



АЛЕКСАНДР ФЕДОРОВИЧ СТЕПАНОВ

доктор сельскохозяйственных наук, профессор,
член-корреспондент Российской Академии Естествознания,
Заслуженный деятель науки и образования,
Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации.
Руководитель научной школы «Интродукция новых кормовых культур»

НАУЧНЫЕ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ РАБОТЫ, 1972–2018 гг.

Авторские свидетельства и патенты

1. А. с. 5340 СССР. Сорт донника желтого Омский скороспелый / А.Ф. Степанов, У.М. Сагалбеков, Б.А. Абубекеров, В.И. Дмитриев, В.Э. Шнайдер, Г.Я. Козлова, А.И. Иванов (СССР). – № 8701571 ; заявл. 31.12.86 ; Зарегистрировано в Гос. реестре селекционных достижений СССР 27.09.91. – 1 с.

2. А. с. 1524824 СССР, МКЛ⁴ А О1 В 79/00. Способ улучшения природных кормовых угодий / А.Ф. Степанов, В.И. Серебренников (СССР). – № 4395701/30-15 ; заявл. 22.03.88 ; опубл. 30.11.89 // Открытия. Изобретения.– 1989. – № 44. – С. 5-6.

3. Пат. 1793835 Российская Федерация, МПК⁵ А О1 В 79/02. Способ формирования сенокосно-пастбищного травостоя / А.Ф. Степанов ; заявитель и патентообладатель Ом. с.-х. ин-т им. С. М. Кирова. – № 490436/15 ; заявл. 22.01.91 ; опубл. 07.02.93 // Изобретения. – 1993. – № 5. – С. 167.

4. Пат. 2011325 Российская Федерация, МПК⁵ А О1 В 79/02. Способ улучшения кормовых угодий / А.Ф. Степанов ; заявитель и патентообладатель Ом. с.-х. ин-т им. С. М. Кирова. – № 4917109/15 ; заявл. 05.03.91 ; опубл. 30.04.94 // Изобретения (заявки и патенты). – 1994. – № 8. – С. 6.

5. Пат. 2017365 Российская Федерация, МПК⁵ А О1 В 79/02. Способ возделывания козлятника восточного на семена / А.Ф. Степанов ; заявитель и патентообладатель Ом. гос. аграр. ун-т. – № 4935346/15 ; заявл. 14.01.91 ; опубл. 15.08.94 // Изобретения (заявки и патенты). – 1994. – № 15. – С. 8.

6. Пат. 2081534 Российская Федерация, МПК⁶ А О1 В 79/00. Способ возделывания однолетних озимых злаковых культур на зеленый корм / А.Ф. Степанов ; заявитель и патентообладатель Ом. гос. аграр. ун-т. – № 92009854/13 ; заявл. 30.11.92 ; опубл. 20.06.97 // Изобретения (заявки и патенты). – 1997. – № 17. – С. 41.

7. Пат. 2240004 Российская Федерация, МПК⁷ А 21 Д 13/08. Композиция для приготовления сырцового пряника / С.К. Макенова, Ю.В. Колмаков, А.Ф. Степанов, Л.А. Зелова ; заявитель и патентообладатель Ом. гос. аграр. ун-т. – № 2002119254 ; заявл. 16.07.2002 ; опубл. 20.11.2004 // Изобретения. Полез. модели.– 2004. – №32 (Пч.). – С 141-142.

8. Пат. 2415537 Российская Федерация, МПК А 01 С 1/00. Способ предпосевной обработки труднопрорастаемых семян бобовых трав / А.Ф. Степанов, Н.А. Прохорова ; заявитель и патентообладатель ФГБОУ ВПО Ом. гос. аграр. ун-т. – заявл. 28.04.2009 ; опубл. 10.04.2011, Бюл. № 10. – 3 с.

9. Пат. 2548884 Российская Федерация, МПК А 01 G 1/00. Способ предпосевной обработки семян сильфии пронзеннолистной / А.Ф. Степанов, М.П. Чупина ; заявитель и патентообладатель ФГБОУ ВПО Ом. гос. аграр. ун-т им. П. А. Столыпина. – заявл. 29.07.2013 ; опубл. 20.04.2015, Бюл. № 11. – 3 с.

Монографии

1. **Степанов А. Ф.** Многолетние нетрадиционные кормовые культуры в Западной Сибири: монография / А. Ф. Степанов ; Ом. гос. аграр. ун-т. – Омск : Изд-во ОмГАУ, 1996. – 60 с.
2. **Степанов А. Ф.** Создание и использование многолетних травостоев: монография / А. Ф. Степанов ; Ом. гос. аграр. ун-т. – Омск : Изд-во ФГОУ ВПО ОмГАУ, 2006. – 312 с.
3. **Степанов А. Ф.** Многолетние газоны в Сибири : монография / А.Ф. Степанов, Н. А. Резанова. – Омск : Изд-во ФГОУ ВПО ОмГАУ, 2007. – 156 с.
4. **Степанов А. Ф.** Нут в Западной Сибири : монография / А. Ф. Степанов, С. К. Макенова. – Омск : Изд-во ФГОУ ВПО ОмГАУ, 2007. – 128 с.
5. **Степанов А. Ф.** Возделывание силфий пронзеннолистной на корм и семена : монография / А.Ф. Степанов, М.П. Чупина, Б.Г. Седельников. – Омск : Изд-во ФГОУ ВПО ОмГАУ, 2008. – 168 с.
6. **Степанов А. Ф.** Вайда красильная в кормопроизводстве Западной Сибири : монография / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко, Д. О. Тищенко, А. С. Гарагуль ; под общ. ред. А. Ф. Степанова. – Омск : Сфера, 2010. – 256 с.
7. **Степанов А.Ф.** Повышение посевных качеств и хранение семян многолетних малораспространенных кормовых культур: монография / А.Ф. Степанов, Н.А. Прохорова. – Омск : Изд-во ФГОУ ВПО ОмГАУ, 2010. – 136 с.
8. **Степанов А. Ф.** Горец забайкальский в Сибири : монография / А. Ф. Степанов, Ф. А. Степанов, Р. Л. Кролевец ; под общ. ред. А.Ф. Степанова. – Омск : Изд-во ФГБОУ ВПО ОмГАУ им. П. А. Столыпина, 2011. – 280 с.
9. **Степанов А. Ф.** Возделывание астрагала галеговидного на корм в Западной Сибири: монография / А. Ф. Степанов, С. П. Чибис. – Омск : Изд-во ФГБОУ ВПО ОмГАУ им. П. А. Столыпина , 2015. – 116 с.
10. **Агротехника** и использование щавеля кормового в Сибири: монография / А. Ф. Степанов, А.Ф. Абрамова, М.В. Усова, А.Н. Кукушева Е.В.Христич ; под общ. ред. А. Ф. Степанова. – Омск : Изд-во ФГБОУ ВПО ОмГАУ им. П. А. Столыпина , 2015. – 276 с.
11. **Степанов А.Ф.** Козлятник восточный: биология, возделывание, использование: монография / А.Ф. Степанов, В.В. Христич, С.Н. Александрова; под общ. ред. А.Ф. Степанова. – Омск: Изд-во ФГБОУ ВО Омский ГАУ, 2017. – 420 с.
12. **Степанов А.Ф.** Силфий пронзеннолистный: биология, агротехника, использование : монография / А.Ф. Степанов, М.П. Чупина ; М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Ом. гос. аграр. ун-т им. П.А. Столыпина. – Омск : Изд-во ФГБОУ ВО Омский ГАУ, 2018. – 304 с.

Статьи из журналов, сборников и научных трудов

1972

1. **Возделывание овсяницы красной** в лесостепной зоне Омской области /

А. А. Шипицына, А. Ф. Степанов // Науч. тр. / Ом. с.-х. ин-т. – Омск, 1972. – Т. 103 : Вопросы кормопроизводства в Западной Сибири. – С. 24-33.

1975

2. Плодородие кормового поля / Н. Г. Рыжков, А. Ф. Степанов // Земля сиб., дальневост. – 1975. – № 12. – С. 25-26.

1976

3. Влияние минеральных удобрений на урожай многолетних трав / Н. Г. Рыжков, А. Ф. Степанов // Создание культурных сенокосов и пастбищ в Омской области. – Омск, 1976. – С. 40-42.

4. Подбор предварительных культур для улучшения природных кормовых угодий / Н. Г. Рыжков, Н. Н. Мамонов, С. А. Тастенов, А. Ф. Степанов // Опыт улучшения природных кормовых угодий в Омской области. – Омск, 1976. – С. 102-106.

5. Создание и использование культурных сенокосов в степной и лесостепной зонах / А. Ф. Степанов // Создание культурных сенокосов и пастбищ в Омской области. – Омск, 1976. – С. 36-40.

6. Способы посева травосмесей и их удобрение в степной зоне / А. Ф. Степанов // Опыт улучшения природных кормовых угодий в Омской области. – Омск : Зап.-Сиб. кн. изд-во, Ом. отд-ние, 1976. – С. 46-50.

1977

7. Сроки и способы посева, продуктивность культур / А. Ф. Степанов // Земля сиб., дальневост. – 1977. – № 3. – С. 27-28.

8. Эффективность улучшения и использования естественных кормовых угодий / Н. Г. Рыжков, С. А. Тастенов, А. Ф. Степанов // Мелиорация и урожай. – Омск, 1977. – С. 20-24.

1978

9. Продуктивность люцерно-пырейных травосмесей в зависимости от способов посева и соотношения компонентов / А. Ф. Степанов // Науч. тр. / Ом. с.-х. ин-т. – Омск, 1978. – Т. 172 : Кормопроизводство в Западной Сибири. – С. 20-24.

10. Способы посева люцерно-житниковых травосмесей / А. Ф. Степанов // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч. исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1978. – Вып. 31 : Пути увеличения производства кормов. – С. 16-19.

1979

11. Удобрения многолетних трав и травосмесей в условиях степной зоны Омской области / А. Ф. Степанов // Науч. тр. / Сиб. науч. исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1979. – Т. 29 : Вопросы оптимизации почвенных условий для растений. – С. 65-68.

1980

12. Способы посева люцерно-злаковых травосмесей в южной лесостепи Омской области / А. Ф. Степанов // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч. исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1980. – Вып. 51 : Технологические приемы обработки почвы и применение удобрений. – С. 25-27.

