



Муниципальное автономное учреждение
«Спортивная школа Ханты-Мансийского района»

ПРИКАЗ

09.02.2021

№ 30-О

Об организации обучения
мерам пожарной безопасности

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», приказом МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», в целях соблюдения требований пожарной безопасности на объектах МАУ «СШ ХМР» (далее – Учреждение),

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение о порядке обучения и проверки знаний по пожарной безопасности сотрудников Учреждения согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Возложить ответственность за организацию обучения мерам пожарной безопасности сотрудников Учреждения на начальника организационно-методического отдела.

3. Назначить ответственными за организацию и проведение обучения мерам пожарной безопасности в структурных подразделениях-отделениях следующих сотрудников:

3.1. в структурном подразделении-отделении п. Горноправдинск – заведующего хозяйством;

3.2. в структурном подразделении-отделении п. Луговской – инструктора-методиста;

3.3. в структурном подразделении-отделении п. Луговской (п. Кедровый) – заведующего хозяйством.

4. На период отсутствия (отпуск, командировка, болезнь) обязанности лица, ответственного за организацию обучения, возлагается на замещающее лицо.

5. Ответственным за организацию и проведение обучения мерам пожарной безопасности:

5.1 организовать проведение противопожарных инструктажей в соответствии с утвержденными программами согласно установленным срокам (приложение 1 приказу);

5.2. обеспечить регистрацию противопожарных инструктажей в журналах;

6. Утвердить состав квалификационной комиссии по проверке знаний по пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума согласно приложению 2 к настоящему приказу.

7. Утвердить Положение о комиссии по проверке знаний в объеме пожарно-технического минимума согласно приложению 3 к настоящему приказу.

8. Отменить действие приказа от 06.12.2019 № 206-О «Об организации обучения мерам пожарной безопасности»

9. Документоведу (Цырульникова П.С.), делопроизводителям структурных подразделений-отделений п. Горноправдинск, п. Луговской, п. Кедровый (Маликова К.С., Рогина Т.А., Поршнева К.Л.) обеспечить своевременное ознакомление работников с учетом прикрепленных населенных пунктов за отделениями с настоящим приказом под подпись.

10. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника организационно-методического отдела.

И.о директора



А.Б. Войнов

Бескоровайтене Е.Н

(Ф.И.О.)



(подпись)

09.02.2021

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Исполнитель:
Начальник организационно-методического отдела
Бескоровайтене Елена Николаевна
Тел. 8(346)733-84-72

ПОЛОЖЕНИЕ
о порядке обучения мерам пожарной безопасности
сотрудников МАУ «СШ ХМР»

I. Общие положения

1.1. Положение о порядке обучения по пожарной безопасности (далее – Положение) разработано в соответствии с постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», приказом МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», в целях соблюдения требований пожарной безопасности на объектах МАУ «СШ ХМР».

1.2. Ответственность за организацию и своевременность обучения мерам пожарной безопасности работников Учреждения несет руководитель и лица ответственные за организацию проведения противопожарного обучения.

1.3. Основными видами обучения работников Учреждения мерам пожарной безопасности являются противопожарный инструктаж и изучение минимума пожарно-технических знаний (далее – пожарно-технический минимум).

II. Противопожарный инструктаж

2.1. Противопожарный инструктаж проводится с целью доведения до работников Учреждения основных требований пожарной безопасности, средств противопожарной защиты, а также их действий в случае возникновения пожара.

2.2. Противопожарный инструктаж в Учреждении проводится лицом, ответственным за организацию проведения противопожарного обучения, назначенным приказом директора Учреждения.

2.3. Противопожарный инструктаж проводится по специальным программам обучения мерам пожарной безопасности.

