

ФГБНУ «Самарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства имени Н.М. Тулайкова»

Самарская обл., Безенчукский р-н, Безенчук пос., ул. Карла Маркса, 41  
Телефон: (84676) 2-11-40  
[samniish@mail.ru](mailto:samniish@mail.ru)

Список работ сотрудников ФГБНУ «Самарский НИИСХ»  
опубликованных в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ по  
изучаемому в диссертации направлению

1. Горянин, О.И. Эффективность возделывания сельскохозяйственных культур в степном Заволжье / О.И. Горянин, Т.А. Горянина // Аграрный научный журнал. – 2013. - № 11. – С.19-22.
2. Жирно-кислотный состав масла семян сафлора красильного / В.А. Куркин, А.В. Харисова, И.А. Платонов, Л.В. Павлова, В.В. Зубков, А.В. Милёхин // Фармация. – 2013. - № 3. – С.25-26.
3. Жирно-кислотный состав масла семян рыжика озимого / В.А. Куркин, А.В. Харисова, И.А. Платонов, Л.В. Павлова, А.В. Милёхин // Фармация. – 2013. - № 6. – С.30-32.
4. Перспективы использования масла семян сафлора красильного в пищевой и фармацевтической промышленности / В.В. Зубков, А.В. Милёхин, В.А. Куркин [и др.] // Известия Самарского научного центра РАН. – 2014. – Т.16, № 5-3. – С.1135-1139.
5. Шевченко, С.Н. Самарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства: развитие инновационных проектов для АПК Самарской области / С.Н. Шевченко, А.В. Милёхин, Л.Ф. Лигастаева // Известия Самарского научного центра РАН. – 2015. – Т.17, № 4-3. – С.455-462.
6. Возделывание подсолнечника по производственной системе Express San<sup>TM</sup> / О.И. Горянин, А.В. Неробов, Б.Ж. Джангабаев [и др.] // Защита и карантин растений. – 2016. - № 12. – С.36-39.
7. Горянин, О.И. Влияние технологических систем на водный режим почвы в степном Заволжье / О.И. Горянин, Е.В. Щербинина, И.Ф. Медведев // Аграрный научный журнал. – 2017. – № 4. – С.16-20.