13. Сроки подкормки многолетних трав азотными удобрениями / Н. Г. Рыжков, А. Ф. Степанов // Особенности возделывания зерновых : науч.

тр. / Сиб. науч. исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1980. – С. 67-69.

1981

14. Сроки залужения природных кормовых угодий в подтаежной зоне Омской области / Н. Г. Рыжков, А. Ф. Степанов, В. И. Серебренников, П. П. Сидельников // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч. исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1981. – Вып. 61 : Интенсификация кормопроизводства в Западной Сибири. – С. 47-49.

1982

15. Влияние способов посева на формирование корневой системы люцерно-злаковых травосмесей / Н. Г. Рыжков, А. Ф. Степанов // Сиб. вестн. с.-х. науки. – 1982. – № 2. – С. 47-52.

1983

16. Влияние азотных удобрений на урожайность природного травостоя на лугово-засоленных почвах / Н. Г. Рыжков, В. И. Серебренников, А. Ф. Степанов // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч. исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1983. – Вып. 14 : Технология возделывания кормовых культур. – С. 22-26.

17. Отавность многолетних трав в засушливых районах Западной Сибири / Г. А. Малиновский, А. Ф. Степанов // Корма и технология их производства в Сибири : науч. тр. / Ом. с.-х. ин-т. им. С. М. Кирова. – Омск, 1983. – С. 43-48.

18. Сроки внесения азотных удобрений на посеvy костра безостого / А. Ф. Степанов, Н. Г. Рыжков // Науч. тр. / Целиногр. с.-х. ин-т. – Целиноград, 1983. – Т. 52 : Интенсификация кормопроизводства и кормоприготовления в условиях Северного Казахстана. – С. 86-90.

19. Эффективность удобрений на посевах многолетних трав в степной зоне Омской области / А. Ф. Степанов // Корма и технология их производства в Сибири : науч. тр. / Ом. с.-х. ин-т. им. С. М. Кирова. – Омск, 1983. – С. 37-43.

1984

20. Продуктивность житняка гребенчатого в зависимости от удобрений и частоты скашивания / А. Ф. Степанов // Сиб. вестн. с.-х. науки. – 1984. – № 6. – С. 41-44.

1985

21. Влияние калийных удобрений на урожайность люцерны в условиях лесостепи Омской области / Н. Г. Рыжков, В. Ф. Зенченко, А. Ф. Степанов, В. И. Серебренников // Науч. тр. / Целиногр. с.-х. ин-т. – Целиноград, 1985. – Т. 65 : Интенсификация кормопроизводства в условиях Северного Казахстана. – С. 37-42.

22. Влияние режимов использования и удобрений на продуктивность житняка гребенчатого / А. Ф. Степанов // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1985. – Вып. 6 : Пути увеличения производства кормов. – С. 41-46.

23. Влияние сроков посева покровной культуры на продуктивность люцерны / А. Ф. Степанов // Интенсификация земледелия в Западной Сибири : науч. тр. / Всесоюз. акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина. Сиб. отд-ние. –

Новосибирск, 1985. – С. 118-125.

24. Действие и последствие доз калийных удобрений на урожайность природного сенокоса / А. Ф. Степанов, Н. Г. Рыжков, В. И. Серебренников, В. Ф. Зенченко // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1985. – Вып. 2 : Резервы производства растительного белка в кормопроизводстве подтаежной зоны. – С. 25-31.

25. Действие минеральных удобрений на природных сенокосах северной зоны Омской области / А. Ф. Степанов, В. И. Серебренников, Н. Г. Рыжков // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1985. – Вып. 6 : Пути увеличения производства кормов. – С. 33-40.

26. Многоукосное использование злаковых трав / А. Ф. Степанов // Поиск и творчество молодых – реализация Продовольственной программы : тез. докл. науч.-практ. конф. молодых ученых и специалистов сел. хоз-ва, 18-19 апр. 1985 г. – Тюмень, 1985. – С. 38-39.

27. Применение удобрений на природных и сеянных кормовых угодьях / Н. Г. Рыжков, А. Ф. Степанов, В. И. Серебренников // Применение удобрений в Омской области : науч. тр. / Всесоюз. акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина. Сиб. отд.-ние. – Новосибирск, 1985. – С. 73-85.

28. Урожайность природного сенокоса при разных способах внесения фосфорных удобрений / А. Ф. Степанов // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1985. – Вып. 5 : Повышение эффективности земледелия и кормопроизводства в Сибири. – С. 25-29.

29. Эффективность фосфорных удобрений на лугах с засоленными почвами / А. Ф. Степанов, Н. Г. Рыжков, В. И. Серебренников, В. Ф. Зенченко // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1985. – Вып. 7 : Эффективность химизации земледелия Западной Сибири. – С. 40-45.

1986

30. Влияние фосфорных удобрений на урожайность люцерны в условиях Омской области / Н. Г. Рыжков, А. Ф. Степанов, В. И. Серебренников, В. Ф. Зенченко // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1986. – Вып. 13 : Повышение эффективности удобрений в интенсивном земледелии Омской области. – С. 20-26.

31. Великий химик полей и лугов / У. М. Сагалбеков, А. Ф. Степанов // Земля сиб., дальневост. – 1986. – № 10. – С. 33-34.

32. Многоукосное использование злаковых трав на осушенных торфяниках / В. И. Серебренников, Н. Г. Рыжков, А. Ф. Степанов // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1986. – Вып. 9 : Повышение продуктивности мелиорированных земель на севере Омской области. – С. 47-51.

33. На лугах подтайги / В. И. Серебренников, А. Ф. Степанов // Земля сиб., дальневост. – 1986. – № 3. – С. 23-24.

34. Особенности создания устойчивых к засолению сортов донника / У. М. Сагалбеков, А. Ф. Степанов, В. И. Серебренников, Б. А. Абубекеров // Селекция и семеноводство. – 1986. – № 1. – С. 12-14.

35. Продуктивность донника белого на солонцах / А. Ф. Степанов, В. И. Серебренников, У. М. Сагалбеков // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1986. – Вып. 3 : Вопросы селекции и семеноводства в Западной Сибири. – С. 21-24.

36. Продуктивность донника желтого на солонцовых землях / В. И. Серебренников, А. Ф. Степанов, У. М. Сагалбеков // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1986. – Вып. 12 : Интенсификация выращивания и заготовки кормов. – С. 35-39.

37. Продуктивность люцерно-злаковых травостоев при различных режимах использования / А. Ф. Степанов, Н. Г. Рыжков, В. И. Серебренников // Сиб. вестн. с.-х. науки. – 1986. – № 4. – С. 48-53.

38. Сроки скашивания и их влияния на урожайность люцернозлаковой травосмеси / А.Ф. Степанов // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1986. – Вып. 13 : Повышение эффективности удобрений в интенсивном земледелии Омской области. – С. 36-40.

39. Формирование урожая многолетних трав при покровном и беспокровном посеве / А. Ф. Степанов, Н. Г. Рыжков // Возделывание однолетних и многолетних кормовых культур в Западной Сибири : науч. тр. / Ом. с.-х. ин-т. им. С. М. Кирова. – Омск, 1986. – С. 34-39.

1987

40. Злаковые травы на солонцах северной лесостепи Омской области / А. Ф. Степанова, В. И. Дмитриев, В. И. Серебренников // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1987. – Вып. 9 : Борьба с сорняками и болезнями сельскохозяйственных культур. – С. 52-55.

41. Интенсивное использование травостоев / А. Ф. Степанов // Кормопроизводство. – 1987. – № 1. – С. 24-26.

42. Использование торфяных почв в связи с особенностями азотного питания / В. А. Кубарев, А. Ф. Степанов // Пути увеличения производства кормов и повышение их качества : науч. тр. / Ом. с.-х. ин-т им. С. М. Кирова. – Омск, 1987. – С. 51-55.

43. Испытание перспективных сортов люцерны на солонцовых почвах / В. И. Серебренников, А. Ф. Степанов, Б. А. Абубекеров // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1987. – Вып. 13 : Пути увеличения белка в кормопроизводстве. – С. 46-49.

44. Удобрение и формирование урожая многолетних трав в лесостепи Омской области / А. Ф. Степанов // Пути увеличения производства кормов и повышение их качества : науч. тр. / Ом. с.-х. ин-т им. С. М. Кирова. – Омск, 1987. – С. 38-46.

1988

45. Донник – для освоения комплексных солонцов / А. Ф. Степанов // Мелиорация и вод. хоз-во. – 1988. – № 3. – С. 53-54.

46. Интенсивное использование многолетних трав в лесостепи Омской области / А. Ф. Степанов // Интенсификация кормопроизводства в Западной Сибири : науч. тр. / Ом. с.-х. ин-т им. С. М. Кирова. – Омск, 1988. – С. 8-15.

47. Поверхностное улучшение лугов северной лесостепи Омской области / В. И. Серебренников, А. Ф. Степанов // Интенсификация кормопроизводства в Западной Сибири : науч. тр. / Ом. с.-х. ин-т им. С. М. Кирова. – Омск, 1988. – С. 37-44.

48. Ценное растение для улучшения угодий / А. Ф. Степанов // Кормовые культуры. – 1988. – № 1. – С. 25-27.

1989

49. Интенсивное использование люцерны / А. Ф. Степанов // Сиб. вестн. с.-х. науки. – 1989. – № 4. – С. 41-45.

50. Продуктивность и качество кормовой массы донника на солонцах / У. М. Сагалбеков, А. Ф. Степанов, В. И. Серебренников // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1989. – Вып. 4 : Приемы повышения продуктивности и качества многолетних трав. – С. 18-23.

1990

51. Какие травосмеси сеять на засоленных почвах / А. Ф. Степанов // Мелиорация и вод. хоз-во. – 1990. – № 8. – С. 23-24.

52. Многолетние бобовые травы на солонцах Западной Сибири / А. Ф. Степанов // Биология и агротехника кормовых культур в Западной Сибири : науч. тр. / Ом. с.-х. ин-т им. С. М. Кирова. – Омск, 1990. – С. 4-10.

53. Многоукосное использование многолетних трав в Западной Сибири / А. Ф. Степанов // Агрохимия. – 1990. – № 8. – С. 83-90.

