**Приложение N 1. Нормы обеспечения переносными огнетушителями объектов защиты в зависимости от их категорий по пожарной и взрывопожарной опасности и класса пожара (за исключением автозаправочных станций)**

Приложение N 1  
к Правилам противопожарного  
режима в Российской Федерации

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Категория помещения по пожарной и взрывопожарной опасности | Класс пожара | Огнетушители с рангом тушения модельного очага |
| А, Б, В1-В4 | А | 4А |
|  | В | 144В |
|  | С | (4А, 144В, С) или (144В, С) |
|  | D | D |
|  | Е | (55В, С, Е) |
| Г, Д | А | 2А |
|  | В | 55В |
|  | С | (2А, 55В, С) или (55В, С) |
|  | D | D |
|  | Е | (55В, С, Е) |
| Общественные здания | А | 2А |
|  | В | 55В |
|  | С | (2А, 55В, С) или (55В, С) |
|  | Е | (55В, С, Е) |

Примечания: 1. В помещениях, в которых находятся разные виды горючего материала и возможно возникновение различных классов пожара, используются универсальные по области применения огнетушители.

2. Допускается использовать иные первичные средства пожаротушения, обеспечивающие тушение соответствующего класса пожара и ранг тушения модельного очага пожара, в том числе генераторы огнетушащего аэрозоля переносные.

3. Выбор типа огнетушителя должен быть определен с учетом обеспечения безопасности его применения для людей и имущества.

**Приложение N 2. Нормы оснащения помещений передвижными огнетушителями (за исключением автозаправочных станций)**

Приложение N 2  
к Правилам противопожарного  
режима в Российской Федерации

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Категория помещения по пожарной и взрыво- пожарной опасности | Предельная защищаемая площадь (кв. метров) | Класс пожара | Количество огнетушителей с рангом тушения модельного очага (не менее штук) |
| А, Б,В1-В4 | 500 | А | 2 - бА или 1 - 10А |
|  |  | В | 2 - 144В или 1 - 233В |
|  |  | С | 2 - (6А, 144В, С)  или 1 - (10А, 233В, С) |
|  |  | D | 1 - D |
|  |  | Е | 2 - (6А, 144В, С, Е)  или 1 - (10А, 233В, С, Е) |
| г,д | 800 | А | 2 - 6А или 1 - 10А |
|  |  | В | 2 - 144В или 1 - 233В |
|  |  | С | 2 - (6А, 144В, С) или 1 - (10А, 233В, С) или 2 - (144В, С)  или 1 - (233В, С) |
|  |  | D | 1 - D |
|  |  | Е | 2 - (6А, 144В, С, Е)  или 1 - (10А, 233В, С, Е)  или 2 - (144В, С, Е) или 1 - (233В, С, Е) |

Примечания: 1. В помещениях, в которых находятся разные виды горючего материала и возможно возникновение различных классов пожара, используются универсальные по области применения огнетушители.

2. Допускается использовать иные первичные средства пожаротушения, обеспечивающие тушение соответствующего класса пожара и ранг тушения модельного очага пожара.

3. Выбор типа огнетушителя должен быть определен с учетом обеспечения безопасности его применения для людей и имущества.

