## Отчет по проекту

## 2 апреля 2023 г.

Sh - доля, занимаемая промежутком времени между майлстоунами от всего проекта

## Вариант 3

Будем смотреть на перевыполнение/отставание на промежутках между майлстоунами. Эту величину будем считать как TPM-TSM, если работа выполнена быстрее срока и  $\frac{1}{TSM-TPM}$ , если работа выполнена позже.

$$S = \sum_{i=1}^{MS} |TPM - TSM|^{sgn(TSM - TPM)} \times Sh_i$$

Если  $S >= 1 \Rightarrow$  проект выполнится раньше запланированного строка. Если  $S < 1 \Rightarrow$  проект выполнится позже запланированного строка.