

«РАССМОТРЕНО»
на заседании кафедры «ГКиЭ»
Пр № 10 « 24».мая 2022 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
главный специалист по УНР
Тургунбаева А.К.
« 02 » « 09 » 2022г.

Отчет
о трудоустройстве выпускников
на 2021-2022 учебный год
кафедры «Геология каустобиолитов и экологии»

Анализ потребностей в специалистах на рынке труда

Проблема обеспечения Кыргызстана запасами углеводородного сырья является наиболее актуальной и определяющей эффективность экономического развития. В настоящий момент добыча нефти в республике составляет 70-75 тыс. тонн, то есть абсолютно не обеспечивает даже минимальные потребности народного хозяйства. Джалал-Абадский нефтеперерабатывающий завод работает с перерывами и не на полную мощность.

По прогнозным оценкам специалистов на территории Кыргызстана имеются значительные неразведанные ресурсы углеводородов.

Общая площадь перспективных месторождений нефти и газа на территории Кыргызстана составляет 22,3 тыс. квадратных километров. Более 5 тыс. из них приходится на сравнительно хорошо изученную Ферганскую впадину, остальные 17 тыс. - малоизученные и неизученные перспективные территории межгорных впадин: Алайской, Нарынской, Атбашинской, Аксайской, Токтогульской, Иссык-Кульской, Восточно-Чуйской, Таласской. Прогнозные ресурсы углеводородов по республике довольно значительные - в пределах 375-765 млн тонн.

По территории Ферганской впадины ресурсы углеводородов разведаны и освоены на 35%. Преобладающая часть запасов нефти залегает в сложных низкопористых и малопроницаемых пластах палеогена с прогнозируемым низким коэффициентом извлечения в 15%. В связи с этим практически невозможно значительное увеличение добычи нефти из этих месторождений без крупных капиталовложений в интенсификацию и бурение эксплуатационных горизонтальных скважин.

В то же время по территориям межгорных впадин значительные объемы ресурсов нефти и газа (до 765 млн тонн) не вовлечены в поисково-разведочные работы и в разработку.

**Данные по трудоустройству выпускников
за 2021-2022 учебный год**

№	Кафедра	Шифр направления	Направление	Кол-во выпускников	Кол-во трудоустроенных
1.	ГКиЭ	630100	Прикладная геология	6	5
		630400	Нефтегазовое дело	1	1

за 2018-2022 года

Год выпуска	Трудоустроено		Без работы	Потеряна связь	Продолжение обучения		% выпуска по отнош. к поступившим
	по спец	не по спец			бак→маг	маг→асп.	
Бакалаврат							
2018 - 2019	5	6	2	-	-	-	-
2019 - 2020	5	2	-	2	-	-	-
2020-2021	7	1	-	-	-	-	-
2021-2022	4	1					

И.о. зав.каф. «ГКиЭ» :

И.Н.Пшенова