

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Орский гуманитарно-технологический институт (филиал)  
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования**

**«Оренбургский государственный университет»  
(Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) ОГУ)**

Факультет среднего профессионального образования

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**ДИСЦИПЛИНЫ**

*« ОГСЭ.07 Основы военной службы»*

Специальность

15.02.08 Технология машиностроения

(код и наименование специальности)

Тип образовательной программы

Программа подготовки специалистов среднего звена

Квалификация

Техник

Форма обучения

очная

**Рабочая программа дисциплины «ОГСЭ.07 Основы военной службы» / сост. А.С. Альмухамбетова – Орск: Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) ОГУ, 2022.**

Рабочая программа предназначена для преподавания дисциплины вариативной части общего гуманитарного и социально-экономического цикла студентам очной формы обучения специальности 15.02.08 Технология машиностроения в 7 семестре.

Рабочая программа составлена с учетом Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 15.02.08 Технология машиностроения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «18» апреля 2014 г. №350.

© Альмухамбетова А.С., 2022  
© Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) ОГУ, 2022

## Содержание

1	Цели и задачи освоения дисциплины .....	4
2	Место дисциплины в структуре ППСЗ .....	4
3	Требования к результатам освоения содержания дисциплины.....	4
4	Организационно-методические данные дисциплины .....	5
5	Содержание и структура дисциплины .....	5
5.1	Содержание разделов дисциплины .....	5
5.2	Структура дисциплины.....	6
5.4	Самостоятельное изучение разделов дисциплины .....	6
6	Организация текущего контроля.....	7
7	Образовательные технологии .....	7
7.1	Интерактивные образовательные технологии, используемые в аудиторных занятиях .....	7
8	Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов.....	7
9	Учебно-методическое обеспечение дисциплины .....	7
9.1	Рекомендуемая литература.....	7
9.1.1	Основная литература .....	7
9.1.2	Дополнительная литература.....	8
9.1.3	Периодические издания.....	8
9.1.4	Интернет-ресурсы .....	8
9.2	Средства обеспечения освоения дисциплины.....	8
9.2.1	Методические указания к самостоятельной работе.....	8
9.2.2	Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы современных информационных технологий.....	8
9.2.3	Критерии оценки итоговой формы контроля .....	9
10	Материально-техническое обеспечение дисциплины .....	9

## **1 Цели и задачи освоения дисциплины**

Целями освоения дисциплины «Основы военной службы» являются военно-патриотическое воспитание молодёжи, формирование у студентов системы взглядов в области военной службы, морально-психологическая подготовка студентов к службе в Вооруженных Силах РФ, выработка умений распознавать и оценивать опасности и определять способы защиты от них, оказывать первую медицинскую помощь при различных видах травм, формирование общих компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

## **2 Место дисциплины в структуре ППССЗ**

Дисциплина «Основы военной службы» относится к вариативной части общего гуманитарного и социально-экономического цикла.

## **3 Требования к результатам освоения содержания дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС СПО по данному направлению:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

### **Знать:**

- 31 актуальные проблемы современных Вооруженных Сил РФ;
- 32 историю славных побед российского воинства и русского оружия;
- 33 правовое положение и порядок прохождения военной службы офицерами и военнослужащими по контракту и призыву;
- 34 содержание и организацию боевой и воспитательной работы в воинской части;
- 35 структуру и особенности проявления психологии личности военнослужащего и воинского коллектива.

### **Уметь:**

- У1 применять методы изучения личности военнослужащих, социально-психологических процессов, протекающих в группах и воинских коллективах;
- У2 разбираться в вопросах военного строительства;
- У3 разбираться в порядке прохождения военной службы по призыву и контракту.

#### 4 Организационно-методические данные дисциплины

Общее количество часов дисциплины составляет 54 часа.

Вид работы	Количество часов по учебному плану	
	7 семестр	Всего
Аудиторная работа	36	36
<i>Лекции, уроки</i>	36	36
<i>Практические занятия</i>	-	-
Самостоятельная работа	18	18
Вид промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет	54

