**Классификация в IBM Watson AutoAI**

***Входные данные:*** датасет Pima Indians Diabetes Binary Classification dataset

***Задание****:* создать модель обучения классификатора GradientBoostingClassifier, обучить и протестировать в среде IBM Watson.

Порядок выполнения работы

1. Зайти на https://dataplatform.cloud.ibm.com и создать бесплатную учетную запись IBM Cloud Lite. Активация – через электронную почту.

2. Создайте проект и эксперимент AutoAI, пользуясь материалом IBM\_справка.

3. Параметры для модели машинного обучения:

Метод: Классификатор бустинга градиента, бинарная классификация.

Критерий: AUC ROC.

Разбиение на выборки: 90/10