54. Сортовая агротехника донника желтого Омский скороспелый / У. М. Сагалбеков, А. Ф. Степанов, А. Х. Мамонов // Биология и агротехника кормовых культур в Западной Сибири : науч. тр. / Ом. с.-х. ин-т им. С. М. Кирова. – Омск, 1990. – С. 19-22.

55. Травосмеси для залужения кормовых угодий на солонцовых почвах северной лесостепи / В. И. Дмитриев, В. И. Серебренников, А. Ф. Степанов // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1990. – Вып. 4 : Вопросы интенсификации кормопроизводства на пашне. – С. 35-39.

1991

56. Ломкоколосник ситниковый в одновидовых и смешанных посевах / А. Ф. Степанов, В. Д. Вернер // Сиб. вестн. с.-х. науки. – 1991. – № 4. – С. 52-58.

57. Новые кормовые растения Сибири / А. Ф. Степанов // Прогрессивные формы интеграции науки и производства АПК : тез. докл., XIX науч.-произв. конф., 9-12 апр. 1991 г. – Кустанай, 1991. – С. 126-127.

58. Сравнительная оценка травосмесей на засоленных почвах Омской области / А. Ф. Степанов, В. И. Серебренников, В. И. Дмитриев // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – 1991. – Вып. 3 : Интенсификация кормопроизводства на пахотных землях. – С. 8-14.

1992

59. Особенности формирования травостоя и продуктивность травосмесей на засоленных почвах Омской области / А. Ф. Степанов // Продуктивность кормовых культур в Западной Сибири : науч. тр. / Ом. с.-х. ин-т им. С. М. Кирова. – Омск, 1992. – С. 13-20.

60. Способы посева козлятника восточного на корм / А. Ф. Степанов // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1992. – Вып. 2 : Приемы повышения эффективности кормопроизводства в Западной Сибири. – С. 17-22.

61. Способы посева козлятника восточного на семена / А. Ф. Степанов // Науч.-техн. бюл. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Новосибирск, 1992. – Вып. 4 : Особенности возделывания трав на семена и корм. – С. 20-25.

62. Улучшение засоленных лугов / А. Ф. Степанов // Кормопроизводство. – 1992. – № 4. – С. 17-18.

63. Эффективность донника как предшественника сельскохозяйственных культур / У. М. Сагалбеков, А. Ф. Степанов // Продуктивность кормовых культур в Западной Сибири : науч. тр. / Ом. с.-х. ин-т им. С. М. Кирова. – Омск, 1992. – С. 37-41.

1993

64. Биологические особенности и продуктивность козлятника восточного в Западной Сибири / А. Ф. Степанов // Материалы VIII Всероссийского симпозиума по новым кормовым растениям : тез. докл. / Коми науч. центр УрО Рос. акад. наук. – Сыктывкар, 1993. – С. 148-149.

65. Новые кормовые культуры Сибири / А. Ф. Степанов // Региональная науч. конф. по кормопроизводству : тез. докл., 8-9 июля 1993 г. / Сиб. науч.-исслед. ин-т кормов. – Новосибирск, 1993. – С. 38-39.

66. Перспективы возделывания козлятника восточного в Западной Сибири / А. Ф. Степанов // 3-й межрегион. науч.-произв. семинар Козлятник восточный – проблемы возделывания и использования: 3-й межрегион. науч.-произв. семинар : тез. докл., 7-11 июня 1993 г. / Пенз. с.-х. ин-т. – Пенза, 1993. – С. 35-37.

67. Питательная ценность и продуктивность козлятника восточного / А. Ф. Степанов // Сиб. вестн. с.-х. науки. – 1993. – № 4. – С. 23-28.

1994

68. Влияние сроков и способов посева на кормовую продуктивность козлятника восточного / С. П. Брейзе, А. Ф. Степанов // Резервы производства кормов в Западной Сибири : науч. тр. / Ом. гос. аграр. ун-т. – Омск, 1994. – С. 40-46.

69. Козлятник восточный в Сибири / А. Ф. Степанов // Кормопроизводство. – 1994. – № 4. – С. 14-16.

70. Результаты изучения сортов люцерны и других видов бобовых трав в лесостепи Омской области / А. Ф. Степанов // Резервы производства кормов в Западной Сибири : науч. тр. / Ом. гос. аграр. ун-т. – Омск, 1994. – С. 4-14.

71. Формирование травостоя и семенная продуктивность козлятника восточного в зависимости от способов посева / А. Ф. Степанов // Биология, селекция и семеноводство полевых культур в Западной Сибири : науч. тр. / Ом. гос. аграр. ун-т. – Омск, 1994. – С. 45-50.

1995

72. Семенная продуктивность козлятника восточного в Западной Сибири /

А. Ф. Степанов // Селекция и семеноводство. – 1995. – № 3. – С. 48-51.

1996

73. Питательная ценность новых кормовых культур / А. Ф. Степанов, П. Ф. Шмаков, В. В. Баранов, М. В. Усова // Проблемы животноводства Сибири : тез. докл. науч.-практ. конф., посвящ. 65-летию зооинженер. фак., 25-26 апр. 1996 г. / Ом. гос. аграр. ун-т. – Омск, 1996. – С. 62-63.

1997

74. Горец забайкальский как перспективная кормовая культура / А. Ф. Степанов, М. В. Усова // Сборник научных работ аспирантов и молодых ученых / Ом. гос. аграр. ун-т. – Омск, 1997. – Вып. 3 : Проблемы сельского хозяйства Сибири. – С. 19-21.

75. Новое кормовое растение для получения раннего зеленого корма / А. Ф. Степанов, М. В. Усова // Научные основы развития животноводства в Западной Сибири : тез. докл. науч.-практ. конф., 27 марта 1997 г. / Ом. гос. аграр. ун-т. – Омск, 1997. – С. 35-37.

76. Перспективные виды злаковых трав для условий Западной Сибири / А. Ф. Степанов // Особенности возделывания кормовых культур в Западно-Сибирском регионе : науч. тр. / Ом. гос. аграр. ун-т. – Омск, 1997. – С. 12-26.

77. Питательная ценность новых видов и сортов многолетних бобовых трав / А. Ф. Степанов // Особенности возделывания кормовых культур в Западно-Сибирском регионе : науч. тр. / Ом. гос. аграр. ун-т. – Омск, 1997. – С. 4-12.

78. Продуктивность и питательная ценность нетрадиционных кормовых культур / А. Ф. Степанов, П. Ф. Шмаков, В. В. Баранов, М. В. Усова // Научные основы развития животноводства в Западной Сибири : тез. докл. науч.-практ. конф., 27 марта 1997 г. / Ом. гос. аграр. ун-т. – Омск, 1997. – С. 34-35.

79. Семенная продуктивность нетрадиционных кормовых культур / А. Ф. Степанов, М. В. Усова // Сборник научных работ аспирантов и молодых ученых / Ом. гос. аграр. ун-т. – Омск, 1997. – Вып. 3 : Проблемы сельского хозяйства Сибири. – С. 16-18.

80. Сроки сева козлятника восточного / А. Ф. Степанов // Биология, селекция, семеноводство и агротехника полевых культур в Западной Сибири : науч. тр. / Ом. гос. аграр. ун-т. – 1997. – С. 75-79.

81. Травостой для заготовки силоса / А. Ф. Степанов // Животновод. – 1997. – № 5. – С. 20-21.

1998

82. Приемы продления продуктивного долголетия многолетних сеянных и природных травостоев / А. Ф. Степанов // Биология, селекция и технология возделывания сельскохозяйственных культур в Западной Сибири : науч. тр. / Ом. гос. аграр. ун-т. – Омск, 1998. – Т. 2. – С. 34-41.

83. Разнопоспевающие многолетние травостой сенокосно-пастбищного использования / А. Ф. Степанов // Сиб. вестн. с.-х. науки. – 1998. – № 3-4. – С. 70-76.

1999

84. Питательная ценность гибридного кормового щавеля / М. В. Усова, А. Ф. Степанов // Вестн. Ом. гос. аграр. ун-т. – 1999. – № 2. – С. 25-27.

85. Продуктивность и питательная ценность горца забайкальского / А. Ф. Степанов, С. И. Степаненко // Вестн. Ом. гос. аграр. ун-т. – 1999. – № 1. – С. 20-23.

86. Разноспевающие травосмеси / А. Ф. Степанов // Кормопроизводство. – 1999. – № 1. – С. 19-20.

2000

87. Агротехника и использование козлятника восточного / В. В. Христич, А. Ф. Степанов // Молодые ученые сибирского региона – аграрной науки : тез. докл. конф. молодых ученых, посвящ. 400-летию земледелия Ом. Прииртышья, 14–15 июля 1999 г. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Омск, 2000. – Вып. 1. – С. 44-46.

88. Возделывание горца забайкальского в лесостепи Омской области / С. И. Степаненко, А. Ф. Степанов // Молодые ученые сибирского региона – аграрной науке : тез. докл. конф. молодых ученых, посвящ. 400-летию земледелия Ом. Прииртышья, 14-15 июля 1999 г. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Омск, 2000. – Вып. 1. – С. 31-32.

89. Особенности возделывания козлятника восточного в Западной Сибири / В. В. Христич, А. Ф. Степанов // Интродукция нетрадиционных и редких сельскохозяйственных растений: 3-я междунар. науч.-произ. конф. : тез. докл. 14–19 июня 2000 г. / Пенз. гос. с.-х. акад. – Пенза, 2000. – Т. 3. – С. 32-33.

90. Разноспевающие травостои для получения раннего зеленого корма / А. Ф. Степанов // Вест. Ом. гос. аграр. ун-та. – 2000. – № 2. – С. 9-12.

91. Сильфия пронзеннолистная в лесостепи Омской области / Б. Г. Седельников, А. Ф. Степанов // Интродукция нетрадиционных и редких сельскохозяйственных растений: 3-я междунар. науч.-произ. конф. : тез. докл. 14-19 июня 2000 г. / Пенз. гос. с.-х. акад. – Пенза, 2000. – Т. 2. – С. 113-114.

92. Сроки уборки и питательная ценность горца забайкальского / С. И. Контаурова, А. Ф. Степанов // Достижения и актуальные проблемы животноводства Западной Сибири : сб. науч. тр., посвящ. 70-летию образования зооинженер. фак. / Ом. гос. аграр. ун-т. – Омск, 2000. – С. 158-161.

