

## ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ КАК СМЫСЛОВАЯ ДОМИНАНТА «СЛОВ ГОДА-2023»

Сегодня мировой рынок искусственного интеллекта оценивается в более чем 196 миллиардов долларов. Согласно данным ресурса Grand View Research, 83 % компаний утверждают, что искусственный интеллект является главным приоритетом в их бизнес-планах. Все это, безусловно, свидетельствует о значительном влиянии и значимости нейросетей в глобальном пространстве.

По мнению О. С. Иссерс, по «словам года» можно реконструировать языковую картину современности, которая характеризует массовое сознание социума в конкретный период. Данная работа посвящена установлению связей между выбором «слов года» и нейросетью как ведущей дискуссионной темой 2023 г. В качестве источников материала использованы словари британского, американского и австралийского происхождения, новостные материалы Российской Федерации и Швейцарской Конфедерации. Отобранные лексические единицы разделены нами на три основные группы.

К первой группе относятся варианты собственно номинации искусственного интеллекта: *AI* ‘искусственный интеллект’ (Collins Dictionary), *intelligence artificielle* ‘искусственный интеллект’ (франкоговорящая часть Швейцарии), *нейросеть* (Институт русского языка имени А. С. Пушкина). Вторая группа объединяет лексемы, именующие узкие аспекты, категории и технологии, связанные с искусственным интеллектом: *Chatbot* ‘чат-бот’ и *GPT* ‘мультиязычная большая языковая модель’ (немецкоязычная часть Швейцарии), *Generative AI* ‘генеративный ИИ’ (Macquarie Dictionary), *prompt* ‘запрос’ (Oxford Dictionary). Данные две группы носят нейтральный характер.

Третья выделенная нами категория – «негативные или дискуссионные аспекты». Сегодня тема искусственного интеллекта является дискуссионной, именно поэтому данная группа включает наибольшее количество слов. К указанной категории отнесены такие слова, как *deepfake* ‘дипфейк’, *authentic* ‘подлинный’, *dystopian* ‘антиутопичный’ (Merriam-Webster Dictionary), *algospeak* ‘речь алгоритма’ (Macquarie Dictionary), *hallucinate* ‘галлюцинировать’ (Cambridge Dictionary, dictionary.com). Все эти слова подчеркивают сложность определения подлинности контента и возможное негативное влияние искусственного интеллекта на общество.

Таким образом, широкое распространение искусственного интеллекта оказало большое влияние на выбор слов года в 2023 г. Наиболее распространены лексемы, освещающие связанные с использованием нейросетей дискуссионные вопросы, так как искусственный интеллект остается не до конца изученным явлением. Перспективой исследования представляется дальнейшее отслеживание тенденций выбора слова года в 2024 и последующих годах, а также фиксирование наличия или отсутствия слов, связанных с искусственным интеллектом.