Ada	0.533	0.5328	0.5332	1.6516	0.6983	0.5348	1.106	1.6415	1.6427	0.6971	1.4378	1.6516	0.6976
CART	0.2864	0.2867	0.2862	0.2871	0.2871	0.2865	0.2867	0.287	0.286	0.2865	0.2862	0.2878	0.287
CatBoost	1.3583	1.3549	1.3621	1.3368	1.3614	1.3515	1.3506	1.3664	1.3574	1.3641	1.3463	1.3457	1.3625
KNN	0.0011	0.001	0.001	0.0004	0.001	0.0006	0.001	0.001	0.0004	0.0003	0.0003	0.001	0.001
LGBM	0.0532	0.0565	0.0524	0.0536	0.057	0.0524	0.0538	0.0564	0.0509	0.0553	0.056	0.0565	0.0521
LinearRegression	0.0019	0.0018	0.0018	0.0017	0.0021	0.0015	0.0018	0.0022	0.0015	0.0015	0.0016	0.002	0.0018
MLP	13.5083	16.3261	15.0147	13.1212	12.4486	14.1228	3.1997	15.3349	14.0557	15.1424	16.7858	9.7391	0.2912
RF	18.2938	18.2696	18.2866	18.3943	18.7702	18.5703	18.5096	18.2798	18.2788	18.3514	18.9304	18.2753	18.3509
SVR	3.5119	3.5388	3.5462	3.5387	3.5168	3.5961	3.5829	3.5376	3.5644	3.5878	3.562	3.7312	3.5497
XGBoost	0.0963	0.0917	0.0925	0.0945	0.0921	0.0912	0.0973	0.0959	0.1577	0.094	0.1158	0.0954	0.092

MM

NO

PS

QT

RS

SS

SSS

TT

LS

MΑ

MC

DS

HT