2001

93. Козлятник восточный – перспективная культура в Западной Сибири / В. В. Христич, А. Ф. Степанов // Современные проблемы развития крестьянских и фермерских хозяйств : материалы регион. науч.-практ. конф. / Кокшетау. гос. ун-т. – Кокшетау, 2001. – С. 21-23.

94. О биологических особенностях сильфии пронзеннолистной / Б. Г. Седельников, А. Ф. Степанов // Современные проблемы развития крестьянских и фермерских хозяйств : материалы регион. науч.-практ. конф. / Кокшетау. гос. ун-т. – Кокшетау, 2001. – С. 79-81.

95. О заготовке сена / А. Ф. Степанов // Сиб. фермер – 2001. – № 4. – С. 11 ; № 5. – С. 11.

96. Улучшение природных кормовых угодий / А. Ф. Степанов // Сиб. фермер – 2001. – № 2. – С. 7 ; № 3. – С. 12.

2002

97. Вайда красильная – перспективная кормовая культура / А. Ф. Степанов, Д. О. Тищенко // Биологические особенности и приемы повышения продуктивности сельскохозяйственных и лесных культур : сб. науч. тр. седьмой науч. конф. профессорско-преподават. состава и аспирантов агроном. фак. ОмГАУ, 22 марта 2001 г. / Ом. гос. аграр. ун-т. – Омск, 2002. – С. 41-43.

98. Влияние уровня минерального питания на продуктивность кострещево-козлятниковой травосмеси в условиях орошения / Ф. Ф. Регер, А. Ф. Степанов, В. С. Бойко // Биологические особенности и приемы повышения продуктивности сельскохозяйственных и лесных культур : сб. науч. тр. седьмой науч. конф. профессорско-преподават. состава и аспирантов агроном. фак. ОмГАУ, 22 марта 2001 г. / Ом. гос. аграр. ун-т. – Омск, 2002. – С. 31-34.

99. Интродукция нетрадиционных кормовых культур в Омской области / А. Ф. Степанов, В. В. Христич, Б. Г. Седельников, Д. О. Тищенко, С. К. Макенова // Проблемы современного растениеводства : сб. материалов междунар. науч. интернет-конф. – Ставрополь, 2002. – С. 103-105.

100. Нетрадиционные кормовые культуры / А. Ф. Степанов // Сиб. фермер – 2002. – № 9. – С. 16-18 ; № 10. – С. 11-13 ; № 11. – С. 9-11 ; № 12. – С. 10-12 ; 2003. – № 1. – С. 10-13 ; № 2. – С. 17-19 ; № 3. – С. 16-18; № 4. – С.19-20.

101. Перспективные травы для создания многолетних газонов / Н. А. Резанова, А. Ф. Степанов // Биологические особенности и приемы повышения продуктивности сельскохозяйственных и лесных культур : сб. науч. тр. седьмой науч. конф. профессорско-преподават. состава и аспирантов агроном. фак. ОмГАУ, 22 марта 2001 г. / Ом. гос. аграр. ун-т. – Омск, 2002. – С. 38-41.

102. Приготовление сенажа / А. Ф. Степанов // Сиб. фермер. – 2002. – № 6. – С. 8-9.

103. Приготовление силоса / А. Ф. Степанов // Сиб. фермер. – 2002. – № 8. – С. 7-9.

2003

104. Вайда красильная – ценная кормовая культура для условий Западной Сибири / Д. О. Тищенко, А. Ф. Степанов // Сел. хоз-во Сибири. – 2003. – № 4. – С. 16-17.

105. Влияние сидератов и многолетних трав на плодородие лугово-черноземной почвы в лесостепи Западной Сибири / А. Ф. Степанов // Ом. науч. вестн. – 2003. – № 3 (24). – С. 199-206.

106. Зональные особенности подбора многолетних бобовых трав / А. Ф. Степанов // Сиб. фермер. – 2003. – № 10. – С. 6-10.

107. Козлятник восточный в Омской области / В. В. Христич, А. Ф. Степанов // Ом. науч. вестн. – 2003. – № 3 (24). – С. 214-219.

108. Культура силфийи пронзеннолистной в южной лесостепи Омской области / Б. Г. Седельников, А. Ф. Степанов // Ом. науч. вестник. – 2003. –

№ 3 (24). – С. 207-208.

109. Многолетние травостои – высококачественное сырье для заготовки силоса / А. Ф. Степанов // Сиб. фермер. – 2003. – № 8. – С. 6-9.

110. Многолетние травостои для заготовки высококачественного сена и сенажа / А. Ф. Степанов // Сиб. фермер. – 2003. – № 6. – С. 20-21.

111. Особенности создания долголетних газонов в Сибири / Н. А. Резанова, А. Ф. Степанов // Сел. хоз-во Сибири. – 2003. – № 4. – С. 24-27.

112. Перспективный способ создания сенокосно-пастбищных травостоев / А. Ф. Степанов // Сиб. фермер. – 2003. – № 7. – С. 19-22.

113. Перспективы использования зерна нута / С. К. Макенова, Ю. В. Колмаков, А. Ф. Степанов // Актуальные направления развития экологически безопасных технологий производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции : материалы междунар. науч.-практ. конф. / Воронеж. гос. аграр. ун-т. – Воронеж, 2003. – Т. 2. – Ч. 1. – С. 104-107.

2004

114. Возделывание сальфии пронзеннолистной на семена в южной лесостепи Омской области / А. Ф. Степанов, М. П. Чупина // Проблемы и перспективы мелиорации и водного хозяйства Западной Сибири в современных социально-экономических условиях : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 75-летию фак. водохозяйств. строительства, 2-3 дек. 2004 г. / Ом. гос. аграр. ун-т. – Омск, 2004. – С. 75-77.

115. Газон – основной элемент озеленения садов и парков / Н. А. Резанова, А. Ф. Степанов // Сибирский сад – территория мечты : сб. материалов науч.-художеств. проекта «Омск – Новокузнецк – 2002» / Ом. гос. ист.-краеведч. музей. – Омск, 2004. – С. 104-108.

116. Многолетние мятликовые травы для лесостепной зоны Западной Сибири / А. Ф. Степанов // Сел. хоз-во Сибири. – 2004. – № 8. – С. 18-22.

117. Нутовая мука – компонент хлебопекарных и кондитерских изделий / С. К. Макенова, Ю. В. Колмаков, А. Ф. Степанов // Сел. хоз-во Сибири. – 2004. – № 9 – С. 11-13.

118. Смешанные травостои для получения раннего зеленого корма / А. Ф. Степанов // Сел. хоз-во Сибири – 2004. – № 10. – С. 27-29 ; № 11. – С. 14-15.

2005

119. Влияние срока посадки рассады сальфии пронзеннолистной на ее семенную продуктивность в условиях Омской области / А. Ф. Степанов, М. П. Чупина // Нетрадиционное растениеводство. Эниология. Экология и здоровье: материалы XIV Междунар. симп.: 2-й съезд селекционеров, 3-11 сент. 2005 г., г. Алушта. – Симфирополю, 2005. – С. 620-621.

120. Возделывание вайды красильной в Западной Сибири / А. Ф. Степанов, О. З. Сабослаи, А. С. Гарагуль, А. В. Милашенко, В. А. Сливин // Новые и нетрадиционные растения и перспективы их использования : материалы VI Междунар. симп. / Рос. ун-т дружбы народов. – М., 2005. – Т. 3. –

С. 219-223.

121. Высокопродуктивные козлятничко-кострецовые травосмеси для Западной Сибири / В. В. Христинич, А. Ф. Степанов // Новые и нетрадиционные растения и перспективы их использования : материалы VI Междунар. симп. / Рос. ун-т дружбы народов. – М., 2005. – Т. 3. – С. 224-226.

122. Кормовая и семенная продуктивность горца забайкальского в южной лесостепи Омской области / Р. Л. Кролевец, А. Ф. Степанов, Р. А. Самонин // Новые и нетрадиционные растения и перспективы их использования : материалы VI Междунар. симп. 13-17 июня 2005 г. / Всерос. науч.-исслед. ин-т селекции и семеноводства овощных культур. – М., 2005. – Т. 3 – С. 124-127.

123. Кормовая и семенная продуктивность сальфии пронзеннолистной в зависимости от срока, способа посева и нормы высева / Б. Г. Седельников, М. П. Чупина, А. Ф. Степанов // Новые и нетрадиционные растения и перспективы их использования : материалы VI Междунар. симп. / Рос. ун-т дружбы народов. – М., 2005. – Т. 3. – С. 212-215.

124. Некоторые биологические особенности и приемы возделывания астрагала галеговидного в Омской области / С. П. Чибис, Н. Р. Киньшакова, А. Ф. Степанов // Проблемы производства продукции растениеводства на мелиорированных землях : материалы Междунар. науч.-практ. конф. 17–18 марта 2005 г. / Ставроп. гос. аграр. ун-т. – Ставрополь, 2005. – С. 266-268.

2006

125. Влияние минеральных удобрений на урожайность горца забайкальского / А. Ф. Степанов, Ф. А. Степанов // Инновационные технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции : материалы науч.-практ. конф. к 85-летию образования Ин-та заоч. обучения и повышения квалификации ОмГАУ. – Омск, 2006. – С. 78-82.

126. Влияние срока и высоты скашивания на перезимовку и продуктивность вайды красильной / А. С. Гарагуль, А. Ф. Степанов // Инновационные технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции : материалы науч.-практ. конф. к 85-летию образования Ин-та заоч. обучения и повышения квалификации ОмГАУ. – Омск, 2006. – С. 62-65.

127. Влияние срока посева на урожайность зеленой массы и семян астрагала галеговидного / С. П. Чибис, Н. Р. Киньшакова, А. Ф. Степанов // Инновационные технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции : материалы науч.-практ. конф. к 85-летию образования Ин-та заоч. обучения и повышения квалификации ОмГАУ. – Омск, 2006. – С. 65-68.

128. Многолетние малораспространенные кормовые растения в Западной Сибири / А. Ф. Степанов, А. В. Милащенко, Ф. А. Степанов, А. С. Гарагуль, В. А. Сливин // Инновации в науке и образовании : материалы Междунар. науч. конф., 8-9 сент. 2006 г. // Весн. Кокшетау. гос. ун-та им. Ш. Ш. Уалиханова. – 2006. – № 3. – С. 123-125.

