

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы учебной дисциплины «Охрана труда»**  
**по профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением**  
**Базовой подготовки**  
**Квалификация оператор станков с программным управлением**  
**Форма обучения – очная**

**1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Охрана труда**

**1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы**

Учебная дисциплина «Охрана труда» является обязательной частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением.

Учебная дисциплина «Охрана труда» обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК1-ОК05 ОК07, ОК09, ОК10 ЛР 19, ЛР 21

**1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:**

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

<b>Код ПК,ОК</b>	<b>Умения</b>	<b>Знания</b>
ОК 01, ОК 02 ОК 03, ОК 04 ЛР 17ЛР 22	- вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения	- законодательство в области охраны труда  - нормативные документы по охране труда, основы профгигиены
ОК 01- ОК 5 ЛР 17ЛР 22	-использовать средства индивидуальной и коллективной защиты	-порядок хранения и использования средств индивидуальной и коллективной защиты
ОК07ОК 09, ОК 10 ЛР 17ЛР 22	-определять и проводить анализ опасных и вредных производственных факторов в сфере профессиональной деятельности	-систему мер по безопасной эксплуатации опасных производственных объектов и снижению вредного воздействия на окружающую среду, профилактические мероприятия по технике безопасности и производственной санитарии
ОК 01, ОК 02	- подготавливать к работе и обслуживать рабочие места	- правила подготовки к работе и содержания рабочих мест станочника:

ОК 03, ОК 04 ОК 09, ОК 10 ЛР 17ЛР 22	станочника в соответствии с требованиями охраны труда, производственной санитарии, пожарной безопасности и электробезопасности	требования охраны труда, производственной санитарии, пожарной безопасности и электробезопасности
--	--	--

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Объем образовательной программы учебной дисциплины</b>	<b>42</b>
<b>в т. ч. в форме практической подготовки</b>	<b>6</b>
в том числе:	
теоретическое обучение	24
практические занятия	6
контрольная работа	2
<i>Самостоятельная работа</i>	-
<i>Консультации</i>	<b>4</b>
<b>Промежуточная аттестация – экзамен</b>	<b>6</b>