРОСТЫЕ ПРАВИЛА:**



**НЕ поджигайте траву**



**НЕ бросайте  
незатушенные окурки**



**НЕ оставляйте  
незатушенные костры**



**НЕ оставляйте  
и не сжигайте в лесу  
бытовой мусор**

**ПРИ ПОЖАРЕ  
ЗВОНИТЬ 01**

## **Как не допустить пожар в лесу**

### **Чем запрещено пожарить в лесах?**



**РАЗВЕДИТЬ КОСТРЫ,  
ЖАРИТЬ ШАШЛИКИ**



**СУРГАТЬ, БРОСАТЬ  
ОКУРКИ И ГОРЯЩИЕ  
СТИРТИ**



**ИСПОЛЬЗОВАТЬ  
ПРИ ОХОТЕ ГОРЮЧИЕ  
МАТЕРИАЛЫ**



**ИСПОЛЬЗОВАТЬ МАШИНЫ  
С НЕПРАВНОЙ  
ОХОДОВОЙ СИСТЕМОЙ  
И МУТЕЛЕЙ**



**И ВЫГРЫПАТЬ С  
РАСТИТЕЛЬНОСТЬЮ**



**МУСОРИТЬ И ОСТАВЛЯТЬ  
ПРОМАСЛЕННЫЕ  
ИЛИ ПРОПИТАННЫЕ  
ГОРЮЧИМИ ВЕЩЕСТВАМИ  
МАТЕРИАЛЫ**

**Если вы обнаружили очаг возгорания в лесу – звоните 8 800 100 9400  
До прибытия пожарной охраны примите меры по спасению людей и тушению огня**

### **СПОСОБЫ И МЕТОДЫ БОРЬБЫ С ДЕСНЫМИ ПОЖАРАМИ**

**ЗАСЫПКА КРОМКИ  
ПОЖАРА ГРУНТОМ**  
На мягких песчаных и  
суглинистых почвах тбинят грунтом, а затем  
засыпают им пламя и кромку.

**ЗАКЛЕСТИВАНИЕ  
ПЛАМЕНИ ПО КРОМКЕ  
ПОЖАРА**  
Тущение огня пункту-  
ально на местах падения  
грубоватых деревьев,  
другими подручными  
средствами – насыпью  
презервативной скотины  
или другим материалом  
прикрепленном к почве.

**МИНЕРАЛИЗОВАННЫЙ  
ПОРОССА И КАМЕНЬ**  
Производится из «вектором»  
изолиний от центра зоны  
из подавительных  
системных единиц  
до места очага возгорания  
противопожарные барьеры –  
шлака, гравия и др.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ФГБОУ «Каснянская  
средняя общеобразовательная школа»  
Н.С. Панькина  
«\_\_\_» 2019 г.

СОГЛАСОВАНО  
Начальник ПСЧ № 34 ФГКУ  
«7 ОФПС по Голенской области»  
майор внутренней службы  
А.Ю. Ивано  
«\_\_\_» 2019 г.

## План противопожарной защиты пришкольного лагеря на базе Каснянской средней общеобразовательной школы

Предусмотрена высылка сил и средств:

при первом сообщении – по рангу «пожар № 2 (автомат)»,

в случае возникновения природного пожара в пяти километровой зоне  
предусмотрена высылка сил и средств по рангу «пожар № 2»

На объекте:

обслуживающего персонала: днем 15; ночью 1;

детей: днем 10; ночью 0;

Охрана объекта 1;

Телефоны:

Руководитель объекта - тел. 89056990000

Панькина Надежда  
Сергеевна

Руководитель ДПО  
объекта тел.89056990000

Панькин Петр  
Сергеевич

Начальник ПСЧ тел. 89056960000

Иванов Александр  
Юрьевич

## **1. Время реагирование первых подразделений**

ПСЧ № 34 удаленность от «объекта» – 26 км.  
время прибытия – 39 минут

ДПК объекта – 0 км.  
время прибытия – 1 минута

## **2. План противопожарной защиты объекта**

Подразделение	ДПО (объекто вания)	ДПК	ПСЧ №12	ПСЧ №35	ДПД Андрейк овского с/п	АСФ
Пункт постоянной дислокации подразделения (наименование населенного пункта, улицы, номер строения)	Вяземский район, с. Хмелита, ул. Школьная	Вяземский район, с. Новый Хмелита, ул. Школьная	г.Вязьма, пер страховой д.2	Новодугинский район, с. Новодугино, Чкалова д.6	Вяземский район, с. Хмелита, ул. Центральная	г.Вязьма, ул. 3 Интернациональная д.5
Расстояние до объекта	0	46	26	20	7	26
Время следования (примерное)	1	70	39	30	20	39
Характеристика дорожного покрытия на пути следования	асфальт	асфальт	асфальт	асфальт	асфальт	асфальт
Телефон ЦППС (ПСЧ, АСФ, ДПО) (с кодом города)	89056995578	89056975578	848131 4-26-81	848136 5-53-01	89056677790	848131 6-28-88
Силы и средства	чел.	4	3	8	2	3
	ед. тех. (вид, марка)	Мотопомпа МП-1600	1 АЦ-40 (ЗИЛ 131)	2 АЦ-40 (Камаз, Урал)	1 АЦ-40 (ЗИЛ 131)	ВАЗ 2107 УАЗ «469»
Ранг пожара					2	

Примечание: указываются все подразделения пожарной охраны и аварийно-спасательные формирования, привлекаемые к тушению пожара и проведению аварийно-спасательных работ в соответствии с Расписанием выезда подразделений пожарной охраны, пожарно-спасательного гарнизона для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ на территории муниципального образования, а также подразделения ДПО (объектовые), созданные в установленном законодательством РФ порядке, но не включенные в Расписания выездов.

## **3. Сведения по противопожарному водоснабжению**

**Внутреннее:** отсутствует

**Наружное:** ПГ- К-150 на расстоянии 200 м. от объекта;

река «Десна» 500 метров от объекта, имеется подъезд, оборудована пирсом для забора воды

#### 4. Табель боевого расчета ДПК

Состав боевого расчета	Пожарно-техническое вооружение, документация, имущество, принимаемые при заступлении на дежурство	Первоначальные действия по сигналу тревоги	Основные обязанности боевого расчета при тушении пожаров
Руководитель ДПК	Носимая радиостанция, электрофонарь, специальное оборудование и инструмент, ручной немеханизированный инструмент (багры, ломы, топоры, пилы, лопаты, крюк), спасательная веревка, напорные рукава диаметром 51, 66 мм, переходные, соединительные головки, рукавные задержки и зажимы	Надевает боевую одежду и снаряжение, следит за посадкой личного состава, выезжает совместно с водителем, объявляет адрес выезда и дает команду на выезд	Руководит работой по спасению людей, тушению пожара, проведению аварийно-спасательных работ и эвакуации имущества, прокладывает магистральную или рабочую линию, работает со стволом, выполняет работу по спасению людей, вскрытию и разборке конструкций
Водитель (пожарный)	Приспособленную технику (двигатель, системы питания, смазки, охлаждения, сцепления, электрооборудования, механизмы управления; силовая передача и ходовая часть, кузов, рама и оперение, пожарный насос), шоферской инструмент, медицинская аптечка, огнетушитель, заправочные емкости	Садится в технику, заводит двигатель, через зеркала заднего обзора убеждается в отсутствии помех при выезде, по указанию начальника ОДПК выезжает к месту вызова	Обеспечивает работу двигателя, работает на насосе, обеспечивает бесперебойную подачу воды в рукавную линию, прокладывает магистральную линию

#### 4.1. Сведения о добровольцах

№ п/п	ФИО добровольного пожарного	Должность	Прохождение обучения
1	Хороший Сергей Валерьевич	Начальник ДПК	Свидетельство учебного пункта ФГКУ «ОФПС по N области» от 26.05.2017 № 4947 о прохождении профессиональной подготовки личного состава добровольной пожарной охраны в должности руководителя ОДПК
2	Волков Иван Иванович	Моторист (пожарный) ДПК	Свидетельство учебного пункта ФГКУ «ОФПС по N области» от 26.05.2017 № 4955 о прохождении профессиональной подготовки личного состава добровольной пожарной охраны в должности пожарного Свидетельство от 26.05.2017 № 4948 о прохождении профессиональной подготовки личного состава добровольной пожарной охраны в должности водителя
3	Петров Николай Михайлович	Моторист (пожарный) ДПК	Свидетельство учебного пункта ФГКУ «ОФПС по N области» от 26.05.2017 № 4949 о прохождении профессиональной подготовки личного состава добровольной пожарной охраны в должности пожарного Свидетельство от 26.05.2017 № 4952 о прохождении профессиональной подготовки личного состава добровольной пожарной охраны в должности водителя
4	Сидоров Багдасар Армэнович	Моторист (пожарный) ОДПК	Свидетельство учебного пункта ФГКУ «ОФПС по N области» от 26.05.2017 № 4998 о прохождении профессиональной подготовки личного состава добровольной пожарной охраны в должности водителя
5	Иванов Юрий Валентинович	Пожарный ОДПК	Свидетельство учебного пункта ФГКУ «ОФПС по N области» от 27.05.2019 № 3025 о прохождении профессиональной подготовки личного состава добровольной пожарной охраны в должности водителя