**Приложение N 3. Нормы обеспечения огнетушителями железнодорожного подвижного состава**

Приложение N 3  
к Правилам противопожарного  
режима в Российской Федерации

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Наименование объекта защиты | Измеритель | Класс пожара | Количество огнетушителей с рангом тушения модельного очага (не менее штук) |
| Электровозы | секция | А, Е | 2 - (2А, 55В, С, Е)  или 2 - (2А, 55В, Е) |
| Тепловозы | секция | А, В, Е | 2 - (2А, 55В, С, Е)  или 2 - (2А, 55В, Е) |
| Газотурбовозы | секция | А, В, С, Е | 2 - (2А, 55В, С, Е) |
| Электропоезда, дизель-поезда, дизель-электропоезда |  |  |  |
| 9-12-вагонные | поезд | А, В, Е | 6 - (2А, 55В, С, Е)  или 6 - (2А, 55В, Е) |
| 4-8-вагонные | поезд | А, В, Е | 4 - (2А, 55В, С, Е)  или 4 - (2А, 55В, Е) |
| Рельсовые автобусы, автомотрисы |  |  |  |
| 1-2-вагонные | поезд | А, В, Е | 2 - (2А, 55В, С, Е)  или 2 - (2А, 55В, Е) |
| 2-4-вагонные | поезд | А, В, Е | 4 - (2А, 55В, С, Е)  или 4 - (2А, 55В, Е) |
| Рефрижераторные секции | секция | А, В, Е | 2 - (2А, 55В, С, Е)  или 2 - (2А, 55В, Е) |
| Вагоны, предназначенные для перевозки пассажиров: |  |  |  |
| с водяным или комбинированным отоплением | вагон | А, В, Е | 1 - (2А, 55В, С, Е), 2 - (34В, С, Е) |
| с электроотоплением | вагон | А, В, Е | 2 - (2А, 55В, С, Е),  2 - (34В, С, Е) |
| Багажные, почтовые | вагон | А, В, Е | 2 - (2А, 55В, С, Е),  1 - (34В, С, Е)  или 2 - (2А, 55В, Е),  1 - (34В, С, Е) |
| Вагоны-рестораны | вагон | А, В, Е | 3 - (2А, 55В, С, Е),  2 - (34В, С, Е) |
| Двухэтажные вагоны, предназначенные для перевозки пассажиров | вагон | А, В, Е | 2 - (2А, 55В, С,Е),  3 - (34В, С, Е) |
| Двухэтажные вагоны- рестораны | вагон | А, В, Е | 3 - (2А, 55В, С, Е),  3 - (34В, С, Е) |
| Вагоны служебно- технические, служебные, испытательные и измерительные лаборатории | вагон | А, В, Е | 2 - (2А, 55В, С, Е)  или 2 - (2А, 55В, Е) |
| Специальный железнодорожный подвижной состав | вагон | А, В, Е | 2 - (2А, 55В, С, Е)  или 2 - (2А, 55В, Е) |

Примечания: 1. В железнодорожном подвижном составе, в котором находятся разные виды горючего материала и возможно возникновение различных классов пожара, используются универсальные по области применения огнетушители.

2. Допускается использовать иные первичные средства пожаротушения, обеспечивающие тушение соответствующего класса пожара и ранг тушения модельного очага пожара.

3. Выбор типа огнетушителя должен быть определен с учетом обеспечения безопасности его применения для людей и имущества.

**Приложение N 4. Порядок использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов**

Приложение N 4  
к Правилам противопожарного  
режима в Российской Федерации

1. Настоящий порядок использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов (далее - порядок) устанавливает обязательные требования пожарной безопасности к использованию открытого огня и разведению костров на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов (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 подпунктами "б" и "в" пункта 2 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 разведении костров для приготовления пищи в специальных несгораемых емкостях (например, мангалах, жаровнях) на земельных участках населенных пунктов, а также 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 вокруг емкости от горючих материалов - до 2 метров.

6. В случаях выполнения работ по уничтожению сухой травянистой растительности, стерни, пожнивных 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 территории вокруг очага горения от сухостойных деревьев, сухой травы, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов в зависимости от высоты точки их размещения в месте использования открытого огня над уровнем земли следует определять согласно приложению.

7. При увеличении диаметра зоны очага горения должны быть выполнены требования пункта 2 порядка. При этом на каждый очаг использования открытого огня должно быть задействовано не менее 2 человек, обеспеченных первичными средствами пожаротушения и прошедших обучение мерам пожарной безопасности.

8. В течение 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, механические разрывы (повреждения) и иные отверстия, в том числе технологические, через которые возможно выпадение горючих материалов за пределы очага горения;  
  
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).

