

СОГЛАСОВАНО:

Врио начальника
ОНД и ПР (по Нижневартовскому району)
Р.А. Тазов

«__» _____ 2018 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Директор АНО ДПО «НТЦ
«Сигур»
Р.Р. Барсуков

«__» _____ 2018 г.



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
специальной программы**

**«Пожарно – технический минимум для руководителей и других
должностных лиц, ответственных за обеспечение пожарной
безопасности»**

Цель: изучение знаний требований нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность, в части противопожарного режима, пожарной опасности технологического процесса и производства организации, а также приемов и действий при возникновении пожара в организации, позволяющих выработать практические навыки по предупреждению пожара, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре

Категория слушателей: руководители и другие должностные лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности

Срок обучения: 16 часов

Форма обучения: очная, очно-заочная

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности.	2
2	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей.	4
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, действия при возникновении пожара, вызов пожарной охраны.	4
5	Практическое занятие.	2

	Итоговая аттестация. Зачёт.	2
	ИТОГО:	16

СОГЛАСОВАНО:

 Врио начальника
 ОНД и ПР (по Нижневартовскому району)
 Р.А. Тазов


 « » 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ:

 Директор АНО ДПО «НТЦ
 «Сигур»

Р.Р. Барсуков


 « » 2018 г.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
 специальной программы

«Пожарно – технический минимум для руководителей и других должностных лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности»

Цель: изучение знаний требований нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность, в части противопожарного режима, пожарной опасности технологического процесса и производства организации, а также приемов и действий при возникновении пожара в организации, позволяющих выработать практические навыки по предупреждению пожара, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре

Категория слушателей: руководители и другие должностные лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности

Срок обучения: 16 часов

Форма обучения: очная, очно-заочная

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	В том числе:			Форма контроля
			лекции	самостоятельная работа	практическая работа	
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности.	2	1	1		
2	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей.	4	2	2		
3	Меры пожарной безопасности в	2	1	1		

	зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей.					
4	Автоматические средства обнаружения, извещения и тушения пожаров, первичные средства тушения пожаров, действия при возникновении пожара, вызов пожарной охраны.	4	3	1		
5	Практическое занятие.	2	-	-	2	
	Итоговая аттестация.	2	2		-	зачёт

СОГЛАСОВАНО:

Врио начальника
ОНД и ПР (по Нижневартовскому району)

Р.А. Тазов

« » 2018 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Директор АНО ДПО «НТЦ
«Сигур»

Р.Р. Барсуков

« » 2018 г.



**УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА
специальной программы**

**«Пожарно – технический минимум для руководителей и других
должностных лиц, ответственных за обеспечение пожарной
безопасности»**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Нормативно – правовую основу разработки специальной программы составляют:

- Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ;
- Кодекс РФ об административных правонарушениях от 30.12.2001 N 195-ФЗ (извлечения);
- Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 N 63-ФЗ (извлечения);
- Гражданский кодекс РФ от 26.01.1996 N 14-ФЗ (часть вторая) (извлечения);
- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";
- Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности";
- Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме";
- Приказ МЧС России от 12.12.2007 N 645 "Об утверждении Норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций";
- ГОСТ 12.1.033-81 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Термины и определения (с Изменением N 1);
- СП 6.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности;
- ПОТ Р О-14000-005-98 Положение. Работы с повышенной опасностью. Организация проведения;
- иные федеральные законы и нормативно-правовые документы в сфере обеспечения пожарной безопасности.

Тип программы: специальная программа.

Срок освоения программы: 16 часов.

Форма обучения: очная, очно – заочная. Самостоятельная работа при очном обучении отсутствует.

Цель реализации программы: изучение знаний требований нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность, в части противопожарного режима, пожарной опасности технологического процесса и производства организации, а также приемов и действий при возникновении пожара в организации, позволяющих выработать практические навыки по предупреждению пожара, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре.

