

## РЕЗЮМЕ

кандидата для прохождения военной службы в научной роте  
Военно-Морского Флота (образец)

Фамилия, имя, отчество	Иванов Сергей Витальевич	ФОТО
Дата рождения	07.07.1997	
Полное наименование учебного заведения	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	
Специальность по диплому	13.04.03 Энергетическое машиностроение	
Средний балл согласно диплому	4,85	
Опыт научной работы (с указанием направления и тематики работы)	<p>Общая тематика работ – исследования различных частей энергетических машин методами компьютерного моделирования.</p> <p>НИР:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• «Гидродинамическое моделирование процессов теплообмена СВТО применительно к крупнотоннажным установкам производства СПГ», ООО «Газпром ВНИИГАЗ», 2019 год;</li></ul> <p>Выступления на Российских и международных конференциях:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• AIP Conference Proceedings. Сер. "Oil and Gas Engineering, OGE 2020" 2020 год</li><li>• Техника и технология нефтехимического и нефтегазового производства, 11-я Международная научно-техническая конференция, 2021 год</li></ul>	
Дата окончания обучения в ВУЗе	06.07.2021	

Адрес фактического проживания	Россия, Санкт-Петербург, Пулковская улица, 4к3, кв. 121; 196142
Адрес прописки	Россия, Нижний Тагил, улица Энтузиастов, д. 45, кв. 5; 622051
На воинском учете состою в отделе военного комиссариата	Военный комиссариат Адмиралтейского и Кировского районов г. Санкт-Петербурга. Россия, Санкт-Петербург, проспект Стачек, 18; 198095
Семейное положение	Холост
Знание языков программирования	PHP, Python, MySQL, C++, C#, Prolog
Знание программных продуктов	Mathcad Prime, Autodesk AutoCAD, пакет Microsoft Office, Adobe Photoshop, КОМПАС-3D, SolidWorks, Ansys CFX.
Дополнительные сведения	Увлекаюсь аддитивными технологиями и их периферией – 3D печать методами FDM и SLA, а также конструированием различных CNC машин.
Контактный номер телефона	+7(911)-555-35-55