2.4. Проведение противопожарного инструктажа включает в себя ознакомление работников Учреждения с:

правилами содержания территории, зданий (сооружений) и помещений, в том числе эвакуационных путей, наружного и внутреннего водопровода, систем оповещения о пожаре и управления процессом эвакуации людей;

требованиями пожарной безопасности, исходя из специфики пожарной опасности технологических процессов, производств и объектов;

мероприятиями по обеспечению пожарной безопасности при эксплуатации зданий (сооружений), оборудования, производстве пожароопасных работ;

правилами применения открытого огня и проведения огневых работ;

обязанностями и действиями работников при пожаре, правилами вызова пожарной охраны, правилами применения средств пожаротушения и установок пожарной автоматики.

2.5. По характеру и времени проведения противопожарный инструктаж подразделяется на: вводный, первичный на рабочем месте, повторный, внеплановый и целевой.

2.6. О проведении вводного, первичного, повторного, внепланового, целевого противопожарного инструктажей делается запись в журнале учета проведения инструктажей по пожарной безопасности с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

2.7. Вводный противопожарный инструктаж

2.7.1. Вводный противопожарный инструктаж проводится:

со всеми работниками, вновь принимаемыми на работу, независимо от их образования, стажа работы в профессии (должности);

с сезонными работниками;

с командированными в организацию работниками;

с обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику;

с иными категориями работников (граждан) по решению руководителя.

2.7.2. Вводный инструктаж проводится с использованием наглядных пособий и учебно-методических материалов.

2.7.3. Вводный инструктаж проводится по утвержденной программе, разработанной с учетом требований стандартов, правил, норм и инструкции о мерах пожарной безопасности в зданиях и помещениях МАУ «СШ ХМР» (приказ от 29.01.2021 № 24-О).

Программа проведения вводного противопожарного инструктажа

№ п/п	Тема	Время, мин.
1.	Введение. Законодательная база в области пожарной безопасности. Основные положения	15
2.	Общие понятия о горении и пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий	15
3.	Пожарная опасность в организации. Сведения о специфике и особенностях зданий, сооружений по условиям пожаро- и взрывоопасности. Требования при тушении электроустановок и технологического оборудования	30
4.	Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ, хранении веществ и материалов	15

5.	Требования пожарной безопасности к путям эвакуации. Ознакомление со схемами эвакуации на рабочем месте	
6.	Общие сведения о системах противопожарной защиты в организации	5
7.	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации	5
8.	Действия при загорании или пожаре, сообщение о пожаре в пожарную часть и непосредственному руководителю, приемы и средства тушения возгорания или пожара, меры личной и коллективной безопасности	30
9.	Обязанности и ответственность работника за соблюдение требований пожарной безопасности	5
10	Ознакомление с приказами по соблюдению противопожарного режима, с инструкциями по пожарной безопасности при выполнении разных работ	30
11.	Способы оказания доврачебной помощи пострадавшим на пожаре	5
Проверка знаний работников		
12.	Устный опрос	15
13.	Практическая тренировка	10
ИТОГО:		3 часа

2.7.4. Вводный противопожарный инструктаж заканчивается проверкой знаний средств пожаротушения и систем противопожарной защиты.

2.8. Первичный противопожарный инструктаж

2.8.1. Первичный противопожарный инструктаж проводится непосредственно на рабочем месте:

- со всеми вновь принятыми на работу;
- с переводимыми из одного подразделения данной организации в другое;
- с работниками, выполняющими новую для них работу;
- с командированными в организацию работниками;
- с сезонными работниками;
- со специалистами строительного профиля, выполняющими строительномонтажные и иные работы на территории организации;
- с обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику.

2.8.2. Первичный противопожарный инструктаж проводится по программе, разработанной с учетом требований стандартов, правил, норм и инструкции о

мерах пожарной безопасности в зданиях и помещениях МАУ «СШ ХМР» (приказ от 29.01.2021 № 24-О).

