



ПАО «ГАЗПРОМ»

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ЯМБУРГ»**

(ООО «Газпром добыча Ямбург»)

Ректору ФГБОУ ВПО УГНТУ

Р.Н. Бахтизину

[info@rusoil.net](mailto:info@rusoil.net)

улица Геологоразведчиков, д. 9, г. Новый Уренгой  
Ямало-Ненецкий автономный округ, Тюменская область

Российская Федерация, 629306

тел.: (3494) 96-60-11, факс (3494) 96-64-88

E-mail: [yamburg@yamburg.gazprom.ru](mailto:yamburg@yamburg.gazprom.ru)

[www.yamburg-dobycha.gazprom.ru](http://www.yamburg-dobycha.gazprom.ru)

ОКПО 04803457 ИНН/КПП 8904034777/997250001

ОГРН 1028900624576

26.04.2014 № 6-1577680

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**О предоставлении рабочих  
мест для прохождения практики**

**Уважаемый Рамиль Назифович!**

В соответствии с требованиями Стандарта «Производственная практика» ООО «Газпром добыча Ямбург» и решением конкурсной комиссии гарантирую прохождение практики студентам согласно приложению 1.

Студентам необходимо иметь при себе полный комплект документов, указанных в Памятке-инструкции студента, прибывающего на практику в ООО «Газпром добыча Ямбург» (приложение 2).

С целью своевременного оформления трудовых отношений на период прохождения практики рекомендуем студентам по возможности прибыть за 2-3 рабочих дня до начала практики по адресу: г. Новый Уренгой, ул. Геологоразведчиков, д. 9, Административное здание ООО «Газпром добыча Ямбург», отдел подготовки кадров (пропуск в здание оформляется в Бюро пропусков).

Приложение: на 4 л. в 1 экз.

**Заместитель генерального директора  
по управлению персоналом**

Артемьева Мария Александровна  
966-800

**В.С. Крамар**

№п/п	Ф.И.О.	Направление подготовки	Профиль подготовки	Период практики	Предложение по трудоустройству (ОК)
<b>Студенты 1-го курса магистратуры</b>					
1	Амирова Гульнара Раисовна	Нефтегазовое дело	Обслуживание и эксплуатация объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ	22.05.2017-02.07.2017	оператор по добыче нефти и газа 3 разряда
2	Арсланов Артур Рамилевич	Нефтегазовое дело	Проектирование и управление разработкой и эксплуатацией газовых, газоконденсатных и нефтегазоконденсатных месторождений	24.05.2017-02.07.2017	оператор по добыче нефти и газа 3 разряда
3	Ахияртдинов Азат Лабиевич	Нефтегазовое дело	Геологогеофизические проблемы освоения месторождений нефти и газа	19.06.2017-09.07.2017	оператор по добыче нефти и газа 3 разряда
4	Аязгулов Ильгиз Винирович	Нефтегазовое дело	Проектирование и управление разработкой и эксплуатацией газовых, газоконденсатных и нефтегазоконденсатных месторождений	22.05.2017-02.07.2017	оператор по добыче нефти и газа 3 разряда
5	Бортасевич Артем Олегович	Нефтегазовое дело	Физика пластовых флюидов	22.05.2017-02.07.2017	оператор по добыче нефти и газа 3 разряда
6	Гайсин Антон Валерьевич	Нефтегазовое дело	Проектирование и управление разработкой и эксплуатацией газовых, газоконденсатных и нефтегазоконденсатных месторождений	22.05.2017-25.06.2017	оператор по добыче нефти и газа 3 разряда
7	Галиев Азат Валитзянович	Нефтегазовое дело	Проектирование и управление разработкой и эксплуатацией газовых, газоконденсатных и нефтегазоконденсатных месторождений	22.05.2017-02.07.2017	оператор по добыче нефти и газа 3 разряда
8	Гилязов Рустам Фанисович	Технологические машины и оборудование	Теоретические основы проектирования оборудования нефтегазопереработы вающих, нефтехимических и химических производств	19.06.2017-02.07.2017	слесарь по ремонту технологических установок 2 разряда
9	Головин Никита Анатольевич	Нефтегазовое дело	Проектирование и управление разработкой и эксплуатацией газовых, газоконденсатных и нефтегазоконденсатных месторождений	22.05.2017-02.07.2017	оператор по добыче нефти и газа 3 разряда
10	Григорьев Кирилл Александрович	Нефтегазовое дело	Проектирование и управление разработкой и эксплуатацией газовых, газоконденсатных и нефтегазоконденсатных месторождений	22.05.2017-02.07.2017	оператор по добыче нефти и газа 3 разряда
11	Ермошкин Максим Андреевич	Электроэнергетика и электротехника	Режимы работы электрических источников питания, подстанций	26.06.2017-23.07.2017	электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда
12	Заббаров Руслан Галимжанович	Технологические машины и оборудование	Проектирование и эксплуатация машин и оборудования для добычи нефти и газа	19.06.2017-02.07.2017	слесарь по ремонту технологических установок 2 разряда
13	Имамбаев Ерлан Ерболович	Нефтегазовое дело	Эксплуатация скважин в осложненных условиях	22.05.2017-02.07.2017	оператор по добыче нефти и газа 3 разряда
14	Канкбердин Айгиз Айратович	Технологические машины и оборудование	Проектирование и эксплуатация машин и оборудования для добычи нефти и газа	19.06.2017-02.07.2017	слесарь по ремонту технологических установок 3 разряда
15	Муллатагиров Расул Айратович	Нефтегазовое дело	Проектирование и управление разработкой и эксплуатацией газовых, газоконденсатных и нефтегазоконденсатных месторождений	22.05.2017-02.07.2017	оператор по добыче нефти и газа 3 разряда
16	Муратов Ильшат Ильдусович	Теплоэнергетика и теплотехника	Системы энергообеспечения предприятий	26.06.2017-23.07.2017	электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда

