



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

**«Дальневосточный федеральный университет»**

(ДВФУ)

**Политехнический институт**

(Школа)

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор Политехнического института  
(Школы)

  
В.А. Селезнев

«18» 01 2024 г.

## ПАСПОРТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование образовательной программы	20.04.01 Техносферная безопасность «Охрана труда»
Руководитель образовательной программы	Агошков Александр Иванович Д-р техн. наук, профессор контактные данные: 8-914-710-48-21, e-mail agoshkov.ai@dvfu.ru
Подразделение – держатель программы	Политехнический институт (Школа), Департамент природно-технических систем и техносферной безопасности
Количество бюджетных мест / количество договорных мест	15/2
Форма обучения	очная
Язык реализации	русский
Срок обучения	2 года
Описание программы	Выпускники будут подготовлены для проведения работ в области охраны и безопасности труда, в частности смогут: - осуществлять планирование, разработку, внедрение, обеспечение функционирования и совершенствования системы управления охраной труда и мониторинга системы управления охраной труда. - осуществлять надзор за соблюдением требований безопасности, проводить профилактические работы, направленные на снижение травматизма, аварийности и других негативных воздействий на человека и окружающую среду. - проводить экспертизу безопасности и экологичности технических проектов,

	<p>производств, промышленных предприятий и производственно-территориальных комплексов - проводить профилактику несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, - снижение уровня воздействия (устранение воздействия) на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, уровней профессиональных рисков;</p>
<p>Ключевые дисциплины образовательной программы</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Системный анализ и моделирование процессов безопасности;</li> <li>2. Расследование происшествий на производстве</li> <li>3. Охрана и безопасность труда на производстве</li> <li>4. Нормативно-правовая база техносферной безопасности;</li> <li>5. Экспертиза и аудит безопасности производства</li> </ol>
<p>Описание целевой аудитории программы</p>	<p>Выпускники профильных направлений подготовки бакалавриата.</p> <p>Выпускники направлений подготовки бакалавриата, ориентированные на обеспечение охраны труда и промышленной безопасности в строительстве, тепло- и электроэнергетике, добыче и переработке углеводородов, других отраслях промышленного производства</p> <p>Сотрудники трудовых органов различного уровня, действующие инженеры предприятий различных отраслей промышленности, научно-технические специалисты.</p>
<p>Отраслевые, исследовательские и/или индустриальные организации, участвующие в реализации образовательной программы</p>	<p>Казахский национальный исследовательский технический университет имени К. И. Сатпаева</p> <p>ФГБУН «Тихоокеанский океанологический институт им. В.И. Ильичева» ДВО РАН</p> <p>ФГБУН «Дальневосточный геологический институт» ДВО РАН</p> <p>ФГБУН «Институт химии» ДВО РАН</p> <p>Иркутский национальный исследовательский государственный технический университет</p> <p>Пермский национальный исследовательский политехнический университет</p> <p>Амурский ГПЗ;</p> <p>АО «Восточный порт»;</p> <p>АО «Центр судоремонта "Дальзавод"»;</p> <p>АО «Дальневосточный завод «Звезда»;</p> <p>МУПВ «Владивостокское предприятие электрических сетей»</p>

Сфера деятельности выпускников программы

Выпускники могут трудоустроиться на должности:

- специалисты по охране труда и по промышленной безопасности;
- государственные инспектора и эксперты по охране труда и промышленной безопасности;
- специалисты по информационным системам обеспечения охраны и безопасности труда;
- специалисты в области безопасности технических систем;
- аналитики в области безопасности технических систем;
- менеджеры в области управления охраной труда и промышленной безопасности;
- эксперты в области охраны труда промышленной, экологической и пожарной безопасности.

Выпускники устраиваются на постоянную работу в следующие организации и учреждения:

Амурский газоперерабатывающий завод (г.Свободный),

АО «Дальневосточный завод «Звезда»,

ОАО «Радиоприбор»;

«Сахалин Энерджи Инвестмент Компани Лтд»;

МУПВ «Владивостокское предприятие электрических сетей»;

ОАО «Владивостокский морской торговый порт»;

КГУП «Примтеплоэнерго»;

ОАО «ДРСК»;

ГУ МЧС России по Приморскому краю и др.

Руководитель  
образовательной программы

 /Агошков А.И./