

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ФАКУЛЬТАТИВНОГО МОДУЛЯ
«Военная подготовка (сержант запаса)»**

по основной профессиональной образовательной программе
по направлению подготовки

18.03.02. «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии,
нефтехимии и биотехнологии»
(уровень бакалавриата)

Направленность (профиль): Инженерная экология.

Трудоемкость дисциплины – 22 з.е. (792 часа)

**Форма промежуточной аттестации – Зачет - 5,6,7 семестры
- Экзамен - 8 семестр**

Форма обучения очная.

Цель освоения модуля:

Целью освоения модуля "Военная подготовка (сержант запаса)" является развитие военно-профессиональных компетенций в области служебной (повседневная и боевая), эксплуатационной деятельности, работы с личным составом.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

-способность применять положения общевоинских уставов Вооруженных Сил Российской Федерации в повседневной деятельности, поддерживать внутренний порядок и воинскую дисциплину в подразделении, выполнять обязанности лиц суточного наряда, выполнять строевые приемы, иметь образцовый внешний вид, применять и обслуживать штатное стрелковое оружие (вооружение), выполнять нормативы по огневой подготовке и обеспечивать безопасные условия военной службы (ФК-9);

-способность организовывать работы по обслуживанию бронетанковой техники подразделения, а также выполнение войскового ремонта бронетанковой техники в стационарных и полевых условиях (ФК-10).

Содержание модуля:

Блок 1. Военно-техническая (военно-специальная) подготовка.

Блок 2. Тактическая и тактико-специальная подготовка.

Блок 3. Общевоенная подготовка.

Блок 4. Учебный сбор.

Разработал:

Доцент цикла тактической и общевоенной подготовки военной кафедры при АлтГТУ
А.А.Гуров



Проверил:

Начальник учебной части - заместитель начальника военной кафедры при АлтГТУ
А.С.Воронин