

**Тема выступления:**

*Опыт подготовки и заполнения регионального репозитория по учебным дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования по УГС «Сельское, лесное и рыбное хозяйство»*

Преподаватель ГБПОУ ААТ: Петрова Т.И.

# Учебно-методический комплекс дисциплины, состоит из следующих разделов:

- ▶ - учебно-методическая документация курса
- ▶ - лекции, опорные конспекты, схемы, презентации
- ▶ - лабораторные и практические работы
- ▶ - контрольно-измерительные материалы
- ▶ - самостоятельная работа студентов
- ▶ - интернет-ресурсы

# Раздел «Учебно-методическая документация курса»

The screenshot displays a web portal interface for a course. The browser address bar shows the URL [do.radiotech.su](http://do.radiotech.su). The page title is "Тематический план: Тематический план и содержание учебной дисциплины «ОП.13. Безопасность жизнедеятельности (разраб) 35.02.16...". The page content includes a navigation menu on the left with sections like "Оглавление", "ProCollege", and "Навигация". The main content area is titled "Тематический план" and contains the following text:

1. Тематический план и содержание учебной дисциплины «ОП.13. Безопасность жизнедеятельности»

Тематический план и содержание учебной дисциплины «ОП.13. Безопасность жизнедеятельности»

| Наименование разделов и тем  | Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся   | Объем в часах | Осваиваемые элементы компетенции         |
|--|--|---------------|--|
| Введение   | Понятие. Цели. Задачи  | 1             |  |
| Раздел 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени. Организация защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях |  | 16            |  |
| Тема 1.1.  | Содержание учебного материала  | 1             |  |
| Нормативно-правовая база безопасности жизнедеятельности  | 1. Правовые основы организации защиты населения РФ от чрезвычайных ситуаций мирного времени. Федеральные законы: "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", "О пожарной безопасности", "О радиационной безопасности населения", "О гражданской обороне"; нормативно-правовые акты: Постановление Правительства РФ "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций", "О государственном надзоре и контроле за соблюдением законодательства РФ о труде и охране труда", "О службе охраны труда", "О Федеральной инспекции труда". Государственные органы по надзору и контролю, их функции по защите населения и работающих граждан РФ. | 1             | ОК01, ОК02, ОК04, ОК06, ОК07, ОК09, ОК10 |
|  | В том числе, практических занятий  |               |  |

# Раздел «Лекции, опорные конспекты, схемы, презентации»»

- ▶ текстовые файлы,
- ▶ презентации,
- ▶ звуковые файлы,
- ▶ видеофайлы
- ▶ ссылки на любые информационные ресурсы.

# Модуль Книга

- ▶ Это многостраничный ресурс, подобный книге, с главами и подглавами.
- ▶ Книги могут содержать медиа-файлы, а также длинную текстовую информацию, которая может быть разбита на разделы.

# Раздел «Лекции, опорные конспекты, схемы, презентации»

Скриншот веб-браузера, отображающий страницу курса «Безопасность жизнедеятельности (разраб) 35.02.16» на сайте do.radiotech.su. В браузере открыты вкладки Яндекс, Снегопад, Поиск - П, Выступле, Почта Ма, Положен, биоактив, Курс: Б: X.

На странице вверху есть меню: Главная, Мой рабочий стол, Мои курсы, Этот курс, Справка, Эл.ресурсы. В центре заголовок «ЛЕКЦИИ, ОПОРНЫЕ КОНСПЕКТЫ, СХЕМЫ, ПРЕЗЕНТАЦИИ».

Слева находится панель навигации с меню:

- МДК.03.01 Теоретическая подготовка водителей автом...  
Больше...
- Курсы
  - ПССЗ
    - УГС 00.00.00 Тест
    - УГС 08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА
    - УГС 09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА
    - УГС 10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
    - УГС 11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ С...
    - УГС 13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА
    - УГС 15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ
    - УГС 18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ
    - УГС 19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ
    - УГС 20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДОУС...
    - УГС 21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФ...
    - УГС 22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ
    - УГС 23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСП...
    - УГС 27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ
    - УГС 29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
    - УГС 31.00.00 КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА
    - УГС 34.00.00 СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО
    - УГС 35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО
      - 35.02.01 ЛЕСНОЕ И

