

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Факультет кораблестроения и океанотехники (ФКиО) – старейший и ведущий факультет Санкт-Петербургского государственного морского технического университета.

Кафедра сварки судовых конструкций была создана в 1934 году. Основатель кафедры, Виктор Петрович Вологдин – создатель первого цельносварного судна в нашей стране. При его участии в 1939 году Указом Советского Правительства была запрещена постройка клепаных судов для речного флота.

В наши дни кафедра сварки судовых конструкций СПбГМТУ разрабатывает и внедряет прогрессивные технологии сварки и наплавки, разрабатывает новые сварочные материалы и современные технологии контроля качества сварных соединений.

Кафедра готовит и выпускает бакалавров и магистров очной и очно-заочной форм обучения.



Выпускники кафедры занимаются научной, конструкторской, технологической и руководящей деятельностью.

## ОБУЧЕНИЕ В МАГИСТРАТУРЕ

Направление: 26.04.02 «Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры».

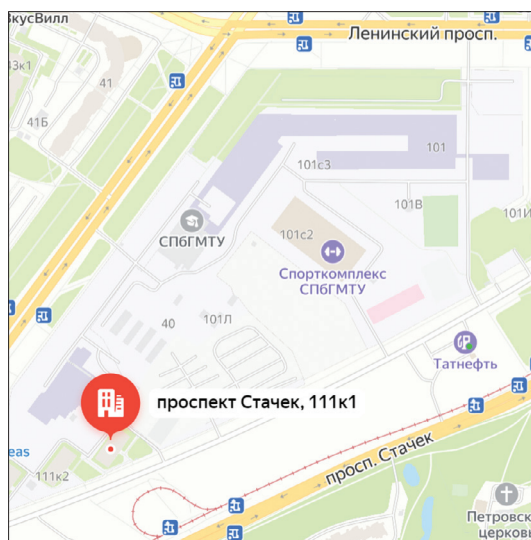
Профиль подготовки 26.04.02.10 «Проектирование сварных судовых конструкций». Срок обучения – два года.

СПбГМТУ предоставляет общежитие всем иногородним студентам, начиная с первого курса, включая тех, кто обучается на платной основе.

Сейчас у вуза четыре общежития:

Общежитие №1 находится на пр. Стачек д. 88, корп.2 рядом с самой красивой станцией метро Санкт-Петербурга – Автово.

Общежития №№ 2, 3 и 4 находятся на пр. Стачек д. 111, корпуса 1, 2 и 3, рядом с корпусом «У» СПбГМТУ, спортивным центром, медицинским центром и конгресс-центром, где расположены столовая и кафе. Рядом строится общежитие №5.



Профиль обучения ориентирован в первую очередь на потребности судостроения, и позволяет расширить полученные в бакалавриате умения навыками о проектировании сварных конструкций, а также знаниями о современных технологиях сварки, применяющихся при их производстве.

В процессе обучения студенты решают научные и практические задачи, что формирует компетенции, востребованные в широком спектре производственных отраслей.

Обучение проводится на бюджетной и внебюджетной основе, в т. ч., граждан других государств. Учебу можно совмещать с занятиями в Военном учебном центре.



## ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ

Выпускники кафедры востребованы на крупных предприятиях судостроения и металлообработки, в НИИ и КБ, транспортных и нефтегазодобывающих компаниях:

- АО «Адмиралтейские верфи»
- ПАО «Судостроительный завод «Северная верфь»
- АО «Балтийский завод»
- ПАО «Газпром»
- ФАУ «Российский морской регистр судоходства»
- ФАУ «Российское Классификационное Общество»
- НПО ЦКТИ им. И.И. Ползунова
- ЦНИИ КМ «Прометей»
- ПАО «Ижорские заводы»
- ЦКБ МТ «Рубин»
- АО «ЦМКБ «Алмаз»
- АО «ЦТСС»
- ОАО «РЖД»
- АО «ОСК»
- АО «Силовые машины»
- ООО «Ижорские сварочные материалы»
- ЗАО «Канонерский судоремонтный завод»
- АО «Средне-Невский судостроительный завод»
- ОАО «ПО «Севмаш»
- АО «Северное ПКБ»
- АО «Центр судоремонта «Звёздочка»

## ЗНАМЕНИТЫЕ ВЫПУСКНИКИ

- П. С. Масленников – главный сварщик АО «Адмиралтейские верфи»
- Ю. В. Пих – начальник управления по аттестации и контролю технологий АО «СНСЗ»
- В. В. Венков – директор завода «Северная верфь» и др.



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МОРСКОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ



## ФАКУЛЬТЕТ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ОКЕАНОТЕХНИКИ

### КАФЕДРА СВАРКИ СУДОВЫХ КОНСТРУКЦИЙ МАГИСТРАТУРА

Профиль подготовки:  
26.04.02.10 «Проектирование сварных  
судовых конструкций»

ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ:  
Санкт-Петербург, Ленинский пр., 101  
Тел.: +7 (921) 901-48-79  
+7 (812) 757-16-77  
e-mail: [priem@smtu.ru](mailto:priem@smtu.ru)

ДЕКАНАТ ФАКУЛЬТЕТА  
КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ОКЕАНОТЕХНИКИ:  
Ленинский пр., 101, ауд. 130, тел.: 757-58-77  
Лоцманская ул., 10, ауд. 407, 409, тел.: 713-71-36  
e-mail: [fkot@smtu.ru](mailto:fkot@smtu.ru)

КАФЕДРА СВАРКИ СУДОВЫХ КОНСТРУКЦИЙ  
Лоцманская ул., 10-14  
Тел.: +7 (812) 494-09-39  
e-mail: [kvs\\_smtu@mail.ru](mailto:kvs_smtu@mail.ru)



[www.smtu.ru](http://www.smtu.ru)

