

Пермский филиал ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта»

СПЕЦИАЛЬНОСТИ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

26.02.02 СУДОСТРОЕНИЕ*

Очно: 25 бюджетных мест на базе 9 кл., срок обучения 3 г. 10 мес.

Квалификация: техник-специалист по

судостроению

Кем работать: техник-специалист по судостроению на судостроительных предприятиях, в т.ч. специалист по контролю и пусконаладке технологических процессов судостроительного производства, конструкторское обеспечение судостроительного производства

Где работать: судостроительные и судоремонтные предприятия, конструкторские бюро

26.02.03 СУДОВОЖДЕНИЕ (углубленная подготовка)*

Очно: 75 бюджетных мест на базе 9 кл., срок обучения 4 г. 06 мес., обучение на базе 11 кл. по договору

Квалификация: старший техниксудоводитель с рабочими профессиями

рулевой, моторист, матрос

Кем работать: вахтенный помощник, помощникмеханика, старший помощник капитана (либо 1-й), помощник-механика, капитан.

Где работать: береговые, морские и речные предприятия, сфера грузовых и пассажирских перевозок

26.02.05 ЭКСПЛУАТАЦИЯ СУДОВЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ УСТАНОВОК *

Очно: 50 бюджетных мест на базе 9 кл., срок обучения 3 г. 10 мес., обучение на базе 11 кл. по договору

Квалификация: техник-судомеханик с рабочими профессиями моторист, матрос

Кем работать: 3-й, 2-й, 1-й помощник механика, старший механик

Где работать: морские и речные предприятия, предприятия в сфере энергетики, ЖКХ, а также в сфере геологоразведки, нефте- и газодобычи, где используются передвижные электростанции

<u>26.02.06 ЭКСПЛУАТАЦИЯ СУДОВОГО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ И СРЕДСТВ</u> АВТОМАТИКИ*

Очно: 50 бюджетных мест на базе 9 кл., срок обучения 3 г. 10 мес., обучение на базе 11 кл. по договору

Квалификация: техник-электромеханик с рабочими профессиями моторист, матрос

Кем работать: 3-й, 2-й, 1-й помощник электромеханика

Где работать: морские и речные предприятия, предприятия в сфере энергетики, ЖКХ, а также в сфере геологоразведки, нефте- и газодобычи, где используются передвижные электростанции

26.02.01 ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВНУТРЕННИХ ВОДНЫХ ПУТЕЙ*

Очно: 25 бюджетных мест на базе 9 кл., срок обучения 3 г. 10 мес., обучение на базе 11 кл. по договору

Квалификация: техник с рабочими профессиями лебедчик-моторист, моторист, рабочий изыскательской партии

Кем работать: техник изыскательской партии, техник служб путевых работ, геодезист, картограф

Где работать: судовладельческие компании, морские и речные порты, государственные предприятия и службы в сфере водного транспорта

23.02.01 ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК И УПРАВЛЕНИЕ НА ТРАНСПОРТЕ (логистика)

Очно: 50 бюджетных мест на базе 9 кл., срок обучения 3 г. 10 мес., обучение на базе 11 кл. по договору

Квалификация: техник с рабочими профессиями борт-проводник, оператор диспетчерской службы

Кем работать: диспетчер, специалист по организации и управлению грузовыми, пассажирскими перевозками, управлению погрузочно-разгрузочными работами, движением груза, работой терминалов и складов.

Где работать: морские и речные порты, судоходные, логистические компании, аэропорт

<u>23.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И</u> АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ

Очно: 25 бюджетных мест на базе 9 кл., срок

обучения 3 г. 10 мес.

Квалификация: техник с рабочей

профессией автослесарь

Кем работать: автомеханик

Где работать: сфера транспорта, сервис, оказание услуг населению (торговля, техническое обслуживание, ремонт, предоставление персональных услуг, услуги гостеприимства, общественное питание и прочее)

Зачисление по среднему баллу аттестата (конкурс аттестатов). Имеется общежитие. Для курсантов специальностей водного транспорта* предусмотрено 3-х разовое питание, обмундирование.

!!!ВЫПУСКНИКИ С ДИПЛОМОМ О СРЕДНЕМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ СМОГУТ ПРОДОЛЖИТЬ ОБУЧЕНИЕ НА ОТДЕЛЕНИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО СЛЕДУЮЩИМ НАПРАВЛЕНИЯМ:

26.05.07 ЭКСПЛУАТАЦИЯ СУДОВОГО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ И СРЕДСТВ АВТОМАТИКИ — очная, заочная формы обучения, бюджетные места

26.05.06 ЭКСПЛУАТАЦИЯ СУДОВЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ УСТАНОВОК – заочная форма обучения, бюджетные места

23.03.01 ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ (логистика) – заочная форма обучения, внебюджет

26.03.01 УПРАВЛЕНИЕ ВОДНЫМ ТРАНСПОРТОМ И ГИДРОГРАФИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СУДОХОДСТВА – заочная форма обучения, бюджетные места

СРОКИ ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ НА СПО: очная форма - с 20.06. по 15.08. Подать документы можно лично, либо по электронной почте **priem@vsuwt-perm.ru.**

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ: документ об образовании, паспорт, ИНН, СНИЛС, 4 фото 3х4 см, медицинская справка по форме 086/У или мед.книжка, полис ОМС, прививочный сертификат (для выпускников школ), приписное свидетельство, свидетельство о рождении. Несовершеннолетних сопровождают родители. Родители имеют при себе паспорт.

