

10. A Growing Presence on the Farm: Robots. [Электронный ресурс] // New York Times. URL: <https://www.nytimes.com/2020/02/13/science/farm-agriculturerobots.html?auth=link-dismiss-google1tap/>
11. The Future of Farming. Robotic solutions for row crop agriculture. [Электронный ресурс] // Rowbot Systems. URL: <https://www.rowbot.com/>
12. Fendt puts the new robot 'Xaver' to use. [Электронный ресурс] // AGCO GmbH. Fendt News. URL: <https://www.fendt.com/int/fendt-xaver>
13. В КБР запустят производство уникального робота-дачника. [Электронный ресурс] // ФГБУ «Редакция «Российской газеты». URL: <https://rg.ru/2016/01/15/reg-skfo/robot.html>
14. Робот для уборки огурцов. [Электронный ресурс] // Журнал «Агромакс». URL: <https://agro-max.ru/novosti/robot-dlja-uborki-ogurcov-pojavitsja-v-prodazhe-v-2021g/>
15. Robot uses machine learning to harvest lettuce. [Электронный ресурс] // ScienceDaily. URL: <https://www.sciencedaily.com/releases/2019/07/190707215819.htm>
16. Strawberry picking robot could harvest enough fruit for Wimbledon. [Электронный ресурс] // Mark Allen Engineering Limited. URL: <https://www.theengineer.co.uk/strawberry-picking-robot-wimbledon/>
17. Экологические проблемы сельскохозяйственного использования земли. [Электронный ресурс] // Agroxxi.ru. URL: <https://www.agroxxi.ru/zhurnal-agromir-xxi/stati-rastenievodstvo/yekologicheskie-problemy-selskohozjaistvennogo-ispolzovanija-zemli.html>
18. В КБР дрон начнет сам распылять удобрения и изучать растения в полях. [Электронный ресурс] // Северо-Кавказские новости. URL: https://sk-news.ru/news/selhoz/62763/?month=11&year=2019&mul_mode=
19. Тимофеев А.В. Роботы и искусственный интеллект // Главная редакция физико-математической литературы издательства «Наука». М., 1978. С. 192.

Сведения об авторе:

Край Карина Фаезовна, м.н.с. Инжинирингового центра Кабардино-Балкарского научного центра РАН. 360000, КБР, г. Нальчик, ул. И. Арманд, 37-а.

E-mail: kraikarina@mail.ru

Хаджиева Мариям Ильясовна, стажёр-исследователь Инжинирингового центра Кабардино-Балкарского научного центра РАН.

360000, КБР, г. Нальчик, ул. И. Арманд, 37-а.

E-mail: mariam9248@mail.ru