

Після певного аналізу датасету, виключення нерелевантних фіч, виокремлення основних, та застосування різних моделей (бустінг, беггінг та стекінг) вдалось досягти не поганого рівня точності 82-86% точності на валідаційному датасеті. Загалом на цьому датасеті важко однозначно виявити кращу модель загалом. Зокрема Stacking classifier показав результат 83%, що краще ні RandomForest та Xbust окремо, однак **GradientBoostingClassifier** показав точність **86%**