Задачами освоения специальной программы является:

- обучение приемам и способам спасения и эвакуации людей;

- поддержание на необходимом уровне профессиональной и психофизиологической готовности персонала;
- отработка организации немедленного вызова подразделений МЧС и последующих действий при срабатывании установок автоматической противопожарной защиты, обнаружении задымления, пожара;
- выработка у персонала навыков и способности самостоятельно, быстро и безошибочно ориентироваться в ситуации при возникновении пожара;
- обучение правилам пользования индивидуальными средствами защиты;
- проверка результатов обучения персонала по вопросам пожарной безопасности.

В результате освоения специальной программы слушатели должны:

Уметь:

- практически выполнять основные мероприятия защиты в случае пожара;
- четко действовать по сигналам оповещения;
- пользоваться средствами индивидуальной защиты;
- оказывать первую помощь в неотложных ситуациях.

Знать:

- нормы и требования общеотраслевых, отраслевых правил, регламентов, требования локальных нормативных документов по пожарной безопасности;
- противопожарные требования строительных норм, правил и стандартов;
- пожарную опасность контролируемых объектов;
- средства пожаротушения, используемые на объекте;
- схемы действий персонала организации при пожарах;
- причины пожаров и взрывов и их основные поражающие факторы;
- организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации;
- требования стандартов, правил, инструкций в области пожарной безопасности;
- требования отраслевых и локальных нормативных документов по пожарной безопасности с учетом специфики организации;
- технологические процессы производства и его пожарная опасность;
- требования пожарной безопасности электроустановок, систем отопления, вентиляции.

Владеть:

- методикой проведения анализа пожарной опасности объектов в соответствии с требованиями нормативных документов по пожарной безопасности.

Организационно – педагогические условия освоения программы.

АНО ДПО «НТЦ «Сигур» располагает материально-технической базой, соответствующей действующим противопожарным правилам и нормам и

обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работ слушателей, предусмотренных учебным планом.

Реализация специальной программы «Пожарно – технический минимум для руководителей и других должностных лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности» обеспечивается преподавательским составом, удовлетворяющим следующие условия:

- на должность преподавателя назначается лицо, имеющее среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена или высшее образование - бакалавриат, направленность (профиль) которого, как правило, соответствует преподаваемому учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю). Дополнительное профессиональное образование на базе среднего профессионального образования (программ подготовки специалистов среднего звена) или высшего образования (бакалавриата) - профессиональная переподготовка, направленность (профиль) которой соответствует преподаваемому учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю). При отсутствии педагогического образования - дополнительное профессиональное образование в области профессионального образования и (или) профессионального обучения; дополнительная профессиональная программа может быть освоена после трудоустройства;
- проходить в установленном законодательством Российской Федерации порядке обучение по дополнительным профессиональным программам по профилю педагогической деятельности не реже одного раза в три года;
- опыт работы в области профессиональной деятельности, осваиваемой обучающимися и (или) соответствующей преподаваемому учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю) обязателен для преподавания по профессиональному учебному циклу программ профессионального образования и при несоответствии направленности (профиля) образования преподаваемому учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю).

Особые условия допуска к работе: отсутствие ограничений на занятие педагогической деятельностью, установленных законодательством Российской Федерации; прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации; прохождение в установленном законодательством Российской Федерации порядке аттестации на соответствие занимаемой должности.

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных

консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации. Учебные классы укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации слушателям.

Учреждение обеспечено необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

Слушатели АНО ДПО «НТЦ «Сигур» получают доступ к печатным и (или) электронным образовательным и информационным ресурсам программ, по которым они проходят обучение.

Печатные и (или) электронные образовательные и информационные ресурсы укомплектованы учебно-методическими материалами, в т.ч. печатными и (или) электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия), видеоматериалами, методическими пособиями, распечатками, вспомогательной и справочной информацией, ссылками на ресурсы в сети Интернет и другой полезной информацией по тематике программ обучения.

По окончании курса проводится итоговая аттестация в форме зачёта, слушателю выдается удостоверение, установленного образца. Условия и требования к прохождению итоговой аттестации представлены в Приложении № 2.

