

Программа повышения квалификации
«Гибридные методы анализа: теоретические основы, практическое
применение и техника работы в методе газовой хроматомасс-спектрометрии
(ГХ-МС)»
(15 декабря 2014 г. – 11 марта 2015 г.)



Солошин Андрей Сергеевич

ФГБУ «33 ЦНИИИ МО РФ»

- Пройденная программа и полученные за период обучения знания позволят применить их в своей повседневной деятельности, выполнять различные оперативные задачи, а так же осуществлять научно-исследовательскую работу. Организация обучения позволяет достаточно полно и легко для восприятия осваивать данное направление научной деятельности. Знания преподаются объемно, скрупулёзно, всегда сопровождаются практической работой, примерами и исследованиями.

Самородов Александр Сергеевич

ФГБУ «33 ЦНИИИ МО РФ»

- Обучение по курсу дополнительного профессионального образования проведение на высоком уровне. Обучаемые в полном объеме получили теоретические знания и практические навыки работы в области газовой хроматомасс – спектрометрии, необходимые для работы по профилю исследований, проводимых в 33 ЦНИИИ.