

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Хабаровский Федеральный исследовательский центр
Дальневосточного отделения Российской академии наук
обособленное подразделение

**Дальневосточный
научно-исследовательский
институт сельского
хозяйства
(ДВ НИИСХ)**



**Far Eastern Agricultural
Research Institute
(FIARI)**

13, Klubnaya str., Vostochnoe, kr.
Khabarovskiy, 680521, Russian Federation,
Tel: 8(4212)49-75-46,
E-mail: dvniish_delo@mail.ru

Юридический адрес: 680009, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. К. Маркса, д.107
Фактический/почтовый адрес: 680521, Хабаровский край, Хабаровский район, с. Восточное, ул. Клубная, 13
тел. (4212) 49-75-46, факс (4212) 49-71-66, e-mail: dvniish_delo@mail.ru

08.07.2020 № 148

На № _____ от _____

Ученому секретарю диссертационного
совета Д 307.008.01
доктору биологических наук
Клочковой Т.А.

Список

основных публикаций сотрудников обособленного подразделения ДВ НИИСХ
ХФИЦ ДВО РАН

1. Асеева Т.А., Шепель О.Л. Изучение перспективных сортообразцов гороха в условиях Приамурья / Асеева Т.А., Шепель О.Л. // Достижения науки и техники АПК. – 2017. - №4 (31). – С. 47-51.
2. Асеева Т.А., Рубан З.С., Шепель О.Л. Влияние климатических факторов на формирование белка у зернобобовых культур в условиях Среднего Приамурья / Асеева Т.А., Рубан З.С., Шепель О.Л. // Аграрный вестник Приморья. – Уссурийск. – 2018. - №4 (12). – С. 39-44.
3. Шукюров С.А., Федорова Т.Н. Эффективность использования фотосинтетически активной радиации растениями сои в зависимости от ширины междурядий / Вестник Мичуринского государственного аграрного университета, 2018. – № 3. – С. 154-160.
4. Асеева Т.А., Зенкина К.В. Адаптивность сортов яровой тритикале в агроэкологических условиях Среднего Приамурья/ Российская сельскохозяйственная наука, 2019. – № 1. – С. 8-11. doi.org/10.7868/S2500-2627201918-11.
5. Асеева Т.А., Тишкова А.Г. Эффективность средств защиты в повышении устойчивости к абиотическим и биотическим стрессорам сои в Хабаровском крае/Дальневосточный аграрный вестник, 2019. №1(49). – С. 20-27. DOI:10.24411/1999-6837-2019-11003.
6. Асеева Т.А., Зенкина К.В. Адаптивность сортов ярового тритикале в агроэкологических условиях Среднего Приамурья/ Российская сельскохозяйственная наука, 2019. – № 1. – С.8-11. <https://doi.org/10.31857/S2500-2627201919-11>.
7. Зенкина К.В., Асеева Т.А. Эффекты взаимодействия генотипов ярового тритикале с факторами окружающей среды/ Вестник российской

