

# ОГЛЯД ЦИТУВАННЯ РОБОТИ «Наукові засади збереження наземних молюсків України»

**І. О. Балашова**

В таблиці наведено лише роботи, які були включені до серії праць, поданих на здобуття премії (не включав у серію праці з молодими співавторами, хоча вони всі теж по темі роботи), загальні показники у Scopus і GS можна подивитись у посиланнях:

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55346541200>

[https://scholar.google.com/citations?user=GU\\_2tQIAAAAJ](https://scholar.google.com/citations?user=GU_2tQIAAAAJ)

Для WoS наведено публікації та цитування які є у всіх базах WoS, а не лише в Core Collection (ніде не уточнено), проте я не знайшов де б був повний доступ до всіх баз, зокрема до BIOSIS Citation Index (теж частина WoS), там є ще декілька моїх публікацій, але подивитися скільки вони мають цитувань у WoS у мене технічної можливості не було без повної підписки. Також у платній версії Scopus можна подивитися скільки цитувань мають публікації, яких "немає" у Scopus, я колись дивився, що чимало моїх публікацій які тут зазначені «-» мають чимало цитувань, але зараз доступу в мене немає.

№	Назва статті (монографії), автори, назва видання, рік, том, сторінка або DOI	Кількість посилань згідно бази даних		
		WoS*	Scopus	GS
1	<a href="#">AN ANNOTATED CHECKLIST OF THE TERRESTRIAL MOLLUSCS OF UKRAINE</a> By: Balashov, I.; Gural-Sverlova, N. JOURNAL OF CONCHOLOGY Volume: 41 Pages: 91-109 Part: 1 Published: AUG 2012	31	21	46
2	<a href="#">TERRESTRIAL MOLLUSCS OF KHMELNITSKY REGION (THE PODOLIAN UPLAND, UKRAINE)</a> Наземные моллюски Хмельницкой области (Подольская возвышенность, Украина) By: Balashev, I. A.; Baidashnikov, A. A.; Romanov, G. A.; et al. ZOOLOGICHESKY ZHURNAL Volume: 92 Issue: 2 Pages: 154-166 Published: FEB 2013	9	6	15
3	<a href="#">TERRESTRIAL MOLLUSCS IN SPARSE GREEK JUNIPER FORESTS OF THE CRIMEAN MOUNTAINS</a> Наземные моллюски редколесий можжевельника высокого в Крымских горах By: Balashov, I. A.; Baidashnikov, A. A. ZOOLOGICHESKY ZHURNAL Volume: 92 Issue: 3 Pages: 257-263 Published: MAR 2013	5	5	5
4	<a href="#">Первые находки слизня <i>Boettgerilla pallens</i> (Stylommatophora, Boettgerillidae) в Крыму</a>	5	-	11

	<p><a href="#">The first findings of a slug <i>Boettgerilla pallens</i> (Stylommatophora, Boettgerillidae) in Crimea</a>          By: БАЛАШЁВ, И.А.; БАЙДАШНИКОВ, А.А.          By: BALASHOV, I.A.; BAIDASHNIKOV, A.A.          Ruthenica: Русский малакологический журнал Volume: 22 Issue: 2 Pages: 111-114 Published: 2012          Ruthenica: Russian Malacological Journal Volume: 22 Issue: 2 Pages: 111-114 Published: 2012</p>			
5	<p>Terrestrial molluscs of the genus <i>Pyramidula</i> (Pyramidulidae, Pulmonata, Gastropoda) in East Europe, Central Asia, and adjacent territories          Наземные моллюски рода <i>Pyramidula</i> (Pulmonata, Pyramidulidae) Восточной Европы, Центральной Азии и прилегающих территорий          ZOOLOGICHESKY ZHURNAL 2012</p>	2	2	6
6	<p><a href="#">TAURINELLUSHKA BABUGANA GEN. NOV., SP NOV (STYLOMMATOPHORA: PRISTILOMATINAE) FROM THE CRIMEAN MOUNTAINS (UKRAINE) AND REVISION OF CRIMEAN MEDITERRANEA (OXYCHILINAE)</a>          By: Balashov, I.          JOURNAL OF CONCHOLOGY Volume: 41 Pages: 575-584 Part: 5 Published: OCT 2014</p>	2	2	1
7	<p><a href="#">SELENOCHLAMYS YSBRYDA IN THE CRIMEAN MOUNTAINS, UKRAINE: FIRST RECORD FROM ITS NATIVE RANGE?</a>          By: Balashov, I.          JOURNAL OF CONCHOLOGY Volume: 41 Pages: 141-144 Part: 2 Published: NOV 2012</p>	2	3	2
8	<p><a href="#">Встречался ли <i>Oxychilus diaphanellus</i> вне Крыма? Об изменчивости синантропного <i>Oxychilus translucidus</i> в Украине (Stylommatophora, Zonitidae)</a>  <a href="#">Was there <i>Oxychilus diaphanellus</i> outside Crimea? On the variability of synanthropic <i>Oxychilus translucidus</i> in Ukraine (Stylommatophora, Zonitidae)</a>          By: БАЛАШЁВ, И.; ГУРАЛЬ-СВЕРЛОВА, Н.          By: BALASHOV, I.; GURAL-SVERLOVA, N.          Ruthenica: Русский малакологический журнал Volume: 24 Issue: 1 Pages: 25-29 Published: 2014          Ruthenica: Russian Malacological Journal Volume: 24 Issue: 1 Pages: 25-29 Published: 2014</p>	2	-	3

