

ВАЛЕРИЯ КАРЕЛИНА

PRODUCT MANAGER

Профессиональный блог (product-менеджмент)

Россия, г. Санкт-Петербург ① + 7 (981) 821-22-15 @karelinavaleria (telegram) Дата рождения: 22 июля 2002г.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАВЫКИ

- · MS Office
- Google Workspace
- Міго, Holst, Figma
- Power BI (начальный)
- Базовые уровни Pascal ABC, С#
- Adobe Photoshop CC
- SQL (базовый)
- Английский (В1)

- Составление диаграммы Ганта, разработка Roadmap
- Построение User flow, CJM, анализ конкурентов
- Генерация проблематики, идей проекта, составление видения продукта
- Сегментирование пользователей, составление портрета пользователя
- Формулировка гипотез к проверке продукта, проведение пользовательского интервью
- Понимание принципов Scrum, Kanban
- Работа с инструментами ИИ

ОПЫТ РАБОТЫ

Санкт-Петербург

февраль – апрель

Санкт-Петербург

Санкт-Петербург

Санкт-Петербург

Санкт-Петербург

Санкт-Петербург 2020-2024 гг.

Санкт-Петербург октябрь 2024 г.-

Санкт-Петербург

июль 2025 г.

2024-2026 гг.

июль 2023г.

март - июнь 2023г.

2024г.

декабрь 2023г. – май

АНО «Школа 21», стажер продакт-менеджер

1. Выявлена актуальность существующих продуктов и сформированы гипотезы для новых продуктов с помощью кабинетного исследования трендов и курсов по ИИ.

2. Разработана концепция продукта «В2В-обучение по работе с ИИ-ассистентами».

3. Разработан прототип-конструктор автоматической разработки Заказчику образовательной программы для оптимизации работы Go-to-Market, методологов и продуктовой команды и возможность масштабирования.

АО «Роббо» Проект совершенствования процесса проверки продуктовых гипотез в управлении инновационными

продуктами. 1. Разработана проектная документация: устав проекта, календарный и бюджетный планы, схемы текущего (AS

- IS) и ожидаемого (ТО ВЕ) процессов в нотации ВРМN, проведена оценка рисков проекта. 2. Составлен прогноз результатов внедрения решения (совместно с руководством):
 - снижение стоимости проверки гипотез на 15% от бюджета проекта
 - увеличение скорости проверки гипотез на 10%
 - снижение кол-ва перепроверок гипотез на 10%, с последующим повышением конкурентоспособности.

HRtech стартап-маркетплейс вакансий JUST JOB (АО «Технопарк Санкт-Петербурга»)

Intern product manager (стажер продакт-менеджер)

1. Проведен анализ конкурентов: составлены CJM, User flow соискателей и работодателей.

- 2. Проведен анализ telegram (tg-каналов) на предмет лидогенерации
- 3. Через запуск тестов Casual Impact проверены гипотезы по 41 вакансии для выборки востребованных направлений
- 4. Созданы UTM-ссылки для получения сведений о деятельности посетителей (конверсия, время на сайте).

Решение кейса ВкусВилл (направление "Сайт и приложение")

Разработано решение для наиболее удобного пути пользователя в каталоге

- 1. Составлены СЈМ и User flow мобильных приложений 5 продуктовых ритейлеров
- 2. Составлена матрицу проблем и достоинств приложений
- 3. Составлена концепция образ лучшего приложения

ОБРАЗОВАНИЕ

Национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики (ИТМО) Факультет технологического менеджмента и инноваций

«Цифровые продукты: создание и управление»

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (СПбПУ), бакалавриат Высшая школа проектной деятельности и инноваций в промышленности

«Инноватика», Управление инновациями (по отраслям и сферам экономики), с отличием

Университет ИТМО. Высшая школа цифровой культуры. bonus_track_tech Программа проф.переподготовки «Технологии анализа данных»

Программа проф. переподготовки Формула-ІТ

"Управление проектами и продуктами при разработке цифровых сервисов"

Квалификация «Менеджер продуктов в области информационных технологий»

- 1. Применение стандартов и методик проектного управления (продвинутый уровень)
- 2. Проведение исследований конкурентов, выявление спроса целевой аудитории (экспертный уровень)

ВНЕУЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Всероссийская олимпиада «Я – профессионал», «Инноватика», бакалавриат, призер

Достижения: решен кейс о биофармацевтической компании (анализ деятельности компании, экономические расчеты, определение перспектив развития, разбор типов инноваций).

Мегаолимпиада ИТМО, «Технологическое предпринимательство», бакалавриат, финалист

Достижения: Проработан продукт (проблема, сегменты, конкуренты, портрет пользователя, видение продукта)

октябрь 2023 г. июль 2024 г.

Санкт-Петербург май 2023г. март 2024г.