

НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
 ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ГЕЛИОСТЮМЕНСКОГО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО И ПРОЕКТНОГО
 ИНСТИТУТА НЕФТИ И ГАЗА

(НЧОУ ДПО «ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «ГЕЛИОС»)

Улица Республики, д.252, Тюмень, 625014 Телефон: (3452) 22-04-46, 22-04-50, факс: (3452) 22-56-32
 ОГРН 1107200001017 ИНН 7203209956 КПП 720301001 mail : Gelios72@inbox.ru

**График обучения
 на первое полугодие 2015 год**



УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор НЧОУ ДПО
 «Образовательный центр «Гелиос»
 Н.А. Кузнецова
 «12» января 2015г.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОГРАММ	
12.01.-16.01.	Охрана труда
12.01.-14.01.	Оказание первой помощи пострадавшим
12.01.-13.01.	Пожарно-технический минимум
12.01.-28.01.	Право технического руководства горными работами
12.01.-29.01.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами
12.01.-23.01.	Контроль скважин. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях
19.01.-23.01.	Охрана труда
22.01.-23.01.	Подготовка руководителей и специалистов в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
20.01.-21.01.	Пожарно-технический минимум
19.01.-23.01.	Промышленная безопасность
19.01.-26.01.	Контроль воздушной среды в газоопасных местах и при газоопасных работах
20.01.	Безопасное зимнее вождение
21.01.	Безопасное вождение специализированной техники
22.01.	Защитное вождение
26.01.-28.01.	Организация безопасной эксплуатации тепловых энергоустановок
26.01.-05.02.	Подготовка электротехнического и электротехнологического персонала (2 группа электробезопасности)
26.01.-30.01.	Охрана труда
26.01.-30.01.	Промышленная безопасность
26.01.-05.02.	Инженерные изыскания
26.01.-20.02.	Стропальщик
02.02.-19.02.	Экологическая безопасность
02.02.-06.02.	Охрана труда
02.02.-06.02.	Промышленная безопасность
02.02.-04.02.	Выполнение огневых и газоопасных работ
02.02.-06.02.	Подготовка электротехнического и электротехнологического персонала (3,4,5 группа электробезопасности)
02.02.-03.02.	Выполнение работ на высоте

05.02.-06.02.	Пожарно-технический минимум
04.02.-06.02.	Оказание первой медицинской помощи пострадавшим
09.02.-13.02.	Охрана труда
09.02.-10.02.	Пожарно-технический минимум
09.02.-20.02.	Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях
09.02.-13.02.	Промышленная безопасность
09.02.-05.03.	Право руководства горными работами
09.02.-19.02.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления
11.02.	Вождение в сложных дорожных условиях (включает программу «Безопасное зимнее вождение»)
12.02.	Защитное вождение
13.02.	Безопасное вождение специализированной техники
16.02.-20.02.	Охрана труда
16.02.-18.02.	Пожарно-технический минимум
16.02.-20.02.	Промышленная безопасность
16.02.-18.02.	Пожарно-технический минимум
16.02.-24.02.	Контроль воздушной среды в газоопасных местах и при газоопасных работах
24.02.-06.03.	Подготовка электротехнического и электротехнологического персонала (2 группа электробезопасности)
24.02.-27.02.	Промышленная безопасность
02.03.-06.03.	Охрана труда
02.03.-03.03.	Пожарно-технический минимум
02.03.-31.03.	Машинист передвижной электростанции
02.03.-06.03.	Промышленная безопасность
10.03.-12.03.	Оказание первой помощи пострадавшим
11.03.-13.03.	Пожарно-технический минимум
10.03.-27.03.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами
10.03.-13.03.	Промышленная безопасность
16.03.-20.03.	Охрана труда
16.03.-17.03.	Пожарно-технический минимум
16.03.-20.03.	Промышленная безопасность
16.03.-27.03.	Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях
16.03.-20.03.	Обслуживание сосудов , работающих под давлением
23.03.-27.03.	Охрана труда
23.03.-27.03.	Промышленная безопасность
26.03.-27.03.	Подготовка руководителей и специалистов в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
25.03.	Вождение в сложных дорожных условиях (включает программу «Безопасное зимнее вождение»)
26.03.	Защитное вождение
27.03.	Безопасное вождение специализированной техники
23.03.-02.03.	Инженерные изыскания
23.03.-25.03.	Выполнение огневых и газоопасных работ
30.03.-03.04.	Промышленная безопасность
30.03.-31.03.	Пожарно-технический минимум
30.03.-03.04.	Охрана труда
30.03.-05.05.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля
01.04.-03.04.	Оказание первой помощи пострадавшим
30.03.-03.04.	Подготовка электротехнического и электротехнологического персонала (3,4,5 группа электробезопасности)

