## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное бюджетное образовательное учреждение Астраханской области высшего образования «Астраханский государственный архитектурно - строительный университет» (ГБОУ АО ВО АГАСУ)

Профессиональное училище  $A\Gamma ACY$   $\Pi Y A\Gamma ACY$ 



#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### СГЦ.03 Безопасность жизнедеятельности

(индекс, название дисциплины)

среднего профессионального образования

### <u>08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования</u> промышленных и гражданских зданий

(код и наименование специальности)

Квалификация <u>техник</u> (согласно ФГОС)

РЕКОМЕНДОВАНА Методическим советом ПУ АГАСУ Протокол № 5 от 0.000 от 0.000 0.000 0.000

УТВЕРЖЛЕНО
И.о. пиректора

И.о. пиректора

И. о. пиректо

Составители: преподаватель ПУ АГАСУ

/ Зайцев В.И./

Рабочая программа СГЦ.03 Безопасность жизнедеятельности разработана на основе ФГОС СПО по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий учебного плана 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий на 2025 г.н.

| Согласовано:                   | 4 0 1                                           |
|--------------------------------|-------------------------------------------------|
| Старший методист ПУ АГАСУ _    | Турсега / М.А.Турчаева /                        |
| Педагог- библиотекарь          | / Глодпись<br>/ Е.В.Андрейченко /               |
| Заместитель директора по УПР   | подпись<br>//////////////////////////////////// |
| Заместитель директора по УР    | подпись / А.В.Калюжина /                        |
|                                | подпись                                         |
| Рецензент: Инженер 1 категории |                                                 |
| диспетчерской Службы филиала   |                                                 |
| ПАО «Россети Юг»               |                                                 |
| «Астраханьэнерго»              | P                                               |
|                                | /С.К.Абухов/                                    |
|                                | подпись                                         |
| Принято УМО СПО:               | 0 0                                             |
| Начальник УМО СПО              | Уму /А.П.Гельван/                               |

#### СОДЕРЖАНИЕ

| 1. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины              | 4  |
|--------------------------------------------------------------|----|
| 2. Структура и содержание учебной дисциплины                 | .7 |
| 3. Условия реализации рабочей программы учебной дисциплины 1 | 13 |
| 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины | 14 |

#### 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ СГЦ.03 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

#### 1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована при разработке программ дополнительного образования (повышения квалификации и переподготовки) работников в области строительства.

# 1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина входит в социально-гуманитарный цикл и является социально-гуманитарной дисциплиной.

## 1.3. Цели и задачи учебной дисциплины—требования к результатам освоения учебной дисциплины

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- У.1. организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- У.2.- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- У.3. использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
  - У.4.- применять первичные средства пожаротушения;
- У.5.- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной профессии;
  - У.б.- применять профессиональные знания в ходе исполнения

обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией;

- У.7.- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
  - У.8.- оказывать первую помощь пострадавшим

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- 3.1. принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе, в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
- 3.2.- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
  - 3.3.- основы военной службы и обороны государства;
  - 3.4.-задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
  - 3.5.- способы защиты населения от оружия массового поражения;
- 3.6.- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- 3.7.- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
- 3.8.-основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные профессиям СПО;
- 3.9. область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
  - 3.10.- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

В процессе освоения дисциплины у студентов должны быть сформированы общие компетенции (ОК):

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОКОб. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать поведение основе традиционных российских на нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

07. ОК Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

#### 1.4. Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины

Объем ОП 72 часа,

в том числе: теоретическое обучение - 36 часов;

практические занятия - 36 часов.

#### 2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

| Вид учебной работы                    | Объем часов                        |  |
|---------------------------------------|------------------------------------|--|
| Объем образовательной программы       | 72                                 |  |
| в том числе:                          |                                    |  |
| теоретическое обучение                | 36                                 |  |
| практические занятия (если имеются)   | 36                                 |  |
| лабораторные занятия (если имеются)   | учебным планом<br>не предусмотрены |  |
| Консультация (если имеются)           | -                                  |  |
| самостоятельная работа (если имеются) | -                                  |  |

