

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шебзухова Татьяна Александровна

Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавказского

федерального университета

Дата подписания: 06.09.2023 14:51:30

Уникальный программный ключ:

d74ce93cd40e39275c3ba2f58486412a1c8ef96f

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение**  
**высшего образования**  
**«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**Пятигорский институт (филиал) СКФУ**  
**Колледж Пятигорского института (филиал) СКФУ**

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор Пятигорского института  
(филиал) СКФУ  
Т.А.Шебзухова

## **Рабочая программа учебной дисциплины**

### **ОП. 09 Безопасность жизнедеятельности**

Специальность 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Форма обучения очная

Рабочая программа учебной дисциплины ОП. 09 Безопасность жизнедеятельности разработана на основании федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), утвержденного приказом Минобрнауки России от 05.02.2018 г. N 69, примерной основной образовательной программы по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) с учетом направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда и работодателей.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана:

- 1 Пшукова Н.И., преподаватель колледжа Пятигорского института (филиал) СКФУ

---

фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание, место работы преподавателя

# **1. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины**

## **1.1. Область применения программы.**

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.09 Безопасность жизнедеятельности является частью образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

**1.2. Место учебной дисциплины в структуре образовательной программы:** Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» принадлежит к общепрофессиональному циклу, изучается в 4 семестре.

## **1.3. Цели и задачи учебной дисциплины - требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- Применять первичные средства пожаротушения;
- Ориентироваться в перечне военно – учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;
- Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;
- Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- Оказывать первую помощь пострадавшим.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
- Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
- Основы военной службы и обороны государства;
- Задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
- Способы защиты населения от оружия массового поражения;
- Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
- Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно – учетные специальности, родственные специальностями СПО.
- Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

#### 1.4. Компетенции формируемые в результате освоения дисциплины:

<b>Общие компетенции</b>	<b>Показатели оценки результата</b>
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
ОК 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;
ОК 04.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей;
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
ОК 09.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках;
ОК 11.	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

<b>Профессиональные компетенции</b>	<b>Показатели оценки результата</b>
ПК 1.1.	Обрабатывать первичные бухгалтерские документы; бухгалтерского учета организации;
ПК 1.2.	Разрабатывать и согласовывать с руководством организации рабочий план счетов
ПК 1.3.	Проводить учет денежных средств, оформлять денежные и кассовые документы;
ПК 1.4.	Формировать бухгалтерские проводки по учету активов организации на основе рабочего плана счетов бухгалтерского учета.
ПК 2.1.	Формировать бухгалтерские проводки по учету источников активов организации на основе рабочего плана счетов бухгалтерского учета;
ПК 2.2.	Выполнять поручения руководства в составе комиссии по инвентаризации активов в местах их хранения;
ПК 2.3.	Проводить подготовку к инвентаризации и проверку действительного соответствия фактических данных инвентаризации данным учета;
ПК 2.4.	Отражать в бухгалтерских проводках зачет и списание недостачи ценностей (регулировать инвентаризационные разницы) по результатам инвентаризации;
ПК 2.5.	Проводить процедуры инвентаризации финансовых обязательств организации;

ПК 2.6.	Осуществлять сбор информации о деятельности объекта внутреннего контроля по выполнению требований правовой и нормативной базы и внутренних регламентов;
ПК 2.7.	Выполнять контрольные процедуры и их документирование, готовить и оформлять завершающие материалы по результатам внутреннего контроля.
ПК 3.1.	Формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней;
ПК 3.2.	Оформлять платежные документы для перечисления налогов и сборов в бюджет, контролировать их прохождение по расчетно-кассовым банковским операциям;
ПК 3.3.	Формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению страховых взносов во внебюджетные фонды и налоговые органы;
ПК 3.4.	Оформлять платежные документы на перечисление страховых взносов во внебюджетные фонды и налоговые органы, контролировать их прохождение по расчетно-кассовым банковским операциям.
ПК 4.1.	Отражать нарастающим итогом на счетах бухгалтерского учета имущественное и финансовое положение организации, определять результаты хозяйственной деятельности за отчетный период;
ПК 4.2.	Составлять формы бухгалтерской (финансовой) отчетности в установленные законодательством сроки;
ПК 4.3.	Составлять (отчеты) и налоговые декларации по налогам и сборам в бюджет, учитывая отмененный единый социальный налог (ЕСН), отчеты по страховым взносам в государственные внебюджетные фонды, а также формы статистической отчетности в установленные законодательством сроки;
ПК 4.4.	Проводить контроль и анализ информации об активах и финансовом положении организации, ее платежеспособности и доходности;
ПК 4.5.	Принимать участие в составлении бизнес-плана;
ПК 4.6.	Анализировать финансово-хозяйственную деятельность, осуществлять анализ информации, полученной в ходе проведения контрольных процедур, выявление и оценку рисков;
ПК 4.7.	Проводить мониторинг устранения менеджментом выявленных нарушений, недостатков и рисков.

