



Использование объектов авторских прав при обучении
искусственного интеллекта: постановка проблемы и
пути её разрешения

ВАСИЛЬЕВА АНАСТАСИЯ СЕРГЕЕВНА

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО

Что такое обучение искусственного интеллекта ?

- Обучение искусственного интеллекта – это процесс, в ходе которого человек учит (настраивает) искусственный интеллект выполнять задачи и получать результаты, сопоставимые с результатами интеллектуальной деятельности человека, посредством обработки наборов данных, включающих охраняемые авторскими правами произведения, которые воспроизводятся и перерабатываются в процессе генерации искусственным интеллектom новых результатов
- Проблема: на основании каких данных велось обучение искусственного интеллекта

Японский подход

| Преимущества | Недостатки |
|--|--|
| быстрота обучения искусственного интеллекта, отсутствие необходимости согласования использования объектов авторских прав | нарушение интеллектуальных прав авторов, правообладателей объектов |
| положительное влияние на развитие всей отрасли искусственного интеллекта, признание лидирующих позиций конкретного государства в данной отрасли | снижение мотивированности авторов |
| экономия денежных средств для компаний-разработчиков искусственного интеллекта, так как использование объектов авторских прав осуществляется безвозмездно и не требует заключения каких-либо договоров | |

Договор об отчуждении исключительного права в контексте обучения искусственного интеллекта

| Преимущества | Недостатки |
|---|---|
| получение материальной выгоды авторами, правообладателями от отчуждения исключительного права | большие материальные затраты на обучение искусственного интеллекта, связанные с необходимостью заключения большого количества договоров |
| прозрачность механизма обучения искусственного интеллекта | обесценивание творческих начал авторов, создающих произведения |
| | высокие риски нарушения неимущественных прав авторов |

Заключение лицензионного договора для целей обучения искусственного интеллекта

| Лицензионный договор | Характеристика |
|-------------------------------|---|
| Неисключительная лицензия | <ul style="list-style-type: none">- у лицензиара сохраняется право выдачи лицензии другим лицам- лицензиат терпит меньшие финансовые расходы на выплату вознаграждения по лицензионному договору |
| Исключительная лицензия | более экономически целесообразна для авторов, иных правообладателей |
| Принудительное лицензирование | недопустимо в России в отношении объектов авторских прав |

Заключение лицензионного договора для целей обучения искусственного интеллекта

Лицензиар обязуется предоставить Лицензиату право использовать Произведение следующим образом:

- обучения искусственного интеллекта, включающее:
- воспроизведение Произведения на бумажных и электронных носителях, включая воспроизведение в памяти ЭВМ, и
- переработка Произведения для создания производного произведения с применением искусственного интеллекта в процессе такого создания;
- разметка Произведения;
- использование совместно с другими объектами авторских прав, в том числе в сопровождении слов, музыки, изображения;
- включение Произведения (и/или его частей/фрагментов) в состав сложных объектов (кинофильмов, видеоклипов, иных аудиовизуальных произведений и т.п.) и дальнейшее использование Произведения (и/или его частей/фрагментов) в составе сложных объектов в полном объёме всеми способами (воспроизведение, распространение, импорт, публичное исполнение, публичный показ и пр.), в течение всего срока действия исключительного права, на территории всех стран мира, в том числе включение в наборы данных, необходимых для разработки программ для электронных вычислительных машин на основе искусственного интеллекта.

Спасибо за внимание!

