	DS	HT	LS	MA	MC	ММ	NO	PS	QT	RS	SS	SSS	П
Ada	1.8197	2.7332	2.7332	2.818	1.3054	1.3054	1.3054	2.815	2.8118	1.3054	2.818	2.7004	2.8151
CART	0.0667	0.0265	0.0265	0.0264	0.0264	0.0264	0.0264	0.0264	0.0264	0.0264	0.0264	0.0751	0.0265
CatBoost	0.1476	0.1478	0.1478	0.1473	0.1473	0.1475	0.1474	0.1473	0.1474	0.1473	0.1473	0.1768	0.1392
KNN	1.177	1.0926	1.0926	1.2492	0.9109	1.1487	0.9109	0.9524	2.4706	2.3434	1.0231	0.6838	1.0232
LGBM	0.1129	0.13	0.1156	0.1129	0.1298	0.1144	0.1129	0.1298	0.1144	0.1291	0.1298	0.1332	0.1156
LinearRegression	1.418	3.9983	3.9983	1.418	1.418	1.418	1.418	1.418	217.6832	1.418	1.418	1.418	1.4189
MLP	5.168	0.1	0.508	0.0278	4.2237	1.6711	2.609	0.091	2.8912	0.1181	0.011	0.0229	312.0822
RF	0.0128	0.013	0.013	0.0131	0.0131	0.0133	0.0131	0.0131	0.0104	0.0131	0.0131	0.0126	0.0137
SVR	174.4397	121.0407	121.0407	65.6306	55.9688	35.8845	5.7798	97.2254	387.6257	139.7765	125.8177	14.6127	125.8348
XGBoost	0.1147	0.1147	0.1147	0.1147	0.1147	0.1147	0.1147	0.1147	0.1147	0.1147	0.1147	0.1079	0.1364