Распределение важности признаков feature 0.6 X\_1 X\_2 Нормализованная важность 0 0 0 0 7 3 5 X\_3 X\_4 X\_5 X\_6 rand 0.1 0.0 rfpimp (permutation) eli5 (gain) pyBreakDown (up) shap (Tree) lime exp\_m (p, lgbm) exp\_m (p, mlp) Метод важности признаков