



[🏠 Многоклассовая классификация набором бинарных классификаторов](#)

Многоклассовая классификация набором бинарных классификаторов

В этом разделе вы узнаете, как можно с помощью набора бинарных классификаторов решать задачу многоклассовой классификации.

[☐ Метод один-против-всех](#)

[Многоклассовая классификация с помощью набора бинарных классификаторов методом один-против-всех \(one-vs-all, one-vs-rest\).](#)

[☐ Метод один-против-одного](#)

[Многоклассовая классификация с помощью набора бинарных классификаторов методом один-против-одного \(one-vs-one\).](#)

[☐ Кодирование с исправлением ошибок](#)

[Метод кодирования с исправлением ошибок \(error-correcting output codes\) для решения задачи многоклассовой классификации с помощью набора бинарных...](#)

[Предыдущая страница](#)

[« Вопросы](#)

[Следующая страница](#)

[Метод один-против-всех »](#)