

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
18 мая 2018 г. № 35

**Об установлении норм оснащения объектов
первичными средствами пожаротушения**

На основании пункта 53 общих требований пожарной безопасности к содержанию и эксплуатации капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений и иных объектов, принадлежащих субъектам хозяйствования, утвержденных Декретом Президента Республики Беларусь от 23 ноября 2017 г. № 7 «О развитии предпринимательства», подпункта 7.4 пункта 7 Положения о Министерстве по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 29 декабря 2006 г. № 756 «О некоторых вопросах Министерства по чрезвычайным ситуациям», Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить:

нормы оснащения первичными средствами пожаротушения помещений производственных и складских зданий, зданий сельскохозяйственного назначения и иных помещений, категорируемых по взрывопожарной опасности, согласно приложению 1;

нормы оснащения общественных и административных зданий, туристических баз и кемпингов первичными средствами пожаротушения согласно приложению 2;

нормы оснащения транспортных средств первичными средствами пожаротушения согласно приложению 3;

нормы оснащения автозаправочных станций первичными средствами пожаротушения согласно приложению 4;

нормы оснащения культовых зданий и сооружений первичными средствами пожаротушения согласно приложению 5;

нормы оснащения первичными средствами пожаротушения при проведении строительно-монтажных работ согласно приложению 6;

нормы оснащения первичными средствами пожаротушения на полях добычи торфа согласно приложению 7;

нормы оснащения жилых зданий, общежитий, садоводческих товариществ, гаражных кооперативов, мастерских, расположенных на территории гаражных кооперативов, гаражей-стоянок и стоянок автомобилей первичными средствами пожаротушения согласно приложению 8;

нормы оснащения торговых объектов и объектов общественного питания, расположенных на ярмарках и рынках, первичными средствами пожаротушения согласно приложению 9;

нормы оснащения объектов метрополитена первичными средствами пожаротушения согласно приложению 10;

нормы оснащения объектов, на которых выполняются геологоразведочные работы, первичными средствами пожаротушения согласно приложению 11.

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Первый заместитель Министра

А.Ф.Худолеев

Приложение 1
к постановлению Министерства
по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь
18.05.2018 № 35

**Нормы оснащения первичными средствами пожаротушения помещений
производственных и складских зданий, зданий сельскохозяйственного назначения
и иных помещений, категоризируемых по взрывопожарной опасности**

1. Помещения производственных и складских зданий, зданий сельскохозяйственного назначения и иные помещения, категоризируемые по взрывопожарной опасности, подлежат оснащению первичными средствами пожаротушения согласно таблице 1.

2. При необходимости тушения очагов пожара с повышенными рангами (до 15А, 233В-3) помещения производственных и складских зданий, зданий сельскохозяйственного назначения и иные помещения, категоризируемые по взрывопожарной опасности, подлежат оснащению первичными средствами пожаротушения согласно таблице 2.

3. В зависимости от размеров возможных очагов пожара необходимо предусматривать огнетушители одного из указанных в таблицах 1 и 2 типов (переносной или передвижной).

4. Для предельной площади помещений (максимальной площади, защищаемой одним или группой огнетушителей), указанных в таблицах 1 и 2, необходимо предусматривать огнетушители одного из указанных в ней видов по применяемому огнетушащему веществу. При этом количество огнетушителей принимается по одному из столбцов таблицы, соответствующих данному виду огнетушителя.

5. При наличии возможности оснащения предельной площади соответствующего помещения двумя огнетушителями предельная площадь для одного огнетушителя принимается равной 50 процентов от указанной в таблице.

6. Помещения, оборудованные автоматическими стационарными установками пожаротушения, обеспечиваются огнетушителями на 50 процентов исходя из их расчетного количества.

7. Помещения категории Д по взрывопожарной опасности, в которых находятся только негорючие вещества и материалы в холодном состоянии, а также если их площадь не превышает 100 квадратных метров, могут не оснащаться огнетушителями.

8. Подстанции без обслуживающего персонала первичными средствами пожаротушения не обеспечиваются, кроме ящиков с песком у трансформаторов и баковых масляных выключателей.

9. Для помещений котельных залов на каждую топку необходимо предусматривать 1 порошковый огнетушитель с массой огнетушащего вещества не менее 4 килограммов или 1 пенный огнетушитель вместимостью не менее 5 литров.

10. Для тушения пожаров различных классов порошковые огнетушители должны иметь соответствующие заряды: для класса А – порошок АВСЕ; для классов В, С и Е – ВСЕ или АВСЕ и класса D – D.

