

Новые способы прохода на матчи вызывают массу вопросов о конфиденциальности.

21 августа на стадионе Citi Field в Нью-Йорке прошёл бейсбольный матч между «Нью-Йорк Метс» и «Балтимор Ориолс», который привлёк тысячи болельщиков. Однако, помимо фанатов, у касс собралась небольшая группа протестующих, выступающих против использования систем распознавания лиц на спортивных мероприятиях.

Компании, которые внедряют распознавание лиц, утверждают, что технология помогает ускорить проход на стадион, сокращая очереди. Однако критики считают, что такие системы угрожают приватности, могут использоваться полицией для слежки и вообще излишни.

Главная лига бейсбола (MLB) уже запустила программу Go-Ahead Entry, которая позволяет болельщикам быстрее проходить через отдельные очереди на стадионах. Для этого нужно загрузить селфи в приложение MLB Ballpark и подтвердить личность на входе с помощью камеры. В программе уже участвуют 6 команд. Аналогично, команда «Кливленд Индианс» использует систему CLEAR на стадионе Progressive с 2019 года.

Некоторые команды MLB, например, «Нью-Йорк Метс», используют собственные системы распознавания лиц в рамках сотрудничества с компанией Wicket. Аналогичные системы применяются и в Национальной футбольной лиге (НФЛ) для сотрудников, болельщиков и представителей СМИ.

Во время матча на Citi Field линия Mets Entry Express использовалась нечасто — примерно 5 человек каждые 5 минут. Основные очереди на вход, хотя и были длиннее, проходились примерно за то же время.

Протестующие у Citi Field представляли несколько организаций, которые подписали открытое письмо с призывом отказаться от использования распознавания лиц на стадионах. Они считают, что подобные технологии нарушают приватность и безопасность болельщиков и не нужны для организации спортивных мероприятий.

Организация Surveillance Technology Oversight Project (Surveillance Technology Oversight Project (STOP) – это организация, которая занимается оценкой и регулированием использования технологий наблюдения и контроля гражданской жизни. Она была основана в 2019 году и базируется в Нью-Йорке. STOP стремится противостоять угрозам нарушения прав граждан и распространению систем массового наблюдения. Она проводит исследования и анализирует использование таких

технологий, как системы видеонаблюдения, распознавание лиц, анализ поведения и другие. STOP также работает на законодательном уровне для ужесточения нормативных актов, которые регулируют использование технологий наблюдения и защиту конфиденциальности." data-html="true" data-original-title="STOP" >STOP), участвовавшая в организации протesta, выразила обеспокоенность тем, что системы распознавания лиц могут быть использованы правоохранительными органами без должного контроля. STOP подчеркнула, что существуют и другие способы ускорить процесс входа на стадионы, например, использование билетов с RFID или Bluetooth для быстрой проверки. STOP также отметила, что большинство болельщиков не знало о внедрении таких технологий на стадионах, а некоторые фанаты поддержали активистов.

Напомним, что национальная футбольная лига (НФЛ) и все её 32 команды начнут использовать технологии распознавания лиц Wicket на стадионах для проверки личности сотрудников, представителей СМИ и болельщиков в рамках программы аккредитации. Такой шаг направлен на усиление безопасности доступа к различным зонам стадионов. Система поможет аккредитованным лицам легко и безопасно получать доступ к закрытым зонам стадионов, включая игровое поле, ложа для прессы и раздевалки.