# Оглавление книги

## Оглавление

### 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени. Организация защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях

- 1.1. Нормативно-правовая база безопасности жизнедеятельности
  - 1.2. Основные виды потенциальных опасностей и их последствия
  - 1.3. Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики
  - 1.4. Мониторинг и прогнозирование развития событий и оценка последствий при ЧС и стихийных явлениях
  - 1.5. Гражданская оборона. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).
  - 1.6. Оповещение и информирование населения в условиях ЧС.
  - 1.7. Инженерная и индивидуальная защита. Виды защитных сооружений и правила поведения в них.
  - 1.8. Обеспечение здорового образа жизни
- ### 2. Основы военной службы и обороны государства
- 2.1. Национальная безопасность РФ
  - 2.2. Боевые традиции ВС. Символы воинской чести
  - 2.3. Порядок прохождения

## Лекции

### *Раздел 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени. Организация защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях*



- Тема 1.1. Нормативно-правовая база безопасности-жизнедеятельности.
- Тема 1.2. Основные виды потенциальных опасностей и их последствия
- Тема 1.3. Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики
- Тема 1.4. Мониторинг и прогнозирование развития событий и оценка последствий при ЧС и стихийных явлениях
- Тема 1.5. Гражданская оборона. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).
- Тема 1.6. Оповещение и информирование населения в условиях ЧС.
- Тема 1.7. Инженерная и индивидуальная защита. Виды защитных сооружений и правила поведения в них.
- Тема 1.8. Обеспечение здорового образа жизни

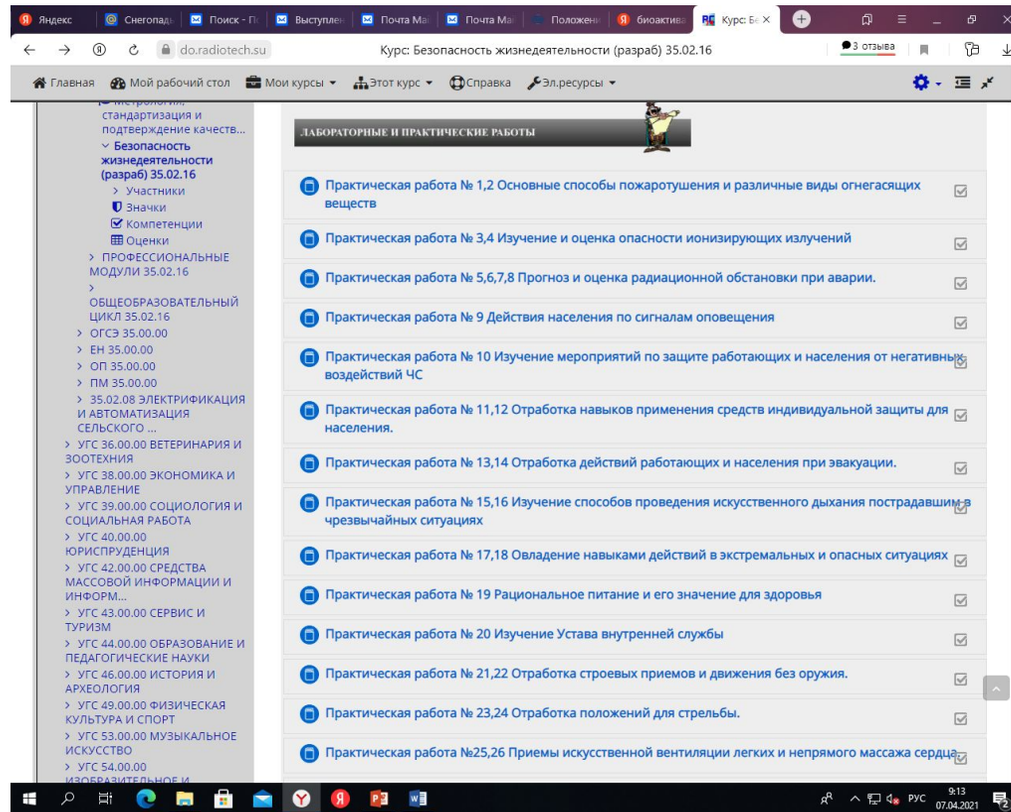
### **Раздел 2. Основы военной службы и обороны государства**