### 1.5. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 68 часов, в том числе:

в форме практической подготовки 4 часов;

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 68 часов;

самостоятельной работы обучающегося - часа;

промежуточная аттестация - часов.

## 2. Структура и содержание учебной дисциплины

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

<b>Вид учебной работы</b>	<b><i>Объем часов</i></b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	68
<b>в т.ч. в форме практической подготовки</b>	4
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	68
в том числе:	
лекции	36
лабораторные работы	-
практические занятия	32
Контрольные работы(не предусмотрены)	-
курсовая работа (проект) ( <i>если предусмотрено</i> )	-
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	-
в том числе:	
- подготовка реферата	-
- собеседование	-
<b>Промежуточная аттестация в форме зачета в 4 семестре</b>	

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

ОП.09 Безопасность жизнедеятельности

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Уровень освоения
1	2	3	4
<b>Раздел 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени, организация защиты населения.</b>			
<b>Тема 1.1 Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и военного характера.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		1
	1. Опасные природные явления. Их классификация.	2	
	2. Техногенные опасности и угрозы. Чрезвычайные ситуации военного характера.	2	
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		
	Практические занятия (не предусмотрены)		
	Контрольные работы (не предусмотрены)		
	Самостоятельная работа обучающихся(не предусмотрены)		
<b>Тема 1.2. Защита и жизнеобеспечение населения в условиях чрезвычайной ситуации</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		1
	1. МЧС России – федеральный орган управления в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Основные задачи МЧС.	2	
	2. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Основные принципы защиты населения в ЧС. Мероприятия по защите населения.	2	
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		
	Практические занятия (не предусмотрены)		
	Контрольные работы (не предусмотрены)		
	Самостоятельная работа обучающихся (не предусмотрены)		
<b>Тема 1.3. Назначение и задачи гражданской обороны</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		2
	1 Основные мероприятия, проводимые в Российской Федерации по защите населения от чрезвычайных ситуаций. Организация и выполнение эвакуационных мероприятий. Организация аварийно-спасательных и других работ в зонах чрезвычайных ситуаций.	2	
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		
	Практические занятия (не предусмотрены)		

		Контрольные работы(не предусмотрены)		
		Самостоятельная работа обучающихся (не предусмотрены)		
<b>Тема 1.4. Обеспечение устойчивости функционирования объектов экономики</b>	<b>1.4.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		2
		1 Понятие об устойчивости объектов экономики в чрезвычайной ситуации. Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России. Основные мероприятия, обеспечивающие повышение устойчивости объектов экономики. Подготовка объектов к переводу на аварийный режим работы, подготовка к восстановлению нарушенного производства	2	
		Лабораторные работы (не предусмотрены)		
		Практические занятия Обеспечение устойчивости функционирования объектов экономики. Основные мероприятия, обеспечивающие повышение устойчивости объектов экономики. Подготовка объектов к переводу на аварийный режим работы, подготовка к восстановлению нарушенного производства	2	
		Контрольные работы (не предусмотрены)		
		Самостоятельная работа обучающихся (не предусмотрены)		
<b>Раздел 2. Основы военной службы</b>				
<b>Тема 2.1 Вооруженные Силы Российской Федерации.</b>		<b>Содержание учебного материала</b>		2
		1. История и предназначение Вооруженных Сил. Структура Вооруженных Сил.	2	
		Лабораторные работы (не предусмотрены)		
		Практические занятия Виды и рода Вооруженных сил.	2	
		Контрольные работы(не предусмотрены)		
		Самостоятельная работа обучающихся (не предусмотрена)		
<b>Тема 2.2 Основы обороны государства.</b>		<b>Содержание учебного материала</b>		1
		1 Национальная безопасность и национальные интересы России. Военная доктрина Российской Федерации.	2	
		2.Военная организация Российской Федерации Вооруженные силы России, их структура и предназначение.	2	
		Лабораторные работы (не предусмотрены)		
		Практические занятия (не предусмотрены)		