11. При наличии нескольких небольших помещений одной категории пожарной опасности количество необходимых огнетушителей определяется согласно таблицам 1 или 2 с учетом суммарной площади этих помещений, требований к расстояниям от возможного очага пожара до места размещения огнетушителя и климатических условий эксплуатации зданий (сооружений).

12. Если возможны комбинированные очаги пожара, то предпочтение при выборе огнетушителя отдается более универсальному по области применения.

Таблица 1

| Наименование объекта оснащения | Категория помещения по взрывопожарной опасности | Предельная защищаемая площадь | Класс пожара | Вид первичных средств пожаротушения | | | | | |
|--|---|-------------------------------|--------------|---|-----|-------|--|-----|---|
| | | | | порошковые огнетушители (шт.) с массой огнетушащего вещества не менее, кг | | | углекислотные огнетушители (шт.) с массой огнетушащего вещества не менее, кг | | воздушно-пенные огнетушители (шт.) вместимостью не менее 10 л |
| | | | | 2 | 4 | 8 (9) | 2 | 5 | |
| Помещения производственных и складских зданий, зданий сельскохозяйственного назначения, иные помещения | А, Б, В1–В4 (горючие газы и жидкости) | 200 м ² | А | – | 4+ | 2++ | – | – | 2++ |
| | | | В | – | 4+ | 4+ | – | – | 4+ |
| | | | С | – | 2+ | – | – | – | – |
| | | | Д | – | 2+ | – | – | – | – |
| | | | Е | – | 2+ | – | – | 2++ | – |
| | В1–В4 (кроме горючих газов и жидкостей) | 200 м ² | А | 2+ | 1++ | 1++ | – | 1+ | 1++ |
| | | | Д | – | 1+ | – | – | – | – |
| | | | Е | – | 1++ | – | 2+ | 1++ | – |
| | Г1, Г2 | 400 м ² | В | – | 1++ | 1+ | – | – | 1+ |
| | | | С | 2+ | 1++ | – | – | – | – |
| | Г1, Г2, Д | 900 м ² | А | 2+ | 1++ | 1++ | – | – | 1++ |
| | | | Д | – | 1+ | – | – | – | – |
| Е | | | 1+ | 1++ | – | 2+ | 1++ | – | |

Примечание. Знаком «++» обозначены рекомендуемые к оснащению огнетушители, знаком «+» – огнетушители, применение которых допускается при отсутствии рекомендуемых, знаком «–» – огнетушители, которые не допускаются для оснащения данных объектов.

| Наименование объекта оснащения | Категория помещения по взрывопожарной опасности | Предельная защищаемая площадь | Класс пожара | Вид первичных средств пожаротушения | | | | |
|--|---|-------------------------------|--------------|---|---|--|-----|--|
| | | | | комбинированные огнетушители (пена-порошок) (шт.) вместимостью не менее 100 л | порошковые огнетушители (шт.) с массой огнетушащего вещества от 80 до 90 кг | углекислотные огнетушители (шт.) с массой огнетушащего вещества не менее, кг | | воздушно-пенные огнетушители (шт.) вместимостью не менее 100 л |
| | | | | | | 25 | 80 | |
| Помещения производственных и складских зданий, зданий сельскохозяйственного назначения, иные помещения | А, Б, В1–В4 (горючие газы и жидкости) | 500 м ² | А | 1++ | 1++ | – | 1++ | 1++ |
| | | | В | 1++ | 1++ | – | 2+ | 2+ |
| | | | С | 1+ | 1++ | – | – | – |
| | | | Д | – | 1++ | – | – | – |
| | | | Е | – | 1+ | 2+ | – | – |
| | В1–В4 (кроме горючих газов и жидкостей), Г1, Г2 | 800 м ² | А | 1++ | 1++ | 4+ | 1++ | 1++ |
| | | | В | 1++ | 1++ | – | 2++ | 2++ |
| | | | С | 1+ | 1++ | – | – | – |
| | | | Д | – | 1++ | – | – | – |
| | | | Е | – | 1+ | 1++ | – | – |

Примечание. Знаком «++» обозначены рекомендуемые к оснащению огнетушители, знаком «+» – огнетушители, применение которых допускается при отсутствии рекомендуемых, знаком «–» – огнетушители, которые не допускаются для оснащения данных объектов.

Приложение 2
к постановлению Министерства
по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь
18.05.2018 № 35

Нормы оснащения общественных и административных зданий, туристических баз и кемпингов первичными средствами пожаротушения

1. Общественные и административные здания, туристические базы и кемпинги подлежат оснащению первичными средствами пожаротушения согласно таблице.

2. Для соответствующего объекта оснащения, указанного в таблице, необходимо предусматривать огнетушители одного из указанных в ней видов по применяемому огнетушащему веществу. При этом количество огнетушителей принимается по одному из столбцов таблицы, соответствующих данному виду огнетушителя.

