**ПРОГРАММа УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОХРАНА ТРУДА**

Программа учебной дисциплины «Охрана труда» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 23.02.03«Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

Организация-разработчик:

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Златоустовский индустриальный колледж им. П.П. Аносова»

Разработчики:

Староверова Галина Геннадьевна, преподаватель

**АННОТАЦИЯ**

**1 Область применения программы**

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 23.02.03«Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

**2 Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:**

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

* применять методы и средства защиты от опасностей технических систем и технологических процессов;
* обеспечивать безопасные условия труда в профессиональной деятельности;
* анализировать травмоопасные и вредные факторы в профессиональной деятельности;
* использовать экобиозащитную технику;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

* воздействие негативных факторов на человека;
* нормативные и организационные основы охраны труда в организации

**3 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | ***Объем часов*** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **54** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **36** |
| в том числе: |  |
| лабораторные занятия | 4 |
| практические занятия | 8 |
| контрольные работы | 0 |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **18** |
| в том числе: |  |
| расчётная работа  написание реферата | 10 |
| *Итоговая аттестация в форме* дифференцированный зачет | |

# **4 Информационное обеспечение обучения**

**Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

Основные источники:

1. Девисилов В.А. Охрана труда. М.: ФОРУМ-ИНФРА-М, 2005 . 448 c.
2. Докторов А.В., Мышкина О.Е. Охрана труда на предприятиях автотранспорта: учебное пособие.– М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2010.

Дополнительные источники:

1. Безопасность жизнедеятельности: учеб. для студентов средних спец. учеб. заведений / Белов С.В. [и др.]. М.: Высш. шк. , 2003. 357с.
2. Безопасность жизнедеятельности. Производственная безопасность и охрана труда/ Кукин П.П. [и др.]. М.: Высш. шк., 2001. 431 с.
3. Ю.Т. Чумаченко, Г.В. Чумаченко, А.В. Ефимова. Эксплуатация автомобилей и охрана труда на автотранспорте: Ростов-на-Дону «Феникс», 2001, 383 с.

Интернет-ресурсы:

http://window. edu. ru/

http://master tem.ru /