

## REFERENCES

1. *Bazdyrev, G.I.* Эффективность элементов интенсификации земледелия в звене севооборота: сидеральный пар – озимое тритикале / G.I. Bazdyrev, N.G. Reshetnikova // *Plodorodie*, 2012. – № 3 (66). С. 4–6.
2. *Tedeeva, A.A.* Эффективность применения минеральных удобрений и гербицидов на посевах озимой пшеницы / A.A. Tedeeva, V.V. Tedeeva // *Agrarnaya nauka*, 2023. – № 10. – С. 95–99. Doi: 10.32634/0869-8155-2023-375-10-95-99
3. *Vasiliev, A.A.* Динамика содержания питательных элементов в почве при использовании минеральных удобрений под картофелем / A.A. Vasiliev, D.Yu. Nokhrin, N.A. Davydova // В сборнике: *Selekciya, Semenovodstvo i Tekhnologiya Plodovo-Yagodnyh Kul'tur I Kartofelya*. Сборник научных трудов, 2023. – С. 111–120.
4. *Korchagina, I.A.* Экологическая оценка чернозема выщелоченного при применении средств интенсификации в южной лесостепи Омской области / I.A. Korchagina, A.G. Shchitov, M.N. Kogevina // *Vestnik Altajskogo gosudarstvennogo agrarnogo universiteta*, 2015. – №7 (129). – С. 51–57.
5. *Bukbulatov, S.K.* Экологическое обоснование дифференцированного применения химических средств защиты растений как одного из элементов технологии точного земледелия / S.K. Bukbulatov // В сборнике: *Global Challenges – Scientific Solutions*, proceedings. Varna, 2020. – С. 123–126.
6. *Dospehov, B.A.* Методика полевого опыта (с основами статистической обработки результатов исследований) / B.A. Dospehov. – М.: *Agropromizdat*, 1985. – 351 с.
7. *Kozmina, N.P.* Зерно / N.P. Kozmina. – М.: *Kolos*. 1969. – 368 с.
8. *Gorin, A.P.* Практикум по селекции и семеноводству полевых культур / A.P. Gorin, M.S. Dunin, Yu.B. Konovalov [i dr.]. – М.: *Kolos*. 1968. – 439 с.

---

*Ksenia Zaitseva, Junior Researcher at the Department of Agriculture and Crop Cultivation Technologies.*  
E-mail: kseniazajceva393@gmail.com

### Известия Самарского научного центра Российской академии наук. Сельскохозяйственные науки

Учредитель: федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Самарский федеральный исследовательский центр Российской академии наук

Главный редактор: академик РАН С.Н. Шевченко

Том 2, номер 4(8), 29.09.2023

Распространяется бесплатно

Адрес учредителя, издателя и редакции – 443001, Самарская область,  
г. Самара, Студенческий пер., За. Тел. 8 (846) 640-06-20

Издание не маркируется

Сдано в набор 15.12.2023 г.

Офсетная печать

Подписано к печати 29.12.2023 г.

Усл. печ. л. 9,765

Тираж 200 экз.

Формат бумаги А4

Зак. 40

---

Отпечатано в типографии ООО «СЛОВО» 443070, Самарская область,  
г. Самара, ул. Песчаная, д. 1, офис 310/9. Тел. 8 (846) 267-36-82