**Приложение. Минимально допустимый радиус зоны очистки территории вокруг очага горения от сухостойных деревьев, сухой травы, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов в зависимости от высоты точки их размещения в месте использования ...**

Приложение  
к порядку использования открытого огня  
и разведения костров на землях  
сельскохозяйственного назначения, землях  
запаса и землях населенных пунктов

Минимально допустимый радиус зоны очистки территории вокруг очага горения от сухостойных деревьев, сухой травы, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов в зависимости от высоты точки их размещения в месте использования открытого огня над уровнем земли

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

**Приложение N 5. Радиус очистки территории от горючих материалов, использование которых не предусмотрено технологией производства работ**

Приложение N 5  
к Правилам противопожарного  
режима в Российской Федерации

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| (метров) | |
| Высота точки сварки над уровнем пола или прилегающей территорией | Минимальный радиус зоны очистки территории от горючих материалов |
| 0 | 5 |
| 2 | 8 |
|  | 9 |
| 4 | 10 |
| 6 | 11 |
| 8 | 12 |
| 10 | 13 |
| свыше 10 | 14 |

**Приложение N 6. Нормы оснащения зданий, сооружений, строений и территорий пожарными щитами**

Приложение N 6  
к Правилам противопожарного  
режима в Российской Федерации

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Наименование функционального назначения помещений и категория помещений или наружных технологических установок по взрывопожарной и пожарной опасности | Предельная защищаемая площадь одним пожарным щитом, кв. метров | Класс пожара | Тип щита\* |
| А, Б и В | 200 | А | ЩП-А |
|  |  | В | ЩП-В |
|  |  | Е | ЩП-Е |
| В | 400 | А | ЩП-А |
|  |  | Е | ЩП-Е |
| Г и Д | 1800 | А | ЩП-А |
|  |  | В | ЩП-В |
|  |  | Е | ЩП-Е |
| Помещения и открытые площадки предприятий (организаций) по первичной переработке сельскохозяйственных культур | 1000 |  | ЩП-СХ |
| Помещения различного назначения, в которых проводятся огневые работы | - | А | ЩПП |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\* Условные обозначения щитов:  
  
ЩП-А - щит пожарный для очагов пожара класса А;  
  
ЩП-В - щит пожарный для очагов пожара класса В;  
  
ЩП-Е - щит пожарный для очагов пожара класса Е;  
  
ЩП-СХ - щит пожарный для сельскохозяйственных предприятий (организаций);  
  
ЩПП - щит пожарный передвижной.

**Приложение N 7. Нормы комплектации пожарных щитов немеханизированным инструментом и инвентарем**

Приложение N 7  
к Правилам противопожарного  
режима в Российской Федерации

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Наименование первичных средств пожаротушения, немеханизированного | | Нормы комплектации в зависимости от типа пожарного щита и класса пожара | | | | |
| инструмента и инвентаря | | ЩП-А класс А | ЩП-В класс В | ЩП-Е класс Е | ЩП-СХ | ЩПП |
| 1. | Лом | 1 | 1 | - | 1 | 1 |
| 2. | Багор | 1 | - | - | 1 | - |
| 3. | Крюк с деревянной рукояткой | - | - | 1 | - | - |
| 4. | Ведро | 2 | 1 | - | 2 | 1 |
| 5. | Комплект для резки электропроводов: ножницы, диэлектрические боты и коврик |  |  | 1 |  |  |
| 6. | Покрывало для изоляции очага возгорания | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 7. | Лопата штыковая | 1 | 1 | - | 1 | 1 |
| 8. | Лопата совковая | 1 | 1 | 1 | 1 | - |
| 9. | Вилы | - | - | - | 1 | - |
| 10. | Тележка для перевозки оборудования | - | - | - | - | 1 |
| 11. | Емкость для хранения воды объемом: |  |  |  |  |  |
|  | 0,2 куб. метра | 1 | - | - | 1 | - |
|  | 0,02 куб. метра | - | - | - | - | 1 |
| 12. | Ящик с песком 0,5 куб. метра | - | 1 | 1 | - | - |
| 13. | Насос ручной | - | - | - | - | 1 |
| 14. | Рукав Ду 18-20 длиной 5 метров | - | - | - | - | 1 |
| 15. | Защитный экран 1,4x2 метра | - | - | - | - | 6 |
| 16. | Стойки для подвески экранов | - | - | - | - | 6 |