завершению курса

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины СГЦ.03 Безопасность жизнедеятельности

| Наименование разделов и<br>тем                                   | Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены) |    | Уровень<br>усвоения |
|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------------------|
| 1                                                                | 2                                                                                                                                                            |    | 4                   |
| Раздел 1.Гражданская обор                                        | она                                                                                                                                                          | 30 |                     |
| Тема 1.1. Единая                                                 | Содержание учебного материала                                                                                                                                | 3  | 2                   |
| государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных | 1 Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.                                                                          | 1  |                     |
| ситуаций                                                         | Лабораторные работы не предусмотрены                                                                                                                         |    |                     |
|                                                                  | Практические занятия:<br>Защита и жизнеобеспечениенаселения в условиях чрезвычайных ситуаций                                                                 | 2  |                     |
|                                                                  | Самостоятельная работа обучающихся не предусмотрена                                                                                                          |    |                     |
| Тема 1.2. Чрезвычайные                                           | Содержание учебного материала                                                                                                                                | 10 | 2                   |
| ситуации военного<br>времени.                                    | 1 Характеристика ядерного оружия и действий населения в очаге ядерного поражения.                                                                            | 1  |                     |
|                                                                  | 2 Особенности химического оружия. Действия населения в очаге химического поражения.                                                                          | 1  | _                   |
|                                                                  | 3 Биологическое оружие. Действия населения в очаге биологического поражения.                                                                                 | 1  |                     |
|                                                                  | 4 Защита населения при радиоактивном и химическом заражении местности. Назначение и задачи гражданской обороны.                                              | 1  |                     |
|                                                                  | Лабораторные работы не предусмотрены                                                                                                                         |    |                     |
|                                                                  | Практические занятия:                                                                                                                                        | 6  | -                   |
|                                                                  | Использование средств индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения.                                                                    | 2  |                     |
|                                                                  | Применение первичных средств пожаротушения.                                                                                                                  | 2  |                     |
|                                                                  | Проведение аварийно-спасательных работ и спасение людей.                                                                                                     | 2  |                     |

|                                        | Can | мостоятельная работа обучающихся не предусмотрена                                               |   |   |
|----------------------------------------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|
| Тема 1.3.Защита населения и территорий |     | Содержание учебного материала                                                                   | 2 | 2 |
| при стихийных бедствиях.               | 1   | Защита при землетрясениях, извержениях вулканов, ураганах, бурях, смерчах, грозах.              | 2 |   |
|                                        | Лаб | бораторные работы не предусмотрены                                                              |   |   |
|                                        | Пра | актические работы не предусмотрены                                                              |   |   |
|                                        | Can | мостоятельная работа обучающихся не предусмотрена                                               |   |   |
| Тема 1.4.Защита                        |     | Содержание учебного материала                                                                   | 2 | 2 |
| населения и территорий при авариях     | 1   | Защита при автомобильных и железнодорожных авариях (катастрофах).                               | 1 |   |
| (катастрофах) на<br>транспорте         | 2   | Защита при авариях (катастрофах) на воздушном и водном транспорте.                              | 1 |   |
| Tpunenop Te                            | Лаб | бораторные работы не предусмотрены                                                              |   |   |
|                                        | Пра | актические работы не предусмотрены                                                              |   |   |
|                                        | Can | иостоятельная работа обучающихся не предусмотрена                                               |   |   |
| Тема 1.5.Защита                        |     | Содержание учебного материала                                                                   | 9 | 2 |
| населения и территорий при авариях     | 1   | Защита при авариях (катастрофах) на пожароопасных объектах.                                     | 1 |   |
| (катастрофах) на<br>производственных   | 2   | Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах.                                 | 1 |   |
| объектах                               | 3   | Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах.                               | 1 |   |
| Лабораторные работы не предусмотрены   |     | бораторные работы не предусмотрены                                                              |   |   |
|                                        | Пр  | актические работы                                                                               | 6 |   |
|                                        |     | работка порядка и правил действий при возникновении пожара, пользовании едствами пожаротушения. | 2 |   |
|                                        |     | работка действий при возникновении аварии с выбросом сильнодействующих рвитых веществ           | 2 |   |

