Peal_KNN	Cost_KNN	Post_SVH	Coef_SVM	Pvvl_XGBOOST	Coef_XGB005T	PAIL RANDOM FOREST	Coef_RANDOM FOREST	Powl_DECISION TREE	Coef_DECISION TREE	Imputation Method
	nan	nan	nun	nan	nen	nan	nen	0.000	-0.0523	ctree
	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	0.000	-0.0906	ctree + mask
	nan	nen	nan	nan	ten	nan	nen	1.035-295	-0.0401	rpart
	nan	nen	nan	nan	nen	nan	nen	2.606-286	-0.0395	rpert + mask
	nan	nen	nan	nan	nen	nan	nen	nan	nan	Gaussian
8.492-	0.00428	0.0000135	-0.00327	3.570-19	0.00405	2.076-193	-0.00992	0.977	0.0000306	Gaussian + mask
0.0	-0.0437	0.000	-0.381	0.000	-0.0451	0.000	-0.0091	0.000	-0.180	007
0.0	-0.0437	0.000	-0.378	0.000	-0.0451	0.000	-0.0035	0.000	-0.180	cor + mask
0.0	-0.0375	0.000	-0.0482	0.000	-0.0252	0.000	-0.0238	0.000	-0.0559	mean
0.0	-0.0224	7.946-71	-0.0136	0.000	-0.0183	0.000	-0.0290	0.000	-0.0540	mean + mask
	nan	nen	nyn	8.46E-104	-0.00996	0.000	-0.0135	0.000	-0.0694	ма
0.0	0.832	0.000	0.903	0.000	0.885	0.000	0.882	0.000	0.772	const