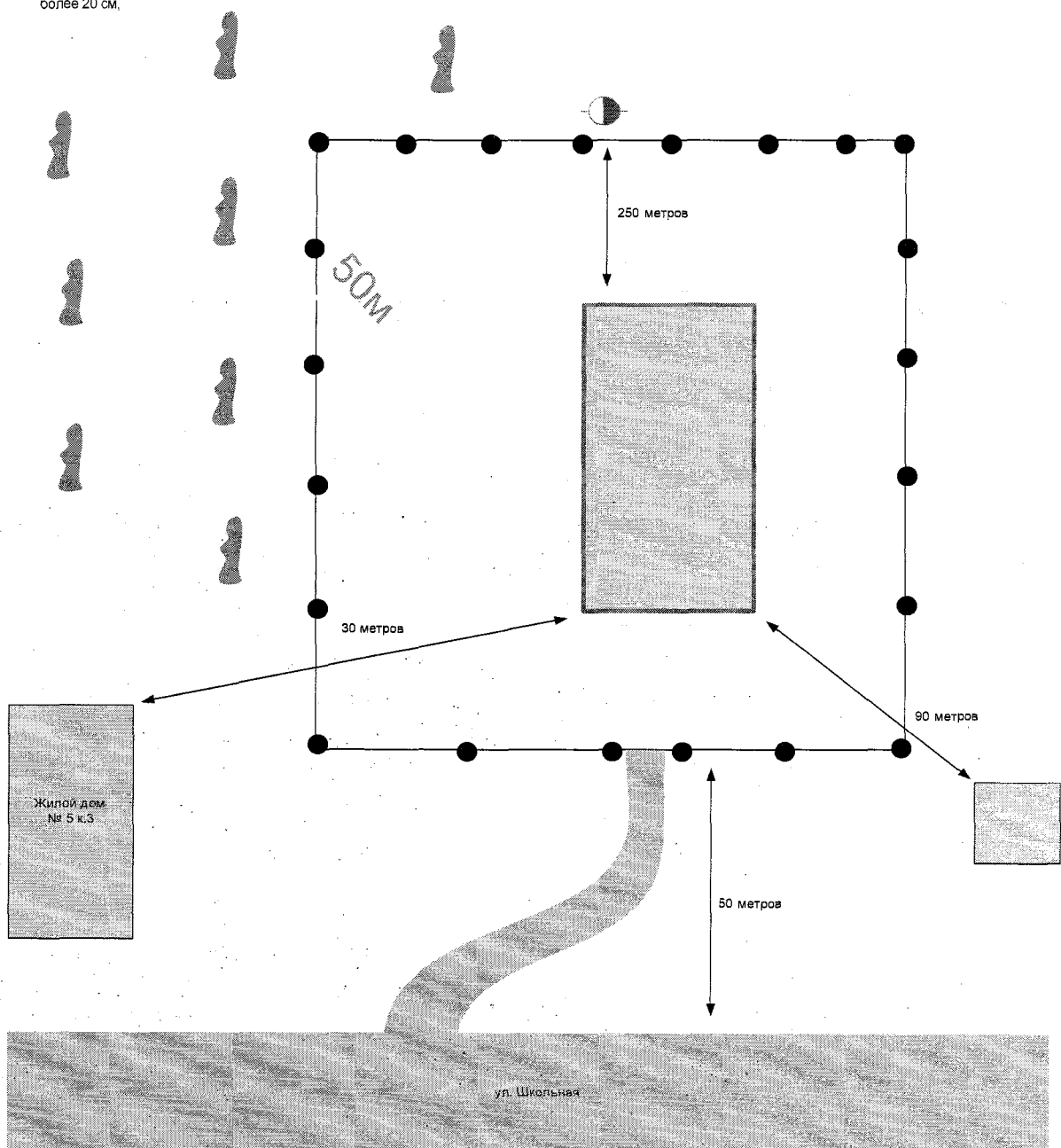
**4.2. Сведения о проведении проверок боеготовности с ДПД и проведенных профилактических мероприятиях.**