|                                              | Отработка действий при возникновении радиационной аварии.                                                                                                                | 2  |   |
|----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|
|                                              | Самостоятельная работа обучающихся не предусмотрена                                                                                                                      |    |   |
| Тема 1.6.Обеспечение                         | Содержание учебного материала                                                                                                                                            | 2  | 2 |
| безопасности при<br>неблагоприятной          | 1 Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке.                                                                                                 | 2  |   |
| экологической                                | Лабораторные работы не предусмотрены                                                                                                                                     |    |   |
| обстановке                                   | Практические работы не предусмотрены                                                                                                                                     | -  |   |
|                                              | Самостоятельная работа обучающихся не предусмотрена                                                                                                                      |    |   |
| Тема 1.7.                                    | Содержание учебного материала                                                                                                                                            | 2  | 2 |
| Обеспечение безопасности при неблагоприятной | Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности в случае захвата заложником. | 1  |   |
| социальной<br>обстановке                     | 2 Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов,<br>угрозе совершения и совершённом теракте.                                                         | 1  |   |
|                                              | Лабораторные работы не предусмотрены                                                                                                                                     |    |   |
|                                              | Практические работы не предусмотрены                                                                                                                                     |    |   |
|                                              | Самостоятельная работа обучающихся не предусмотрена                                                                                                                      |    |   |
| Раздел 2. Основы военной                     | й службы                                                                                                                                                                 | 42 |   |
| Тема 2.1. Вооружённые                        | Содержание учебного материала                                                                                                                                            | 4  | 2 |
| Силы России на                               | 1 Состав и организационная структура Вооружённых Сил.                                                                                                                    | 1  |   |
| современном этапе                            | 2 Виды Вооружённых Сил и рода войск.                                                                                                                                     | 1  |   |
|                                              | 3 Система руководства и управления Вооружёнными Силами.                                                                                                                  | 1  |   |
|                                              | 4 Порядок прохождения военной службы. Воинская обязанность и                                                                                                             | 1  |   |
|                                              | комплектование Вооружённых Сил личным составом.                                                                                                                          |    |   |
|                                              | Лабораторные работы не предусмотрены                                                                                                                                     |    |   |
|                                              | Практические работы не предусмотрены                                                                                                                                     |    |   |
|                                              | Самостоятельная работа обучающихся не предусмотрена                                                                                                                      |    |   |
| Тема 2.2. Уставы                             | Содержание учебного материала                                                                                                                                            | 6  | 2 |
| Вооружённых Сил<br>России                    | 1 Военная присяга. Боевое знамя воинской части. Военнослужащие и взаимоотношения между ними.                                                                             | 1  |   |

|                    | 2 Внутренний порядок, размещение и быт военнослужащих.                    | 2  |   |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------|----|---|
|                    |                                                                           | 2  |   |
|                    | 3 Суточный наряд роты. Воинская дисциплина.                               | 2  |   |
|                    | 4 Караульная служба. Обязанности и действия часового.                     | 1  |   |
|                    | Лабораторные работы не предусмотрены                                      |    |   |
|                    | Практические работы не предусмотрены                                      |    |   |
|                    | Самостоятельная работа обучающихся не предусмотрена                       |    |   |
| Тема 2.3. Строевая | Содержание учебного материала                                             | 12 | 2 |
| подготовка         | 1 Строи и управления ими.                                                 | 2  |   |
|                    | Лабораторные работы не предусмотрены                                      |    |   |
|                    | Практические работы                                                       | 10 |   |
|                    | Строевая стойка и повороты на месте.                                      | 2  |   |
|                    | Движение строевым и походным шагом, бегом, шагом на месте.                | _  |   |
|                    | Повороты в движении.                                                      | 2  |   |
|                    | Выполнение воинского приветствия без оружия на месте и в движении.        |    |   |
|                    | Выход из строя и постановка в строй, подход к начальнику и отход от него. | 3  |   |
|                    | Построение и перестроение в одношереножный и двухшереножный строй,        |    |   |
|                    | выравнивание, размыкание и смыкание строя, повороты строя на месте.       |    |   |
|                    | Построение и отработка движения походным строем.                          | 3  |   |
|                    | Самостоятельная работа обучающихся не предусмотрена                       |    |   |
| Тема 2.4. Огневая  | Содержание учебного материала                                             | 8  | 2 |
| подготовка         | 1 Материальная часть автомата Калашникова.                                | 1  |   |
|                    | 2 Подготовка автомата к стрельбе. Ведения огня из автомата.               | 1  |   |
|                    | Лабораторные работы не предусмотрены                                      |    |   |
|                    | Практические работы                                                       | 6  |   |
|                    | Неполная разборка и сборкам автомата.                                     | 2  |   |
|                    | Отработка нормативов по неполной разборке и сборке автомата.              | 2  |   |

