

КАК НАЙТИ ПОДХОДЯЩУЮ МОДЕЛЬ?

В каталог моделей для машинного обучения можно попасть, нажав на кнопку *«модели»*, которая находится вверху веб-сервиса (в мобильной версии в меню).

Для выдачи результатов по ключевым словам используйте форму поиска. В случае, если результаты поиска неудовлетворительны, попробуйте найти подходящую модель, не используя поиск по тексту, а используя *фильтры*.

Чтобы применить фильтры к выдаче, в левой части экрана выберите один или несколько элементов из списков *Отрасль*, *Технология* и *Эффект*.

Отрасль — для какой отрасли применима модель (например, *«Медицина»*).

Технология — на какой технологии построено использование модели (например, *«Оптимизационные задачи»* или *«Глубокое обучение»*).

Эффект — какой эффект получает конечный пользователь (например, *«Повышение конверсии пользователей»*, *«Сокращение брака (анализ изображений)»*).

После применения фильтров в каталоге будут показаны только те карточки моделей, которые относятся к выбранным категориям. Чтобы сбросить все условия поиска, используйте кнопку *«Очистить фильтры»*.

Что делать, если подходящей модели не нашлось?

Если Вы не нашли то, что искали, Вы можете заказать разработку модели через сервис. Нажмите кнопку *«Оставить заявку»* внизу сервиса и в появившемся окне заполните контактные данные и краткую информацию о том, какого рода модель Вам необходима. В ближайшее время после обращения с Вами свяжутся сотрудники сервиса для уточнения деталей.

Примечание: полный функционал сервиса доступен пользователям после регистрации.