



**Центр дополнительных образовательных услуг объявляет прием в группы по более 50 профессиям:**

***Программы профессионального обучения  
ул. Кувыкина, 15***

1. Машинист каротажной станции
2. Каротажник
3. Стропальщик
4. Топограф при геофизических работах/ Топограф-геодезист
5. Машинист буровой установки
6. Вышкомонтажник

***Программы профессионального обучения  
ул. Крупской, 1***

1. Бурильщик капитального ремонта скважин
2. Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения на нефть и газ
3. Газорезчик
4. Зуборезчик
5. Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением
6. Оператор обессоливающей обезвоживающей установки
7. Оператор по добыче нефти и газа
8. Оператор по исследованию скважин
9. Оператор по подземному ремонту скважин
10. Оператор станков с программным управлением (Оператор ЧПУ)
11. Помощник бурильщика капитального ремонта скважин
12. Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения на нефть и газ
13. Слесарь механосборочных работ
14. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике
15. Слесарь по обслуживанию буровых
16. Слесарь-ремонтник (по ремонту нефтепромыслового оборудования)
17. Слесарь-ремонтник
18. Станочник широкого профиля
19. Токарь
20. Токарь-карусельщик
21. Токарь-расточник
22. Токарь-револьверщик

23. Фрезеровщик
24. Шлифовщик
25. Электрогазосварщик
26. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

### ***Курсы целевого назначения***

1. Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях» для руководителей, рабочих геофизических партий, персонала КРС, ПРС и освоения НГС, операторов по ДНС и др.

### ***Программы повышения квалификации***

1. Взрывное дело
- 1.1. Взрывник прострелочно-взрывных работ в скважинах
- 1.2. Взрывник при сейсморазведке
- 1.3. Руководитель прострелочно-взрывными работами в скважинах
- 1.4. Руководитель взрывными работами при сейсморазведке
- 1.5. Заведующий складами взрывчатых материалов
- 1.6. Раздатчик взрывчатых материалов
- 1.7. Каротажник с правом производства прострелочно-взрывных работ в нефтяных, газовых, водяных и других скважинах

### ***Программы профессиональной переподготовки по направлениям:***

- 1) *Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых*
- 2) *Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений*
- 3) *Бурение нефтяных и газовых скважин*

### ***Что представляет собой профессиональная переподготовка?***

Она направлена на получение компетенции, необходимой для выполнения нового вида профессиональной деятельности, а также приобретение новой квалификации на базе высшего или среднего профессионального образования. Одним словом, профессиональная переподготовка-это удобный и быстрый способ освоения новой специальности, позволяющая вести деятельность в той или иной области.

Обучение проводится с применением дистанционно образовательных технологий (продолжительность обучения составляет 10 месяцев).

**Начало обучения планируется с 01.02.2021г-03.12.2021г.**

***Подробную информацию по любому интересующему Вас вопросу вы можете получить позвонив или написав нам:  
по номеру +7(34767)5-31-27 ул. Крупской, 1  
+7(34767)4-08-13 ул. Кувыкина, 15  
email: [Cdouonk@yandex.ru](mailto:Cdouonk@yandex.ru)***

***И мы подробно Вам расскажем о содержании каждой программы, сроках, условиях набора групп.***