

24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей
 Специализация «Проектирование жидкостных ракетных двигателей»

Информация о наличии доступа к электронным библиотечным системам, электронным образовательным ресурсам и (или) профессиональным базам данных (подборкам информационных ресурсов по тематикам) в соответствии с содержанием реализуемой образовательной программы высшего образования

№ п/п	Компоненты электронной информационно-образовательной среды	Электронная ссылка
<i>Перечень электронных библиотечных систем, задействованных в реализации образовательной программы</i>		
1	Электронно-библиотечная система IPRbooks	https://www.iprbookshop.ru/ Договор №11 от 04.07.2023 на оказание услуг по предоставлению права использования ЭБС IPRbooks
2	Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU	https://elibrary.ru/ Лицензионный договор SCIENCE INDEX от 29.03.2023 № SIO-1147/2023 с ООО НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА
3	ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	https://biblioclub.ru/ Договор № 29-02/2023 от 24.04.2023 г. об оказании услуг по предоставлению доступа к базовой коллекции ЭБС "Университетской
4	Электронно-библиотечная система "Лань"	https://e.lanbook.com/ Договор № 10 от 10.05.2023 г. о предоставлении доступа к разделам Базы данных и произведениям ЭБС ЛАНЬ
5	Электронная библиотека ВГТУ	https://bibl.cchgeu.ru/catalog/ Положение об электронной библиотеке от 05.12.2022
<i>Перечень электронных образовательных ресурсов и (или) профессиональных баз данных (подборки информационных ресурсов по тематикам) в соответствии с содержанием реализуемой образовательной программы</i>		
1	Федеральный портал «Российское образование»	http://www.edu.ru/
2	Электронная информационно-образовательная среда ВГТУ (ЭИОС)	https://old.education.cchgeu.ru/
3	Образовательный портал ВГТУ	https://cchgeu.ru/
4	Видеохостинг	https://www.youtube.com/
5	Портал «Машиностроение»	https://www.mashportal.ru

Дата предоставления информации: 06.10.2023г.

Руководитель образовательной программы



В.С. Рачук