	DS	HT	LS	MA	MC	ММ	NO	PS	QT	RS	SS	SSS	П
Ada	1.0721	1.3383	1.3383	1.3721	0.8698	0.8698	0.8698	1.3685	1.3417	0.8698	1.372	1.3244	1.3685
CART	0.0202	0.0203	0.0203	0.0202	0.0203	0.0203	0.0203	0.0202	0.02	0.0202	0.0202	0.0235	0.0203
CatBoost	0.1711	0.1714	0.1714	0.171	0.1711	0.1712	0.1711	0.1711	0.1712	0.1711	0.1711	0.1863	0.171
KNN	0.698	0.5759	0.5759	0.6755	0.5506	0.6348	0.5506	0.5577	0.7639	0.8379	0.5862	0.4738	0.5864
LGBM	0.0677	0.073	0.0678	0.0677	0.0728	0.0669	0.0677	0.0728	0.0669	0.0731	0.0728	0.0731	0.0678
LinearRegression	0.8282	1.2383	1.2383	0.8282	0.8282	0.8282	0.8282	0.8282	10.954	0.8282	0.8282	0.8282	0.8284
MLP	0.8479	0.1266	0.3256	0.0909	1.2563	0.8289	1.2505	0.2038	0.8323	0.191	0.0698	0.0988	13.5283
RF	0.0168	0.0166	0.0166	0.0167	0.0167	0.0169	0.0167	0.0167	0.0159	0.0167	0.0166	0.0169	0.0168
SVR	1.4842	1.9787	1.9787	1.4802	1.3269	1.2103	0.897	1.7292	4.7159	5.4424	1.9293	0.6919	1.9294
XGBoost	0.0769	0.0769	0.0769	0.0769	0.0769	0.0769	0.0769	0.0769	0.0769	0.0769	0.0769	0.0764	0.079