- Тема 2.1. Национальная безопасность РФ
- Тема 2.2. Боевые традиции ВС. Символы воинской чести
- Тема 2.3. Функции и основные задачи, структура современных ВС РФ
- Тема 2.4. Порядок прохождения военной службы
- Тема 2.5. Прохождение военной службы по контракту Альтернативная гражданская служба
- Тема 2.6. Права и обязанности военнослужащих
- Тема 2.7. Строевая подготовка

# В данный раздел также можно разместить презентации, в виде ресурса файл

-  К теме 1.2 Презентация на тему: Правила поведения и действия населения в зонах радиоактивного заражения
-  К теме 1.2 Презентация на тему: Химическое оружие
-  К теме 1.2 Презентация на тему: Ядерное оружие
-  Презентации к теме 1.3 Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики
-  Презентации к теме 1.4 Мониторинг и прогнозирование развития событий и оценка последствий при ЧС и стихийных явлениях
-  Презентация к Теме 1.5. Гражданская оборона. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).
-  Презентация к теме 1.6. Оповещение и информирование населения в условиях ЧС
-  Презентация Тема 1.7. Инженерная и индивидуальная защита. Виды защитных сооружений и правила поведения в них.
-  Презентации к теме 2.1 Национальная безопасность РФ
-  Презентации к теме 2.2 Боевые традиции ВС. Символы воинской чести
-  Презентации к теме 2.3.Функции и основные задачи, структура современных ВС РФ

# Раздел «Лабораторные и практические работы»



The screenshot shows a web browser window with the URL [do.radiotech.su](http://do.radiotech.su). The page title is "Курс: Безопасность жизнедеятельности (разраб) 35.02.16". The main content area is titled "ЛАБОРАТОРНЫЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ РАБОТЫ" and contains a list of 13 practical works, each with a checkbox on the right. The list includes:

- Практическая работа № 1,2 Основные способы пожаротушения и различные виды огнегасящих веществ
- Практическая работа № 3,4 Изучение и оценка опасности ионизирующих излучений
- Практическая работа № 5,6,7,8 Прогноз и оценка радиационной обстановки при аварии.
- Практическая работа № 9 Действия населения по сигналам оповещения
- Практическая работа № 10 Изучение мероприятий по защите работающих и населения от негативных воздействий ЧС
- Практическая работа № 11,12 Отработка навыков применения средств индивидуальной защиты для населения.
- Практическая работа № 13,14 Отработка действий работающих и населения при эвакуации.
- Практическая работа № 15,16 Изучение способов проведения искусственного дыхания пострадавшим в чрезвычайных ситуациях
- Практическая работа № 17,18 Овладение навыками действий в экстремальных и опасных ситуациях
- Практическая работа № 19 Рациональное питание и его значение для здоровья
- Практическая работа № 20 Изучение Устава внутренней службы
- Практическая работа № 21,22 Отработка строевых приемов и движения без оружия.
- Практическая работа № 23,24 Отработка положений для стрельбы.
- Практическая работа №25,26 Приемы искусственной вентиляции легких и непрямого массажа сердца

The left sidebar contains a navigation menu with categories such as "Безопасность жизнедеятельности (разраб) 35.02.16", "ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ 35.02.16", and "ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ 35.02.16". The bottom of the browser shows the Windows taskbar with the date 07.04.2021 and time 9:13.

## Раздел

### «Лабораторные и практические работы»

- ▶ В этом разделе размещены все практические работы согласно тематическому плану.
- ▶ Обязательно название практической работы, цель, задание, теоретический материал, используемую литературу.