**Приложение N 8. Паспорт населенного пункта, подверженного угрозе лесных пожаров**

Приложение N 8  
к Правилам противопожарного  
режима в Российской Федерации

(форма)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | УТВЕРЖДАЮ |
|  | (должность руководителя  (заместителя руководителя) органа |
|  |  |
|  | местного самоуправления) |
|  |  |
|  | (фамилия, имя, отчество (при наличии) |
|  |  |
|  | (подпись и М.П.) |
|  | " " 20 г. |

ПАСПОРТ  
населенного пункта, подверженного угрозе лесных пожаров

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| Наименование населенного пункта | | |  | |
|  | | | | |
| Наименование поселения |  | | | |
|  | | | | |
| Наименование городского округа | |  | | |
|  | | | | |
| Наименование субъекта Российской Федерации | | | |  |

**I. Общие сведения о населенном пункте**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Характеристика населенного пункта | | Значение |
| 1. | Общая площадь населенного пункта (кв. километров) |  |
| 2. | Общая протяженность границы населенного пункта с лесным участком (участками) (километров) |  |
| 3. | Общая площадь городских хвойных (смешанных) лесов, расположенных на землях населенного пункта (гектаров) |  |
| 4. | Время прибытия первого пожарного подразделения до наиболее удаленного объекта защиты населенного пункта, граничащего с лесным участком (минут) |  |

**II. Сведения о медицинских учреждениях, домах отдыха, пансионатах, детских лагерях, территориях садоводства или огородничества и объектах с круглосуточным пребыванием людей, имеющих общую границу с лесным участком и относящихся к этому населенному пункту в соответствии с административно-территориальным делением**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Наименование социального объекта | Адрес объекта | Численность персонала | Численность пациентов (отдыхающих) |
|  |  |  |  |

**III. Сведения о ближайших к населенному пункту подразделениях пожарной охраны**

|  |
| --- |
|  |
| 1. Подразделения пожарной охраны (наименование, вид), дислоцированные на территории |
| населенного пункта, адрес |
|  |
|  |
|  |
| 2. Ближайшее к населенному пункту подразделение пожарной охраны (наименование, вид), адрес |
|  |
|  |

**IV. Лица, ответственные за проведение мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и оказание необходимой помощи пострадавшим**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Фамилия, имя, отчество  (при наличии) | Должность | Контактный телефон |
|  |  |  |

**V. Сведения о выполнении требований пожарной безопасности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Требования пожарной безопасности, установленные законодательством  Российской Федерации | | Информация о выполнении |
| 1. | Противопожарная преграда установленной ширины (противопожарное расстояние, противопожарная минерализованная полоса, сплошная полоса лиственных деревьев) на всей протяженности границы населенного пункта с лесным участком (участками) |  |
| 2. | Организация и проведение своевременной очистки территории населенного пункта, в том числе противопожарных расстояний между зданиями и сооружениями, а также противопожарных минерализованных полос от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и других горючих материалов |  |
| 3. | Звуковая система оповещения населения о чрезвычайной ситуации, а также телефонная связь (радиосвязь) для сообщения о пожаре |  |
| 4. | Источники наружного противопожарного водоснабжения (пожарные гидранты, искусственные пожарные водоемы, реки, озера, пруды, бассейны, градирни и др.) и реализация технических и организационных мер, обеспечивающих их своевременное обнаружение в любое время суток, подъезд к ним для забора воды пожарной техникой в любое время года, а также достаточность предусмотренного для целей пожаротушения запаса воды |  |
| 5. | Подъездная автомобильная дорога к населенному пункту, а также обеспеченность подъездов к зданиям и сооружениям на его территории |  |
| 6. | Муниципальный правовой акт, регламентирующий порядок подготовки населенного пункта к пожароопасному сезону |  |
| 7. | Первичные средства пожаротушения для привлекаемых к тушению лесных пожаров добровольных пожарных дружин (команд) |  |
| 8. | Наличие мероприятий по обеспечению пожарной безопасности в планах (программах) развития территорий населенного пункта |  |

