

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

Сибирский институт управления – филиал РАНХиГС
Кафедра психологии

ПРОГРАММА СПЕЦИАЛИТЕТА

**«ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В
ТАМОЖЕННОМ ДЕЛЕ»**

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

***БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
Б1.О.08***

краткое наименование дисциплины – БЖД

по специальности:
38.05.02 Таможенное дело

форма обучения: очная, заочная

Год набора - 2023

Новосибирск, 2022

1. Планируемые результаты освоения дисциплины

Дисциплина Б1.О.08 Безопасность жизнедеятельности обеспечивает овладение следующей компетенцией:

Код компетенции	Наименование компетенции	Код компонента компетенции	Наименование компонента компетенции
УК ОС – 8	Способность создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК ОС – 8.1	способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности при нормальных/типовых условиях
		УК ОС – 8.2	способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности при возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

2. Объем дисциплины

Дисциплина Б1.О.08 «Безопасность жизнедеятельности» составляет 72 а.ч. (2 з.е).

Количество академических часов 72, из них 8 видео-лекционного типа, 8 практического (семинарского) типа самопроверка, 52 на самостоятельную работу обучающихся для очной и заочной ф/о.

3. Структура дисциплины

Очная и заочная формы обучения

№ п/п	Наименование тем и/или разделов	Объем дисциплины, час.							Форма текущего контроля успеваемости*, промежуточной аттестации	
		Всего	Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий				Самостоятельная работа			
			Л/ДОТ	ЛР/ДОТ	ПЗ/ДОТ	КСР	ВЛ	СП		СРО
Тема 1	Экономическая безопасность	13	-	-	-		2	2	9	Т, ПЗ
Тема 2	Здоровый образ жизни	11	-	-	-		1	1	9	Т, ПЗ
Тема 3	Правовая грамотность	10	-	-	-		1	1	8	Т, ПЗ
Тема 4	Риски, связанные с профессиональной деятельностью	11	-	-	-		1	1	9	Т, ПЗ
Тема 5	Безопасность в условиях ЧС и военных действий	13	-	-	-		2	2	9	Т, ПЗ

Тема 6	Безопасное использование современных коммуникационных технологий и сети Интернет	10	-	-	-	1	1	8	Т, ПЗ
Промежуточная аттестация		4				4			Зачет
Всего:		72	-	-	-	4	8	8	52
									ак.ч.

Используемые сокращения:

Л - занятия лекционного типа (лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях, обучающимся);

ЛР - лабораторные работы (вид занятий семинарского типа);

ПЗ - практические занятия (виды занятий семинарского типа за исключением лабораторных работ);

КСР - индивидуальная работа обучающихся с педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях (в том числе индивидуальные консультации);

ДОТ - занятия, проводимые с применением дистанционных образовательных технологий, в том числе с применением виртуальных аналогов профессиональной деятельности;

ВЛ – видео лекции;

СП – самопроверка;

СРО - самостоятельная работа, осуществляемая без участия педагогических работников организации и (или) лиц, привлекаемых организацией к реализации образовательных программ на иных условиях.

*Формы текущего контроля успеваемости: практическое задание (ПЗ); тестирование (Т).

4. Форма промежуточной аттестации: зачет.

5. Основная литература:

1. Белов, С.В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / С. В. Белов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 362 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03239-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/453160>.

2. Семиков, В.Л. Безопасность жизнедеятельности. Учебное пособие. ЭОР / В.Л. Семиков. — Москва : РАНХиГС, 2020. — Текст : электронный. — URL : <https://lms.ranepa.ru/course/> Режим доступа: для авторизованных пользователей.