**Оглавление**

1. Овладение навыками действий в экстремальных и опасных ситуациях

**ProCollege**[Расписание](#)**Навигация**

- [В начало](#)
- [Мой рабочий стол](#)
- [Мои курсы](#)
  - [Демонстрация возможностей Moodle \(Russian\)](#)
  - [Основы безопасности жизнедеятельности 44.02.01 ОД ...](#)
  - [Форум "Астрономия"](#)
  - [Астрономия \(разраб\)](#)
  - [Астрономия ОД \(МагПК\)](#)
  - [Астрономия ОД \(ГБПОУ «ЧГПГТ им. А.В.Яковлева»\)](#)
  - [ПП.01 Производственная практика \(разраб\) 35.01.13](#)
  - [МДК.01.01 Технология механизированных работ в сель...](#)
  - [МДК.01.02 Эксплуатация и техническое обслуживание ...](#)
  - [МДК.03.01 Теоретическая подготовка водителей автом...](#)

## Практическая работа № 17,18 Овладение навыками действий в экстремальных и опасных ситуациях

*Практическая работа рассчитана на 2 часа, входит в Раздел №1 Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени. Организация защиты населения территорий в чрезвычайных ситуациях*  
*Тема 1.7.Инженерная и индивидуальная защита. Виды защитных сооружений и правила поведения в них*

### 1. Овладение навыками действий в экстремальных и опасных ситуациях

Тема: Отработка правил поведения при получении сигнала о чрезвычайной ситуации.

Цель: Отработать правила поведения при получения сигнала о ЧС.

Задачи: 1. Выявить уровень понимания обучающимися понятия "Чрезвычайная ситуация".

2. Закрепить знания о защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера.

3. Развивать умения принимать правильные решения при ЧС.

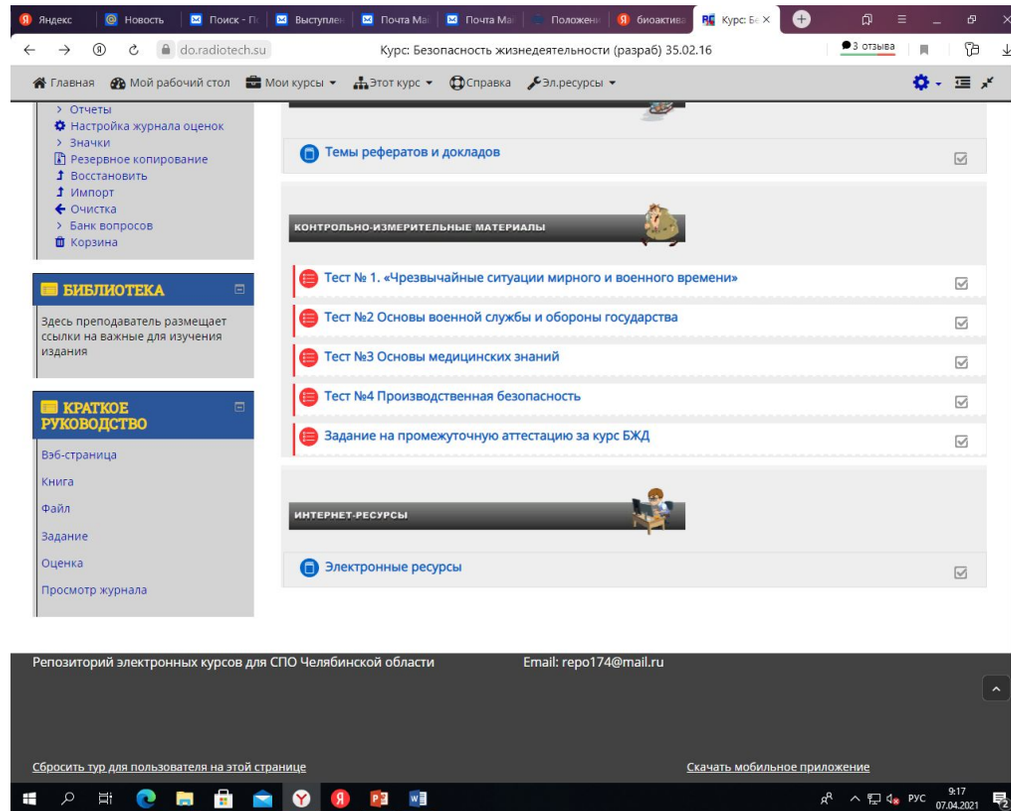
Время выполнения: 2 часа.

Оснащение: Методические рекомендации по выполнению практической работы ( теоретическая часть), рекомендуемая литература.

