	DS	HT	LS	MA	MC	ММ	NO	PS	QT	RS	SS	SSS	П
Ada	0.5165	0.5165	0.5165	0.5165	0.5165	0.5165	0.5165	0.5165	0.5165	0.5165	0.5165	0.5165	0.5165
CART	0.5385	0.5385	0.5385	0.5385	0.5385	0.5385	0.5385	0.5385	0.5385	0.5385	0.5385	0.5385	0.5385
CatBoost	0.5934	0.5934	0.5934	0.5934	0.5934	0.5934	0.5934	0.5934	0.5934	0.5934	0.5934	0.5934	0.5934
KNN	0.5714	0.5934	0.5934	0.5824	0.5055	0.5495	0.5055	0.5385	0.5385	0.5714	0.6154	0.5495	0.6154
LGBM	0.5275	0.5385	0.5385	0.5275	0.5385	0.5495	0.5275	0.5385	0.5495	0.5275	0.5385	0.5385	0.5385
LR	0.5495	0.5934	0.5934	0.6044	0.5934	0.6044	0.5824	0.5824	0.5824	0.5824	0.5824	0.5824	0.5165
MLP	0.5934	0.5495	0.5934	0.5824	0.5824	0.5934	0.5824	0.5604	0.5275	0.5824	0.5385	0.5714	0.5165
NB	0.3956	0.3736	0.3736	0.3846	0.4505	0.3846	0.4505	0.4066	0.3516	0.3846	0.3736	0.4176	0.3736
RF	0.5824	0.5824	0.5824	0.5604	0.5604	0.5604	0.5714	0.5604	0.5824	0.5714	0.5714	0.5714	0.5714
SVM	0.5275	0.5714	0.5714	0.5275	0.5495	0.5495	0.5495	0.5604	0.5604	0.5495	0.5714	0.5714	0.5165
XGBoost	0.5604	0.5604	0.5604	0.5604	0.5604	0.5604	0.5604	0.5604	0.5604	0.5604	0.5604	0.5604	0.5604