

Журналисты «Газеты.ру» используют нейросети для подбора видео к новостям.

«Газета.ру» первой из российских СМИ стала использовать искусственный интеллект для публикации контента и подбора видео к новостям, сообщает пресс-служба медиахолдинга.

Редакция начала использовать нейросетевую модель GigaChat от Сбера, которая подбирает нужные видеоматериалы для новостных статей в библиотеке «Газеты.ру».

«Благодаря внедрению GigaChat для бизнеса – GigaChat API, журналистам не надо искать видео вручную: они пишут текст, а ИИ сразу же предлагает подходящие варианты. Это значительно экономит время, упрощает процесс публикации и, как следствие, делает новости еще более оперативными», – говорится в сообщении пресс-службы интернет-издания.

Директор по развитию медиахолдинга Rambler&Co, в который входит «Газета.ру», Владимир Тодоров заявил, что речь идет не о замене журналистов-новостников, а об освобождении времени редакторов.

Также в интернет-издании рассказали, что сейчас в работе находятся несколько кейсов по внедрению ИИ в производство контента.