	DS	HT	LS	MA	MC	ММ	NO	PS	QT	RS	SS	SSS	TT
Ada	0.5695	0.5568	0.5568	0.5633	0.5622	0.5751	0.5608	0.5719	0.5686	0.5606	0.5607	0.5696	0.5612
CART	0.5015	0.4954	0.4954	0.4933	0.4913	0.4944	0.4928	0.4959	0.4985	0.4928	0.4923	0.4913	0.4928
CatBoost	0.4795	0.4796	0.4796	0.4796	0.4796	0.4795	0.4796	0.4796	0.4797	0.4796	0.4796	0.4796	0.4796
KNN	0.6054	0.528	0.528	0.5231	0.6243	0.5406	0.6243	0.5558	0.5275	0.5349	0.5259	0.5967	0.5261
LGBM	0.4832	0.4829	0.4833	0.4832	0.4829	0.4832	0.4832	0.4829	0.4832	0.4833	0.4829	0.4829	0.4833
LinearRegression	0.5639	0.5617	0.5617	0.5639	0.5639	0.5639	0.5639	0.5639	0.5627	0.5639	0.5639	0.5639	0.5639
MLP	0.6642	0.5261	0.5471	0.5499	0.5563	0.5436	0.5692	0.5299	0.5376	0.5196	0.5187	0.5742	0.6657
RF	0.4418	0.4365	0.4365	0.4368	0.4364	0.4367	0.4366	0.4364	0.4371	0.4362	0.437	0.4365	0.4369
SVR	0.5864	0.5065	0.5065	0.5453	0.5893	0.5254	0.6076	0.5454	0.508	0.5142	0.5111	0.5921	0.5111
XGBoost	0.4639	0.4639	0.4639	0.4639	0.4639	0.4639	0.4639	0.4639	0.4639	0.4639	0.4639	0.4639	0.4639