Программа проведения первичного противопожарного инструктажа

№ п/п	Тема	Время, мин.
1.	Ознакомление по плану эвакуации с местами расположения первичных средств пожаротушения, запасов воды и песка, эвакуационных путей и выходов (с обходом соответствующих помещений и территорий)	5
2.	Условия возникновения горения и пожара (на рабочем месте и в целом по образовательной организации)	3
3.	Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности	2
4.	Виды огнетушителей и их применение в зависимости от класса пожара (вида горючего вещества, особенностей оборудования)	5
5.	Требования при тушении электрооборудования	5
6.	Поведение и действия инструктируемого при загорании и в условиях пожара, а также при сильном задымлении на путях эвакуации	6
7.	Способы сообщения о пожаре	2
8.	Меры личной безопасности при возникновении пожара	3
9.	Способы оказания первой помощи пострадавшим	4
	Проверка знаний работников	
10.	Устный опрос	15
11.	Практическая тренировка	10
ИТОГО:		60 мин

2.8.3. Первичный противопожарный инструктаж проводят с каждым работником индивидуально, с отработкой действий при возникновении пожара, правил эвакуации, помощи пострадавшим.

2.9. Повторный противопожарный инструктаж

2.9.1. Проводится со всеми работниками, независимо от квалификации, образования, стажа, характера выполняемой работы не реже одного раза в год.

2.9.2. Повторный противопожарный инструктаж проводится индивидуально или с группой работников, в пределах общего рабочего места по программе первичного противопожарного инструктажа на рабочем месте.

2.9.3. В ходе повторного противопожарного инструктажа проверяются знания стандартов, правил, норм и инструкций по пожарной безопасности, умение пользоваться первичными средствами пожаротушения, знание путей эвакуации, систем оповещения о пожаре и управления процессом эвакуации людей.

2.10. Внеплановый противопожарный инструктаж

2.10.1. Внеплановый противопожарный инструктаж проводится:

при введении в действие новых или изменении ранее разработанных правил, норм, инструкций по пожарной безопасности, иных документов, содержащих требования пожарной безопасности;

при изменении факторов, влияющих на противопожарное состояние объекта;

при нарушении работниками организации требований пожарной безопасности, которые могли привести или привели к пожару;

для дополнительного изучения мер пожарной безопасности по требованию органов государственного пожарного надзора при выявлении ими недостаточных знаний у работников Учреждения;

при поступлении информационных материалов об авариях, пожарах, происшедших на аналогичных производствах;

при установлении фактов неудовлетворительного знания работниками организаций требований пожарной безопасности.

2.10.2. Объем и содержание внепланового противопожарного инструктажа определяются в каждом конкретном случае в зависимости от причин и обстоятельств, вызвавших необходимость его проведения.

2.11. Целевой противопожарный инструктаж

2.11.1. Целевой противопожарный инструктаж проводится:

при выполнении разовых работ, связанных с повышенной пожарной опасностью (сварочные и другие огневые работы);

при ликвидации последствий аварий, стихийных бедствий и катастроф;

при производстве работ, на которые оформляется наряд-допуск, при производстве огневых работ во взрывоопасных производствах;

при проведении экскурсий в организации;

при организации массовых мероприятий с обучающимися;

при подготовке в организации мероприятий с массовым пребыванием людей с числом участников более 50 человек.

2.11.2. Целевой противопожарный инструктаж по пожарной безопасности завершается проверкой приобретенных работником знаний и навыков пользоваться первичными средствами пожаротушения, действий при возникновении пожара, знаний правил эвакуации, помощи пострадавшим.

III. Пожарно-технический минимум

3.1. Пожарно-технический минимум – это основной вид обучения работников мерам пожарной безопасности, целью которого является повышение уровня знаний и усвоения специальных правил пожарной безопасности.

3.2. Руководители, специалисты и работники Учреждения, ответственные за пожарную безопасность, обучаются пожарно-техническому минимуму в объеме знаний требований нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность, в части противопожарного режима, а также приемов и действий при возникновении пожара в Учреждении, позволяющих выработать навыки по предупреждению пожара, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре.

3.3. Обучение пожарно-техническому минимуму руководителей, специалистов и работников Учреждения проводится в течение месяца после приема на работу и с последующей периодичностью не реже одного раза в три года после последнего обучения.

