	DS	HT	LS	MA	MC	ММ	NO	PS	QT	RS	TT	VAST	ZSN
Ada	2.4383	2.4173	2.4173	2.3991	2.5691	2.4037	2.5042	2.5275	2.5624	2.3881	2.4968	2.4467	2.3437
CART	2.0789	2.0502	2.0502	2.071	2.0582	2.0702	2.0805	2.0766	2.0542	2.0718	2.0821	2.0702	2.0582
CatBoost	1.5611	1.5618	1.5618	1.5612	1.5616	1.5614	1.5612	1.5617	1.562	1.5603	1.5609	1.5611	1.5612
KNN	1.74	1.6416	1.6416	1.6102	1.5673	1.5938	1.5673	1.5943	1.614	1.6654	1.6555	1.6962	1.6555
LGBM	1.5476	1.5494	1.5484	1.5476	1.5502	1.5486	1.5476	1.5502	1.5489	1.5632	1.5484	1.5502	1.55
LinearRegression	1.6187	1.6132	1.6132	1.6187	1.6187	1.6187	1.6187	1.6187	1.6734	1.6187	1.6186	1.6187	1.6187
MLP	1.5844	1.5126	1.5816	1.5748	1.5258	1.574	1.6159	1.5059	1.5429	1.4958	2.3339	1.5392	1.5318
RF	1.5615	1.5613	1.5613	1.5584	1.5593	1.5595	1.559	1.5596	1.5613	1.5619	1.5622	1.5601	1.5617
SVR	1.681	1.49	1.49	1.5111	1.4856	1.5086	1.5048	1.483	1.4972	1.499	1.4963	1.5272	1.4964
TabNet	2.5043	1.7154	2.0374	2.3117	1.9571	1.9773	2.0912	1.6197	1.8579	1.4957	2.5471	1.4921	1.5785
XGBoost	1.6623	1.6623	1.6623	1.6623	1.6623	1.6623	1.6623	1.6623	1.6623	1.6623	1.6623	1.6623	1.6623