|                       | Принятие положение для стрельбы, подготовка автомата к стрельбе, прицеливание.                                                                                                    | 2  |   |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---|
|                       | Самостоятельная работа обучающихся не предусмотрена                                                                                                                               |    |   |
| Тема 2.5. Медико-     | Содержание учебного материала                                                                                                                                                     | 12 | 2 |
| санитарная подготовка | 1 Общие сведения о ранах, осложнения ран, способах остановки кровотечения и обработки ран. Порядок наложения повязки при ранениях головы, туловища, верхних и нижних конечностей. | 1  |   |
|                       | 2 Первая (доврачебная) помощь при ушибах, переломах, вывихах, растяжениях связок и синдроме длительного сдавливания.                                                              | 1  |   |
|                       | 3 Первая (доврачебная) помощь при ожогах.                                                                                                                                         | 1  |   |
|                       | 4 Первая (доврачебная) помощь при поражении электрическим током.                                                                                                                  | 1  |   |
|                       | 5 Первая (доврачебная) помощь при перегревании, переохлаждении организма, при обморожении и общем замерзании.                                                                     | 1  | - |
|                       | 6 Доврачебная помощь при клинической смерти.                                                                                                                                      | 1  |   |
|                       | Лабораторные работы не предусмотрены                                                                                                                                              |    | - |
|                       | Практические работы                                                                                                                                                               | 6  | - |
|                       | Наложение кровоостанавливающего жгута (закрутки), пальцевое прижатие артерий. Наложение повязок на голову, туловище, верхние и нижние конечности.                                 | 2  | - |
|                       | Иммобилизация пострадавшего. Наложение шины на место перелома, транспортировка пострадавшего.                                                                                     | 2  |   |
|                       | Отработка на тренажёре непрямого массажа сердца.                                                                                                                                  | 2  |   |
|                       | Самостоятельная работа обучающихся не предусмотрена                                                                                                                               |    |   |
|                       | Всего:                                                                                                                                                                            | 72 |   |

# 3.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ 3.1 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса.

Реализация рабочей программы учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета «Безопасность жизнедеятельности»; учебная аудитория № 210 для проведения занятий всех видов, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестацию. 414042, г. Астрахань, ул. Магистральная, 18

Учебная доска

Рабочее место преподавателя

Комплект учебной мебели на 25 обучающихся

Переносной мультимедийный комплект

Доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Наглядные учебные пособия

Огнетушители – 2

Марлевые повязки

Противогазы - 5

Комплект защитный -2

Манекен тренировочный

Помещение для самостоятельной работы, 414042, г. Астрахань, ул.

Магистральная, 18

Комплект учебной мебели на 25 обучающихся

Компьютеры – 3шт.

Доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Кабинет стрелковый тир или место для стрельбы, 414042, г. Астрахань, ул.

Магистральная, 18

Стол для разборки и сборки оружия – 2

Станок для прицеливания – 2

Тир стрелковый

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные источники:

- 1. Безопасность жизнедеятельности Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А., Побежимова Е. Л. М. Академия 2019
  - 2. Безопасность жизнедеятельности. Сапронов Ю.Г.: М. Академия 2020
- 3.Безопасность жизнедеятельности. 2.Бабайцев И.В. , Мастрюков Б.С. , Медведев В.Т. , Папаев С.Т. , Потапова А.В. Под редакцией: Мастрюков Б.С: М.Академия- 2019

#### Дополнительные источники:

- 1. Безопасность жизнедеятельности. Практикум Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А., Побежимова Е. Л.: М.Академия -2019
- 2. Производственная санитария и гигиена труда. Глебова Е. В. : М.Академия-2019
  - 3. Промышленная экология. Калыгин В.Г.: М.Академия -2019
    - ЭБС «Университетская библиотека онлайн»;
    - о ООО «Образовательно-издательский центр «Академия»;
    - o ЭБС <u>IPRbooks</u>.

