

Программа повышения квалификации по направлению «Лаборант химического анализа», 72 ч.

№	Наименование дисциплин, разделов и тем
1.	Общие вопросы организации технохимической лаборатории
2.	Показатели качества и методы контроля сырья и вспомогательных материалов
3.	Химические и физико-химические методы исследования пищевого сырья и готовых продуктов
4.	Оценка качества сырья и готовых продуктов на соответствие нормативно-технической документации