

СПИСОК

публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации
на соискание ученой степени *кандидата Биологические наук*
по научной специальности *1.5.11 – микробиология*) *на тему: Изучение антимикробных свойств дисперсных систем на основе жира*
личинки мухи черная львинка (Hermetia illucens) и обоснование перспектив их использования в медицине, ветеринарии и защите
сельскохозяйственных культур

Мохамед Хекаль Абдельхаким Абдельазиз

Author ID (Scopus) – 57207709058

Researcher ID (Web of Science) - AAG-7198-2021

ORCID - <https://orcid.org/0000-0003-1790-2724>

№ п / п	Название публикации на языке оригинала (при иноязычном названии – перевод на англ. / русс. яз.)	Тип публикации	DOI	Наименование издания	ISSN издания	Выходные данные публикации (Номер тома, Номер части тома, Номер журнала, Страницы размещения публикации и в журнале, Год)	Интернет - адрес публикации в журнале	Библиографическая база данных (eLIBRARY, Web of Science, Scopus и др.), в которой индексируется публикация	№ публикации в списке литературы диссертации	№ страницы диссертации, на которой приводится ссылка на публикацию	Объем публикации (печ,л/а вт.л, личн. вклад)*	Соавторы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Bacterial outer membrane permeability increase underlies the bactericidal effect of fatty acids from	Статья в журнале	https://doi.org/	Frontiers in Microbiology	1664302 X	Vol., 13(11 844811), p: 1-18, 2022.	https://www.frontiersin.org/article/	Scopus Web of Science	345	113, 355	18/16	E. Marusich, Y. Afanasev,




	<i>Hermitia illucens</i> (Black soldier fly) larvae fat against hypermucoviscous isolates of <i>Klebsiella pneumoniae</i> .		10.33 89/ fmic b.202 2.844 811				10.3389/ fmicb.202 2.844811	Google Scholar				S. Leonov
2	Fatty acids-enriched fractions of <i>Hermitia illucens</i> (Black soldier fly) larvae fat can combat MDR pathogenic fish bacteria <i>Aeromonas</i> spp.	Статья в журнале	https:// doi.or g/ 10.33 90/ ijms2 21688 29	International Journal of Molecular Science	1422-0067	Vol., 22 (16):8829, p: (1-25), 2021	https:// www.mdp i.com/ 1422- 0067/22/1 6/8829#cit e	Scopus Web of Science Google Scholar	72	21, 105, 247, 346	25/23	E. Marusich, Y. Afanasev, S. Leonov
3	Fatty acids from <i>Hermitia illucens</i> larvae fat inhibit the proliferation and growth of actual Phytopathogens	Статья в журнале	https:// doi.o rg/ 10.33 90/ micr oorga nism s809 1423	Microorganisms Journal.	2076-2607	Vol., 8 (9), 1423, p: (1-21), 2020	https:// www.mdp i.com/ 2076- 2607/8/9/1 423/htm	Scopus Web of Science Google Scholar	31	17, 80, 94, 105, 241, 242, 317, 333, 346	21/15	E. Marusich, Y. Afanasev, S. Leonov

Подтверждаю, что все основные научные результаты моей диссертации «*Квантовые аспекты проблемы времени в гравитации и космологии*» опубликованы в вышеприведенных 3 (три) публикациях, в том числе: в рецензируемых научных изданиях из перечня, утвержденного Минобрнауки РФ - «1» публикации/ий; в изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных Web of Science и Scopus - «3» публикации/ий.

Вышеуказанные публикации прилагаются на электронном носителе.

2022г. _____ /_ Мохамед. Х. А. _/


15.08.2022