3. В общественных и административных зданиях на каждом этаже должны размещаться не менее двух переносных огнетушителей.

4. В общественных и административных зданиях при наличии нескольких небольших помещений (с блокировкой пространства, отличающейся от коридорной системы) количество необходимых огнетушителей определяется с учетом суммарной площади этих помещений, требований к расстояниям от возможного очага пожара до места размещения огнетушителя и климатических условий эксплуатации зданий (сооружений).

5. Для тушения пожара класса Е (электрооборудования, находящегося под напряжением) в помещениях общественных и административных зданий должны применяться один порошковый огнетушитель с массой огнетушащего вещества не менее 4 килограммов (один углекислотный огнетушитель с массой огнетушащего вещества не менее 2 килограммов при отсутствии указанного порошкового огнетушителя) из расчета один огнетушитель на каждые 200 квадратных метров либо один углекислотный огнетушитель с массой огнетушащего вещества не менее 5 килограммов (один порошковый огнетушитель с массой огнетушащего вещества не менее 8 килограммов при отсутствии указанного углекислотного огнетушителя) из расчета один огнетушитель на каждые 400 квадратных метров.

6. При защите помещений телефонных станций, музеев, архивов, машинных помещений лифтов и иных зданий и сооружений огнетушителями следует учитывать специфику взаимодействия огнетушащего вещества с защищаемым оборудованием, изделиями, материалами. При оснащении данных помещений предпочтение следует отдавать углекислотным огнетушителям.

7. Помещения, оборудованные автоматическими стационарными установками пожаротушения, обеспечиваются огнетушителями на 50 процентов исходя из их расчетного количества.

8. Спальные палатки (для туристических баз и кемпингов) дополнительно оснащаются полотнищем противопожарным.

9. Полотнища противопожарные должны быть размером не менее 1 на 1 метр (в местах применения и хранения легковоспламеняющихся и горючих жидкостей – не менее 2 на 1,5 или 2 на 2 метра).

| № п/п | Наименование объекта оснащения | Норма расчета, предельная защищаемая площадь | Вид первичных средств пожаротушения | | | | | | | |
|-------|--|--|---|-----|-------|--|----|---|----|--|
| | | | порошковые огнетушители (шт.) с массой огнетушащего вещества не менее, кг | | | углекислотные огнетушители (шт.) с массой огнетушащего вещества не менее, кг | | воздушно-пенные огнетушители (шт.) вместимостью не менее, л | | |
| | | | 2 | 4 | 8 (9) | 2 | 5 | 5 | 10 | |
| 1 | Помещения общественных и административных зданий | 200 м ² | – | 2++ | 1++ | – | 1+ | – | 1+ | |

| | | | | | | | | | |
|---|---|--------------------------------|---|----|-----|---|-----|----|----|
| 2 | Помещения общественных и административных зданий при коридорной системе | На 20 погонных метров коридора | – | 2+ | 1++ | – | – | 2+ | 1+ |
| 3 | Гостиницы | На 20 погонных метров коридора | – | 2+ | 1++ | – | – | 2+ | 1+ |
| 4 | Машинные помещения лифтов | На каждое помещение | – | – | 1+ | – | 2++ | – | 1+ |
| 5 | Инвентарные здания мобильного типа (для туристических баз и кемпингов) | На каждое здание | – | 2+ | 1++ | – | – | – | – |
| 6 | Спальные палатки (для туристических баз и кемпингов) | На каждую группу | – | 4+ | 2++ | – | – | – | – |

Примечание. Знаком «++» обозначены рекомендуемые к оснащению огнетушители, знаком «+» – огнетушители, применение которых допускается при отсутствии рекомендуемых.

Приложение 3
к постановлению Министерства
по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь
18.05.2018 № 35

Нормы оснащения транспортных средств первичными средствами пожаротушения

1. Транспортные средства подлежат оснащению первичными средствами пожаротушения согласно таблице.

2. Полотнища противопожарные должны быть размером не менее 1 на 1 метр (в местах применения и хранения легковоспламеняющихся и горючих жидкостей – не менее 2 на 1,5 или 2 на 2 метра).

