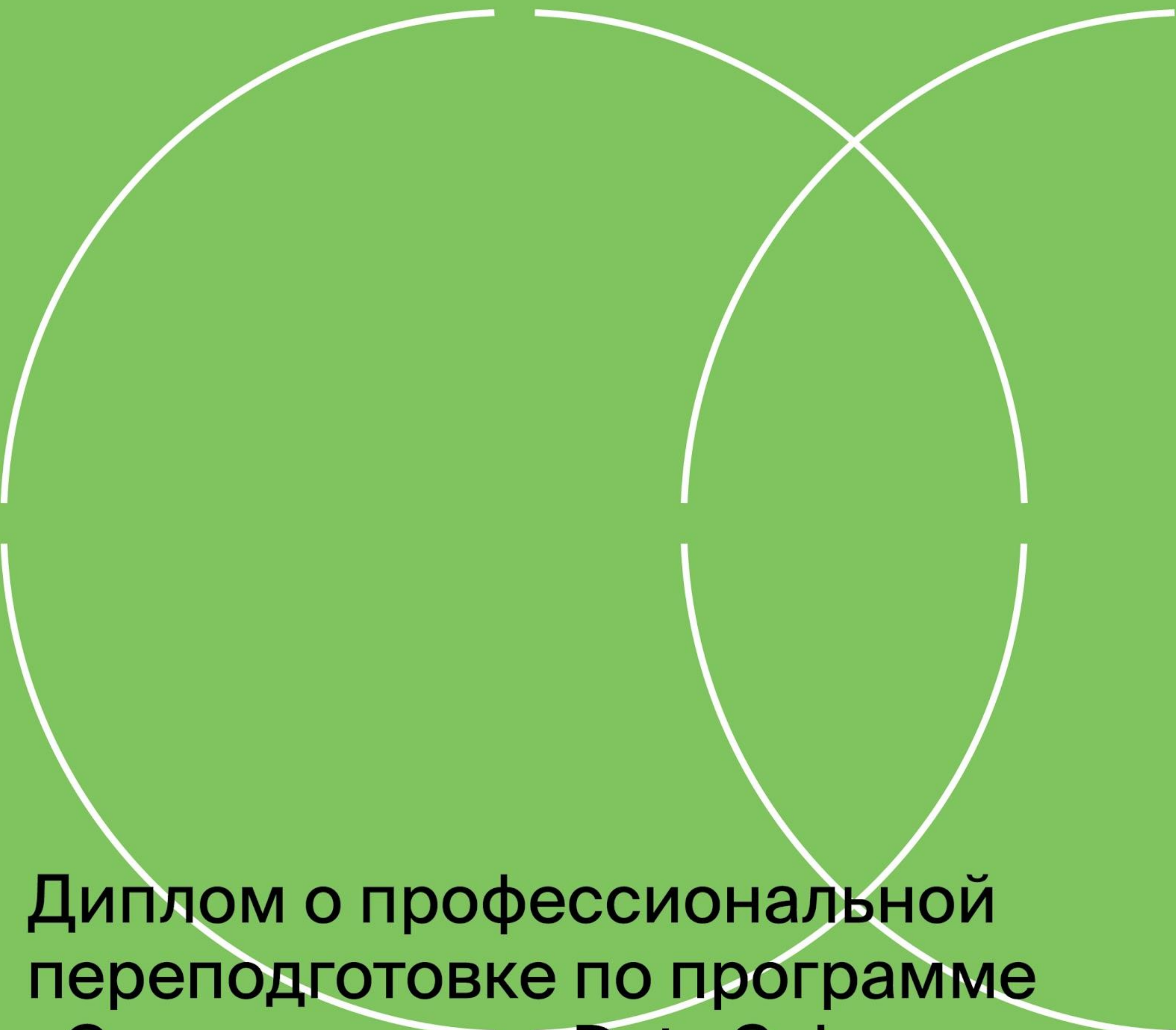


Образовательные услуги в Яндекс Практикуме оказываются АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса». Это Автономная Некоммерческая Организация Дополнительного Профессионального Образования, основанная Яндексом.

Москва



Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Специалист по Data Science»

Крюков Денис Сергеевич прошёл обучение в Яндекс Практикуме (АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса») по программе профессиональной переподготовки «Специалист по Data Science» в объеме 400 часов.

Регистрационный номер
20232DS01257

В рамках программы пройдены следующие модули:

| | | |
|---------------------------------------------------|------|-------|
| 1. Основы Python и анализа данных | 20 ч | Зачёт |
| 2. Базовый Python | 30 ч | Зачёт |
| 3. Предобработка данных | 35 ч | Зачёт |
| 4. Исследовательский анализ данных | 30 ч | Зачёт |
| 5. Статистический анализ данных | 20 ч | Зачёт |
| 6. Сборный проект №1 | 15 ч | Зачёт |
| 7. Введение в машинное обучение | 20 ч | Зачёт |
| 8. Обучение с учителем: классификация и регрессия | 20 ч | Зачёт |
| 9. Машинное обучение в бизнесе | 25 ч | Зачёт |

| | | |
|-----------------------------------|------|-------|
| 10. Сборный проект №2 | 20 ч | Зачёт |
| 11. Линейная алгебра | 20 ч | Зачёт |
| 12. Численные методы | 20 ч | Зачёт |
| 13. Временные ряды | 10 ч | Зачёт |
| 14. Машинное обучение для текстов | 25 ч | Зачёт |
| 15. Базовый SQL | 30 ч | Зачёт |
| 16. Компьютерное зрение | 25 ч | Зачёт |
| 17. Обучение без учителя | 5 ч | Зачёт |
| 18. Выпускной проект | 30 ч | Зачёт |

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



Кирилл Медведев
директор АНО ДПО «Образовательные
технологии Яндекса»



29.12.2023