3.4. Работники, имеющие квалификацию инженера (техника) пожарной безопасности, имеющие стаж непрерывной работы в области пожарной безопасности не менее пяти лет, в течение года после поступления на работу могут не проходить обучение пожарно-техническому минимуму.

3.5. Внеочередная проверка знаний требований пожарной безопасности работников организации, независимо от срока проведения предыдущей проверки проводится:

при утверждении новых или внесении изменений в нормативные правовые акты, содержащие требования пожарной безопасности (при этом осуществляется проверка знаний только этих нормативных правовых актов);

при изменениях технологических процессов, требующих дополнительных знаний по правилам пожарной безопасности работников (в этом случае осуществляется проверка знаний требований пожарной безопасности, связанных с соответствующими изменениями);

при назначении или переводе работников на другую работу, если новые обязанности требуют дополнительных знаний по пожарной безопасности (до начала исполнения ими своих должностных обязанностей);

по требованию должностных лиц органа государственного пожарного надзора, других органов ведомственного контроля, а также руководителя (или уполномоченного им лица) организации при установлении нарушений

требований пожарной безопасности и недостаточных знаний требований пожарной безопасности;

после происшедших пожаров, а также при выявлении нарушений работниками организации требований нормативных правовых актов по пожарной безопасности;

при перерыве в работе в данной должности более одного года;

при осуществлении мероприятий по надзору органами государственного пожарного надзора.

3.6. Обязанности по организации обучения пожарно-техническому минимуму в Учреждения возлагаются на директора.

3.7. Обучение пожарно-техническому минимуму в образовательных учреждениях пожарно-технического профиля, в организациях, оказывающих в установленном порядке услуги по обучению населения мерам пожарной безопасности проходят:

руководители и лица, исполняющие их обязанности;

работники, ответственные за пожарную безопасность Учреждения и проведение противопожарного инструктажа;

иные категории работников (граждан) по решению руководителя.

3.8. Непосредственно в Учреждении проходят пожарно-технический минимум в соответствии с утвержденной программой сотрудники, кроме лиц, указанных в п. 3.7 настоящего Положения.

3.9. В целях проведения проверки знаний требований пожарной безопасности работников, прошедших обучение пожарно-техническому минимуму непосредственно в Учреждении, создается квалификационная комиссия в составе не менее трех человек, прошедших обучение и проверку знаний требований пожарной безопасности в образовательных учреждениях пожарно-технического профиля.

Программа обучения работников пожарно-технический минимуму в Учреждении

№ темы	Наименования тем	Часы
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1
2	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей	1
3	Меры пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей	2
4	Автоматические средства обнаружения, извещения и тушения пожаров, первичные средства тушения пожаров,	3

	действия при возникновении пожара, вызов пожарной охраны	
5	Практическое занятие	2
	Зачет	1
	Итого:	10 часов

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности». Правила пожарной безопасности в Российской Федерации. Инструкции по пожарной безопасности. Система обеспечения пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.

Тема 2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым скоплением людей

Краткий обзор пожаров в общественных зданиях. Примеры наиболее характерных пожаров в помещениях офисов. Их анализ, причины. Обязанности руководителей учреждений по осуществлению мер пожарной безопасности. Основные организационные мероприятия по установлению противопожарного режима. Порядок обучения служащих мерам пожарной безопасности на рабочих местах, и действиям при возникновении пожара. Создание в учреждениях пожарно-технических комиссий, их задачи и практическая деятельность.

Тема 3. Меры пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым скоплением людей

Меры пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов. Короткое замыкание, перегрузка, переходное сопротивление, искрение, их сущность, причины возникновения и способы предотвращения. Хранение и обращение с огнеопасными жидкостями. Разработка плана эвакуации, содержание путей эвакуации. Повышенная опасность продуктов горения. Специальные требования пожарной безопасности к помещениям с размещением значительного количества электроприборов, офисного оборудования и оргтехники. Порядок хранения печатной продукции и документов.