#### 5 Содержание и структура дисциплины

##### 5.1 Содержание разделов дисциплины

№ раздела	Наименование раздела	Содержание раздела
1	Обеспечение военной безопасности государства	Воинская слава России. Российские воинские традиции. Вооружённые силы России на современном этапе. Состав и организационная структура Вооруженных Сил. Виды Вооруженных Сил рода войск, воинские формирования. Система руководства и управления Вооруженными Силами. Воинская обязанность и комплектование Вооруженных Сил личным составом. Порядок прохождения военной службы.
2	Уставы Вооруженных Сил России	Военная присяга. Боевое Знамя воинской части. Военнослужащие и взаимоотношения между ними, правовое положение и порядок прохождения военной службы офицерами и военнослужащими по контракту и призыву. Внутренний порядок, размещение и быт военнослужащих. Суточный наряд роты. Воинская дисциплина. Караульная служба. Обязанности и действия часового.
3	Строевая подготовка	Строй и управление ими. Строевые приемы и движение без оружия. Строевая стойка. Повороты на месте. Движение. Повороты в движении. Строевые приемы и движение с оружием. Выполнение воинского приветствия в строю на месте и в движении. Действия военнослужащих у автомобилей и на автомобилях.
4	Огневая и тактическая подготовка	Материальная часть автомата Калашникова. Разборка и сборка автомата. Чистка, смазка и хранение автомата. Осмотр и подготовка автомата к стрельбе. Ведение огня из автомата. Ручные осколочные гранаты. Современный общевойсковой бой. Организация и боевые возможности мотострелкового отделения. Инженерное оборудование позиции отделения. Обязанности командира и личного состава отделения в бою. Борьба станками, бронированными машинами и средствами воздушного нападения противника. Способы и приемы передвижения личного состава отделения в бою при действиях в пешем порядке. Отделение в обороне. Отделение в наступлении. Обеспечение тактических действий. Разведка. Охранение. Тактическая маскировка. Инженерное обеспечение. Радиационная, химическая и биологическая защита.

№ раздела	Наименование раздела	Содержание раздела
5	Военная топография	Виды топографических карт. Содержание топографических карт. Ориентирование на местности. Тактические свойства местности. Движение на местности по карте.
6	Защита от оружия массового поражения и медико-санитарная подготовка	Общие сведения об оружии массового поражения. Ядерное оружие. Химическое оружие. Биологическое оружие. Средства защиты от оружия массового поражения. Приборы радиационной и химической подготовки. Первая помощь при ранениях. Первая помощь при ушибах, переломах, вывихах, растяжениях связок и синдроме длительном сдавливании. Первая помощь при ожогах. Первая помощь при поражении электрическим током. Первая помощь при утоплении. Первая помощь при перегревании, переохлаждении организма, при обморожении и общем замерзании. Первая помощь при отравлениях. Реанимационные мероприятия.

## 5.2 Структура дисциплины

Разделы дисциплины «Основы военной службы», изучаемые в 7 семестре.

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов		
		Всего	Аудиторная работа	Внеауд. работа СР
			Л	
1	Обеспечение военной безопасности государства	12	8	4
2	Уставы Вооруженных Сил России	8	4	4
3	Строевая подготовка	6	4	2
4	Огневая и тактическая подготовка	16	12	4
5	Военная топография	4	2	2
6	Защита от оружия массового поражения и медико-санитарная подготовка	8	6	2
<b>Итого:</b>		<b>54</b>	<b>36</b>	<b>18</b>

## 5.4 Самостоятельное изучение разделов дисциплины

№ раздела	Вопросы, выносимые на самостоятельное изучение
1	1.Воинская слава России. 2.Российские воинские традиции.
2	1.Боевое Знамя воинской части. 2.Суточный наряд роты.
3	1.Действия военнослужащих у автомобилей и на автомобилях.
4	1.Осмотр и подготовка автомата к стрельбе. Ведение огня из автомата. 2.Организация и боевые возможности мотострелкового отделения.
5	1.Содержание топографических карт.
6	1.Приборы радиационной и химической подготовки.

## 6 Организация текущего контроля

Вид занятия	Номер контр. точки.	Разделы рабочей программы, подлежащие контролю						Форма контроля	Сроки проведения
		1	2	3	4	5	6		
Аудиторная работа	1	*	*					Тест	Согласно КТП
	2			*	*			Устный опрос	Согласно КТП
	3					*	*	Устный опрос	Согласно КТП

## 7 Образовательные технологии

Метод проектов, обучение в сотрудничестве, использование ресурсов в сети интернет, технология равноуровневого обучения, личностно-ориентированный подход, использование алгоритмов и опорных конспектов, информационные технологии, использование активных и интерактивных форм проведения занятий, (компьютерных, деловых и ролевых игр, разбор конкретных ситуаций), внеаудиторная работа.

### 7.1 Интерактивные образовательные технологии, используемые в аудиторных занятиях

Номер раздела	Вид занятия	Используемая интерактивная образовательная технология
1	Л	Видео по темам: «Российские воинские традиции», «Состав и организационная структура Вооруженных сил»
2	Л	Видео по теме: «Военная присяга»
3	Л	Использование ресурсов сети интернет
4	Л	Презентация по теме
5,6	Л	Презентация по теме

## 8 Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Код контролируемого результата обучения	Оценочное средство
ОК 1. - ОК 9.	Устный опрос, тестирование.

