



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)

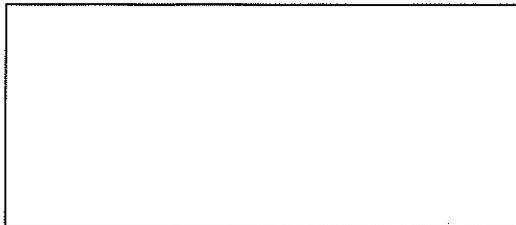
В.А. Селезнев

«18» 01 2023 г.

ПАСПОРТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ


Наименование образовательной программы	20.03.01 Техносферная безопасность «Инженерная экология и промышленная безопасность»
Руководитель образовательной программы	Блиновская Яна Юрьевна доктор технических наук, профессор контактные данные: 89147054001, e-mail: blinovskaia.iain@dvfu.ru
Подразделение – держатель программы	Политехнический институт (Школа) Департамент природно-технических систем и техносферной безопасности
Количество бюджетных мест / количество договорных мест	25/5
Форма обучения	Очная
Язык реализации	Русский
Срок обучения	4 года
Описание программы	Программа ориентирована на подготовку кадров в области промышленной, пожарной безопасности, инженерной защиты окружающей среды, охраны труда на производстве при штатной работе и в условиях чрезвычайной ситуации. Выпускник способен ориентироваться в перспективах развития технологий защиты человека и окружающей среды от природных и техногенных опасностей; методами организации работы по охране труда и анализа промышленной безопасности на предприятии, исследовательской, организационно-управленческой, надзорной деятельностью в сфере защиты человека и территории
Ключевые дисциплины образовательной программы	– Основы производства в техносферной безопасности – Промышленная экология

	<ul style="list-style-type: none"> – Экспертиза проектов – Источники загрязнения среды обитания и оценка воздействия на окружающую среду – Система менеджмента безопасности труда и охраны здоровья – Безопасность опасных производственных объектов – Техника защиты окружающей среды
<p>Описание целевой аудитории программы</p>	<p>На предприятии в соответствии с законодательством требуются разработка проектов для предотвращения негативного воздействия и предотвращения аварий, оценка риска, умение применять средства по обеспечению безопасности, выбирать способы, методы и средства защиты в условиях конкретного производства и связанных с ним опасностей, знание инструкций и правил безопасности труда и технологических процессов. Комфортная среда – результат работы специалистов в области техносферной безопасности в надзорных структурах, органах исполнительной власти и проектных организациях</p>
<p>Отраслевые, исследовательские и/или индустриальные организации, участвующие в реализации образовательной программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Иркутский национальный исследовательский государственный технический университет – Пермский национальный исследовательский политехнический университет – Российский государственный гидрометеорологический университет – Российский государственный университет нефти и газа (НИУ) им. И. М. Губкина – ФГБУН «Тихоокеанский океанологический институт им. В.И. Ильичева» ДВО РАН – ФГБУН «Дальневосточный геологический институт» ДВО РАН – ФГБУН «Институт химии» ДВО РАН – Дальневосточное межрегиональное управление Росприроднадзора по Дальневосточному федеральному округу – КГУП «Приморский экологический оператор» – ООО «Региональный центр экоаудита и консалтинга» – АО «Терминал Астафьева» – ООО Компания «Аттис Энтерпрайс» – ПАО «Газпром» – ПАО «НК «Роснефть» – ПАО «Транснефть»
<p>Сфера деятельности выпускников программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Специалисты экологических направлений в частных компаниях и компаниях с государственным участием (ПАО «Соллерс», АО Центр судоремонта «Дальзавод», ССК «Звезда», ОАО «Звезда», ОАО «Ростелеком», ОАО «Прогресс», ООО «Доброфлот» и др.); – Специалисты частных экологических компаний; – Инспектора и специалисты контрольно-



*надзорных и административных структур
(Правительство Приморского края,
Федеральная служба по надзору в сфере
природопользования, Федеральная служба по
экологическому, технологическому и атомному
надзору и др.)*

Руководитель
образовательной программы


/Блиновская Я.Ю.