Краткие теоретические сведения:

Своевременное оповещение населения о надвигающейся опасности, о создавшейся в зоне опасности обстановке, а также информирование о порядке поведения в условиях чрезвычайных ситуаций являются одним из главных мероприятий по защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Сигналы оповещения служат для

В разделе «Контрольно-измерительные материалы» возможно размещение банка тестовых заданий, опросники, контрольные работы и т.д.



Нажав на тест можно начать просмотр теста, в тестах в основном представлены типы вопросов) множественный выбор, короткий ответ, реже на соответствие.

The screenshot shows the ProCollege interface for a test titled "Безопасность жизнедеятельности (разраб) 35.02.16 ...". The user is identified as "S35-ED1 УГС 35.00.00 учитель 1".

**Навигация по тесту**

Buttons: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10

Закончить попытку...  
Начать новый просмотр

**ProCollege**  
> Расписание

**Навигация**

- В начало
- Мой рабочий стол
- Мои курсы
  - Демонстрация возможностей Moodle (Russian)
  - Основы безопасности жизнедеятельности 44.02.01 ОД ...
  - Форум "Астрономия"
  - Астрономия (разраб)
  - Астрономия ОД (МагПК)
  - Астрономия ОД (ГБПОУ «ЧГПГТ им. А.В.Яковлева»)
  - ПП.01 Производственная практика (разраб) 35.01.13
  - МДК.01.01 Технология механизированных работ в сель...
  - МДК.01.02 Эксплуатация и техническое обслуживание ...
  - МДК.03.01 Теоретическая подготовка водителей автом...

**Вопрос 1**  
Пока нет ответа  
Балл: 1,00  
Отметить вопрос  
Редактировать вопрос

Один из основных признаков наружного кровотечения:

Выберите один ответ:

- а. сильная боль в повреждённой части тела
- б. кровь темно-красного цвета
- в. быстрое и пульсирующее кровотечение

**Вопрос 2**  
Пока нет ответа  
Балл: 1,00  
Отметить вопрос  
Редактировать вопрос

Один из основных признаков поверхностного венозного кровотечения:

Выберите один ответ:

- а. кровь фонтанирует из раны
- б. слабость
- в. кровь спокойно вытекает из раны

**Вопрос 3**  
Пока нет ответа  
Балл: 1,00  
Отметить вопрос  
Редактировать вопрос

Каким образом наложить жгут при артериальном кровотечении:

Выберите один ответ:

- а. на 3-5 см ниже раны наложить вокруг конечности чистую ткань
- б. прижать пальцем артерию выше кровотечения, на 3-5 см выше раны наложить вокруг конечности чистую мягкую ткань
- в. прижать пальцем артерию выше кровотечения, на 13-15 см выше раны наложить вокруг конечности чистую мягкую ткань

**Вопрос 4**  
Пока нет ответа  
Балл: 1,00

Один из признаков внутреннего кровотечения:

Выберите один ответ:

# Навигация по тестам

The screenshot shows a web browser window displaying a Moodle course page. The browser's address bar shows the URL `do.radiotech.su` and the page title is "БЖД (разраб) 35.02.16: Тест №3 Основы медицинских знаний". The Moodle header includes the course name "Безопасность жизнедеятельности (разраб) 35.02.16 ..." and a user profile for "s35-ED1 УГС 35.00.00 учитель 1".

The main content area is titled "Тест №3 Основы медицинских знаний" and indicates a "Метод оценивания: Высшая оценка". Below the title, there is a section "Результаты ваших предыдущих попыток" (Results of your previous attempts) with the following table:

| Попытка  | Состояние  | Просмотр |
|----------|------------|----------|
| Просмотр | В процессе |          |

Below the table is a button labeled "Продолжить последний просмотр" (Continue last view). Navigation arrows point to "ПРЕДЫДУЩИЙ АКТ. ЭЛЕМЕНТ" (Test №2 Основы военной службы и обороны государства) and "СЛЕДУЮЩИЙ АКТ. ЭЛЕМЕНТ" (Test №4 Производственная безопасность государства). A search bar labeled "Перейти на..." is also visible.

