	DS	HT	LS	MA	MC	ММ	NO	PS	QT	RS	TT	VAST	ZSN
Ada	0.5634	0.5568	0.5568	0.5633	0.5622	0.5751	0.5608	0.5719	0.5686	0.5606	0.5612	0.5696	0.5607
CART	0.4949	0.4954	0.4954	0.4933	0.4913	0.4944	0.4928	0.4959	0.4985	0.4928	0.4928	0.4913	0.4923
CatBoost	0.4796	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	0.535	0.528	0.528	0.5231	0.6243	0.5406	0.6243	0.5558	0.5275	0.5349	0.5261	0.5967	0.5259
LGBM	0.4832	0.4829	0.4833	0.4832	0.4829	0.4832	0.4832	0.4829	0.4832	0.4833	0.4833	0.4829	0.4829
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	0.5598	0.5261	0.5471	0.5499	0.5563	0.5436	0.5692	0.5299	0.5376	0.5196	0.6657	0.5742	0.5187
RF	0.437	0.4365	0.4365	0.4368	0.4364	0.4367	0.4366	0.4364	0.4371	0.4362	0.4369	0.4365	0.437
SVR	0.548	0.5065	0.5065	0.5453	0.5893	0.5254	0.6076	0.5454	0.508	0.5142	0.5111	0.5921	0.5111
TabNet	0.6509	0.5515	0.5386	0.5779	0.5574	0.5582	0.6061	0.5494	0.5483	0.5428	0.6585	0.5324	0.5453
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