Тема 4. Первичные средства пожаротушения, автоматические установки пожарной сигнализации и пожаротушения. Действия при возникновении пожара, вызов пожарной охраны

Первичные средства тушения пожаров, их использование при возникновении загорания. Автоматические установки пожарной сигнализации и пожаротушения. Назначение, устройство, принцип действия и применение углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей. Назначение,

устройство, оснащение и правила эксплуатации внутренних пожарных кранов. Использование подсобных средств и пожарного инвентаря для тушения пожара. Нормы обеспечения учреждений средствами пожаротушения. Действия сотрудников офисов при возникновении пожара, вызов, встреча и сопровождение пожарных команд к месту пожара. Порядок проведения эвакуации из зданий повышенной этажности и помещений с массовым пребыванием людей. Действия в случае значительного задымления. Действия по предотвращению паники. Оказание доврачебной помощи пострадавшим при пожаре.

Состав
квалификационной комиссии по проверке знаний
в объеме пожарно-технического минимума
в МАУ «СШ ХМР»

Директор, председатель комиссии

Заместитель директора по учебно-методической работе, заместитель
председателя комиссии

Начальник организационно-методического отдела, секретарь комиссии

Начальник административно-хозяйственного отдела, член комиссии

ПОЛОЖЕНИЕ
о квалификационной комиссии по проверке знаний в объеме пожарно-технического минимума в МАУ «СШ ХМР»

I. Общие положения

1.1. Квалификационная комиссия о проверке знаний в объеме пожарно-технического минимума (далее – Комиссия) создана в соответствии с Федеральным законом «О пожарной безопасности», «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации», нормами пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденных Приказом МЧС России от 12.12.2007 № 645.

1.2. Комиссия создана в целях проведения проверки знаний требований пожарной безопасности работников, прошедших обучение пожарнотехническому минимуму в Учреждении без отрыва от производства.

1.3. Комиссия состоит из председателя, заместителя председателя, членов комиссии и секретаря.

1.4. Положение устанавливает общий порядок организации и проведения обучения пожарнотехническому минимуму работников Учреждения без отрыва от производства, порядок и форму работы Комиссии.

II. Проверка знаний в объеме пожарно-технического минимума

2.1. Обучение в объеме пожарнотехнического минимума осуществляется в соответствии с утвержденной учебной программой лицами, ответственными за организацию и проведение обучения мерам пожарной безопасности в структурных подразделениях-отделениях Учреждения.

2.2. Работники, проходящие проверку знаний, должны быть заранее ознакомлены с программой и графиком проверки знаний.

2.3. Проверка знаний проводится в виде тестирования.

2.4. Перечень контрольных вопросов (тесты) для проверки знаний работников разрабатывается лицом ответственным за организацию проведения противопожарного обучения (приложение 1 к настоящему Положению).

2.5. Проверка знаний требований пожарной безопасности работников оформляется протоколом заседания Комиссии (приложению 2 к настоящему Положению).

2.6. Лицам, прошедшим проверку знаний, выдается удостоверение по установленному образцу за подписью председателя Комиссии, заверенное печатью Учреждения (приложение 3 к настоящему Положению).

2.7. Работники, не прошедшие проверку знаний из-за неудовлетворительной подготовки, обязаны в срок не более одного месяца пройти повторную проверку.

2.8. Контроль за своевременным проведением проверки знаний требований пожарной безопасности работников осуществляется руководителем организации.

**Тестовые вопросы
для проверки знаний правил пожарной безопасности для сотрудников
МАУ «СШ ХМР»**

1. К нормативным правовым актам Российской Федерации по пожарной безопасности относятся:

а) технические регламенты, принятые в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», федеральные законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации, устанавливающие обязательные для исполнения требования пожарной безопасности

б) технические регламенты, принятые в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании»

в) технические регламенты, принятые в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», федеральные законы.

2. К нормативным документам по пожарной безопасности относятся:

а) национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности»

б) национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на обязательной основе обеспечивает соблюдение требований «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности»

в) национальные стандарты, своды правил, строительные нормы и правила, руководящие документы.

