

ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет
путей сообщения императора Александра I»

Факультет «Промышленное и гражданское строительство»

Кафедра «ВОДОСНАБЖЕНИЕ, ВОДООТВЕДЕНИЕ И ГИДРАВЛИКА»

Приглашает поступать на обучение

по направлению подготовки «СТРОИТЕЛЬСТВО»

бакалавриат - профиль «ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ»

**магистратура - магистерские программы «ВОДОСНАБЖЕНИЕ И
ВОДООТВЕДЕНИЕ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ТРАНСПОРТА И В
СИСТЕМАХ ЖКХ» и «ТЕХНОЛОГИЯ И СООРУЖЕНИЯ ДЛЯ
ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ТРАНСПОРТА
И В СИСТЕМАХ ЖКХ»**

Подготовка ведется как на бюджетной, так и на контрактной основе
(оплата обучения возможна физическим лицом, в том числе используя Образовательный
кредит с государственной поддержкой, или юридическим лицом - договор с предприятием)
Возможна очная и заочная формы обучения

Подготовка и выпуск специалистов этого направления производится на кафедре
«Водоснабжение, водоотведение и гидравлика», которая является одной из
старейших в России и СНГ, выпускающей инженеров (с 1932 г.), бакалавров (с 2000 г.)
и магистров (с 2002 г.) с углубленными знаниями в области водоснабжения,
водоотведения и экологии. В университете по направлению «Строительство»
профилю «Водоснабжение и водоотведение» имеется **аспирантура**.

В настоящее время на кафедре преподают: 4 д.т.н., профессора, в том числе
академик РАН; 12 к.т.н., из них один профессор и 11 доцентов; два старших
преподавателя.

За время обучения студенты получают престижную профессию, глубокие
теоретические и практические знания в области **общих вопросов строительства**,
а также строительства, проектирования и эксплуатации **уникальных сооружений
водоснабжения и водоотведения**: внутренних систем промышленных и гражданских
зданий, наружных сетей водоснабжения и водоотведения, насосных станций, станций
очистки природных и сточных вод, систем водоснабжения и водоотведения
промышленных предприятий; знания по **современному законодательству и
комплексам мероприятий по охране окружающей среды**.

Выпускники по специальности «Водоснабжение и водоотведение» востребованы
производством, работают в разных сферах народного хозяйства на проектировании,
строительстве и эксплуатации водопроводно-канализационных и других строительных
систем, в том числе в ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», строительных
организациях, на железнодорожных объектах, в проектных институтах
«Ленгипроинжпроект», «Ленгипротранс», «Ленметрогипротранс», «Водопроект СПб»,
«Гипробум» и других, а также в области научных исследований. Выпускники
работают в фирмах, занимающихся разработкой, производством и продажей
оборудования для санитарно-технических систем.

Среди выпускников и студентов лауреаты премии ООН в области охраны окружающей среды, победители конкурсов Комитета по науке и высшей школе Администрации Санкт-Петербурга за работы по очистке, обеззараживанию и стабилизации воды. Студенты кафедры участвуют в грантах Октябрьской дороги, конкурсах дипломных проектов по реальной тематике имени акад. П.П. Мельникова, занимаются актуальными научными исследованиями.

Основные научно-практические направления работы кафедры:

- Очистка природных и сточных вод, защита водных объектов от загрязнения.
- Обеззараживание сточных вод трубопроводов и сооружений водопроводно-канализационного хозяйства.
- Повышение надежности систем водоснабжения и водоотведения.

Международные связи. Производится обучение аспирантов и магистров из Сомали, Китая, Республики Бенин и др. Преподаватели и студенты принимают участие в международных конгрессах, семинарах, конференциях, выставках в России, Болгарии, Великобритании, Германии, Италии, Польше, Финляндии и др.; практикуются поездки студентов за рубеж для знакомства с особенностями организации научных исследований, обучения по специальности и стажировки на зарубежных предприятиях водопроводно-канализационного хозяйства.

Прием документов от поступающих осуществляется с 20 июня 2019 г. по адресу: 190031, г.СПб, Московский пр., дом 9; приемная комиссия: тел. (812) 457-82-42, 8-800-200-97-90 (звонок по России бесплатный), e-mail: primkom@pgups.ru

При подаче заявления поступающий предъявляет документы, удостоверяющие его личность и гражданство (паспорт); представляет оригинал или заверенную копию документа государственного образца об образовании; 2 фотографии 3x4; результаты испытаний по математике (профильный уровень), физике, рус.языку (для бакалавров). При отсутствии результатов ЕГЭ и наличии диплома о среднем профессиональном образовании возможно поступление по результатам вступительных испытаний, проводимых ПГУПС. Для поступления в магистратуру и аспирантуру необходимо пройти вступительные испытания по специальности.

Срок обучения бакалавра - 4 года (очная форма), 5 лет (заочная форма).

Срок обучения в магистратуре - 2 года (очная форма), 2,5 года (заочная форма).

Срок обучения в аспирантуре - 4 года (очная форма), 5 лет (заочная форма).

Контакты кафедры: тел. (812)457-83-04, (812)457-83-18. Факс: (812)310-50-55; e-mail: 4578304@mail.ru; ауд. 8-110, 8-112, 8-114.

Подробная информация на сайте: www.pgups.ru

На все возникающие вопросы по приему, особенностям зачисления и обучения по специальности вам помогут ответить:

ответственный за прием **Пономарев Андрей Борисович** по телефону: **8-921-3968882** и зам. заведующего кафедрой по учебной работе **Твардовская Надежда Владимировна** по телефону **8-921-7711822**.