

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЗОПАСНОСТЬ»**

**"УТВЕРЖДАЮ"**

Директор ЧОУ ДО «Безопасность»  
\_\_\_\_\_З.Д. Попова

«14» \_\_\_\_\_ января \_\_\_\_\_ 2019 г.

М.П.

**ПРОГРАММА  
ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО МИНИМУМА ДЛЯ МЕХАНИЗАТОРОВ,  
РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ ОБЪЕКТОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО  
ПРОИЗВОДСТВА**

**г. Ростов-на-Дону  
2019 год**

## I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Дополнительная профессиональная образовательная программа «Обучение пожарно-техническому минимуму механизаторов, рабочих и служащих объектов сельскохозяйственного производства является одним из элементов реализации требований, установленных Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», в части «организации обучения населения мерам пожарной безопасности».

Программа разработана в соответствии с Приказом МЧС от 12 декабря 2007 года № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», зарегистрированном в Министерстве юстиции Российской Федерации 21 января 2008 года, а также Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012г.№ 390 «Правила противопожарного режима в РФ» (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 24.12.2018 №1644).

**Цель обучения** пожарно-техническому минимуму (ПТМ) руководителей, специалистов, работников организаций и лиц, ответственных за пожарную безопасность - формирование необходимых знаний и навыков для проведения организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, обеспечения безопасности людей, сохранности материальных ценностей и создание условий для успешного тушения пожаров на предприятии.

**Категория слушателей** – механизаторы, рабочие и служащие объектов сельскохозяйственного производства.

Механизаторы, рабочие и служащие объектов сельскохозяйственного производства, обучаются пожарно-техническому минимуму в объеме 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.

**Срок обучения:** 9 часов.

**Формы обучения:**

- очная;
- очная, с применением дистанционных технологий.

**Режим занятий:**

- 2 дня по 5 часов в день .

Руководители, специалисты и работники организаций, не связанные с взрывопожароопасным производством, проходят обучение ПТМ в течение месяца после приема на работу. В дальнейшем они обучаются не реже одного раза в три года. Руководители, специалисты и работники организаций, связанных с взрывопожароопасным производством, проходят обучение раз в год (п. 32 Приказа № 645).

Программа предусматривает проведение лекций и практических занятий. Обучение проводится с отрывом слушателей от работы. Занятия проводятся в учебных классах ЧОУ ДО «Безопасность» или непосредственно по месту работы с выездом преподавателей.

Для повышения эффективности обучения учебные группы комплектуются преимущественно из лиц одной или родственных категорий обучаемых с учетом уровня их подготовки. Для проведения практических занятий разрешается учебную группу делить на подгруппы.

По окончании обучения слушатели сдают зачет по ПТМ в форме опроса или тестирования. Квалификационная комиссия назначается приказом директора ЧОУ ДО «Безопасность» в составе не менее трех человек. Слушателям, усвоившим программу обучения и успешно сдавшим зачет, выдается удостоверение установленного образца, оформляется протокол.

## 2. Пожарно-технический минимум для механизаторов, рабочих и служащих объектов сельскохозяйственного производства

### ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ темы	Наименования тем	Часы
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1
2	Общие меры пожарной безопасности на сельскохозяйственных объектах и в жилых домах	2
3	Меры пожарной безопасности на рабочем месте	2
4	Средства пожаротушения и сигнализации. Действия механизаторов, рабочих и служащих при пожаре	1
5	Практическое занятие	2
	Зачет	1
	Итого:	9 часов

### СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ.

#### **Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности**

Ответственность за обеспечение пожарной безопасности. Постановление Правительства РФ от 25.04.2012г. № 390 «Правила противопожарного режима в РФ» (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 24.12.2018 №1644).

