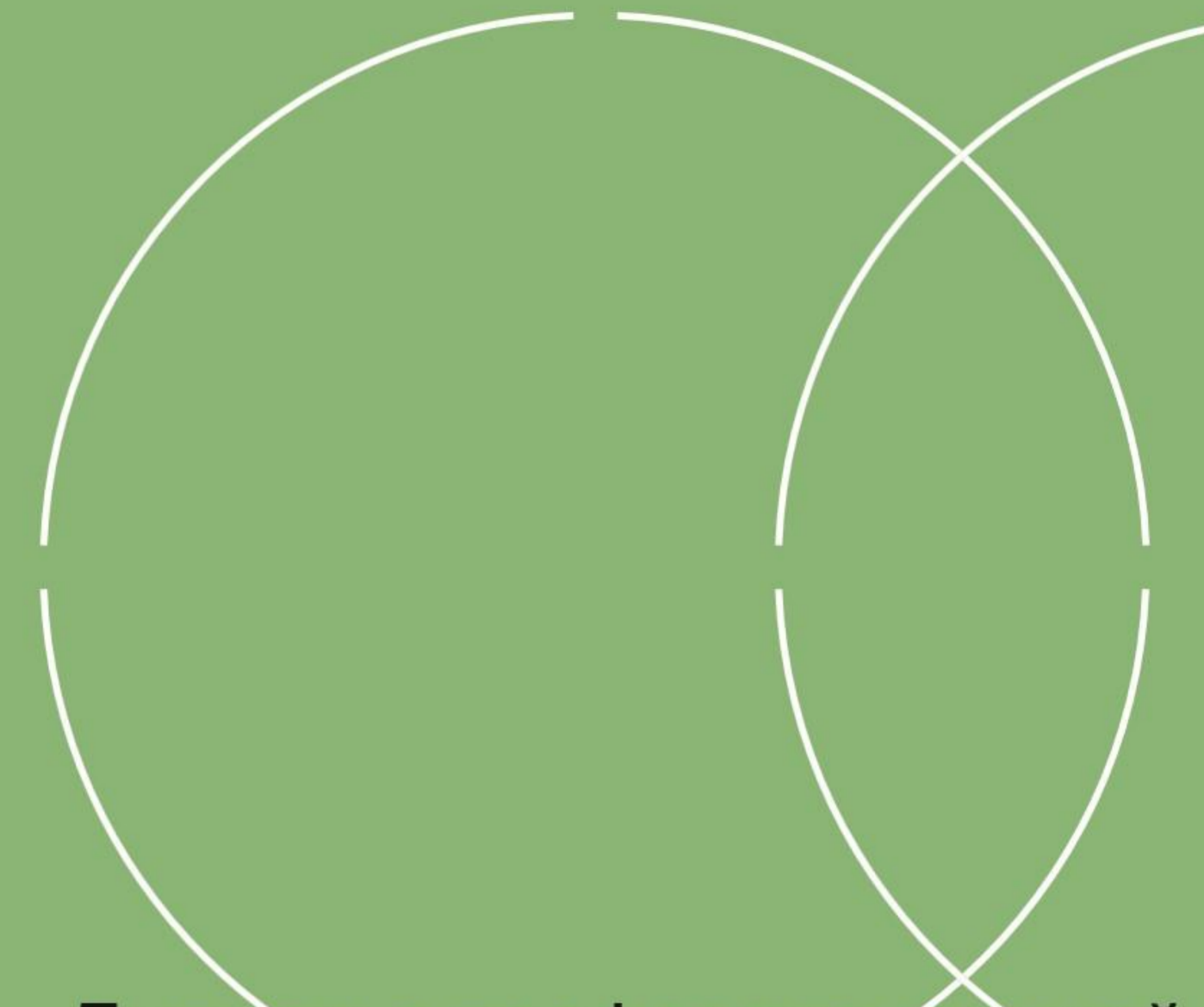
## Яндекс Практикум



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

Москва

Диплом о профессиональной переподготовке «Специалист по Data Science»

Широков Дмитрий Васильевич прошёл обучение в Яндекс Практикуме (АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса») по программе профессиональной переподготовки «Специалист по Data Science» в объеме 580 часов.

В рамках программы пройдены следующие курсы:

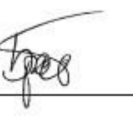
e e e e e e e e e e e e e e e e e e e		
1.	Основы Python и анализа данных	20 ч Зачёт
2.	Предобработка данных	38 ч Зачёт
3.	Исследовательский анализ данных	40 ч Зачёт
4.	Статистический анализ данных	40 ч Зачёт
5.	Сборный проект № 1	20 ч Зачёт
6.	Введение в машинное обучение	40 ч Зачёт
7.	Обучение с учителем: классификация и регрессия	37 ч Зачёт
8.	Машинное обучение в бизнесе	38 ч Зачёт

Сборный проект <b>№</b> 2	20 4	Зачёт
Линейная алгебра	40 ч	Зачёт
Численные методы	35 ч	Зачёт
Временные ряды	35 ч	Зачёт
Машинное обучение для текстов	30 ч	Зачёт
Извлечение данных	40 ч	Зачёт
Компьютерное зрение	40 ч	Зачёт
Обучение без учителя	27 ч	Зачёт
Выпускной проект	40 ч	Зачёт
	Сборный проект № 2 Линейная алгебра Численные методы Временные ряды Машинное обучение для текстов Извлечение данных Компьютерное зрение Обучение без учителя Выпускной проект	Линейная алгебра       40 ч         Численные методы       35 ч         Временные ряды       35 ч         Машинное обучение для текстов       30 ч         Извлечение данных       40 ч         Компьютерное зрение       40 ч         Обучение без учителя       27 ч         Выпускной проект       40 ч

Людмила Ромаш Представитель по доверенности АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса»



Сергей Бражник директор АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса»



«Образовательные

технопогии Янденса»

Yandex EdTech