



ПК 4.1.	Осуществлять диагностику неисправностей и отказов систем сборочного производственного оборудования в рамках своей компетенции для выбора методов и способов их устранения.
ПК 4.2.	Организовывать работы по устранению неполадок, отказов сборочного оборудования и ремонту станочных систем и технологических приспособлений из числа оборудования сборочного участка в рамках своей компетенции.
ПК 4.5.	Контролировать качество работ по наладке, подналадке и техническому обслуживанию сборочного оборудования и соблюдение норм охраны труда и бережливого производства, в том числе с использованием SCADA систем.
ПК 5.3.	Организовывать рабочие места в соответствии с требованиями охраны труда и бережливого производства в соответствии с производственными задачами.
ПК 5.4.	Контролировать соблюдение персоналом основных требований охраны труда при реализации технологического процесса, в соответствии с производственными задачами.

### 3. Трудоемкость дисциплины

Объем дисциплины, час.	Объем работы с преподавателем, час.	Объем СРС, час.	Промежуточная аттестация, час.
68	50	12	6

### 4. Содержание дисциплины

Дисциплина включает следующие разделы:

1. Введение в безопасность. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени;
2. Государственная система защиты от чрезвычайных ситуаций;
3. Основы военной службы;
4. Основы медицинских знаний и оказание первой помощи.

### 5. Форма промежуточной аттестации

Форма контроля	Семестр изучения
экзамен	5

Разработал: ст. преподаватель каф. БЖД

должность

подпись

Т.В. Гончарова

И.О. Фамилия

Проверил: зав. каф. БЖД

должность

подпись

А.А. Мельберт

И.О. Фамилия

Директор ИнБиоХим

должность

подпись

А.А. Беушев

И.О. Фамилия