3. В случае, если положениями Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» устанавливаются более высокие требования пожарной безопасности, чем требования, действовавшие до дня вступления в силу соответствующих положений указанного Федерального закона, в отношении объектов, которые были введены в эксплуатацию либо проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу соответствующих

положений Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», применяются:

- а) ранее действовавшие требования пожарной безопасности
- б) ранее действовавшие требования пожарной безопасности за исключением положений статьи 64, части 1 статьи 82, части 7 статьи 83, части 12 статьи 84, частей 1.1 и 1.2 статьи 97 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
- в) требования пожарной безопасности, установленные Федеральным законом «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

4. Пожары твердых горючих веществ и материалов классифицируются как:

- а) пожары класса (А)
- б) пожары класса (В)
- в) пожары класса (С)

5. Пожары горючих веществ и материалов электроустановок, находящихся под напряжением, классифицируются как:

- а) пожары класса (Е)
- б) пожары класса (F)
- в) пожары класса (С)

6. К опасным факторам пожара, воздействующим на людей и имущество, относятся:

- а) пламя и искры; тепловой поток; повышенная температура окружающей среды; повышенная концентрация токсичных продуктов горения и термического разложения; пониженная концентрация кислорода; снижение видимости в дыму
- б) пламя и искры; повышенная концентрация токсичных продуктов горения и термического разложения
- в) повышенная концентрация токсичных продуктов горения и термического разложения; пониженная концентрация кислорода

7. Пожарная опасность строительных, текстильных и кожевенных материалов характеризуется следующими свойствами:

- а) горючесть.
- б) горючесть; воспламеняемость.
- в) горючесть; воспламеняемость; способность распространения пламени по поверхности; дымообразующая способность; токсичность продуктов горения

8. К категории «Г» по пожарной и взрывопожарной опасности относятся помещения:

а) в которых находятся (обращаются) негорючие вещества и материалы в горячем, раскаленном или расплавленном состоянии, процесс обработки которых сопровождается выделением лучистого тепла, искр и пламени, и (или) горючие газы, жидкости и твердые вещества, которые сжигаются или утилизируются в качестве топлива

б) в которых находятся (обращаются) негорючие вещества и материалы в холодном состоянии

в) в которых находятся (обращаются) горючие и трудногорючие жидкости, твердые горючие и трудногорючие вещества и материалы (в том числе пыли и волокна)

9. Здания, сооружения и пожарные отсеки по степени огнестойкости подразделяются на:

а) здания, сооружения и пожарные отсеки I, II, III степеней огнестойкости.

б) здания, сооружения и пожарные отсеки I, II, III, IV и V степеней огнестойкости

в) здания, сооружения и пожарные отсеки I, II, III, IV, V и VI степеней огнестойкости

10. К категориям В1, В2, В3 или В4 по пожарной и взрывопожарной опасности относятся помещения:

а) в которых находятся (обращаются) горючие и трудногорючие жидкости, твердые горючие и трудногорючие вещества и материалы (в том числе пыли и волокна), вещества и материалы, способные при взаимодействии с водой, кислородом воздуха или друг с другом только гореть, при условии, что помещения, в которых они находятся (обращаются), не относятся к категории А или Б

б) в которых находятся (обращаются) негорючие вещества и материалы в холодном состоянии

в) в которых находятся (обращаются) горючие и трудногорючие жидкости, твердые горючие и трудногорючие вещества и материалы (в том числе пыли и волокна)

11. Противопожарный режим - это:

а) требования пожарной безопасности, устанавливающие правила поведения людей

б) требования пожарной безопасности, устанавливающие порядок организации производства и (или) содержания территорий, зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов защиты в целях обеспечения пожарной безопасности

в) требования пожарной безопасности, устанавливающие правила

поведения людей, порядок организации производства и (или) содержания территорий, зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов защиты в целях обеспечения пожарной безопасности

12. Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности в соответствии с действующим законодательством несут:

а) руководители организаций; лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности

б) собственники имущества; руководители федеральных органов исполнительной власти; руководители органов местного самоуправления; лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, в том числе руководители организаций; лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности; должностные лица в пределах их компетенции

в) собственники имущества; лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, в том числе руководители организаций; лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности; должностные лица в пределах их компетенции

13. Инструкции о мерах пожарной безопасности разрабатываются:

а) в соответствии с требованиями, установленными Правилами противопожарного режима в Российской Федерации

б) в соответствии с требованиями, установленными Правилами пожарной безопасности в РФ (ППБ 01-03).

