



Частное образовательное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Центр-плюс»

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор ЧОУ ДПО  
«Центр-плюс»



А.П. Шрамко

01 сентября 2020 года

## Учебная программа повышения квалификации

«Отбор и анализ проб воздуха на загазованность»

г. Волгоград

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа по повышению квалификации «Отбор и анализ проб воздуха на загазованность» предназначена для подготовки рабочих и служащих, работающих в сфере газовой и нефтяной промышленности и осуществляющих контроль состояния воздушной среды в производственных помещениях и на наружных установках.

Обучение осуществляется организацией, осуществляющей образовательную деятельность по основным программам профессионального обучения (программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программам переподготовки рабочих, служащих и программам повышения квалификации рабочих, служащих). Профессиональное обучение по данной программе осуществляется в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, а также в форме самообразования. 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.

Дополнительное профессиональное образование осуществляется посредством реализации дополнительных профессиональных программ (программ повышения квалификации и программ профессиональной переподготовки).

Реализация программы повышения квалификации направлена на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Содержание реализуемой дополнительной профессиональной программы должно учитывать профессиональные стандарты, квалификационные требования, указанные в квалификационных справочниках по соответствующим должностям, профессиям и специальностям, или квалификационные требования к профессиональным знаниям и навыкам, необходимым для исполнения должностных обязанностей, которые устанавливаются в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации о государственной службе.

Обучение включает в себя - теоретическое обучение с применением современных технологий и компьютерных программ, а также электронное обучение.

В ходе обучения обращено внимание на физико-химические свойства вредных веществ, встречающиеся на предприятиях нефтяной и газовой промышленности, требования к распределению газоопасных мест и работ по группам, санитарные нормы и пределы взрываемости вредных и взрывоопасных паров и газов, газозащитные средства и принципы их действия, правила проведения контроля воздушной среды в период проведения огневых и газоопасных работ, а также требования промышленной безопасности при отборе проб на загазованность в ремонтных котлованах, резервуарах, колодцах, насосных и других работ повышенной опасности.

После прохождения обучения по программе повышения квалификации, слушатели сдают квалификационный экзамен, и выдается удостоверение установленного образца обучающей организацией.

**ПЛАН**  
**подготовки работников организаций по повышению квалификации:**  
**«Отбор и анализ проб воздуха на загазованность»**

№ п/п	Темы	Количество часов
1	Введение	1
2.	Вредные вещества, встречающиеся на предприятиях нефтяной и газовой промышленности	1
3.	Распределение газоопасных мест и работ по группам	2
4.	Санитарные нормы и пределы взрываемости вредных и взрывоопасных паров и газов	2
5.	Газозащитные средства	1
6.	Контроль за состоянием воздушной среды на предприятиях, при выполнении огневых работ и газоопасных работ	1
7.	Работа с типа АНКАТ 7621 ОЗВН и АНКАТ 7631 М.	3
8.	Оформление документации по анализу газовоздушной среды	1
9.	Техника безопасности при отборе проб на загазованность	2
10.	Экзамен	2
11.	Итого:	16