129. О питательной ценности горца забайкальского / Ф. А. Степанов, А. Ф. Степанов // Инновационные технологии производства и переработки

сельскохозяйственной продукции : материалы науч.-практ. конф. к 85-летию образования Ин-та заоч. обучения и повышения квалификации ОмГАУ. – Омск, 2006. – С. 73-78.

130. Особенности формирования корневой системы в первоначальный период роста и развития нетрадиционных кормовых культур / В. А. Сливин, А. Ф. Степанов // Инновационные технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции : материалы науч.-практ. конф. к 85-летию образования Ин-та заоч. обучения и повышения квалификации ОмГАУ. – Омск, 2006. – С. 82-86.

131. Продуктивность вайды красильной в зависимости от срока поукосного посева / А. В. Милашенко, А. С. Гарагуль, А. Ф. Степанов // Инновационные технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции : материалы науч.-практ. конф. к 85-летию образования Ин-та заоч. обучения и повышения квалификации ОмГАУ. – Омск, 2006. – С. 59-62.

132. Сроки и способы посева сильфии пронзеннолистной на семена в лесостепи Омской области / М. П. Чупина, А. Ф. Степанов // Ом. науч. вестн. – 2006. – № 10 (50). – С. 20-24.

2007

133. Вайда красильная в степной зоне Омской области / А. Ф. Степанов, А. С. Гарагуль, А. В. Милашенко // Кормопроизводство. – 2007. – № 8. – С. 20-21.

134. Вайда красильная – ценная кормовая культура в Сибири / А. Ф. Степанов, Д. О. Тищенко // Кормопроизводство в полевых и луговых агробиоценозах Сибири: селекция и семеноводство : сб. науч. тр. / Сиб. науч.-исслед. ин-т кормов. – Новосибирск, 2007. – С. 150-154.

135. Влияние приемов защиты посевов вайды красильной от сорняков на ее продуктивность / А. С. Гарагуль, А. Ф. Степанов // Научные основы систем земледелия и их совершенствование : материалы Междунар. науч. конф., посвящ. 100-летию со дня рождения заслуж. деят. науки РСФСР В. П. Нарциссова / Нижегород. гос. с.-х. акад. – Н. Новгород, 2007. – С. 130-134.

136. Влияние срока и высоты скашивания травостоя при втором укосе на продуктивность сильфии пронзеннолистной / А. В. Усенко, А. Ф. Степанов // Научное наследие Н. И. Вавилова – фундамент развития отечественного и мирового сельского хозяйства : материалы Междунар. конф., 27-28 нояб. 2007 г. – М., 2007. – С. 122-123.

137. Высокопродуктивные ресурсосберегающие кормовые культуры для Западной Сибири / А. Ф. Степанов, А. С. Гарагуль, А. В. Милашенко, Ф. А. Степанов, М. П. Чупина, В. А. Сливин // Аграрно-экономическая наука о проблемах инновационного развития агропромышленного производства : материалы I Междунар. конф., 28-29 июня 2007 г. – Омск, 2007. – Ч. II. – С. 76-79.

138. Защита посевов вайды красильной от сорняков / А. Ф. Степанов, А. С. Гарагуль // Защита и карантин растений. – 2007. – № 8. – С. 41-42.

139. Особенности прорастания семян нетрадиционных кормовых культур

в разные фазы их спелости / Н. А. Волкова, А. Ф. Степанов // Научные основы систем земледелия и их совершенствование : материалы Междунар. науч. конф., посвящ. 100-летию со дня рождения заслуж. деят. науки РСФСР В. П. Нарциссова / Нижегород. гос. с.-х. акад. – Н. Новгород, 2007. – С. 137-140.

140. Приемы повышения прорастания семян нетрадиционных кормовых культур / Н. А. Волкова, А. Ф. Степанов // Научное наследие Н. И. Вавилова – фундамент развития отечественного и мирового сельского хозяйства : материалы Междунар. конф., 27-28 нояб. 2007 г. – М., 2007. – С. 44-45.

2008

141. Вайда красильная в кормовых севооборотах / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко, А. С. Гарагуль // Аграрная наука Сибири XXI века: к 180-летию сиб. аграр. науки : материалы междунар. науч.-практ. конф., 29-30 июля 2008 г. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Омск, 2008. – С. 214-217.

142. Влияние регуляторов роста на развитие кормовых культур / Н. А. Волкова, А. Ф. Степанов // Защита и карантин растений. – 2008. – № 10. – С. 29.

143. Перспективная вайда / А. Ф. Степанов // АгроПресс. – 2008. – № 5. – С. 30-32.

144. Предшественники вайды красильной / А. Ф. Степанов, А. С. Гарагуль, А. В. Милашенко // Земледелие. – 2008. – № 3. – С. 36-37.

2009

145. Влияние высоты и срока скашивания первого укоса на урожайность силфий пронзеннолистной / А. В. Усенко, А. Ф. Степанов // Глав. агроном. – 2009. – № 4. – С. 44-45.

146. Влияние способа посева на семенную продуктивность щавеля гибридного кормового в условиях лесостепи Омской области / А. Ф. Степанов, Е. В. Христоч, В. В. Христоч // Вестн. Ом. гос. аграр. ун-та. – 2009. – № 2. – С. 46-48.

147. Влияние срока скашивания травостоя силфий пронзеннолистной в первый год жизни на перезимовку и продуктивность / А. В. Усенко, А. Ф. Степанов // Вестн. Бурят. гос. с.-х. акад. им. В. Р. Филиппова. – 2009. – № 2 (15). – С. 78-81.

148. Использование и питательная ценность силфий пронзеннолистной / А. В. Усенко, А. Ф. Степанов // Кормление с.-х. животных и кормопроизводство. – 2009. – № 5. – С. 37-40.

149. Использование травостоя силфий пронзеннолистной / А. В. Усенко, А. Ф. Степанов // Земледелие. – 2009. – № 6. – С. 28-29.

150. Малораспространенные кормовые культуры на сезонно-промерзающих почвах черноземного ряда / Н. А. Прохорова, А. Ф. Степанов // Проблемы рационального использования малопродуктивных земель : материалы Междунар. науч.-практ. конф., 28-29 апр. 2009 г. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Омск, 2009. – С. 192-194.

151. Многоукосное использование травостоя силфий пронзеннолистной / А. В. Усенко, А. Ф. Степанов // Россия молодая: передовые технологии – в промышленность : материалы Всерос. молодежн. конф. – Омск, 2009. – Кн. 4. –

С. 77-80.

152. О возделывании щавеля кормового на семена / Е. В. Христинич, А. Ф. Степанов // Россия молодая: передовые технологии – в промышленность : матер. Всерос. молодежн. конф. – Омск, 2009. – Кн. 4. – С. 81-85.

153. О повышении всхожести семян малораспространенных кормовых растений / Н. А. Прохорова, А. Ф. Степанов // Кормопроизводство. – 2009. – № 9. – С. 25-28.

154. Особенности использования щавеля гибридного кормового на семена / Е. В. Христинич, А. Ф. Степанов // Вестн. Бурят. гос. с.-х. акад. им. В. Р. Филиппова. – 2009. – № 1 (14). – С. 93-97.

155. Особенности формирования и период послеуборочного дозревания семян малораспространенных кормовых культур / Н. А. Прохорова, А. Ф. Степанов // Вестн. Бурят. гос. с.-х. акад. им. В. Р. Филиппова. – 2009. – № 1 (14). – С. 77-82.

156. Приемы улучшения природных кормовых угодий северной лесостепи в Западной Сибири / В. И. Дмитриев, В. И. Серебренников, А. Ф. Степанов // Проблемы рационального использования малопродуктивных земель : материалы Междунар. науч.-практ. конф., 28-29 апр. 2009 г. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Омск, 2009. – С. 170-173.

157. Продуктивность сальфии в зависимости от удобрений и использование травостоя / А. В. Усенко, А. Ф. Степанов // Проблемы рационального использования малопродуктивных земель : материалы Междунар. науч.-практ. конф., 28-29 апр. 2009 г. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Омск, 2009. – С. 208-212.

158. Продуктивность сальфии пронзеннолистной в зависимости от срока и высоты скашивания / А. Ф. Степанов, А. В. Усенко // Кормопроизводство. – 2009. – № 8. – С. 25-26.

159. Ранний зеленый корм с многолетних травостояев / А. Ф. Степанов // Кормление с.-х. животных и кормопроизводство. – 2009. – № 5. – С. 41-46.

2010

160. Вайда красильная в кормопроизводстве Западной Сибири / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко, Д. О. Тищенко, А. С. Гарагуль // Междунар. журн. эксперимент. образования. – 2010. – № 12. – С. 54-55.

161. Влияние срока скашивания травостоя на продуктивность астрагала галеговидного / А. Ф. Степанов, С. П. Чибис, Н. Р. Киньшакова // Вестн. Бурят. гос. с.-х. акад. им. В. Р. Филиппова. – 2010. – № 2. – С. 90-95.

162. Интродукция астрагала галеговидного в Омской области / С. П. Чибис, Н. Р. Киньшакова, А. Ф. Степанов // Интродукция нетрадиционных и редких растений : материалы IX Междунар. науч.-метод. конф., 21-25 июня 2010 г. – Мичуринск, 2010. – Т. 2. – С. 47-51.

163. Использование горца забайкальского на корм в Западной Сибири / А. Ф. Степанов, А. Б. Нагуманов // Актуальные вопросы научного обеспечения АПК в работах молодых ученых : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых Россельхозакад., 7-8 июля 2010 г. / Сиб. науч.-исслед. ин-т

сел. хозва. – Омск, 2010. – С. 24-27.

164. Использование щавеля кормового Румекс К-1 на корм / А. Ф. Степанов, А. Н. Кукушева // Аграрная наука – сельскому хозяйству : V Междунар. науч.-практ. конф. / Алт. гос. аграр. ун-т. – Барнаул, 2010. – Кн. 2. – С. 309-310.

165. Нетрадиционные кормовые культуры – резерв производства кормов для животноводства Сибири / А. Ф. Степанов // Перспективы инновационного развития АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 420-летию земледелия Зауралья, 11–13 авг. 2010 г. / Тюмен. гос. с.-х. акад.– Тюмень, 2010. – С. 92-105.

166. Питательная ценность и использование щавеля гибридного Румекс К-1 на корм / А. Ф. Степанов, А. Н. Кукушева // Кормление с.-х. животных и кормопроизводство. – 2010. – № 2. – С. 72-74.

