

**СПИСОК ПУБЛИКАЦИИ  
ЗА ПОСЛЕДНИЕ 10 ЛЕТ (2016-2026 ГГ.)  
ИЦФЛА**

**ЛАБОРАТОРИЯ МОЛЕКУЛЯРНОЙ ГЕНЕТИКИ И БИОХИМИИ**

1. Zhansaya Ziyathanovna Umiraliyeva, Bakyt Kenzhekozhaevich Kopzhassarov, Aliya Abdrahimovna Jaimurzina, Zhan Borisovich Niyazbekov, Gulmira Zhanybekovna Issenova, Alnura Kairatovna Tursunova and Gulzat Ergaziyevna Berganayeva. Epidemiology of Fire Blight in Fruit Crops in Kazakhstan. AGRIVITA Journal of Agricultural Science. 2021. 43(2): 273-284 Процентиль (Q3).
2. Умиралиева Ж. З., Турсунова А. К., Турбекова Ш. М. Абылаева Ұ. А., Джаймурзина А. А. Характеристика возбудителя бактериального ожога *Erwinia amylovora* выделенных из плодовых культур юго-восточного Казахстана. Хабаршы, №1 (64) 2023, С.200-211. <https://vestnik.korkyt.kz/wp-content/uploads/2023/04/xab23641.pdf>
3. Абылаева Ұ.А., Сардар А.А., Турсунова А.К., Турбекова Ш.М., Абишева Г.Д. Алматы облысы жағдайында *Solanum lycopersicum* (кызанак) оқшауланған патогенді саңырауқұлақтарды изоляциялау және идентификациялау. Журнал «МИКРОБИОЛОГИЯ ЖӘНЕ ВИРУСОЛОГИЯ». 2023. Т.3.- № 42. С. 243-260 <https://doi.org/10.53729/MV-AS.2023.03.15> ККСОН
4. Sardar A.A., Abisheva G.D., Tursunova A.K., Abylaeva U.A., Umiraliyeva Zh.Z., Turbekova Sh.M., Zhamalbekova A.A., Uspanov A.M. Isolation and identification of fungal diseases of wheat and barley transmitted by seeds. News of Osh Technological University. 2023. № 2-1. С. 161-172. РИНЦ
5. Динасилов А.С., Турбекова Ш.М., Ковалева Е.В., Турсунова А.К., Абылаева У.А., Успанов А.М. Мероприятия по контролю численности гессенской мухи в условиях Северного Казахстана. Известия ОШТУ, 2023 №2 (1). С. 140-150. РИНЦ
6. Абылаева Ұ. А., Турбекова Ш. М., Расулбекқызы Х., Копжасаров Б.К., Турсунова А. К. Диагностика бактериального ожога плодовых культур в условиях юго-востока Республики Казахстан. ISSN 2305-9397. Ғылым және білім. 2024. № 3-2 (76)  
DOI 10.52578/2305-9397-2024-3-2-3-14
7. Г.Н. Кайрова 1\*, Э.С. Исмагулова, С.Н. Олейченко., Х. Басим ., А.К. Турсунова., С.Б. Корабаева. Қазақстанның жеміс өсірудің оңтүстік аймағындағы грек жаңғағының негізгі ауруларын анықтау. Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты. №1 (101) 2024, ISSN 2304-3334 <https://doi.org/10.37884/1-101-2024>
8. Alnura Tursunova\* , Ainura Adilkhankyzy, Shyryn Turbekova , Ulzhalgas Abylayeva, Ainaz Balabek, Alibek Uspanov , Bakhytzhан Duisembekov. Molecular characterisation and screening for cry genes of native Bacillus thuringiensis strains from Kazakhstan. Plant Protection Science, 61, 2026 (X): 0–0 (Scopus Q3) <https://doi.org/10.17221/116/2025-PPS>
9. Karlygash Alpysbayeva Ainura Adilkhankyzy Assel Seitzhan., Kanat Anuarbekov, Balzhan Naimanova Shyryn Turbekova. Optimizing Artificial Diet Composition for Enhanced Development and Fertility of Amblyseius swirskii. Insects 2025, 16, 1105 (Scopus Q1) <https://doi.org/10.3390/insects16111105>
10. Yryszhan Zhakypbek 1 Ayaz M. Belkozhaev Aygul Kerimkulova Bekzhan D. Kossalbayev., Toktar Murat, Serik Tursbekov, Gaukhar Turysbekova Alnura Tursunova Kuanysh T. Tastambek Suleyman I. Allakhverdiev. MicroRNAs in Plant Genetic Regulation of Drought Tolerance and Their Function in Enhancing Stress Adaptation. Plants 2025, 14, 410 (Scopus Q1) <https://doi.org/10.3390/plants14030410>

11. А.К. Турсунова\*, Ш.М. Турбекова, У.А. Абылаева, Л.Б. Жұмабай, А.М. Успанов. ОЦЕНКА ВОСПРИИМЧИВОСТИ ПОПУЛЯЦИЙ ПАУТИННОГО КЛЕЩА TETRANYCHUS URTICAE KOCH (ACARI: TETRANYCHIDAE) ИЗ АЛМАТИНСКОЙ ОБЛАСТИ К ИНСЕКТИЦИДАМ. Изденістер, нәтижелер – Исследования, результаты. №03-1(special) 2025, ISSN 2304-3334  
DOI <https://doi.org/10.37884/03-1-2025/16>