

## Аннотация

Вид	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации
Наименование	<b>Анализ и обработка больших массивов корпоративных данных с использованием Microsoft Office Excel</b>
Трудоемкость	18 академических часов
Форма обучения	Очная
Цель	Совершенствование профессиональных компетенций обучающихся в области автоматизированных математических и статистических расчетов и оформления их результатов посредством программного продукта Microsoft Office Excel
Содержание программы	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Работа с таблицами большой размерности</li><li>2. Задачи прогнозирования. Тренд. Регрессия</li><li>3. Сценарии. Решение оптимизационных задач</li></ol>
Категория обучающихся	Целевой аудиторией программы являются лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование, желающие использовать методы обработки больших массивов данных и методы решения задач оптимизации с помощью Microsoft Office Excel 2019. В силу этого освоение программы требует наличия компетенций и трудовых функций, включающих знания, умения и навыки, необходимые для работы с компьютером на уровне пользователя, также полезными будут основные навыки работы с пакетом Microsoft Office, Интернет-ресурсами, знания основ математической статистики
Составители	Гольчевский Юрий Валентинович, к. ф.-м. н., доцент, заведующий кафедрой информационных систем, руководитель Мастерской «Программные решения для бизнеса»
Примечание	-