

«

»



**VII Всероссийская
научно-практическая
конференция с
международным участием**

**«МОЛОДЫЕ ИССЛЕДОВАТЕЛИ
АГРОПРОМЫШЛЕННОГО И ЛЕСНОГО
КОМПЛЕКСОВ - РЕГИОНАМ»**

21.04.2022

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ





!

VII

-

-

,

21 2022

:



()

35

ISBN.

20 .pdf
2022

<https://molochnoe.ru/nauka/scientific-publications/publications>),

15 2022

Elibrary.ru

()

70%.



11 online- 2022

online-

<https://moodle.molochnoe.ru/sci/course/view.php?id=21>

Microsoft, Facebook

(

Google,

).

, »,

«

-
-

« »;

,

,

15

2022

❖

❖

❖

❖

❖

❖

❖

❖

❖

– Microsoft Word;

4;

– Times New Roman;

– 14

– 1,0;

2

,

– 3

,

– 3

,

– 2

;

– 1,25

;

12

,

7.0.100-2018.

[1], [2].

– 10

: <http://teacode.com/online/udc/>.

()

– 6



631.816:631.421

«Молочное»
научно-исследовательский центр

Специализация
научно-исследовательского центра

1. Методы исследования в области биологии / М. В. Сидорова, И. В. Сидорова. – М.: Наука, 2009. – 453 с. – URL: <https://www.science.gov/publications/10.1073/pnas.0810158105>
2. Методы исследования в области биологии / М. В. Сидорова, И. В. Сидорова. – М.: Наука, 2018. – 207 с. – URL: <https://www.science.gov/publications/10.1073/pnas.0810158105>
3. Методы исследования в области биологии / М. В. Сидорова, И. В. Сидорова. – М.: Наука, 2015. – 5(86). – С. 51-55. // URL: <https://www.science.gov/publications/10.1073/pnas.0810158105>
4. Методы исследования в области биологии / М. В. Сидорова, И. В. Сидорова. – М.: Наука, 2021. – С. 75-78. // URL: <https://www.science.gov/publications/10.1073/pnas.0810158105>
5. Методы исследования в области биологии / М. В. Сидорова, И. В. Сидорова. – М.: Наука, 2021. – С. 75-78. // URL: <https://www.science.gov/publications/10.1073/pnas.0810158105>
6. Методы исследования в области биологии / М. В. Сидорова, И. В. Сидорова. – М.: Наука, 2021. – С. 75-78. // URL: <https://www.science.gov/publications/10.1073/pnas.0810158105>

160555, М. В. Сидорова, И. В. Сидорова, 8

Тел.: (8172) 52-53-06, e-mail: science@molochnoe.ru
nachnau@molochnoe.ru