<b>№ п/п</b>	<b>Дата</b>	<b>Вид мероприятия</b>	<b>Содержание вводной, (мероприятия)</b>	<b>Оценка (результат)</b>	<b>ФИО, должность проверяющего Подпись</b>
<b>1</b>	<b>05.06.2019</b>	<b>Проверка боеготовности ДПД объекта</b>	<b>Условный пожар в здании столовой</b>	<b>Удовл.</b>	<b>Начальник ПСЧ-35 Беднов В.М.</b>
<b>2.</b>	<b>09.06.2019</b>	<b>Инструктаж о мерах пожарной безопасности</b>	<b>Проинструкти- ровано 8 чел.</b>	<b>Удовл.</b>	<b>Инспектор территориальн ого отдела ГПН Н-ского район Климов А.Г.</b>

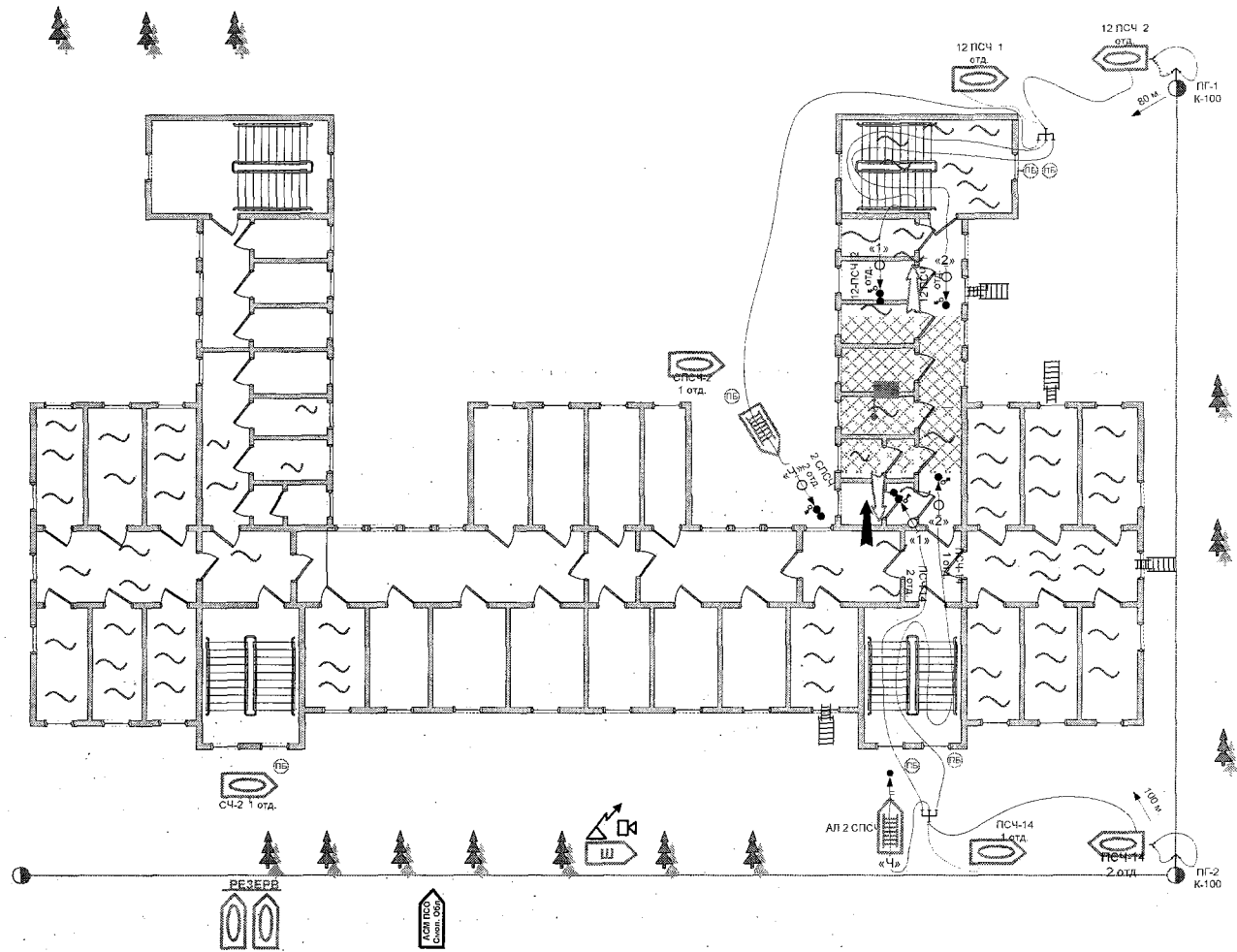
## **5. Графическая часть**

**СХЕМА  
расположения объекта на местности**

Смешанный лес с преобладанием лиственных пород, средняя высота 10м, слой лесной подстилки не более 20 см.



## Схема расстановки СиС при тушении учебного корпуса



## Схема расстановки СиС при тушении лесного пожара