**Приложение N 9. Паспорт территории организации отдыха детей и их оздоровления, подверженной угрозе лесных пожаров, территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, подверженной угрозе лесных пожаров\***

Приложение N 9  
к Правилам противопожарного  
режима в Российской Федерации

(форма)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | УТВЕРЖДАЮ |
|  | (должность руководителя  (заместителя руководителя) органа |
|  |  |
|  | местного самоуправления) |
|  |  |
|  | (фамилия, имя, отчество (при наличии) |
|  |  |
|  | (подпись и М.П.) |
|  | " " 20 г. |

ПАСПОРТ  
территории организации отдыха детей и их оздоровления, подверженной угрозе лесных пожаров, территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, подверженной угрозе лесных пожаров\*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\* В случае нахождения детского лагеря или территории садоводства или огородничества на территории населенного пункта, подверженного угрозе лесных пожаров, в соответствии с административно-территориальным делением паспорт составляется только на населенный пункт.  
  
Настоящий паспорт также оформляется для садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений физических лиц, не прошедших реорганизацию в соответствии с частью 1 статьи 54 Федерального закона "О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| Наименование организации |  | | | |
|  | | | | |
| Наименование поселения |  | | | |
|  | | | | |
| Наименование муниципального района | |  | | |
|  | | | | |
| Наименование муниципального, городского округа | | | |  |
|  | | | | |
| Наименование субъекта Российской Федерации | | |  | |

**I. Общие сведения о территории организации отдыха детей и их оздоровления (далее - детский лагерь), территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд (далее - территория садоводства или огородничества)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Характеристика детского лагеря, территории садоводства или огородничества | | Значение |
| 1. | Общая площадь (кв. километров) |  |
| 2. | Общая протяженность границы с лесным участком (участками) (километров) |  |
| 3. | Общая площадь городских, хвойных (смешанных) лесов, расположенных на территории детского лагеря, территории садоводства или огородничества (гектаров) |  |
| 4. | Время прибытия первого пожарного подразделения до наиболее удаленного объекта защиты детского лагеря, территории садоводства или огородничества, граничащих с лесным участком (минут) |  |

**II. Сведения о медицинских учреждениях, расположенных на территории детского лагеря, территории садоводства или огородничества**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Наименование социального объекта | Адрес объекта | Численность персонала | Численность пациентов (отдыхающих) |
|  |  |  |  |

**III. Сведения о ближайших к детскому лагерю, территории садоводства или огородничества подразделениях пожарной охраны**

1. Подразделения пожарной охраны (наименование, вид, адрес)

**IV. Лица, ответственные за проведение мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и оказание необходимой помощи пострадавшим**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии) | Должность | Контактный телефон |
|  |  |  |

**V. Сведения о выполнении требований пожарной безопасности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Требования пожарной безопасности, установленные законодательством Российской Федерации | | Информация о выполнении |
| 1. | Противопожарная преграда установленной ширины (противопожарное расстояние, противопожарная минерализованная полоса, сплошная полоса лиственных деревьев) на всей протяженности границы детского лагеря, территории садоводства или огородничества с лесным участком (участками) |  |
| 2. | Организация и проведение своевременной очистки территории, в том числе противопожарных расстояний между зданиями и сооружениями, а также противопожарных минерализованных полос от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и других горючих материалов |  |
| 3. | Звуковая сигнализация для оповещения людей о пожаре\*\*, а также телефонная связь (радиосвязь) для сообщения о пожаре |  |
| 4. | Источники наружного противопожарного водоснабжения (пожарные гидранты, искусственные пожарные водоемы, реки, озера, пруды, бассейны, градирни и др.) и реализация технических и организационных мер, обеспечивающих их своевременное обнаружение в любое время суток, подъезд к ним для забора воды пожарной техникой в любое время года, а также достаточность предусмотренного для целей пожаротушения запаса воды |  |
| 5. | Обеспеченность подъездов к зданиям и сооружениям на территории детского лагеря, территории садоводства или огородничества |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\*\*Заполняется для территории садоводства или огородничества.