Ada	0.0033	0.0024	0.0024	0.003	0.0033	0.0026	0.0025	0.0018	0.0033	0.0034	0.0021	0.0027	0.0031
CART	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002
CatBoost	0.0007	0.001	0.001	0.0009	0.0009	0.0007	0.001	0.0008	0.0008	0.001	0.0008	0.001	0.0008
KNN	0.0158	0.0301	0.0302	0.0254	0.0047	0.0282	0.005	0.0085	0.0307	0.0339	0.0365	0.0042	0.0366
LGBM	0.001	0.0008	0.0008	0.0009	0.0008	0.0009	0.0009	0.0008	0.0009	0.0008	0.0008	0.0008	0.0008
LinearRegression	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
LinearRegression MLP	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 0.0004
	<u> </u>												
MLP	0.0004	0.0004	0.0004	0.0004	0.0004	0.0004	0.0004	0.0004	0.0004	0.0004	0.0004	0.0004	0.0004

0.0005

MM

DS

0.0005

XGBoost

HT

0.0005

LS

0.0005

MΑ

0.0005

MC

0.0005

PS

0.0005

QT

0.0005

RS

0.0005

TT

0.0005

VAST

0.0005

ZSN

0.0005

NO

0.0005