в) в порядке, определенном руководителем организации

14. Инструкции о мерах пожарной безопасности имеют право утверждать:

а) руководители (иные уполномоченные должностные лица) организации (индивидуальные предприниматели)

б) работник, ответственный за пожарную безопасность организации.

в) руководители структурных подразделений организации.

15. В отношении пожаровзрывоопасных и пожароопасных помещений производственного и складского назначения:

а) не требуется отдельной инструкции о мерах пожарной безопасности

б) требуется инструкция о мерах пожарной безопасности отдельно для каждого пожаровзрывоопасного и пожароопасного помещения категории А, Б, В1 производственного и складского назначения

в) допускается наличие общей инструкции о мерах пожарной безопасности

16. Обучение лиц мерам пожарной безопасности осуществляется путем:

- а) проведения противопожарного инструктажа
- б) прохождения пожарно-технического минимума
- в) проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума

17. Лица допускаются к работе на объекте:

- а) только после прохождения противопожарного инструктажа
- б) возможно без прохождения противопожарного инструктажа
- в) данный порядок устанавливает самостоятельно руководитель организации

18. Установлены следующие виды противопожарных инструктажей:

- а) вводный, первичный, повторный
- б) вводный, первичный, повторный, внеплановый, целевой
- в) вводный, первичный, повторный, внеплановый

19. Системы и установки противопожарной защиты проверяются в сроки:

- а) в соответствии с инструкцией на технические средства завода-изготовителя, национальными и (или) международными стандартами с оформлением соответствующего акта проверки
- б) не реже 1 раза в год с оформлением соответствующего акта проверки
- в) не реже 1 раза в месяц с оформлением соответствующего акта проверки

20. Руководитель организации обеспечивает объект огнетушителями:

- а) по нормам, согласно Федеральному закону № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
- б) в соответствии с пунктами 468, 474 и приложениями № 1 и 2 Правил противопожарного режима в Российской Федерации
- в) исходя из специфики помещений

21. На дверях помещений производственного и складского назначения и наружных установках обозначаются:

- а) категории по взрывопожарной и пожарной опасности
- б) категории по взрывопожарной и пожарной опасности, класс зоны
- в) обязательное наличие информационных табличек о категории по взрывопожарной и пожарной опасности не требуется.

22. Хранить и применять баллоны с горючими газами запрещается:

- а) на чердаках, в подвалах и цокольных этажах, а также под свайным

пространством зданий

- б) в подвалах
- в) в подвалах и чердаках

23. При обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении (задымление, запах гари, повышение температуры воздуха и др.) необходимо:

а) немедленно сообщить об этом по телефону в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта защиты, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию); принять посильные меры по эвакуации людей и тушению пожара

б) немедленно приступить к тушению пожара, а пожарных вызывать только в случае, если не удалось самостоятельно потушить пожар

в) немедленно приступить к спасению материальных ценностей

24. У входа в помещения зданий и сооружений, в которых применяются газовые баллоны:

а) наличие знаков не требуется

б) размещается предупреждающий знак пожарной безопасности с надписью «Огнеопасно. Баллоны с газом»

в) размещается предупреждающий знак с надписью «Баллоны с газом».