3. На транспортных средствах, работающих на торфяниках сельскохозяйственного использования, должно быть: 2 порошковых огнетушителя (с массой огнетушащего вещества не менее 8 килограммов каждый), 1 лопата, 1 ведро, противопожарное полотнище размером 2 на 2 метра.

| № п/п | Вид транспортных средств | Вид первичных средств пожаротушения | | | | |
|-------|--|--|-----|-----|-------|--------------------------------|
| | | огнетушители порошковые переносные (шт.) с массой огнетушащего вещества не менее, кг | | | | полотнище противопожарное, шт. |
| | | 1 | 2 | 4 | 8 (9) | |
| 1 | Легковые | 1++ | – | – | – | – |
| 2 | Грузовые грузоподъемностью: до 1,5 т; свыше 1,5 т | – | 1++ | – | – | – |
| | | – | – | 2++ | 1+ | – |
| 3 | Транспортные средства для перевозки пассажиров: с числом пассажиров не более девяти, включая водителя; с числом пассажиров более девяти, включая водителя, и максимальной массой до 5 т включительно: в кабине водителя; салоне; | – | 1++ | – | – | – |
| | | – | 1++ | – | – | 1 |
| | | – | 2+ | 1++ | – | – |
| | | – | – | 1++ | – | 1 |
| | с числом пассажиров более девяти и максимальной массой более 5 т: в кабине водителя; в салоне | – | – | 2++ | 1+ | – |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|-----|-----|------|
| 4 | Передвижные лаборатории | – | – | 2+ | 1++ | 1 |
| 5 | Тракторы и другая специальная техника с двигателями внутреннего сгорания, работающими на: дизельном топливе; бензине | – | – | 1++ | – | – |
| | | – | – | 2+ | 1++ | – |
| 6 | Зерноуборочные комбайны* | – | – | – | 2++ | 1*** |
| 7 | Самоходные сельскохозяйственные машины** (для уборки, посадки и обработки сельскохозяйственных культур, для внесения удобрений и так далее) | – | – | 2+ | 1++ | 1*** |
| 8 | Многооперационная лесозаготовительная техника (харвестеры, форвардеры) | – | – | 2++ | 1+ | – |

* Дополнительно комплектуются штыковой лопатой – 2 штуки, шваброй – 2 штуки.

** Дополнительно комплектуются штыковой лопатой – 1 штука.

*** Размер полотнища противопожарного не менее 1,5 на 1,5 метра.

Примечание. Знаком «++» обозначены рекомендуемые к оснащению огнетушители, знаком «+» – огнетушители, применение которых допускается при отсутствии рекомендуемых.

Приложение 4
к постановлению Министерства
по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь
18.05.2018 № 35

Нормы оснащения автозаправочных станций первичными средствами пожаротушения

1. Автозаправочные станции подлежат оснащению первичными средствами пожаротушения согласно таблице.

2. Для соответствующего объекта оснащения, а также для предельной площади помещений (максимальной площади, защищаемой одним или группой огнетушителей), указанных в таблице, необходимо предусматривать огнетушители одного из указанных в ней видов по применяемому огнетушащему веществу. При этом количество огнетушителей принимается по одному из столбцов таблицы, соответствующих данному виду огнетушителя.

3. На автозаправочных станциях размещение огнетушителей должно предусматриваться на заправочных островках. Допускается для двух заправочных островков предусматривать один комплект огнетушителей, если расстояние между этими островками не превышает 6 метров.

4. Для обеспечения ликвидации аварийных разливов жидкого моторного топлива на автозаправочных станциях (за исключением передвижных автомобильных заправочных станций, предназначенных для заправки сельскохозяйственной техники в полевых условиях) должен применяться сорбент. Хранение сорбента на территории, в зданиях и помещениях следует осуществлять в металлических ящиках при соблюдении условий (в том числе температура, влажность), указанных в технических условиях (паспортах) на сорбент.

5. Помещения, оборудованные автоматическими стационарными установками пожаротушения, обеспечиваются огнетушителями на 50 процентов исходя из их расчетного количества.

6. При применении автозаправочных станций для заправки одновременно легковых и грузовых автомобилей, автобусов тип и количество огнетушителей принимаются как для автозаправочных станций для заправки грузовых автомобилей, автобусов, крупногабаритной строительной и сельскохозяйственной техники.

7. При наличии на автозаправочных станциях для заправки грузовых автомобилей, автобусов, крупногабаритной строительной и сельскохозяйственной техники огнетушителей, предназначенных для тушения заправляемой техники, дополнительных огнетушителей для тушения автомобильных цистерн предусматривать не требуется.

