



Частное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Центр-плюс»

УТВЕРЖДАЮ:
Директор ЧОУ ДПО
«Центр-плюс»



А.П. Шрамко

01 сентября 2020 года

Программа повышения квалификации
«Контроль воздушной среды и работа с газоанализаторами»

г. Волгоград

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая учебная программа разработана в соответствии с действующей нормативной и отраслевой руководящей документацией. Программа предназначена для подготовки персонала по повышению квалификации «Контроль воздушной среды и работа с газоанализаторами».

Программа позволяет обучать слушателей в соответствии с действующей нормативной базой с отрывом от работы или с частичным отрывом от работы, применяя современные образовательные методики и технологии, в том числе электронные образовательные. Допускается сочетание различных форм получения образования и форм обучения.

Программа также направлена на обновление знаний и умений лиц, имеющих среднее или высшее профессиональное образование, в связи с повышением требований к их квалификации и необходимостью освоения ими новых способов решения профессиональных задач.

В процессе обучения, данной программы повышения квалификации, особое внимание должно быть обращено на активное внедрение новых технологий современного производства, так как наука богатеет разработками.

Настоящая программа отвечает следующим требованиям:

- не противоречит государственным образовательным стандартам;
- ориентирована на современные образовательные технологии и средства обучения;
- соответствует установленным правилам оформления программ.

После прохождения обучения, по программе повышения квалификации, слушатели проходят тестирование.

Лицам, успешно окончившим программу повышения квалификации и прошедшим тестирование, выдаётся документ установленного образца.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
повышения квалификации
«Контроль воздушной среды и работа с газоанализаторами»

№ п/п	Темы	Количество часов
1	Введение	1
2.	Вредные вещества, встречающиеся на предприятиях нефтяной и газовой промышленности	12
3.	Распределение газоопасных мест и работ по группам	1
4.	Санитарные нормы и пределы взрываемости вредных и взрывоопасных паров и газов	6
5.	Газозащитные средства	6
6.	Правила проведения отбора проб газовой среды	6
7.	Контроль за состоянием воздушной среды на предприятиях, при выполнении огневых работ и газоопасных работ	13
8.	Работа с приборами	13
9.	Оформление документации по анализу газовой среды	2
10.	Техника безопасности при отборе проб на загазованность	2
11.	Пожарная безопасность.	6
12.	Тестирование	4
13.	Итого:	72