## 9 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

### 9.1 Рекомендуемая литература

#### 9.1.1 Основная литература

1. Микрюков, В. Ю. Основы военной службы: строевая, огневая и тактическая подготовка, военная топография : учебник / В.Ю. Микрюков. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 384 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-623-0. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1203931>

2. Микрюков В.Ю. Основы военной службы: строевая, огневая и тактическая подготовка, военная топография: учебник / В.Ю. Микрюков. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. — 384 с. — (Среднее профессиональное образование). - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/1012527>

### 9.1.2 Дополнительная литература

1. Кузнецов, Д. В. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие : в 2 частях. Часть 2 / Д. В. Кузнецов, М. И. Крапивин. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 179 с. - ISBN 978-5-16-108605-6. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1095098>

2. Основы обороны государства и военной службы : учебно-методическое пособие / составители С. К. Сарыг [и др.]. — Кызыл : ТувГУ, 2020. — 84 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/175196>

3. Ковальчук, А. Н. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / А. Н. Ковальчук. — Красноярск : КрасГАУ, 2020 — Часть 2 : Основы военной службы — 2020. — 308 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/187420>

### 9.1.3 Периодические издания

1. Государство и право
2. Основы безопасности жизнедеятельности
3. Безопасность и охрана труда

### 9.1.4 Интернет-ресурсы

1. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» – <http://www.biblioclub.ru/>
2. ЭБС Znanium.com – <http://znanium.com/>
3. ЭБС издательства «Лань»- <http://e.lanbook.com/>

## 9.2 Средства обеспечения освоения дисциплины

### 9.2.1 Методические указания к самостоятельной работе

Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы учебной дисциплины «Основы военной службы».

### 9.2.2 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы современных информационных технологий

Тип программного обеспечения	Наименование	Схема лицензирования, режим доступа
Операционная система	Microsoft Windows	Подписка Open Value Subscription – Education Solutions (OVS-ES) по договору № 8В/21 от 15.06.2021 г.
Офисный пакет	Microsoft Office	
Интернет-браузер	Internet Explorer	Является компонентом операционной системы Microsoft Windows
	Google Chrome	Бесплатное ПО, <a href="http://www.google.com/intl/ru/policies/terms/">http://www.google.com/intl/ru/policies/terms/</a>
Мультимедийный плеер	Windows Media Player	Является компонентом операционной системы Microsoft Windows



### **9.2.3 Критерии оценки итоговой формы контроля**

Форма итогового контроля – **диф. зачет**.

Оценки выставляются при ответе студентов на вопросы зачета, теоретического характера.

Отметка «отлично» выставляется при полном ответе на вопросы зачета, а также при грамотных и исчерпывающих ответах на дополнительные вопросы преподавателя.

Необходимыми условиями отметки «отлично» также является положительная отметка по всем предыдущим семестрам дисциплины.

Отметка «хорошо» выставляется при условии, если студент дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и для отметки «отлично», но допускаются 1-2 ошибки.

Отметка «удовлетворительно» выставляется при условии, что студент имеет поверхностные представления по основным вопросам зачета.

Отметка «неудовлетворительно» выставляется в случае, когда студент не владеет теоретической частью материала и затрудняется в ответах на дополнительные вопросы. В процессе изучения дисциплины, студент не показал требуемых знаний по темам.

## **10 Материально-техническое обеспечение дисциплины**

Реализация дисциплины предполагает наличие учебного кабинета «Безопасности жизнедеятельности и охраны труда».

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета «Безопасности жизнедеятельности и охраны труда»: учебная мебель, наглядные пособия, комплект средств защиты, мультифункциональный электронный тренажер «ЭЛТЕК», ноутбук, проектор, экран.

Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет.

**ЛИСТ  
согласования рабочей программы**

Специальность: 15.02.08 Технология машиностроения  
Шифр и наименование

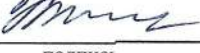
ОГСЭ.07 Основы военной службы

Форма обучения: очная  
(очная, очно-заочная)

РЕКОМЕНДОВАНА на заседании предметно-цикловой комиссии

протокол № 6 от «02» февраля 2022 г.

Ответственный исполнитель, декан


Факультет среднего профессионального образования  Т.С. Камаева  
наименование факультета подпись расшифровка подписи


Исполнитель  
преподаватель высшей категории  А.С. Альмухамбетова  
должность подпись расшифровка подписи

---

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий библиотекой  М.В. Камышанова  
подпись расшифровка подписи

Председатель предметно-цикловой комиссии  
 Н.А. Соснина  
наименование подпись расшифровка подписи

Начальник ОИТ  
 М.В. Сапрыкин  
подпись расшифровка подписи

---