#### Интернет - ресурсы:

www.edu.ru – портал Российское образование.

<u>Obj.ru</u> Основы безопасности жизнедеятельности, гражданская оборона, первая помощь

#### 4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения лабораторных занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

| Результаты обучения (освоенные<br>умения, усвоенные знания)                                                                                                            | Формы и методы контроля и оценки результатов обучения                                                                                        |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ОК.01, ОК.04, ОК.06, ОК.07<br>Организовывать и проводить мероприятия<br>по защите работающих и населения от<br>негативных воздействий чрезвычайных<br>ситуаций;        | Оценка выполнения практических работ и домашних заданий. Письменные проверочные работы, устный опрос. Тестирование. Дифференцированный зачет |
| ОК.01, ОК.04, ОК.06, ОК.07 Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту; | Оценка выполнения практических работ и домашних заданий. Письменные проверочные работы, устный опрос. Тестирование.                          |
| ОК.01, ОК.04, ОК.06, ОК.07<br>Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;                                                | Оценка выполнения практических работ и домашних заданий. Письменные проверочные работы, устный опрос. Тестирование.                          |
| ОК.01, ОК.04, ОК.06, ОК.07<br>Применять первичные средства<br>пожаротушения;                                                                                           | Оценка выполнения практических работ и домашних заданий. Письменные проверочные работы, устный опрос. Тестирование.                          |
| ОК.01, ОК.04, ОК.06, ОК.07<br>Ориентироваться в перечне военно-<br>учетных специальностей и<br>самостоятельно определять среди них<br>родственные полученнойпрофессии; | Оценка выполнения практических работ и домашних заданий. Письменные проверочные работы, устный опрос. Тестирование.                          |
| ОК.01, ОК.04, ОК.06, ОК.07 Применять профессиональныезнания в ходе исполненияобязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией | Оценка выполнения практических работ и домашних заданий. Письменные проверочные работы, устный опрос. Тестирование.                          |

| ОК.01, ОК.04, ОК.06, ОК.07<br>Владеть способами бесконфликтного<br>общения и саморегуляции в повседневной<br>деятельности и экстремальных условиях<br>военной службы; | Оценка выполнения практических работ и домашних заданий. Письменные проверочные работы, устный опрос. Тестирование. |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ОК.01, ОК.04, ОК.06, ОК.07 оказывать первую помощь.                                                                                                                   | Оценка выполнения практических работ и домашних заданий. Письменные проверочные работы, устный опрос. Тестирование. |

#### **РЕЦЕНЗИЯ**

# на рабочую программу дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», разработанную преподавателем ГБОУ АО ВО АГАСУ «ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ УЧИЛИЩЕ»

#### Ряузовым С.П.

Рабочая программа дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» предназначена для студентов ГБОУ АО ВО АГАСУ «ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ УЧИЛИЩЕ», соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий.

Последовательность изучения учебного материала и распределение учебных часов по разделам (темам) соответствуют требованиям к уровню подготовки выпускников, изложенных в стандарте по специальности. Все разделы в программе логически взаимосвязаны. Все необходимые темы присутствуют.

Представленная на рецензию рабочая программа содержит пояснительную записку, тематический план, содержание учебной дисциплины, основную и дополнительную учебную литературу, средства обучения.

В пояснительной записке дано краткое описание назначения дисциплины, связь с другими дисциплинами учебного плана, требования к знаниям и умениям, которыми должен овладеть студент в результате изучения данной дисциплины. В тематическом плане весь материал разбит на разделы и темы с указанием конкретного количества часов для теоретических и практических занятий, прослеживается последовательность изучения учебного материала, учитываются межпредметные связи.

Для закрепления теоретических знаний и приобретения практических навыков и умений в программу дисциплины включено проведение практических занятий. Рекомендуемая литература соответствует тематике дисциплины.

Содержание программы ориентировано на подготовку обучающихся к освоению профессиональных модулей основной образовательной программы по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий

Считаю, что представленная рабочая программа является актуальной, соответствует современным требованиям и может быть рекомендована для использования при изучении дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» для студентов специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий. Рабочая программа может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки).

Инженер 1 категории диспетчерской службы филиала ПАО "Россети Юг" - "Астраханьэнерго"

С.К. Абухов