167. Хозяйственное значение и сроки скашивания щавеля Румекс К-1 на корм / А. Ф. Степанов, А. Н. Кукушева // Актуальные вопросы научного обеспечения АПК в работах молодых ученых : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых Россельхозакад., 7-8 июля 2010 г. / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Омск, 2010. – С. 46-48.

2011

168. О вайде красильной / Е. А. Петерс, А. Ф. Степанов // Научное наследие Т.С. Мальцева и современные проблемы земледелия России : сб. ст. / Курган. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Курган, 2011. – С. 189.

169. Питательная ценность астрагала галегавидного / С. П. Чибис, А. Ф. Степанов, В. В. Чибис // Вестн. Алт. гос. аграр. ун-та. – 2011. – № 1. – С. 65-68.

2012

170. Биологические особенности астрагала галегавидного в условиях Западной Сибири / С. П. Чибис, А. Ф. Степанов, В. В. Чибис // Вестн. Алт. гос. аграр. ун-та. – 2012. – № 7. – С. 43-46.

171. Влияние биологических препаратов на прорастание семян, рост и развитие вайды красильной / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко, Н. А. Прохорова // Ом. науч. вестн. Сер. Ресурсы Земли. Человек. – 2012. – № 2 (114). – С. 179-183.

172. Влияние срока и высоты скашивания на продуктивность щавеля кормового / А. Ф. Степанов, А. Н. Кукушева // Вестн. Бурят. гос. с.-х. акад. им. В. Р. Филиппова. – 2012. – № 4. – С. 157-159.

173. Действие минеральных удобрений на продуктивность вайды красильной / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко // Вестн. Бурят. гос. с.-х. акад. им. В. Р. Филиппова. – 2012. – № 3. – С. 81-85.

174. Динамика нарастания зеленой массы и продуктивность щавеля кормового в зависимости от срока скашивания / А. Ф. Степанов, А. Н. Кукушева // Кормление с.-х. животных и кормопроизводство. – 2012. – № 6. – С. 3-5.

175. Изменения посевных качеств семян вайды красильной в процессе

созревания и хранения [Электронный ресурс] / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко // Аграрная наука: современные проблемы и перспективы развития : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию со дня образования Дагест. гос. аграр. ун-та им. М. М. Джамбулатова. – Махачкала, 2012. – Режим доступа : <http://narod.ru/disk/54431370001.e075bfeaabc215ad950b3dfb8dbea7e8/sbornik.rar.html>.

176. Использование вайды красильной при поукосном посеве / А. В. Милашенко, А. Ф. Степанов // Наука и образование в жизни современного общества : материалы междунар. науч.-практ. конф., 29 окт. 2012 г. – Тамбов, 2012. – Ч. 1. – С. 91-92.

177. Использование шавеля кормового Румекс К-1 на корм / А. Ф. Степанов, А. Н. Кукушева // Глав. агроном. – 2012. – № 2. – С. 38-40.

178. Культура вайды красильной в условиях юга Омской области / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко // Повышение эффективности почвозащитных ресурсосберегающих систем земледелия : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 75-летию со дня рождения В. Г. Холмова, (г. Омск, 10 нояб. 2011 г.) / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. х-ва. – Омск, 2012. – С. 200-205.

179. Некоторые аспекты изучения горца забайкальского в Западной Сибири [Электронный ресурс] / А. Ф. Степанов, А. Б. Нагуманов, Ф. А. Степанов // Научное обеспечение кормопроизводства России : материалы междунар. практ. электрон. конф., посвящ. 100-летию ВНИИ кормов им. В. Р. Вильямса (ГНУ ВИК Россельхозакадемии, 12-13 июня 2012 г.). – М., 2012. – С. 343-349. – Режим доступа : <http://vniikormov.ru/conf2012.htm>.

180. О сроке и высоте скашивания шавеля кормового [Электронный ресурс] / А. Ф. Степанов, А. Н. Кукушева // Научное обеспечение кормопроизводства России : материалы междунар. практ. электрон. конф., посвящ. 100-летию ВНИИ кормов им. В. Р. Вильямса (ГНУ ВИК Россельхозакадемии, 12-13 июня 2012 г.). – М., 2012. – С. 349-353. – Режим доступа : <http://vniikormov.ru/conf2012.htm>.

181. О сроке поукосного посева вайды красильной / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко // Кормление с.-х. животных и кормопроизводство. – 2012. – № 8. – С. 3-7.

182. Одновидовые и совместные посевы вайды красильной с донником / А. В. Милашенко, А. Ф. Степанов // Кормление с.-х. животных и кормопроизводство. – 2012. – № 9. – С. 3-7.

183. Особенности возделывания сальфии пронзеннолистной на корм и семена в Западной Сибири / А. Ф. Степанов, М. П. Чупина // Аграр. вестн. Урала. – 2012. – № 7. – С. 13-17.

184. Поукосный посев озимых кормовых культур после вайды красильной / А. В. Милашенко, А. Ф. Степанов // Вестн. Новосиб. гос. аграр. ун-та. – 2012. – № 2. – С. 16-20.

185. Продуктивность вайды красильной в зависимости от срока и высоты скашивания травостоя / А. В. Милашенко, А. Ф. Степанов // Вестн. Бурят. гос. с.-х. акад. им. В. Р. Филиппова. – 2012. – № 4. – С. 105-110.

186. Продуктивность щавеля кормового при разных режимах использования травостоя / А. Ф. Степанов, А. Н. Кукушева // Вестн. КрасГАУ. – 2012. – № 11. – С. 79-81.

187. Сроки посева вайды красильной / А. В. Милашенко, А. Ф. Степанов // Новые технологии в промышленности и сельском хозяйстве : материалы 1-ой Всерос. заоч. науч.-практ. конф., дек. 2012 г. / Междунар. центр технологи. – Бийск, 2012. – С. 328-333.

188. Эффективные приемы защиты посевов вайды красильной от сорняков / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко, А. С. Гарагуль // Ом. науч. вестн. Сер. Ресурсы Земли. Человек. – 2012. – № 1 (108). – С. 184-187.

2013

189. Азотфиксирующая способность астрагала галеговидного в лесостепи Омской области / С. П. Чибис, А. Ф. Степанов, Н. Р. Киньшакова // Научные инновации – аграрному производству : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 95-лет. юбилею агроном. фак., 20-21 февр. 2013 г. / Ом. гос. аграр. ун-т им. П. А. Столыпина. – Омск, 2013. – С. 128-131.

190. Влияние минерального питания и режимов скашивания на продуктивность козлятника восточного / А. Ф. Степанов, С. Н. Александрова // Кормопроизводство. – 2013. – № 12. – С. 6-7.

191. Влияние покровных культур на формирование травостоя и урожайность вайды красильной / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко // Ом. науч. вестн. Сер. Ресурсы Земли. Человек. – 2013. – № 1 (118). – С. 181-184.

192. Высота скашивания козлятника восточного в подтае Омской области / С. Н. Александрова, А. Ф. Степанов // Научное обеспечение АПК. Итоги и перспективы: материалы междунар. науч.-практ. конф., посвященной 70-летию ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА (16–18 октября 2013 г.) – Ижевск :ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2013. – С. 103–107.

193. Динамика нарастания зеленой массы и использование козлятника восточного в подтаежной зоне Омской области / С. Н. Александрова, А. Ф. Степанов, В. В. Христинич // Научные инновации – аграрному производству : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 95-лет. юбилею агроном. фак., 20-21 февр. 2013 г. / Ом. гос. аграр. ун-т им. П. А. Столыпина. – Омск, 2013. – С. 17-21.

194. Динамика площадей сельскохозяйственных угодий и анализ урожайности возделываемых культур в северной зоне Омской области / С. К. Макенова, А. Ф. Степанов // Вестн. Ом. гос. аграр. ун-та им. П. А. Столыпина. – 2013. – № 4 (12). – С. 3-7.

195. Динамика формирования структуры землепользования в северной зоне Омской области / С. К. Макенова, А. Ф. Степанов // Ом. науч. вестн. Сер. Ресурсы Земли. Человек. – 2013. – № 1 (118). – С. 252-256.

196. Интродукция перспективных кормовых растений в Сибири / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко, В. В. Христинич, М. П. Чупина, М. В. Усова // Реализация государственной программы развития сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и

продовольствия : инновации, проблемы, перспективы : материалы второго Междунар. науч.-техн. форума посвящ. 95-лет. юбилею ФГБОУ ВПО ОмГАУ им. П. А. Столыпина (27-29 марта 2013 г.) – Омск, 2013. – С. 107-109.

197. Итоги интродукции вайды красильной в Западной Сибири / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко // Вестн. Новосиб. гос. аграр. ун-та. – 2013. – № 3 (28). – С. 22-27.

198. Козлятник восточный – предшественник для зерновых культур / В. В. Афанасьев, В. В. Христин, А. Ф. Степанов // Проблемы и перспективы развития АПК в работах молодых ученых : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 185-летию Сиб. аграр. науки и 80-летию ГНУ СибНИИСХ 3-4 июля 2013 г. / Рос. акад. с.-х. наук. Сиб. отд-ние. Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Омск, 2013. – С. 208-212.

199. Кормовые севообороты с вайдой красильной / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко // Земледелие. – 2013. – № 1. – С. 30-32.

200. О высоте скашивания травостоя вайды красильной второго года жизни / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко // Вестн. Ом. гос. аграр. ун-та. – 2013. – №3 (11). – С. 3-7.

201. О предшественниках для вайды красильной / А. В. Милашенко, А. Ф. Степанов // Развитие и внедрение современных технологий и систем ведения сельского хозяйства, обеспечивающих экологическую безопасность окружающей среды : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-лет. юбилею Перм. НИИСХ, 3-5 июля 2013 г. / Перм. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва. – Пермь, 2013. – Т. 2 : Растениеводство. – С. 188-194.

202. О сроке и высоте осеннего отчуждения надземной массы вайды красильной в год посева / А. В. Милашенко, А. Ф. Степанов // Вестн. Ом. гос. аграр. ун-та. – 2013. – № 3 (11). – С. 7-11.

203. Об эффективности использования травостоя вайды красильной / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко // Кормление с.-х. животных и кормопроизводство. – 2013. – № 6. – С. 3-9.

