## Яндекс Практикум

Образовательные услуги в Яндекс Практикуме оказываются АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса». Это Автономная Некоммерческая Организация Дополнительного Профессионального Образования, основанная Яндексом.

Удостоверение о повышении квалификации по программе «Инструменты анализа данных»

## Ковалев Михаил Игоревич прошёл обучение в Яндекс Практикуме (АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса») по программе повышения квалификации «Инструменты анализа данных». Количество академических часов: 330

## В рамках программы пройдены следующие модули:

1.	Входная аттестация	1ч	Зачёт
2.	Как всё будет, начало обучения	2 ч	Зачёт
3.	Базовый Python	40 ч	Зачёт
4.	Предобработка данных	40 ч	Зачёт
5.	Исследовательский анализ данных	40 ч	Зачёт
6.	Статистический анализ данных	38 ч	Зачёт
7.	Промежуточная аттестация <b>№</b> 1	36 ч	Зачёт
8.	Введение в машинное обучение	8 4	Зачёт
9.	Первая обученная модель	4ч	Зачёт

10.	Качество модели	6ч	Зачёт
11.	Улучшение модели	6ч	Зачёт
12.	Переходим к регрессии	4ч	Зачёт
13.	Промежуточная аттестация №2	8 ч	Зачёт
14.	SQL	28 ч	Зачёт
15.	Построение дашбордов в Tableau	20 ч	Зачёт
16.	Типы анализа данных и машинного обучения	4ч	Зачёт
17.	Промежуточная аттестация №3	10 ч	Зачёт
18.	Итоговая аттестация	35 ч	Зачёт