АДРЕС: г. Пермь, Б.Гагарина, 33, т. 8(342)215-85-52 (доб. 708), сайт: vsuwt-perm.ru, эл.почта: priem@vsuwt-perm.ru.



ПЕРМСКИЙ ФИЛИАЛ ФГБОУ ВО «ВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА»

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Пермский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ» - единственный на Урале ВУЗ, ведущий подготовку специалистов для речного и морского флота. Профессии в сфере водного транспорта востребованы и перспективны. В доказательство тому планы правительства рамках проекта «Живая регионального В Кама», предусматривает увеличение внутренних речных маршрутов, возведение 4 новых портов, более 20 причалов, строительство и реконструкцию гидротехнических сооружений общей протяженностью 13,8 км., восстановление пермской судоверфи. По прогнозам аналитиков будет создано 4,6 тысяч новых рабочих мест, возрастет потребность в квалифицированных кадрах.

Пермский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ» дает возможность получить высшее образование в сфере водного транспорта по следующим направлениям:

26.05.07 ЭКСПЛУАТАЦИЯ СУДОВОГО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ И СРЕДСТВ АВТОМАТИКИ

Форма обучения: очная (5,5 лет), заочная (6 лет)

Количество бюджетных мест: **очная** форма -13, заочная -20

Квалификация: инженер (специалитет)

Экзамен/ЕГЭ: русский язык, математика,

физика/информатика

Область профессиональной деятельности: специалист, отвечающий за правильную эксплуатацию электрооборудования, средств автоматики И обслуживание, своевременное техническое диагностику состояния и ремонт.

Кем работать: инженер-электромеханик, инженер по эксплуатации, судовой электромеханик.

работать: Где береговые, морские, речные предприятия.

установок (двигатель

агрегат),

техническое обслуживание, диагностику состояния и

профессиональной

отвечающий

26.05.06 ЭКСПЛУАТАЦИЯ СУДОВЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ УСТАНОВОК

Форма обучения: очная (5,5 лет), заочная (6 лет)

Количество бюджетных мест: **очная** форма -12, заочная -20

Квалификация: инженер (специалитет)

Экзамен/ЕГЭ: русский язык, математика, физика/информатика

Где работать: инженер-механик, инженер ПО

ИХ

за

эксплуатации, судовой механик.

работать:

дизельный

береговые, морские, речные

деятельности:

эксплуатацию

своевременное

внутреннего

предприятия.

Область

сгорания,

ремонт.

Кем

специалист,

энергетических



23.03.01 ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ (логистика)

Форма обучения: заочная (4,5

лет)

Внебюджет: 30

Квалификация: бакалавр

Экзамен/ЕГЭ: русский язык,

математика,

физика/информатика

Область профессиональной деятельности: логистика, перевозки, управление транспортом, маршрутизация, складирование грузов - на автомобильном, железнодорожном и водном транспорте.

Кем работать: логист, менеджер по грузо- и пассажироперевозкам, тальман, диспетчер.

Где работать: органы гос.власти транспорта, морские и речные порты, аэропорт, логистические компании.

<u>26.03.01 УПРАВЛЕНИЕ ВОДНЫМ ТРАНСПОРТОМ И</u> ГИДРОГРАФИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СУДОХОДСТВА

Форма обучения: заочная (4,5

лет)

Количество бюджетных мест:

заочная – 15

Квалификация: бакалавр

Экзамен/ЕГЭ: русский язык,

математика,

физика/информатика

Область профессиональной деятельности: специалист, который занимается съемкой берегов и определением островов, рельефа водных бассейнов, составлением карт, устройством маяков и береговых мореплавателей, других знаков ДЛЯ ограждением обозначением мелей опасных И фарватеров разработкой вопросов узкостях, мореходной астрономии в навигации, вопросами морской метеорологии и гидрологии.

Кем работать: инженер-гидрограф, диспетчер,

инженер-гидролог, лоцман.

Где работать: судовладельческие компании, морские и

речные порты.

СРОКИ ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ: очная форма — с 20.06. по 10.07. для абитуриентов с дипломами СПО/НПО, с 20.06. по 25. 07. для абитуриентов с ЕГЭ, заочная форма — с 01.04. по 10.07. !!!Подать документы в электронном виде можно через сайт ГОСУСЛУГИ, по электронной почте **priem@vsuwt-perm.ru**.

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ: документ об образовании, паспорт, ИНН, СНИЛС, 4 фото 3х4 см, медицинская справка по форме 086/У или мед.книжка, прививочный сертификат (для выпускников школ).

АДРЕС: г. Пермь, Б.Гагарина, 33, т. 8(342)215-85-52 (доб. 708), сайт: vsuwt-perm.ru, эл.почта: **priem@vsuwt-perm.ru**