

	DS	HT	LS	MA	MC	MM	NO	PS	QT	RS	SS	SSS	TT
Ada	0.3258	0.169	0.1691	0.1757	0.2993	0.3039	0.2988	0.2099	0.134	0.2989	0.1756	0.1854	0.2059
CART	0.0296	0.0296	0.0295	0.0293	0.0296	0.0293	0.0295	0.0296	0.0291	0.0293	0.0292	0.0296	0.0292
CatBoost	0.933	0.9345	0.935	0.9282	0.9263	0.927	0.9356	0.9183	0.926	0.9234	0.9203	0.9302	0.9293
KNN	0.0036	0.0036	0.0036	0.004	0.0037	0.004	0.0035	0.0036	0.0033	0.0031	0.0031	0.0037	0.0035
LGBM	0.0421	0.0401	0.0384	0.0408	0.0404	0.0391	0.0401	0.0402	0.0383	0.0399	0.0403	0.0396	0.0383
LinearRegression	0.0009	0.0009	0.0009	0.0006	0.0014	0.0006	0.0009	0.0009	0.0006	0.0007	0.0007	0.0011	0.0009
MLP	4.1066	4.8224	5.452	3.2536	1.4257	1.7672	0.5479	1.8443	2.8101	1.6778	2.125	2.4517	6.1421
RF	1.8413	1.843	1.8518	1.8703	1.8536	1.8997	1.8499	1.8475	1.8465	1.8518	1.9383	1.8495	1.8334
SVR	0.57	0.465	0.4669	0.5611	0.3958	0.5846	0.6174	0.3934	0.581	0.7215	0.4321	0.3449	0.4297
XGBoost	0.0558	0.0507	0.0511	0.0559	0.0602	0.0592	0.0584	0.055	0.0503	0.0506	0.1378	0.0524	0.0516