До конца года все региональные медцентры будут работать с искусственным интеллектом

В этом году регионы должны внедрить в свое здравоохранение не менее одного медизделия с искусственным интеллектом. Об этом СМИ рассказал замминистра здравоохранения Павел Пугачев.

«В регионах ведется активная работа по внедрению медицинских изделий с технологиями искусственного интеллекта в здравоохранение. К концу 2023 года как минимум одно такое медицинское изделие должно быть внедрено в одну из централизованных подсистем государственной информационной системы в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации», - сказал он.

По словам Пугачева, уже есть примеры успешного использования искусственного интеллекта в здравоохранении. Так, например, в Челябинской области он помогает сократить время описания рентгеновского снимка. В Ямало-Ненецком автономном округе искусственный интеллект на основании анализа обезличенных электронных медицинских карт пациентов помогает врачам построить индивидуальный прогноз развития опасных осложнений для здоровья пациента и определить возможные сопутствующие заболевания.

«В последние годы функция искусственного интеллекта является прерогативой современного общества. Целесообразно отметить, что в России уже зарегистрированы около 18 медицинских изделий, использующих технологии ИИ. Например, последнее изделие было создано 13.01.2023. Следует помнить, что использование, включая покупку, внедрение или сопровождение незарегистрированных медицинских изделий запрещено, за такие нарушения предусмотрены административная и уголовная ответственности. В России разработали национальную стратегию развития искусственного интеллекта в период до 2030 года. В данной национальной стратегии обозначены цели и основные задачи, а также развитие и использование новых технологий и механизмы для их реализации искусственного интеллекта», - и.о. заведующего кафедрой правового обеспечения деятельности органов власти Северо-Кавказского института – филиала РАНХиГС Аза Манкиева.