



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

П Р И К А З

«___» _____ 2021 г.

Казань

№ 01-03/_____

28.06.2021

01-03/737

**О создании уникальной научной установки
для физико-химического моделирования внутрипластового горения
и парогравитационного дренажа на базе имеющегося оборудования**

В целях обеспечения научных исследований мирового уровня в области физико-химического моделирования, в соответствии с Уставом КФУ **п р и к а з ы в а ю**:

1. Создать уникальную научную установку для физико-химического моделирования внутрипластового горения и парогравитационного дренажа на базе имеющегося оборудования: аппарат высокого давления для экспериментальной установки окисления (№10124202130131), аппарат высокого давления №2 для экспериментальной установки окисления (№10124202130129), аппарат высокого давления №3 для экспериментальной установки окисления (№10124202130130), массовый расходомер (измеритель массового расхода газа) (№10134202130132); комплект газоаналитического оборудования (КГО) для измерения содержания (№10124202130133), криостат (№10134201700014), насос плунжерный (№10124201800006), насос плунжерный (№10124201800007), хроматографический модуль разделения и анализа смесей веществ "ХроматэкКристалл 5000" (№10124202130135), хроматограф Agilent Technologies 7890 В (№410134-0000051010); присвоив ей наименование: уникальная научная установка для физико-химического моделирования внутрипластового горения и парогравитационного дренажа (далее – УНУ).

2. Определить местом размещения УНУ НОЦ «Моделирование ТРИЗ» Института геологии и нефтегазовых технологий КФУ по адресу: г. Казань, ул. Большая Красная, д. 4.

3. Закрепить УНУ за Институтом геологии и нефтегазовых технологий КФУ.

4. Возложить ответственность за сохранность и надлежащую эксплуатацию УНУ на доцента кафедры разработки и эксплуатации месторождений трудноизвлекаемых углеводородов Института геологии и нефтегазовых технологий КФУ Болотова А.В.

5. Ответственному за сохранность и надлежащую эксплуатацию УНУ, доценту кафедры разработки и эксплуатации месторождений трудноизвлекаемых углеводородов Института геологии и нефтегазовых технологий КФУ Болотову А.В. обеспечить регистрацию УНУ на портале skp-rf.ru «Научно-технологическая инфраструктура Российской Федерации».

6. Директору Департамента бухгалтерского учета и отчетности Никитиной М.Р. обеспечить учет УНУ в составе бухгалтерского баланса КФУ в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете.

7. Начальнику Управления кадров Галимову А.Ш. ознакомить с настоящим приказом Болотова А.В. под роспись и приобщить лист ознакомления к личному делу работника.

8. Начальнику Управления документооборота и контроля Лукашиной И.Р. довести настоящий приказ до сведения руководителей структурных подразделений КФУ.

9. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по научной деятельности Нургалиева Д.К.

Ректор



И.Р. Гафуров

Лист согласования к документу № 01-03/737 от 28.06.2021

Инициатор согласования: Варфоломеев М.А. Председатель Ассоциации молодых ученых КФУ

Согласование инициировано: 18.06.2021 13:48

Лист согласования			Тип согласования: смешанное	
№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
Тип согласования: параллельное				
1	Нургалиев Д.К.		🔒Согласовано 23.06.2021 - 13:09	-
2	Клочков А.В.		Согласовано 23.06.2021 - 09:33	-
3	Газизуллин Р.И.		Перенаправлено 24.06.2021 - 07:54	-
Перенаправление(параллельное) Данный документ был перенаправлен Вам в процессе согласования документа № согл-4482072-2 (Казанский (Приволжский) федеральный университет).				
	Никитина М.Р.		Перенаправлено 24.06.2021 - 18:10	-
Перенаправление(параллельное)				
	Ерохин А.С.		Согласовано 25.06.2021 - 10:10	-
	Нафикова Л.В.		Согласовано 25.06.2021 - 08:01	-
	Никитина М.Р.		Согласовано 25.06.2021 - 13:42	-
3.1	Газизуллин Р.И.		🔒Согласовано 25.06.2021 - 17:45	-
4	Сибгатуллина Г.М.		Согласовано 23.06.2021 - 09:55	-
Тип согласования: последовательное				
5	Гафуров И.Р.		🔒Подписано 25.06.2021 - 22:06	-