30.03.-09.04.	Пожарная безопасность (повышение квалификации)
06.04.-08.04.	Эксплуатация энергоустановок потребителей тепловой энергии
06.04.-10.04.	Промышленная безопасность
06.04.-08.04.	Пожарно-технический минимум
06.04.-16.04.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления
06.04.-10.04.	Охрана труда
06.04.-16.04.	Безопасность строительства
13.04.-14.04.	Подготовка руководителей и специалистов в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
13.04.-17.04.	Охрана труда
13.04.-17.04.	Промышленная безопасность
16.04.-17.04.	Пожарно-технический минимум
20.04.-24.04.	Охрана труда
20.04.-24.04.	Промышленная безопасность
20.04.-22.04.	Оказание первой помощи пострадавшим
20.04.-05.05.	Контроль скважин. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях
23.04.-24.04.	Пожарно-технический минимум
27.04.-05.05.	Охрана труда
27.04.-25.05.	Право технического руководства горными работами
27.04.-06.05.	Контроль воздушной среды в газоопасных местах и при газоопасных работах
27.04.-12.05.	Подготовка электротехнического и электротехнологического персонала (2 группа электробезопасности)
05.05.-08.05.	Промышленная безопасность
05.05.-12.05.	Охрана труда
05.05.-07.05.	Пожарно-технический минимум
12.05.-15.05.	Промышленная безопасность
12.05.-14.05.	Оказание первой помощи пострадавшим
18.05.-22.05.	Охрана труда
18.05.-19.05.	Подготовка руководителей и специалистов в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
18.05.-22.05.	Промышленная безопасность
18.05.-19.05.	Пожарно-технический минимум
18.05.-22.05.	Подготовка электротехнического и электротехнологического персонала (3,4,5 группа электробезопасности)
25.05.-29.05.	Охрана труда
25.05.-05.06.	Контроль скважин. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях
25.05.-27.05.	Оказание первой помощи пострадавшим
28.05.-29.05.	Пожарно-технический минимум
25.05.-11.06.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами
01.06.-05.06.	Промышленная безопасность
01.06.-05.06.	Охрана труда
01.06.-02.06.	Пожарно-технический минимум
01.06.-05.06.	Организация безопасной эксплуатации тепловых энергоустановок
08.06.15.06.	Подготовка электротехнического и электротехнологического персонала (5 группа электробезопасности)
08.06.-15.06.	Охрана труда
08.06.-11.06.	Промышленная безопасность
08.06.-19.06.	Инженерные изыскания
08.06.-16.06.	Контроль воздушной среды в газоопасных местах и при газоопасных работах
08.06.-03.07.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля

15.06.-19.06.	Охрана труда
15.06.-16.06.	Пожарно-технический минимум
15.06.-17.06.	Эксплуатация энергоустановок потребителей тепловой энергии
15.06.-19.06.	Подготовка электротехнического и электротехнологического персонала (3,4,5 группа электробезопасности)
17.06.-19.06.	Оказание первой помощи пострадавшим
22.06.-03.07.	Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях
22.06.- 26.06.	Промышленная безопасность
22.06.-10.07.	Руководство горными работами
22.06.-26.06.	Охрана труда
22.06.-23.06.	Подготовка руководителей и специалистов в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
29.06.-03.07.	Охрана труда
29.06.-30.06.	Пожарно-технический минимум
29.06.-03.07.	Промышленная безопасность
29.06.-03.07.	Подготовка электротехнического и электротехнологического персонала (3,4,5 группа электробезопасности)