

### Описание резалтсета main\_dataset\_sprint

Резалтсет предназначен для формирования выборок и датасетов для обучения модели искусственного интеллекта в рамках разработки системы скоринга обучающихся, которая позволяет автоматически оценивать уровень вовлеченности и вероятность успешного завершения курса каждым учеником.

В резалтсете 14 столбцов и 1 065 724 строк.

Резалтсет содержит информацию о 5027 уникальных юзерах и для каждого юзера подсчитаны показатели и данные на каждый день обучения, начиная с 2023-12-01 (начало обучения на курсе) с интервалом в 1 день.

Информация по столбцам:

Название поля	Описание
k_day	Дата среза
user_id	Уникальный id пользователя платформы
course_id	Идентификатор курса обучения
required_activities_delay	Отсрочка в днях в выполнении заданий, накопительная метрика
success_required_done	Количество сделанных обязательных заданий, накопительная метрика
success_optional_done	Количество сделанных необязательных заданий, накопительная метрика
mean_result_required	Средняя оценка за выполненные обязательные задания, накопительная метрика
cur_date_speed	Скорость выполнения заданий на день среза
avg_speed	Средняя скорость выполнения заданий, накопительная метрика
cur_date_progress	Прогресс в выполнении обязательных заданий на дату среза
current_progress	Накопленный общий прогресс по всему курсу обучения, накопительная метрика
status	Статус (спящий, засыпающий, активный) на дату среза обучения
m2_progress	Фактический накопленный общий прогресс по курсу
m2_success	Успешность окончания курса (0 – не окончил, 1 – окончил успешно)