8. Каждый контейнер хранения топлива на передвижной автомобильной заправочной станции должен быть оснащен одним воздушно-пенным огнетушителем вместимостью не менее 10 литров и одним порошковым или углекислотным огнетушителем с массой огнетушащего вещества не менее 4 килограммов.

| № п/п | Наименование объекта оснащения | Норма расчета, предельная защищаемая площадь, защищаемое оборудование | Вид первичных средств пожаротушения | | | | | сорбент, не менее, м ³ |
|-------|--|---|--|-------|----|---------------|----|-----------------------------------|
| | | | огнетушители (шт.) с массой огнетушащего вещества не менее, кг | | | | | |
| | | | порошковые | | | углекислотные | | |
| | | | 4 | 8 (9) | 40 | 5 | 50 | |
| 1 | Помещения автозаправочных станций | 100 м ² | 1 | – | – | 1 | – | – |
| 2 | Пост технического обслуживания автомобилей на автозаправочных станциях | 1 пост | – | 2 | – | 3 | – | 0,2 |
| 3 | Территория автозаправочных станций для заправки легковых автомобилей с числом топливораздаточных колонок: до 4 включительно более 4 | На заправочный островок | – | 2 | – | 4 | – | 0,5 |
| | | На заправочный островок | – | 3 | – | 4 | – | 0,5 |
| 4 | Автозаправочные станции для заправки грузовых автомобилей, автобусов, крупногабаритной строительной и сельскохозяйственной техники | На автозаправочных станциях | – | – | 3 | – | 3 | 0,5 |
| 5 | Площадка для автомобильной цистерны на автозаправочных станциях | На 1 площадку | – | – | 3 | – | 3 | 0,5 |
| 6 | Автозаправочные станции контейнерного типа | 1 контейнер | – | 2 | – | 2 | – | 0,5 |
| 7 | Передвижные автомобильные заправочные станции | На 1 площадку | – | 2 | – | 3 | – | 0,5 |

Приложение 5
к постановлению Министерства
по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь
18.05.2018 № 35

Нормы оснащения культовых зданий и сооружений первичными средствами пожаротушения

| № п/п | Наименование объекта оснащения | Предельная защищаемая площадь | Количество огнетушителей, шт. |
|-------|--------------------------------|-------------------------------|--|
| 1 | Молельные залы | 50 м ² | 1 порошковый с массой огнетушащего вещества не менее 8 кг (два по 4 кг) либо 1 воздушно-пенный с объемом огнетушащего вещества не менее 10 л (два по 5 л)* |

| | | | |
|---|------------------|---|---|
| 2 | Помещения алтаря | 5 м ² | 1 порошковый с массой огнетушащего вещества не менее 8 кг (два по 4 кг) либо 1 воздушно-пенный с объемом огнетушащего вещества не менее 10 л (два по 5 л)** |
| 3 | Другие помещения | В соответствии с нормами оснащения общественных и административных зданий, туристических баз и кемпингов первичными средствами пожаротушения согласно приложению 2 к настоящему постановлению | |

* Не менее двух на этаж.

** Не менее двух на помещение.

Приложение 6
к постановлению Министерства
по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь
18.05.2018 № 35

Нормы оснащения первичными средствами пожаротушения при проведении строительно-монтажных работ

1. Строящиеся и временные здания и сооружения, места размещения оборудования (материалов) при проведении строительно-монтажных работ подлежат оснащению первичными средствами пожаротушения согласно таблице.

2. Для соответствующего объекта оснащения, а также для предельной площади помещений (максимальной площади, защищаемой одним или группой огнетушителей), указанных в таблице, необходимо предусматривать огнетушители одного из указанных в ней видов по применяемому огнетушащему веществу. При этом количество огнетушителей принимается по одному из столбцов таблицы, соответствующих данному виду огнетушителя.

3. При наличии возможности оснащения предельной площади соответствующего помещения двумя огнетушителями предельная площадь для одного огнетушителя принимается равной 50 процентов от указанной в таблице.

4. Полотнища противопожарные должны быть размером не менее 1 на 1 метр (в местах применения и хранения легковоспламеняющихся и горючих жидкостей – не менее 2 на 1,5 или 2 на 2 метра).

| № п/п | Наименование объекта оснащения | Норма расчета, предельная защищаемая площадь | Вид первичных средств пожаротушения | | | |
|-------|--|---|--|---|--------------------------------|--|
| | | | огнетушители переносные | | полотнища противопожарные, шт. | емкости с суммарным запасом воды не менее 0,2 м ³ , шт. |
| | | | порошковые с массой огнетушащего вещества не менее 8 кг или 2 по 4 кг, шт. | углекислотные с массой огнетушащего вещества не менее 5 кг, шт. | | |
| 1 | Строящиеся и реконструируемые здания | На 200 м ² площади пола | 1* | 1** | – | – |
| 2 | Здания и помещения бытового назначения | На 200 м ² площади пола | 1* | 2* | – | – |
| 3 | Мобильные (инвентарные) здания и сооружения (бытового и жилого назначения) | На каждое | 1 | 2 | – | – |
| 4 | Мобильные (инвентарные) здания и сооружения (производственного, складского, вспомогательного и общественного назначения) | Согласно нормам обеспечения первичными средствами пожаротушения зданий и сооружений соответствующего назначения | | | | |