25. Для тушения пожаров вместо переносных огнетушителей могут быть использованы огнетушители самосрабатывающие порошковые в замкнутых помещениях объемом:

а) не более 30 куб. метров

б) в помещениях любого объема

в) не более 50 куб. метров

26. Расстояние от возможного очага пожара до места размещения переносного огнетушителя (с учетом перегородок, дверных проемов, возможных загромождений, оборудования) не должно превышать:

а) 30 метров для общественных и производственных зданий

б) 30 метров для общественных зданий и 10 метров для производственных зданий

в) 20 метров для помещений административного и общественного назначения, 30 метров - для помещений категорий А, Б и В1-В4 по пожарной и взрывопожарной опасности, 40 метров - для помещений категории Г по пожарной и взрывопожарной опасности, 70 метров - для помещений категории Д по пожарной и взрывопожарной опасности

27. Таблички с номером телефона для вызова пожарной охраны

необходимо размещать только:

- а) в помещениях, где установлены стационарные телефоны
- б) в складских, производственных, административных и общественных помещениях, местах открытого хранения веществ и материалов, а также размещения технологических установок
- в) в помещениях с массовым пребыванием людей.

28. На объекте защиты с массовым пребыванием людей руководитель организации обеспечивает наличие инструкции о действиях персонала по эвакуации людей при пожаре, а также проведение:

- а) не реже 1 раза в полугодие практических тренировок лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты
- б) не реже 1 раза в год практических тренировок лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте
- в) не реже 1 раза в квартал практических тренировок лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте

29. На территориях и в помещениях, где запрещается курение:

- а) размещаются таблички «Курение запрещено»
- б) размещаются знаки пожарной безопасности «Курение табака и пользование открытым огнем запрещено»
- в) наличие специальных знаков не требуется, обозначаются знаками пожарной безопасности только места для курения

30. Места, специально отведенные для курения табака:

- а) обозначаются знаками «Место для курения»
- б) наличие специальных знаков не регламентируется
- в) способ обозначения определяет руководитель самостоятельно

Таблица с правильными ответами

1	А	7	В	13	А	19	А	25	В
2	А	8	А	14	А	20	Б	26	В
3	Б	9	Б	15	Б	21	Б	27	Б
4	А	10	А	16	В	22	А	28	А
5	А	11	В	17	А	23	А	29	Б
6	А	12	Б	18	Б	24	Б	30	А

ПРОТОКОЛ № _____
заседания квалификационной комиссии по проверке знаний по пожарной безопасности
в объеме пожарно-технического минимума
муниципального автономного учреждения «Спортивная школа Ханты-Мансийского
района»

(полное наименование организации)

" ____ " _____ 20 ____ г.

В соответствии с приказом МАУ «Спортивная школа Ханты-Мансийского района» от « ____ » _____ 20 ____ г № _____ комиссия в составе:

председателя _____
(Ф.И.О., должность)

членов:
1. _____
(Ф.И.О., должность)
2. _____

« ____ » _____ 20 ____ года провела проверку знаний по пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума и установила следующие результаты:

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Наименование подразделения	Причина обучения	Отметка	Подпись

Председатель комиссии _____
(подпись) _____ (Ф.И.О.)

Члены комиссии: _____
(подписи) _____ (Ф.И.О.)

МП _____

Приложение 3
к Положению о квалификационной комиссии
по проверке знаний в объеме пожарно-технического
минимума в МАУ «СШ ХМР»

Муниципальное автономное учреждение «Спортивная школа Ханты-Мансийского района» КВАЛИФИКАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ по пожарной безопасности	
КВАЛИФИКАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ № _ / _	СВЕДЕНИЯ О ПОВТОРНЫХ ПРОВЕРКАХ ЗНАНИЙ
Выдано _____	
Должность _____	Должность _____
Место работы МАУ «СШ ХМР»	Место работы МАУ «СШ ХМР»
В том, что он (она) прошел (прошла) комиссионную проверку знаний по пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума согласно должностным обязанностям	В том, что он (она) прошел (прошла) комиссионную проверку знаний по пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума согласно должностным обязанностям
Протокол от « ___ » _____ 20__ № ___	Протокол от « ___ » _____ 20__ № ___
Председатель _____	Председатель _____
МП	МП