

Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Российский государственный университет нефти и газа
(национальный исследовательский университет)
имени И.М. Губкина»

(РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина)

ПРИКАЗ

« ____ » _____ 2017 г.

№ _____

Москва

В соответствии с решением приемной комиссии от 08 августа 2017 года (протокол № 4)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Исключить из приказа № 1040-у от 29.07.2017 как забравших документы:

Конкурсная группа М10

Факультет химической технологии и экологии

Направление подготовки:

18.04.01 ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Ф.И.О

1. Хлопенко Юлия Андреевна

Конкурсная группа М11

Факультет химической технологии и экологии

Направление подготовки:

18.04.02 ЭНЕРГО- И РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ В ХИМИЧЕСКОЙ
ТЕХНОЛОГИИ, НЕФТЕХИМИИ И BIOTEХНОЛОГИИ

Ф.И.О

1. Ковалева Юлия Николаевна

2. Исключить из приказа № 1096-у от 11.08.2017 как забравших документы:

Конкурсная группа М10

Факультет химической технологии и экологии

Направление подготовки:

18.04.01 ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Ф.И.О

1. Астахов Виталий Витальевич

Конкурсная группа М11

Факультет химической технологии и экологии

Направление подготовки:

18.04.02 ЭНЕРГО- И РЕСУРСОБЕРЕГАЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ В ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ, НЕФТЕХИМИИ И БИОТЕХНОЛОГИИ

Ф.И.О

1. Кутаев Геннадий Геннадьевич

3. Зачислить на вакантные места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета:

Конкурсная группа М10

Факультет химической технологии и экологии

Направление подготовки:

18.04.01 ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Ф.И.О

1. Астахов Виталий Витальевич

Балл

60

Общежитие

Да

Конкурсная группа М11

Факультет химической технологии и экологии

Направление подготовки:

18.04.02 ЭНЕРГО- И РЕСУРСОБЕРЕГАЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ В ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ, НЕФТЕХИМИИ И БИОТЕХНОЛОГИИ

Ф.И.О

1. Кутаев Геннадий Геннадьевич

Балл

53

Общежитие

Нет

4. Контроль и исполнение настоящего приказа возложить на проректора по учебной работе Кошелева В.Н.

Ректор

В.Г. Мартынов