| | | | | | | |
|----|---|------------------------------------|---|---|---|---|
| 5 | Места заправки специальных нагревательных агрегатов для наплавления кровельных и гидроизоляционных материалов | На каждое место | 1 | – | – | – |
| 6 | Склад карбида кальция | На 100 м ² площади пола | 1 | – | – | – |
| 7 | Помещения для приготовления рабочих составов антикоррозионных и гидроизоляционных материалов | – | 3 | 3 | – | – |
| 8 | Помещения, в которых ведутся работы с применением горючих веществ и материалов | На 100 м ² площади | 2 | 2 | – | – |
| 9 | Места установки теплогенераторов, калориферов | На каждый агрегат | 1 | – | – | – |
| 10 | Открытые стоянки автомобилей | На 100 м ² площади | 1 | – | – | – |
| 11 | Стационарные газосварочные и электросварочные мастерские | На 200 м ² площади | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 12 | Места для курения | Каждое | 1 | – | – | – |

* Но не менее двух огнетушителей на этаж.

** Только для замкнутых пространств.

Приложение 7
к постановлению Министерства
по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь
18.05.2018 № 35

Нормы оснащения первичными средствами пожаротушения на полях добычи торфа

| Вид первичных средств пожаротушения, другого инвентаря | Площадь используемого торфяника, га | | | | |
|--|-------------------------------------|---------|---------|----------|-----------|
| | до 100 | 100–250 | 250–500 | 500–1000 | 1000–2000 |
| Ведро металлические | 10 | 15 | 25 | 40 | 50 |
| Лопаты штыковые металлические | 10 | 15 | 25 | 40 | 60 |
| Топоры лесорубные | 3 | 5 | 7 | 10 | 20 |
| Ранцевые опрыскиватели | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 |
| Очки противодымные | 10 | 15 | 25 | 50 | 100 |

Приложение 8
к постановлению Министерства
по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь
18.05.2018 № 35

Нормы оснащения жилых зданий, общежитий, садоводческих товариществ, гаражных кооперативов, мастерских, расположенных на территории гаражных кооперативов, гаражей-стоянок и стоянок автомобилей первичными средствами пожаротушения

1. Жилые здания, общежития, садоводческие товарищества, гаражные кооперативы, мастерские, расположенные на территории гаражных кооперативов, гаражи-стоянки и стоянки автомобилей подлежат оснащению первичными средствами пожаротушения согласно таблице.

2. Для соответствующего объекта оснащения, а также для предельной площади помещений (максимальной площади, защищаемой одним или группой огнетушителей), указанных в таблице, необходимо предусматривать огнетушители одного из указанных в ней видов по применяемому огнетушащему веществу. При этом количество огнетушителей принимается по одному из столбцов таблицы, соответствующих данному виду огнетушителя.

3. При наличии возможности оснащения предельной площади соответствующего помещения двумя огнетушителями предельная площадь для одного огнетушителя принимается равной 50 процентов от указанной в таблице.

4. Помещения, оборудованные автоматическими стационарными установками пожаротушения, обеспечиваются огнетушителями на 50 процентов исходя из их расчетного количества.

5. В общежитиях огнетушители и другие первичные средства пожаротушения могут располагаться на специальных стендах, установленных на видных местах.

| № п/п | Наименование объекта оснащения | Норма расчета, предельная защищаемая площадь | Вид первичных средств пожаротушения | | | |
|-------|---|--|--|---|--|--|
| | | | огнетушители переносные | | полотнище противопожарное с размерами не менее 2 на 1,5 м, шт. | емкости с суммарным запасом воды не менее 0,2 м ³ , шт. |
| | | | порошковые с массой огнетушащего вещества не менее 8 кг или 2 по 4 кг, шт. | углекислотные с массой огнетушащего вещества не менее 5 кг, шт. | | |
| 1 | Административные помещения | На помещение | 1 | – | – | – |
| 2 | Кухни общежитий | На помещение | 1 | – | 1 | – |
| 3 | Кладовые общежитий | На помещение | 1 | – | – | – |
| 4 | Помещения размещения охраны садоводческих товариществ, гаражных кооперативов, гаражей-стоянок и стоянок автомобилей | На помещение | 1 | 1 | 1 | – |
| 5 | Общежития коридорной системы | На 20 погонных метров коридора каждого этажа | 1, не менее двух на этаж | – | – | – |
| 6 | Общежития некоридорной системы, включая вестибюль | На 200 м ² | 1, не менее одного на блок | – | – | – |
| 7 | Мобильное жилое здание-вагончик временного пользования | На каждый | 1 | – | 1 | – |