204. Об эффективности посева вайды красильной и других сельскохозяйственных культур по различным предшественникам / А. В. Милашенко, А. Ф. Степанов // Научные инновации – аграрному производству : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 95-лет. юбилею агроном. фак., 20-21 февр. 2013 г. / Ом. гос. аграр. ун-т им. П. А. Столыпина. – Омск, 2013. – С. 116-120.

205. Особенности использования травостоя и получения семян сальфии пронзеннолистной при вегетативном размножении / М. П. Чупина, А. Ф. Степанов // Научные инновации – аграрному производству : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 95-лет. юбилею агроном. фак., 20-21 февр. 2013 г. / Ом. гос. аграр. ун-т им. П. А. Столыпина. – Омск, 2013. – С. 56-59.

206. Перспективная двухлетняя капустная культура для кормопроизводства Западной Сибири / А. В. Милашенко, А. Ф. Степанов // Инновационное развитие АПК Северного Зауралья : сб. материалов регион. науч.-практ. конф. молодых ученых, 18 апр. 2013 г. / Гос. аграр. ун-т Север.

Зауралья. – Тюмень, 2013. – С. 104-107.

207. Перспективная кормовая культура для использования в зеленом и сырьевом конвейерах / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко // Ресурсосберегающие технологии в растениеводстве: Материалы Всерос. науч.-практ. конф. по системе No-till, 6-9нояб. 2013г. / Кабардино-Балкарский гос. аграр. ун-т им. В.М. Кокова. – Нальчик, 2013. – С. 154-160.

208. Продуктивность вайды красильной в зависимости от способа посева и нормы высева / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко // Ом. науч. вестн. Сер. Ресурсы Земли. Человек. – 2013. – № 1 (118). – С. 185-187.

209. Химический состав и питательная ценность вайды красильной и других капустных культур / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко // Гл. зоотехник. – 2013. – № 3. – С. 14-19.

210. Химический состав, питательность вайды красильной и приготовленных из нее кормов в сравнении с яровыми и озимыми кормовыми культурами / А. В. Милашенко, А. Ф. Степанов // Кормление с.-х. животных и кормопроизводство. – 2013. – № 2. – С. 3-8.

211. Хозяйственное значение и сроки скашивания козлятника восточного в подтаежной зоне Западной Сибири / С. Н. Александрова, А. Ф. Степанов // Природные и интеллектуальные ресурсы Омского региона (Омск-ресурс-3-2013): материалы III межвуз. науч. конф. студ. и аспирантов (11-12 декабря 2013 г.) – Омск: ОмГТУ, 2013. – С. 231-232.

212. Экономическое обоснование основного и поукосного сроков посева вайды красильной в условиях Омской области / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко // Аграрная наука – сельскому хозяйству: Междунар. науч.-практ. конф. (6-7 февр. 2013 г.) – Брануал, 2013. – Кн. 2. – С. 224-226.

213. Nitrogen-fixing ability of astragalus galegiformis in Omsk region / S. P. Chibis, A. F. Stepanov // Реализация государственной программы развития сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия: инновации, проблемы, перспективы : материалы второго Междунар. науч.-техн. форума посвящ. 95-лет. юбилею ФГБОУ ВПО ОмГАУ им. П. А. Столыпина (27-29 марта 2013 г.). – Омск, 2013. – С. 79-81.

2014

214. Влияние агротехнических приемов и метеорологических факторов на продуктивность кормовых бобов в Западной Сибири / А. В. Красовская, Т. М. Веремей, А. Ф. Степанов // Агропродовольственная политика России. – 2014. – №9. – С. 40-43.

215. Влияние агротехнических приемов и метеорологических факторов на продуктивность сои в Западной Сибири / А.В. Красовская, А.Ф.Степанов // Ом. науч. вестн. Сер. Ресурсы Земли. Человек. – 2014. – № 2 (134). – С. 159-162

216. Влияние погодных условий на рост, развитие и урожайность зерна кормовых бобов в подтаежной зоне Западной Сибири / Т. М. Веремей, А. В. Красовская, А. Ф. Степанов // Ом. науч. вестн. Сер. Ресурсы Земли. Человек. – 2014. – № 1 (128). – С. 81-83.

217. Влияние срока уборки на продуктивность вайды красильной /

А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко // Кормление с.-х. животных и кормопроизводство. – 2014. – № 1. – С. 8-13.

218. Морфолого-анатомическое изучение тарана растопыренного / О.В. Ахметова, Е.А. Лукша, Г.И. Калинин, А.Ф. Степанов // Фармация. – 2014. №5. – С. 20–23.

219. О интродукции вайды красильной в Сибири / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко // Современная наука – агропромышленному производству: Материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 135-летию первого сред. учеб. заведения Зауралья – Александровского реального училища и 55-летию ГАУ Северного Зауралья, 23–24 октяб. 2014 г. – Тюмень, 2014. – С. 81–85.

220. Особенности роста и развития сирени персидской в условиях города Омска [Электронный ресурс] / Е. А. Недостоева, А. Ф. Степанов, Г. В. Барайщук // Перспективы развития садоводства : материалы VI Междунар. студенч. электронной науч. конф. «Студенческий научный форум 2014» 15 февр. – 31 марта 2014 г. – М., 2014. – Режим доступа: <http://www.scienceforum.ru/2014/540/3928>.

221. Оценка декоративности сортов календулы в Омской области [Электронный ресурс] / Е. М. Алферова, А. Ф. Степанов, Н. В. Шорин // Перспективы развития садоводства : материалы VI Междунар. студенч. электронной науч. конф. «Студенческий научный форум 2014» 15 февр. – 31 марта 2014 г. – М., 2014. – Режим доступа: <http://www.scienceforum.ru/2014/540/4388>.

222. Перспективное кормовое растение пиродной флоры / А.В. Милашенко, А.Ф. Степанов // Мичуринский агрономический вестник. – 2014. – №1. – С. 124–131.

223. Подпокровные посеы сальфии пронзеннолистной в условиях Западной Сибири // М. П. Чупина, А. Ф. Степанов // Агропродовольственная политика России. – 2014. – №9. – С. 45–49.

224. Продуктивность козлятника восточного в зависимости от срока скашивания / А. Ф. Степанов, С. Н. Александрова // Кормление с.-х. животных и кормопроизводство. – 2014. – № 4. – С. 50-54.

225. Продуктивность козлятника восточного в зависимости от срока и высоты скашивания травостоя / А. Ф. Степанов, С. Н. Александрова // Ом. науч. вестн. Сер. Ресурсы Земли. Человек. – 2014. – № 1 (128). – С. 78–80.

226. Продуктивность козлятника восточного при разных режимах использования травостоя / С.Н. Александрова, А.Ф. Степанов // Евразийский Союз Ученых (ЕСУ). – 2014. – №4, (Ч. 13). – С. 5–7.

227. Питательная ценность козлятника восточного в подтаежной зоне Омской области / С.Н. Александрова, А.Ф. Степанов // Главный зоотехник. – 2014. – № 6. – С. 8–14.

228. Результаты интродукции вайды красильной в Сибири / А. Ф. Степанов, А. В. Милашенко // Агро21. – 2014. – № 7–9 (100). – С. 31–34.

229. Сальфия пронзеннолистная – предшественник для кормовых культур / В. В. Афанасьев, А.Ф. Степанов, В. В. Христинич, М. П. Чупина // Аграрная

наука, образование, производство: актуальные вопросы: Сб. тр. всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Новосибирск, 2014. – Вып. 16. – 140–142.

230. Сортовые особенности черенкования крыжовника в лесостепи Омской области [Электронный ресурс] / М. П. Чупина, С. А. Кривоченко, А. Ф. Степанов, В. Н. Кумпан // Региональное плодовоовощеводство и овощеводство: состояние, проблемы, перспективы : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию юбилею кафедры садоводства ФГБОУ ВПО ОмГАУ им. П. А. Столыпина и 135-летию со дня рождения А. Д. Кизюрина, 21 февр. 2014 г. – Омск, 2014. – Режим доступа: <http://agro.omgau.ru/files/nauka/SbornikNPKSad2014.pdf>.

231. Сортовые особенности регенерации зеленых черенков крыжовника в условиях лесостепи Омской области /М.П. Чупина, С.А. Кривоченко, А.Ф. Степанов // Плодоводство и ягодоводство России: Сб.науч. тр.ВСТИСП. – М., 2014. – Т. 39. – С. 252–256.

232 . Эффективность возделывания сильфии пронзеннолистной в зависимости от способа посева и нормы высева в лесостепи Западной Сибири / М.П.Чупина, А.Ф.Степанов // Ом. науч. вестн. Сер. Ресурсы Земли. Человек. – 2014. – № 2 (134). – С. 165–168.

2015

233. Аминокислотный , макро- и микроэлементный состав сильфии пронзеннолистной / М. Чупина, А.Степанов // Главный зоотехник. – 2015. – № 9. – С. 25–30.

234. Биологические особенности и продуктивность сортов проса кормового в условиях Казахстана / Р.Н. Туменов, А.Ф. Степанов // Фундаментальные и прикладные исследования: Сб. статей Междунар. науч.-практ. конф., 5 нояб. 2015 г. – Екатеринбург: Аэтерна. – 2015. – Ч. 3. – С. 103–106.

235. Влияние режимов использования травостоев и минеральных удобрений на урожайность щавеля кормового / А.Н. Кукушева, А.Ф. Степанов // Многопрофильный науч. журнал Костанайского гос. ун-та им. А. Байтурсынова. – 2015. – №1. – С.169–174.

236. Влияние срока посева и метеорологических факторов на урожайность и качество зерна сои в подтайге Западной Сибири/ А.В. Красовская, А.Ф.Степанов//// Ом. науч. вестн. Сер. Ресурсы Земли. Человек. – 2015. – № 1 (138). – С. 111–114.

237. Влияние срока посева на урожайность семян астрагала галеговидного/ Н. Р. Киньшакова , А. Ф. Степанов, С. П. Чибис // Вестн. Ом. гос. аграр. ун-та. – 2015. – № 2 (18). – С. 7–12.

238. Влияние срока скашивания в год посева щавеля кормового на его биометрические показатели и урожайность зеленой массы / А.Н. Кукушева, А.Ф. Степанов // Вестн. гос. ун-та им. Шакарима города Семей. – 2015. – №1(69). – С. 217–221.

239. Влияние удобрений на поврежденность сирени персидской в условиях Омской области [Электронный ресурс] / Е.А. Недостоева, А.Ю.