Программа предназначена для руководителей и других должностных лиц, ответственные за обеспечение пожарной безопасности по вопросам совершенствования и (или) получение новой компетенции специалистов в сфере обеспечения пожарной безопасности, необходимых для выполнения профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации, а также основных положений и инструкций в соответствии с прилагаемым «Перечень нормативных правовых актов».

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности". 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 пребыванием 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, добровольных пожарных дружин, их задачи и практическая деятельность.

Тема 3. Меры пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием 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. Основные факторы, определяющие пожарную опасность ЛВЖ и ГЖ. Требования к местам их хранения. Разработка плана эвакуации, содержание путей эвакуации, пользование лифтами во время пожара. Особенности распространения огня в зданиях повышенной этажности. Повышенная опасность продуктов горения. Незадымляемые лестничные клетки. Специальные требования пожарной безопасности к помещениям с размещением значительного количества электроприборов, офисного оборудования и оргтехники. Порядок хранения печатной продукции и документов.

Тема 4. Автоматические средства обнаружения, извещения и тушения пожаров, первичные средства тушения пожаров, 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 первой помощи пострадавшим при пожаре.

Тема 5. Практическое занятие

Организация учений по эвакуации персонала. Работа с огнетушителем.

Итоговая аттестация. Зачет.

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Освоение специальной программы завершается итоговой аттестацией слушателей в форме зачёта.

Для проведения зачёта разрабатываются вопросы и билеты, составленные с учетом методических требований, установленных учебной программой.

При успешном завершении итоговой аттестации слушателю выдается удостоверение установленного образца (Приложение № 2).

ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЁТУ

1. Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности".
2. Инструкции по пожарной безопасности. Система обеспечения пожарной безопасности.
3. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.
4. Краткий обзор пожаров в общественных зданиях.
5. Примеры наиболее характерных пожаров в помещениях офисов. Их анализ, причины.
6. Обязанности руководителей учреждений по осуществлению мер пожарной безопасности.
7. Основные организационные мероприятия по установлению противопожарного режима.
8. Порядок обучения служащих мерам пожарной безопасности на рабочих местах и действиям при возникновении пожара.
9. Создание в учреждениях пожарно-технических комиссий, добровольных пожарных дружин, их задачи и практическая деятельность.
10. Меры пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов.
11. Короткое замыкание, перегрузка, переходное сопротивление, искрение, их сущность, причины возникновения и способы предотвращения.
12. Хранение и обращение с огнеопасными жидкостями. Основные факторы, определяющие пожарную опасность ЛВЖ и ГЖ. Требования к местам их хранения.
13. Разработка плана эвакуации, содержание путей эвакуации, пользование лифтами во время пожара.
14. Особенности распространения огня в зданиях повышенной этажности.
15. Повышенная опасность продуктов горения.
16. Незадымляемые лестничные клетки.

17. Специальные требования пожарной безопасности к помещениям с размещением значительного количества электроприборов, офисного оборудования и оргтехники.
18. Порядок хранения печатной продукции и документов.
19. Первичные средства тушения пожаров, их использование при возникновении загорания.
20. Автоматические установки пожарной сигнализации и пожаротушения.
21. Назначение, устройство, принцип действия и применение углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей.
22. Назначение, устройство, оснащение и правила эксплуатации внутренних пожарных кранов.
23. Использование подсобных средств и пожарного инвентаря для тушения пожара.
24. Нормы обеспечения учреждений средствами пожаротушения.
25. Действия сотрудников офисов при возникновении пожара, вызов, встреча и сопровождение пожарных команд к месту пожара.
26. Порядок проведения эвакуации из зданий повышенной этажности и помещений с массовым пребыванием людей.
27. Действия в случае значительного задымления.
28. Действия по предотвращению паники.
29. Оказание первой помощи пострадавшим при пожаре.
30. Организация учений по эвакуации персонала.
31. Работа с огнетушителем.

