

**Направление подготовки 21.04.01 Нефтегазовое дело
программа «Нефтегазовое дело»**

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/
2	- Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU	https://elibrary.ru/
3	-Электронно-библиотечная система «Лань»	https://e.lanbook.com/
4	-Электронная библиотека ВГУ	https://bibl.cchgeu.ru/catalog/
<i>Перечень электронных образовательных ресурсов и (или) профессиональных баз данных (подборки информационных ресурсов по тематикам) в соответствии с содержанием реализуемой образовательной программы</i>		
1	- Архив научных журналов НЭИКОН	https://arch.neicon.ru/xmlui/
2	- eLIBRARY.RU SCIENCE INDEX	https://elibrary.ru/
3	- Scopus	https://www.scopus.com/
4	-Web of Science	https://apps.webofknowledge.com/
5	- Базы данных ИНИОН РАН	http://inion.ru/ru/resources/bazy-dannykh-inion-ran/
6	- КиберЛенинка	https://cyberleninka.ru/
7	-РФФИ (Российский фонд фундаментальных исследований)	https://www.rfbr.ru/rffi/ru/books
8	-КонсультантПлюс	https://www.consultant.ru/

Дата предоставления информации: 21.03.2025
 Руководитель образовательной программы  Коровкина Алина Игоревна