	Контрольные работы(не предусмотрены)		
	Самостоятельная работа обучающихся (не предусмотрены)		
<b>Тема 2.3 Организация воинского учета и военная служба</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		1
	<b>1 Организация воинского учета и военная служба.</b> Воинский учет. Организация медицинского освидетельствования и медицинского обследования граждан при постановке их на воинский учет и при призыве на воинскую службу. Прохождение военной службы по призыву и по контракту. Правовые основы военной службы. Воинская обязанность, её основные составляющие.	2	
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		
	Практические занятия		
	1. Воинский учет. Организация медицинского освидетельствования и медицинского обследования граждан при постановке их на воинский учет и при призыве на воинскую службу. Обязательная и добровольная подготовка граждан к военной службе. Прохождение военной службы по призыву и по контракту.	2	
	2. Правовые основы военной службы. Воинская обязанность, её основные составляющие. Требования военной деятельности, предъявляемые к физическим, психологическим и профессиональным качествам военнослужащего. Обязанности военнослужащих. Статус военнослужащего. Права и ответственность военнослужащего.	2	
	Контрольные работы (не предусмотрены)		
	Самостоятельная работа обучающихся (не предусмотрены)		
<b>Тема 2.4 Уставы Вооруженных сил РФ</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		2,3
	1. Уставы: боевые и общевойсковые. Уста внутренней службы. Воинская дисциплина. Поощрение и дисциплинарные взыскания. Права военнослужащего. Уставы Гарнизонной и Караульной службы. Часовой. Строевой устав.	2	
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		
	Практические занятия		
	1. Взаимоотношения между военнослужащими. Общевойсковые уставы Вооруженных Сил РФ.	2	
	2. Дисциплинарная, административная и уголовная ответственность военнослужащих. Обязанности лиц суточного наряда.	2	
	Контрольные работы (не предусмотрены)		
	Самостоятельная работа обучающихся (не предусмотрены)		

<b>Тема 2.5 Порядок прохождения военной службы</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		2
	1 Условия и порядок прохождения военной службы. Освобожденные от военной службы..	2	
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		
	Практические занятия		
	1.Условия и порядок прохождения военной службы.	2	
	2.Назначение на воинские должности.	2	
<b>Тема 2.6 Воинские должности и звания военнослужащих</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		2,3
	1 Перечень воинских званий военнослужащих ВС РФ.	2	
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		
	Практические занятия		
	1. Перечень воинских званий военнослужащих ВС РФ.	2	
	2.Соответствие должностей и званий в ВС РФ. Форма и знаки отличия ВС и РФ	2	
<b>Тема 2.7 Огневая подготовка</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		2,3
	1 Огневая подготовка и ее предназначение. Устройство автомата Калашникова. Порядок неполной разборки автомата.	2	
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		
	Практические занятия		
	1. Огневая подготовка и ее предназначение. Устройство автомата Калашникова.	2	
	2. Порядок неполной разборки автомата.Приемы и правила стрельбы из автомата.	2	
<b>Тема 2.8 Радиационная, химическая и биологическая защита</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		2
	1. Средства индивидуальной защиты и пользование ими.	2	