Перечень нормативных правовых актов

1. Конституция Российской Федерации (извлечения);
2. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ;
3. Кодекс РФ об административных правонарушениях от 30.12.2001 N 195-ФЗ (извлечения);
4. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 N 63-ФЗ (извлечения);
5. Гражданский кодекс РФ от 26.01.1996 N 14-ФЗ (часть вторая) (извлечения);
6. Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
7. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";
8. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности";
9. Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме";
10. Приказ МЧС России от 12.12.2007 N 645 "Об утверждении Норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций";
11. ГОСТ 12.1.033-81 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Термины и определения (с Изменением N 1);
12. СП 6.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности;
13. ПОТ Р О-14000-005-98 Положение. Работы с повышенной опасностью. Организация проведения;
14. Профессиональная справочная система ТехЭксперт.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Календарный учебный график – часть учебной программы, определяющая продолжительность обучения, последовательность обучения, итоговой аттестации.

Срок освоения программы: 16 часов

Количество учебных дней: 2 дня

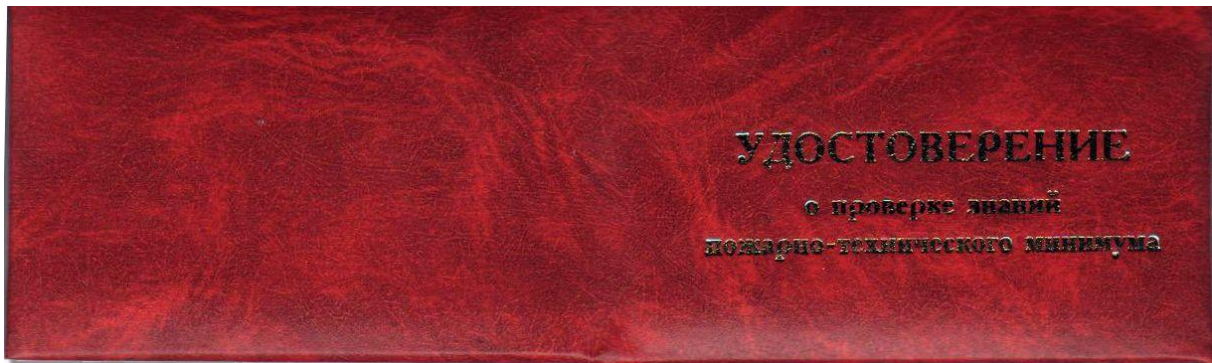
Форма обучения: очная, очно - заочная

Очная форма обучения:

Учебный день	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Объем лекционных часов	8	4	-	-	-	-	-	-	-
Объем самостоятельной работы	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Объем практических занятий		2							-
Итоговая аттестация	-	2	-	-	-	-	-	-	-

Очно – заочная форма обучения:

Учебный день	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Объем лекционных часов	4	3	-	-	-	-	-	-	-
Объем самостоятельной работы	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Объем практических занятий		2							-
Итоговая аттестация	-	2	-	-	-	-	-	-	-



<p>_____ (полное наименование предприятия, учреждения, организации)</p> <p>КВАЛИФИКАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ № _____</p> <p>Выдано _____ (фамилия, имя, отчество)</p> <p>Должность _____</p> <p>Место работы _____</p> <p>В том, что он (она) прошел (прошла) комиссионную проверку знаний в объеме пожарно-технического минимума в объеме, соответствующем должностным обязанностям.</p> <p>Протокол от « _____ » _____ 20 _____ г. № _____</p> <p>Председатель комиссии _____ (подпись, фамилия)</p> <p>М.П.</p>	<p>Сведения о повторных проверках знаний</p> <p>Должность _____</p> <p>Место работы _____</p> <p>В том, что у него (нее) проверена проверка знаний по пожарно-техническому минимуму в объеме, соответствующем должностным обязанностям.</p> <p>Протокол от « _____ » _____ 20 _____ г. № _____</p> <p>Председатель комиссии _____ (подпись, фамилия)</p> <p>М.П.</p>
---	--