The left sidebar contains a "Навигация" (Navigation) menu with the following items:

- В начало
- Мой рабочий стол
- Мои курсы
  - Демонстрация возможностей Moodle (Russian)
  - Основы безопасности жизнедеятельности 44.02.01 ОД ...
  - Форум "Астрономия"
  - Астрономия (разраб)
  - Астрономия ОД (МаГПК)
  - Астрономия ОД (ГБПОУ «ЧГЛГТ им. А.В.Яковлева»)
  - ПП.01 Производственная практика (разраб) 35.01.13
  - МДК.01.01 Технология механизированных работ в сель...
  - МДК.01.02 Эксплуатация и техническое обслуживание ...
  - МДК.03.01 Теоретическая подготовка водителей автом...  
Больше...
- Курсы
  - ППССЗ
    - УГС 00.00.00 Тест
    - УГС 08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

В разделе «Самостоятельная работа студентов» предполагается размещение дополнительного материала для самостоятельного изучения. У нас размещены темы рефератов и докладов. Планируем разместить требования к оформлению рефератов и докладов. Перечень вопросов к дифференцированному зачету.

The screenshot shows a web browser window with the URL [do.radiotech.su](http://do.radiotech.su). The page title is "Курс: Безопасность жизнедеятельности (разраб) 35.02.16". The navigation menu includes "Главная", "Мой рабочий стол", "Мои курсы", "Этот курс", "Справка", and "Эл.ресурсы".

The main content area is divided into several sections:

- САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТОВ**: Includes a link for "Темы рефератов и докладов" with a checkmark.
- КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**: Lists five tests with checkmarks:
  - Тест № 1. «Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени»
  - Тест №2 Основы военной службы и обороны государства
  - Тест №3 Основы медицинских знаний
  - Тест №4 Производственная безопасность
  - Задание на промежуточную аттестацию за курс БЖД
- ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ**: Includes a link for "Электронные ресурсы" with a checkmark.

At the bottom, there is a footer with the text "Репозиторий электронных курсов для СПО Челябинской области" and "Email: repo174@mail.ru". The Windows taskbar at the bottom shows the date as 07.04.2021 and the time as 9:16.

# Раздел «Интернет-ресурсы»

Безопасность жизнедеятельности (разраб) 35.02.16 ... S35-ED1 УГС 35.00.00 учитель 1

Мои курсы ▾ Этот курс ▾ Справка Эл.ресурсы ▾ Режим редактирования

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО > 35.02.16 ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННО... >  
35.02.16 > Безопасность жизнедеятельности (разраб) 35.02.16 > > Электронные ресурсы

## Электронные ресурсы

1. Ссылки интернет-ресурсов:

1. Безопасность жизнедеятельности: Учебник для студ. сред. Б40 учеб. заведений / Э. А. Арустамов, Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко, Г. В. Гуськов. — М.: Издательский центр «Академия», 2014 — 176 с. ISBN 5-7695-1507-4  
[https://spu58.ucoz.ru/Electron\\_bibl/bzh\\_uchebnik.pdf](https://spu58.ucoz.ru/Electron_bibl/bzh_uchebnik.pdf)

2. Константинов, Ю. С. Безопасность жизнедеятельности. Ориентирование : учебное пособие для среднего профессионального образования / Ю. С. Константинов, О. Л. Глаголева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 329 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08075-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/453735>

3. Безопасность жизнедеятельности. Практикум : учебное пособие для среднего профессионального образования / Я. Д. Вишняков [и др.] ; под общей редакцией Я. Д. Вишнякова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 249 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01577-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/43460>

« ПРЕДЫДУЩИЙ АКТ. ЭЛЕМЕНТ  
Задание на промежуточную аттестацию за курс  
БЖД

Перейти на...

# *Проблемы:*

- ▶ - не достаточно практических навыков работы с платформой Проколледж например не было навыков работы с ресурсом Книга ( отсутствует подробная инструкция);
- ▶ - наполняемость УМК курса БЖД не систематизирована на 100%;

## *Положительные стороны:*

- ▶ - отработка навыков при работе с платформой
- ▶ - новые знания;
- ▶ - новые знакомства (форум преподавателей);
- ▶ - систематизация материала по учебным дисциплинам;
- ▶ - оказание консультационной помощи преподавателям.

**СПАСИБО!!!**