9	<p><a href="#">Первая находка &lt;i&gt;Pupilla pratensis &lt;/i&gt; для Украины в Крымских горах с замечаниями о его природоохранном статусе и отличиях от &lt;i&gt;Pupilla muscorum &lt;/i&gt; (Stylommatophora, Pupillidae)</a>  <a href="#">The first finding of &lt;i&gt;Pupilla pratensis &lt;/i&gt; for Ukraine in the Crimean Mountains with remarks on its conservation status and differences from &lt;i&gt;Pupilla muscorum&lt;/i&gt; (Stylommatophora, Pupillidae)</a>          Вы: БАЛАШЁВ, И.          Вы: BALASHOV, I.          Ruthenica: Русский малакологический журнал Volume: 23 Issue: 2 Pages: 181-185 Published: 2013          Ruthenica: Russian Malacological Journal Volume: 23 Issue: 2 Pages: 181-185 Published: 2013</p>	2	-	3
10	<p>Terrestrial mollusks (Gastropoda) of the Slovechansko-Ovrutsky ridge (Zhytomyr region, Northern Ukraine)          Balashov, I. 2012 Vestnik Zoologii</p>	-	5	9
11	<p><a href="#">Наземные моллюски (Gastropoda) Винницкой области и их биотопическая приуроченность</a>          ИА Балашёв, АА Байдашников          Вестник зоологии 46 (1), 19-28          2012</p>	-	-	22
12	<p><a href="#">Охрана наземных моллюсков Украины</a>          И Балашов          Киев: Институт зоологии НАН Украины          2016</p>	-	-	15
13	<p><a href="#">Наземные моллюски (Gastropoda) лесостепного Приднепровья и их фитоценотическая приуроченность</a>          ИА Балашёв, АА Байдашников          Вестник зоологии 44 (4), 309-316          2010</p>	-	-	13
14	<p><a href="#">Охрана наземных моллюсков Украины: состояние, проблемы, перспективы</a>          ИА Балашёв          Наукові записки Тернопільського національного педагогічного університету          2012</p>	-	-	12
15	<p><a href="#">Новые данные о распространении наземных моллюсков подрода Limacus (Gastropoda, Pulmonata, Limacidae) в Украине</a>          ИА Балашёв, НВ Сверлова          Вестник зоологии 41 (4), 361-364          2007</p>	-	-	10

16	<a href="#">Наземні молюски (Gastropoda, Pulmonata) Полтавської області</a> Ю Балашов Наукові записки Державного природознавчого музею 26, 191-198 2010	-	-	8
17	<a href="#">Фауна України. Том 29. Моллюски. Вып. 5. Стебельчатоглазые (Stylommatophora)</a> ИА Балашов Киев: Наукова думка 2016	-	-	6
18	<a href="#">AN UPDATED ANNOTATED CHECKLIST OF THE MOLLUSCS OF THE REPUBLIC OF MOLDOVA</a> IA BALASHOV, MO SON, V COADĂ, F WELTER-SCHULTES Folia Malacologica 21 (3), 175-181 2013	-	-	6
19	<a href="#">НАЗЕМНЫЕ МОЛЛЮСКИ (GASTROPODA) ПОЛЕССКОГО ПРИРОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА И ОКРУЖАЮЩИХ ТЕРРИТОРИЙ (СЕВЕРНАЯ УКРАИНА), ИХ ОХР...</a> ИА Балашев, ЛИ Кобзарь Экосистемы, их оптимизация и охрана 8, 30-46 2013	-	-	5
20	<a href="#">Threatened land snails <i>Vertigo moulinsiana</i> and <i>Pupilla pratensis</i> are recently extinct in Crimea</a> I Balashov Tentacle 24, 35-37 2016	-	-	2
21	<a href="#">Case 3686 <i>Bulimus rupestris</i> Philippi, 1836 (Gastropoda, Stylommatophora, chondrinidae): proposed conservation of the specific name</a> I Balashov, F Welter-Schultes The Bulletin of Zoological Nomenclature 72 (3), 193-195 2015	-	-	2
22	<a href="#">Коллекция наземных моллюсков Института зоологии НАН Украины</a> ИА Балашов Науковий вісник Ужгородського університету. Серія Біологія.-2016.-40.-С, 18-23	-	-	1
23	<a href="#">Case 3642 <i>Amalia kaleniczenkoi</i> Clessin, 1883 (Gastropoda, Stylommatophora, milacidae): proposed conservation of the specific name</a> I Balashov The Bulletin of Zoological Nomenclature 71 (1), 3-6 2014	-	-	1
Ще 3 статті з серії поки що без цитувань				
Загальна к-сть цитувань (лише по таблиці)		60	44	216
Загальний <i>h</i> -index (лише по таблиці)		4	4	9

\*"from all databases"