#### **Тема 2. Общие меры пожарной безопасности на объектах сельскохозяйственного производства и в жилых домах**

Причины пожаров на объектах сельскохозяйственного производства и меры по их предупреждению. Содержание территории, противопожарных разрывов, дорог, источников противопожарного водоснабжения. Основные меры предупреждения пожаров при эксплуатации электроустановок, приборов отопления и освещения. Режим курения и пользования открытым огнем. Общие меры пожарной безопасности в зданиях и сооружениях. Правила пожарной безопасности при обращении с горючими жидкостями и газами. Основные меры пожарной безопасности в жилых домах. Общие сведения о ДПК и их значении для сельской местности.

#### **Тема 3. Меры пожарной безопасности на рабочем месте**

Характеристика пожарной опасности обслуживаемых агрегатов, установок, а также материалов и веществ, применяемых или хранимых в производственном помещении (мастерской, на ферме, складе, участке). Противопожарный режим на рабочем месте обучаемого. Ответственность механизаторов, рабочих и служащих за нарушение противопожарных правил на рабочем месте. Конкретные меры пожарной безопасности,

установленные для механизаторов, рабочих и служащих данного объекта (помещения, участка). Возможные причины возникновения пожара или аварийной ситуации на рабочем месте. Действия обслуживающего персонала при угрозе пожара или аварии. Меры пожарной безопасности, которые необходимо соблюдать при заступлении на работу, в процессе работы и по ее окончании с целью предупреждения загораний.

#### **Тема 4. Средства пожаротушения и сигнализации. Действия механизаторов, рабочих и служащих при пожаре**

Первичные средства пожаротушения, их назначение и правила пользования, порядок содержания в летних и зимних условиях. Средства связи и сигнализации. Правила использования их в случае возникновения пожара. Пожарные водоемы. Порядок сообщения о пожаре по телефону. Действия механизаторов, рабочих и служащих при обнаружении на рабочем месте или на территории объекта, усадьбы, поселка задымления, загорания или пожара. Порядок вызова встречи пожарных частей, ДПК.

#### **Тема 5. Практическое занятие.**

Практическая работа с огнетушителем.

#### **Зачет**

Проверка знаний пожарно-технического минимума (тестирование).

### **ЛИТЕРАТУРА:**

- 1.Федеральный закон от 21 декабря 1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
- 2.Федеральный закон от 22 июля 2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности.
3. Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012г.№ 390 «Правила противопожарного режима в РФ» (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 24.12.2018 №1644).
- 4.Приказ МЧС РФ от 18.06.2003 N 315 "Об утверждении норм пожарной безопасности "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией" (НПБ 110-03)"
5. СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования.
- 6.Областной закон от 25.11.2004 № 202-ЗС О пожарной безопасности».
- 7.Постановление Правительства РО от 5.07.2012 № 602 « О реализации мер ПБ в РО».
8. Кодекс РФ об административных правонарушениях.
9. Уголовный кодекс РФ.
- 10.Правила устройства электроустановок ( ПУЭ).
- 11.ГОСТ 12.1.004-91 Пожарная безопасность. Общие требования.
- 12.ГОСТР 12.2.143-2009 Системы фотолюминесцентные эвакуационные.
- 13.ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические

требования и характеристики. Методы испытаний" (введен в действие Приказом Росстандарта от 10.06.2016 N 614-ст) (ред. от 29.11.2018)

14.СП 31.13330.2012 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения.

15.СП 117.13330.2011 Общественные здания административного назначения.

16.СП 9.13130.2009. Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 179)

17.СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям

18.НПБ 88-01 Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования.

19.НПБ 166-97. Пожарная техника. Огнетушители. Требования к эксплуатации.

20.НПБ 245-01 Лестницы пожарные наружные стационарные и ограждения крыш.

22.НПБ 236-97 Гирлянды электрические световые. Требования пожарной безопасности.

23.НПБ255-99 Изделия пиротехнические бытового назначения. Требования пожарной безопасности.

24.РД 78.145-93 Системы и комплексы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приемки работ.

25.РД 009-02-96 Установки пожарной автоматики техническое обслуживание и планово-предупредительный ремонт.

Директор  
ЧОУ ДО «Безопасность»

Попова З.Д.