17	Пермяков Георгий Евгеньевич	Нефтегазовое дело	Геологические проблемы освоения месторождений нефти и газа	19.06.2017-09.07.2017	оператор по добыче нефти и газа 2 разряда
18	Хаматова Лиана Романовна	Нефтегазовое дело	Геолого-геофизические проблемы освоения нефтяных и газовых месторождений	19.06.2017-09.07.2017	оператор по добыче нефти и газа 2 разряда
19	Шайдакова Арина Сергеевна	Теплоэнергетика и теплотехника	Системы энергообеспечения предприятий	03.07.2017-21.07.2017	техник
<b>Студенты бакалавриата</b>					
20	Саттарова Рита Анваровна	Нефтегазовое дело	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	22.05.2017-02.07.2017	оператор по добыче нефти и газа 3 разряда
21	Ильина Вероника Дмитриевна	Теплоэнергетика и теплотехника	Промышленная теплоэнергетика	21.06.2017-23.07.2017	слесарь-сантехник 2 разряда
22	Васильев Артем Иванович	Нефтегазовое дело	Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ	19.06.2017-16.07.2017	оператор по добыче нефти и газа 3 разряда
23	Кутуева Эльвира Руслановна	Управление в технических системах	Системы и средства автоматизации	19.06.2017-16.07.2017	слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 2 разряда
24	Ларюхина Анастасия Алексеевна	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств (в нефтяной и газовой промышленности)	26.06.2017-23.07.2017	слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 2 разряда
25	Миннигулов Айрат Ильдарович	Управление в технических системах	Системы и средства автоматизации	19.06.2017-16.07.2017	слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 2 разряда
26	Муртазина Залифа Родионовна	Управление в технических системах	Системы и средства автоматизации	19.06.2017-16.07.2017	слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 2 разряда
27	Мухтаруллин Альберт Салаватович	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств (в нефтяной и газовой промышленности)	26.06.2017-23.07.2017	слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 2 разряда
28	Райханов Ринат Рустамович	Технологические машины и оборудование	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	03.07.2017-23.07.2017	слесарь по ремонту технологических установок 2 разряда
29	Сивокобыленко Дмитрий Андреевич	Управление в технических системах	Системы и средства автоматизации	19.06.2017-27.06.2017	слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 2 разряда
30	Федоров Алексей Юрьевич	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Машины и аппараты химических производств	19.06.2017-16.07.2017	машинист технологических компрессоров 2 разряда
31	Харисов Алмаз Альфисович	Теплоэнергетика и теплотехника		19.06.2017-23.07.2017	слесарь-сантехник 3 разряда
32	Шафикова Альбина Булатовна	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Машины и аппараты химических производств	21.06.2017-16.07.2017	машинист технологических компрессоров 2 разряда
<b>Студенты специалитета</b>					
33	Кондратьева Елена Андреевна	Технология геологической разведки	Геофизические методы исследования скважин	26.06.2017-23.07.2017	оператор по исследованию скважин 2 разряда