	Лабораторные работы (не предусмотрены)		
	Практические занятия 1. Радиационная защита. 2. Химическая защита.	2 2	
	Контрольные работы(не предусмотрены)		
	Самостоятельная работа обучающихся (не предусмотрена)		
<b>Тема 2.9 Военная организация Российской Федерации</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		
	Главная задача военной организации РФ. Основные направления Военной организации Российской Федерации.	2	2
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		
	Практические занятия Главная задача военной организации РФ. Основные направления Военной организации Российской Федерации.	2	
	Контрольные работы(не предусмотрены)		
	Самостоятельная работа обучающихся (не предусмотрена)		
<b>Раздел 3.</b> Основы медицинских знаний и оказание первой медицинской помощи.			
<b>Тема 3.1 Первая медицинская помощь при ранениях, несчастных случаях и заболеваниях.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		2,3
	1. Правила оказания первой медицинской помощи при кровотечениях. Правила оказания первой медицинской помощи при отравлениях.	2	
	Лабораторные работы (не предусмотрены)		
	Практические занятия (не предусмотрены)		
	Контрольные работы(не предусмотрены)		
	Самостоятельная работа обучающихся (не предусмотрены)		
<b>Тема 3.2 Реанимация.</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		2,3
	Первая медицинская помощь при остановке сердца. Понятия клинической смерти и	2	

	реанимация.	
	Лабораторные работы (не предусмотрены)	
	Практические занятия Правила проведения непрямого массажа сердца.	2
	Контрольные работы (не предусмотрены)	
	Самостоятельная работа обучающихся (не предусмотрены)	
<b>Итого за 3 семестр</b>		<b>68</b>
<b>Самостоятельная работа</b>		-
<b>Промежуточная аттестация в форме экзамена</b>		-
<b>Всего:</b>		<b>68</b>

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

### 3. Условия реализации программы учебной дисциплины

#### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

357500, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Ермолова, 46, к.7, стр. 3,

ауд. 18

Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны, труда

Комплект учебной мебели, учебная доска.

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения.

##### Перечень учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

###### Основные источники:

1. Курбатов, В. А. Безопасность жизнедеятельности. Основы чрезвычайных ситуаций : учебное пособие для СПО / В. А. Курбатов, Ю. С. Рысин, С. Л. Яблочников. — Саратов : Профобразование, 2020. — 121 с. — ISBN 978-5-4488-0820-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/93574.html>.

2. Алексеев, В. С. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие для СПО / В. С. Алексеев, О. И. Жидкова, И. В. Ткаченко. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Научная книга, 2019. — 159 с. — 978-5-9758-1890-4. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/87073.html>.

3. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие для СПО / Г. В. Тягунов, А. А. Волкова, В. Г. Шишкунов, Е. Е. Барышев ; под редакцией В. С. Цепелева. — 2-е изд. — Саратов, Екатеринбург : Профобразование, Уральский федеральный университет, 2019. — 235 с. — ISBN 978-5-4488-0368-0, 978-5-7996-2790-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/87788.html>.

###### Дополнительные источники:

1. Рысин, Ю. С. Безопасность жизнедеятельности. Электромагнитное излучение : учебное пособие / Ю. С. Рысин, А. К. Сланов, С. Л. Яблочников. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 82 с. — ISBN 978-5-4486-0584-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/80169.html>.

2. Айзман Р.И. Основы безопасности жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие / Р.И. Айзман, Н.С. Шуленина, В.М. Ширшова. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2017. — 247 с. — 978-5-379-02005-7. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/65282.html>.

###### Интернет источники:

1. [www.intuit.ru](http://www.intuit.ru) Интернет Университет Информационных технологий
2. <http://www.edu.ru> Федеральный портал «Российское образование»
3. <http://support.microsoft.com/> Сайт поддержки компании

### 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий.

<b>Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь: — Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций; — Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного	Наблюдение за выполнением практического задания. Оценка выполнения практического задания

вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;

— Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;

— Применять первичные средства пожаротушения;

— Ориентироваться в перечне военно – учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;

— Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;

— Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;

— Оказывать первую помощь пострадавшим.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

— Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;

— Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;

— Основы военной службы и обороны государства;

— Задачи и основные мероприятия гражданской обороны;

— Способы защиты населения от оружия массового поражения;

— Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;

— Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;

— Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются

<p>военно – учетные специальности, родственные специальностями СПО.</p> <p>— Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;</p> <p>— Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.</p>	
--	--