| | | | | | | |
|----|---|-----------------------|--|---|---|---|
| 8 | Машинные отделения лифтов | На помещение | 1 | 1 | 1 | – |
| 9 | Котельные | На 100 м ² | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 10 | Помещение мастерской, расположенное на территории гаражного кооператива, гаража-стоянки отдельно стоящего, боксового типа, пристроенного (встроенного) в многоквартирное жилое здание | На 100 м ² | 1 (4 кг), не менее одного на помещение | – | – | – |
| 11 | Гаражи-стоянки, встроенные в многоэтажные здания и отдельно стоящие многоуровневые | На 200 м ² | 2, не менее двух на помещение | 2 | – | – |
| 12 | Открытые стоянки автотранспортных средств | На территорию стоянки | 4 | – | 1 | 1 |
| 13 | Площадки для осуществления мелкого ремонта и текущего обслуживания транспортных средств | На площадку | 2 | 2 | 1 | – |
| 14 | Хозяйственные склады горючих материалов | На 100 м ² | 1, не менее одного на помещение | 2 | – | – |
| 15 | Места установки теплогенераторов, калориферов | На каждый агрегат | 2, не менее двух на помещение | – | – | – |
| 16 | Специально отведенные места для курения | Каждое | 1 | – | – | – |

Приложение 9
к постановлению Министерства
по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь
18.05.2018 № 35

Нормы оснащения торговых объектов и объектов общественного питания, расположенных на ярмарках и рынках, первичными средствами пожаротушения

1. Торговые объекты и объекты общественного питания, расположенные на ярмарках и рынках, подлежат оснащению первичными средствами пожаротушения согласно таблице.

2. Для соответствующего объекта оснащения, а также для предельной площади помещений (максимальной площади, защищаемой одним или группой огнетушителей), указанных в таблице, необходимо предусматривать огнетушители одного из указанных в ней видов по применяемому огнетушащему веществу. При этом количество огнетушителей принимается по одному из столбцов таблицы, соответствующих данному виду огнетушителя.

3. При наличии возможности оснащения предельной площади соответствующего помещения двумя огнетушителями предельная площадь для одного огнетушителя принимается равной 50 процентов от указанной в таблице.

4. Помещения, оборудованные автоматическими стационарными установками пожаротушения, обеспечиваются огнетушителями на 50 процентов исходя из их расчетного количества.

5. Нормы оснащения помещений, не указанных в таблице, следует принимать по таблицам норм оснащения первичными средствами пожаротушения помещений производственных и складских зданий, зданий сельскохозяйственного назначения и иных помещений, категоризируемых по взрывопожарной опасности согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

6. Комплектование специализированных киосков, фургонов, другого технологического оборудования огнетушителями осуществляется согласно требованиям технических условий (паспортов).

7. Углекислотные огнетушители допускается заменять порошковыми.

8. В местах сосредоточения дорогостоящих товаров, аппаратуры и оборудования количество средств пожаротушения должно быть увеличено на 50 процентов.

9. Полотнища противопожарные должны быть размером не менее 1 на 1 метр (в местах применения и хранения легковоспламеняющихся и горючих жидкостей – не менее 2 на 1,5 или 2 на 2 метра).

| № п/п | Наименование объекта оснащения | Норма расчета, предельная защищаемая площадь | Вид первичных средств пожаротушения | | | |
|--------------------------------|---|--|---|--|--|--------------------------------|
| | | | огнетушители переносные | | | полотнище противопожарное, шт. |
| | | | углекислотные с массой огнетушащего вещества не менее 5 кг, шт. | порошковые с массой огнетушащего вещества не менее 8 кг или 2 по 4 кг, шт. | воздушно-пенные объемом не менее 10 л, шт. | |
| Крытые ярмарки, рынки | | | | | | |
| 1 | Помещения с непродовольственными товарами | 100 м ² | – | 2 | – | – |
| 2 | Помещения с продовольственными товарами | 100 м ² | – | 1 | 1 | – |
| 3 | Помещения с вино-водочными изделиями | 100 м ² | – | – | 1 | – |
| 4 | Объекты общественного питания | 100 м ² | 1 | – | 1 | – |
| 5 | Кухни, гардеробные | На помещение | – | 1 | – | – |
| Открытые ярмарки, рынки | | | | | | |
| 6 | Павильоны | 100 м ² | – | 1 | – | – |
| 7 | Киоски | На помещение | – | 1 (4 кг) | – | – |
| 8 | Площадки, секторы по продаже автомобилей | На 50 автомобилей | 4 | – | 2 | 1 |

Приложение 10
к постановлению Министерства
по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь
18.05.2018 № 35

Нормы оснащения объектов метрополитена первичными средствами пожаротушения

1. Объекты метрополитена подлежат оснащению первичными средствами пожаротушения согласно таблице.

2. Для соответствующего объекта оснащения, указанного в таблице, необходимо предусматривать огнетушители одного из указанных в ней видов по применяемому огнетушащему веществу. При этом количество огнетушителей принимается по одному из столбцов таблицы, соответствующих данному виду огнетушителя.

3. Полотнища противопожарные должны быть размером не менее 1 на 1 метр.

| № п/п | Наименование объекта оснащения | Вид первичных средств пожаротушения | | | |
|--|--|--|---|---|--------------------------------|
| | | огнетушители переносные | | огнетушители передвижные | полотнище противопожарное, шт. |
| | | порошковые с массой огнетушащего вещества не менее 8 кг или 2 по 4 кг, шт. | углекислотные с массой огнетушащего вещества не менее 3 кг, шт. | порошковые с массой огнетушащего вещества не менее 50 кг, шт. | |
| Служебно-технические помещения станций | | | | | |
| 1 | Помещения дежурного по станции метрополитена и дежурного по посту централизации метрополитена | 1 | – | – | – |
| 2 | Подплатформенные кабельные коллекторы со стороны помещения дежурного по станции метрополитена и дежурного по посту централизации метрополитена | 1 | – | – | – |
| Эскалаторные станции | | | | | |
| 3 | Машинный зал эскалаторов | 1 | – | 1 | – |
| Электроподстанции | | | | | |
| 4 | Помещения тяговых трансформаторов, выпрямителей | 1 | – | 1 | 1 |
| 5 | Помещения распределительных устройств и щитовые | 1 | – | – | – |
| 6 | Кабельные коллекторы | 1 | – | – | – |
| Прочие | | | | | |
| 7 | Головной вагон электропоезда | 1 | 1 | – | 1 |
| 8 | Промежуточный вагон электропоезда | 1 | – | – | – |
| 9 | Мотовоз | 1 | – | – | – |
| 10 | Платформа станции | – | – | 1 | – |

Приложение 11
к постановлению Министерства
по чрезвычайным ситуациям
Республики Беларусь
18.05.2018 № 35

Нормы оснащения объектов, на которых выполняются геологоразведочные работы, первичными средствами пожаротушения

1. Объекты, на которых выполняются геологоразведочные работы, подлежат оснащению первичными средствами пожаротушения согласно таблице.

2. Для соответствующего объекта оснащения, указанного в таблице, необходимо предусматривать огнетушители одного из указанных в ней видов по применяемому огнетушащему веществу. При этом количество огнетушителей принимается по одному из столбцов таблицы, соответствующих данному виду огнетушителя.

3. При наличии возможности оснащения предельной площади соответствующего помещения двумя огнетушителями предельная площадь для одного огнетушителя принимается равной 50 процентов от указанной в таблице.

4. Нормы оснащения помещений, категорируемых по взрывопожарной опасности, следует принимать согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

5. Комплектование специализированного технологического оборудования огнетушителями осуществляется согласно требованиям технических условий (паспортов).

6. Углекислотные огнетушители допускается заменять порошковыми.

7. Полотнища противопожарные должны быть размером не менее 1 на 1 метр (в местах применения и хранения легковоспламеняющихся и горючих жидкостей – не менее 2 на 1,5 или 2 на 2 метра).

| № п/п | Наименование объекта оснащения | Норма расчета, предельная защищаемая площадь, защищаемое оборудование | Вид первичных средств пожаротушения | | | |
|-------|--|---|--|---|--|------------------------------|
| | | | огнетушители переносные | | | противопожарное полотно, шт. |
| | | | порошковые с массой огнетушащего вещества не менее 8 кг или 2 по 4 кг, шт. | углекислотные с массой огнетушащего вещества не менее 5 кг, шт. | воздушно-пенные вместимостью не менее 10 л или 2 по 5 л, шт. | |
| 1 | Электростанция с приводом от двигателей внутреннего сгорания | На 1 помещение | – | 1 | 2 | 1 |
| 2 | Площадки для хранения легковоспламеняющихся и горючих жидкостей в таре | 200 м ² | 2 | – | – | 1 |
| 3 | Стационарные и передвижные буровые установки: а) с приводом от электродвигателя; б) с приводом от двигателя внутреннего сгорания | На 1 установку | – – | 1 – | 2 2 | – – |
| 4 | Буровые установки (без бурового здания): а) передвижная; б) самоходная | На 1 установку | – – | – 1 | 1 1 | 1 1 |