Жданов, Г.В. Барайщук А.Ф. Степанов // Перспективы развития садоводства и растениеводства : материалы VII Междунар. студенч. электронной науч. конф. «Студенческий научный форум 2015» 15 февр. – 30 марта 2015 г. – М., 2015. – Режим доступа: <http://www.scienceforum.ru/2015/540/3928>

240. Влияние удобрений на поврежденность сирени персидской в условиях Омской области / Е.А. Недостоева, А.Ю. Жданов, Г.В. Барайщук А.Ф. Степанов // Международный студенческий научный вестник. – 2015. – №2–3. – С.389.

241. Влияние ширины междурядий на урожайность соцветий календулы лекарственной в Омской области [Электронный ресурс] / Е. М.Алферова, Н.В. Шорин, А.Ф. Степанов // Перспективы развития садоводства и растениеводства: материалы VII Междунар. студенч. электронной науч. конф. «Студенческий научный форум 2015» 15 февр. – 30 марта 2015 г. – М., 2015. – Режим доступа: <http://www.scienceforum.ru/2015/540/4388>.

242. Влияние экстрактов из нетрадиционных растений и регулятора роста альбит на проращивание семян зерновых и многолетних кормовых культур / О.С. Прокудина, А.Ф. Степанов, Е.А. Лукша // Инновационные разработки молодых ученых – развитию агропромышленного комплекса: материалы IV Междунар. конф.: Сб.науч. тр. ФГБНУ ВНИИОК . – Ставрополь, 2015. – Т. 1. – Вып. 8. – С. 965–967.

243. О продуктивности и питательной ценности силфий пронзеннолистной в условиях Западной Сибири / / А. Ф. Степанов, М. П. Чупина // Кормление с.-х. животных и кормопроизводство. – 2015. – № 9. – С. 40–47.

244. О сроке посева астрагала галеговидного на семена в условиях Западной Сибири/ А. Ф. Степанов, Н. Р. Киньшакова , С. П. Чибис// Ом. науч. вестн. Сер. Ресурсы Земли. Человек. – 2015. – № 1 (138). – С. 97–100.

245. Перспективное растение природной флоры для кормопроизводства / А.Ф. Степанов // Россия молодая: передовые технологии – в промышленность: материалы VI Всерос. науч.-практ. конф. (Омск, 10–11 нояб. 2015г.) Вестн. Ом. гос. аграр. ун-та. – 2015. – № 2 (Спец. вып.). – С. 48–53.

246. Питательные свойства и урожайность зеленой массы щавеля кормового / А.Н. Кукушева, А.Ф. Степанов // VII Торайгыровские чтения. Качество жизни в Павлодарской области. Состояние и перспективы.: материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 55-летию Павлодарского государственного университета им. С. Торайгырова., 7–9 окт. 2015 г. – Павлодар: С. Торайгыров атандагы ПМУ, 2015. – Т.7. – С. 191–195.

247. Продуктивность сортов проса кормового при возделывании на зерно в условиях Казахстана / Р.Н. Туменов, А.Ф. Степанов, Л.В. Бекенова, Д.А. Валиев // Вестн. Бурят. гос. с.-х. акад. им. В. Р. Филиппова. – 2015. – № 4. – С. 37– 41.

248. Размножение и использование клематиса в Сибири [Электронный ресурс] / А.И. Хухрянская, А.Ф. Степанов // Перспективы развития садоводства и растениеводства : материалы VII Междунар. студенч.

электронной науч. конф. «Студенческий научный форум 2015» 15 февр. – 30 марта 2015 г. – М., 2015. – Режим доступа: <http://www.scienceforum.ru/2015/540/3928>.

249. Сравнительная оценка сортов проса кормового в условиях Казахстана / А.Ф. Степанов, Р.Н. Туменов, Л.В. Бекенова, Д.А. Валиев // Ом. науч. вестн. Сер. Ресурсы Земли. Человек. – 2015. – № 2 (144). – С. 148–150.

250. Экономико-энергетическая оценка влияния покровных культур на продуктивность силфийи пронзеннолистной в Западной Сибири / М.П.Чупина, А.Ф. Степанов // Ом. науч. вестн. Сер. Ресурсы Земли. Человек. – 2015. – № 2 (144). – С. 190–192.

2016

251. Биологические особенности и фотосинтезирующий потенциал астрагала галеговидного // С.П. Чибис, А.Ф. Степанов, Н.Р. Киньшакова // Роль инноваций в трансформации современной науки: Сб. статей Междунар. науч.-практ. конф., 15 янв. 2016 г. – Тюмень: Аэтерна. – 2016. – Ч. 3. – С. 46–49.

252. Влияние инокуляции семян на рост и развитие козлятника восточного первого года жизни / С.Ю. Храмов, А.Ф. Степанов // Приоритетные научные исследования и разработки: Сб. статей Междунар. науч.-практ. конф., 13 фев. 2016 г. – Саратов: Омега Сайнс. – 2016. – Ч.1. – С.17–20.

253. Влияние уплотняющих культур на продуктивность силфийи пронзеннолистной /М.В.Семеренко, М.П.Чупина, А.Ф. Степанов // Вестн. Ом. гос. аграр. ун-та. – 2016. – №2 (22). – С. 61–65.

254. Влияние экстрактов из нетрадиционных растений на прорастание семян сельскохозяйственных культур / О.С.Прокудина, А.Ф. Степанов, Е.А.Лукша, М.П.Чупина // Вестн. Ом. гос. аграр. ун-та. – 2016. – №2 (22). – С. 44–49.

255. Выбор оптимальных сроков скашивания травостоя щавеля «РУМЕКС К-1» на корм / А.Н. Кукушева, А.Ф. Степанов // Технологические аспекты возделывания сельскохозяйственных культур: Сб. статей по материал. VII Междунар. науч.-практ. конф, посвящ. 80-летию проф. М.Е. Николаева, 16–17 фев. 2016 г. – Горки: БГСХА. – 2016. – С. 114–117.

256. Действие биологических препаратов на формирование надземной и подземной части растений козлятника восточного / С.Ю. Храмов, А.Ф. Степанов // Новая наука: стратегии и векторы развития: Сб. статей Междунар. науч.-практ. конф., 19 мая 2016г. – Ижевск: АМИ. – 2016. – Ч. 3. – С. 19–22.

257. Дополнительные виды многолетних трав для создания обыкновенных газонов в Западной Сибири/ В.Ю. Ларин, А.Ф. Степанов, Н.А. Бондаренко // Состояние и перспективы развития садоводства в Сибири: материалы II Национальной науч.-практ. конф., посвящ. 85-летию плодового сада Омского ГАУ имени профессора. А.Д. Кизюрина, 7–9 дек. 2016 г. – Омск, 2016. – С. 186–190.

258. Злаковые травы для устройства долголетних газонов / А.Ф. Степанов, Н.А. Бондаренко, В.С. Асямов // Современные научные исследования: теоретический и практический аспект: Сб. статей Междунар.

науч.-практ. конф., 28 фев. 2016 г. – Сызрань: МЦИИ Омега Сайнс. – 2016. – Ч.2. – С. 89–92.

259. Использование экстрактов из листьев и корней малораспространенных растений для прорастания семян сельскохозяйственных культур / О.С. Прокудина, А.Ф. Степанов, М.П. Чупина // Психология и педагогика: методология, теория и практика: Сб. статей Междунар. науч.-практ. конф., 10 марта 2016 г. – Челябинск: Аэтерна. – 2016. – Ч. 2. – С. 86–88.

260. Культура горца забайкальского в Западной Сибири / А.Ф. Степанов, Ф.А. Степанов // Современное состояние, перспективы развития молочного животноводства и переработки сельскохозяйственной продукции: материалы Междунар. науч.-практ. конф., 7–8 апр. 2016 г. – Омск: ЛИТЕРА. – 2016. – С. 131–133.

261. Многолетние травы для создания газонов в условиях Западной Сибири / В.С. Асямов, А.Ф. Степанов, Н.А. Бондаренко // Вестн. Ом. гос. аграр. ун-та. – 2016. – №2 (22). – С. 66–71.

262. Мука нута – сырье для хлеба и пряников / А.Ф. Степанов, Ю.В. Колмаков // Зернобобовые культуры – развивающееся направление в России: Первый Междунар. форум, 19–22 июля 2016г. – Омск: Полиграфический центр КАН. – 2016. – С. 156–158.

263. О действии экстрактов из нетрадиционных растений на прорастание семян зерновых и кормовых культур / О.С. Прокудина, А.Ф. Степанов, М.П. Чупина // Проблемы взаимодействия науки и общества: Сб. науч. статей. – Уфа: Аэтерна. – 2016. – Вып.27. – С. 57–59.

264. О декоративной оценке различных сортов флокса метельчатого / М.Н. Мельникова, Н.А. Бондаренко, А.Ф. Степанов // Состояние и перспективы развития садоводства в Сибири: материалы II Национальной науч.-практ. конф., посвящ. 85-летию плодового сада Омского ГАУ имени профессора. А.Д. Кизюрина, 7–9 дек. 2016 г. – Омск, 2016. – С. 193–196.

265. О сроке посева и влиянии агрометеорологических факторов на формирование урожайности кормовых бобов в подтаежной зоне Западной Сибири // А. В. Красовская, Т. М. Веремей, А. Ф. Степанов // Вестн. Ом. гос. аграр. ун-та. – 2016. – №3 (23). – С. 40–44.

266. О сроке последнего скашивания газонного травостоя в Западной Сибири / А.Ф. Степанов, Н.А. Бондаренко, Н.Н. Кужелев // Агрометеорология и сельское хозяйство: история. значение и перспективы: Сб. материалов Национальной (Всерос.). науч.-практ. конф, посвящ. 100-летию юбилею со дня образования учебной лаборатории агрометеорологии ФГБОУ ВО Омский ГАУ, 23 марта 2016 г. – Омск, 2016. – С. 46–50.

267. Оценка сортов суданской травы при возделывании на корм / Р.Н. Туменов, А.Ф. Степанов // Наука, образование и инновации: Сб. статей Междунар. науч.-практ. конф., 28 окт. 2016 г. – Уфа: МЦИИ Омега Сайнс. – 2016. – Ч.4 – С. 126–128.

268. Партерные газоны для Сибири / Н.А. Бондаренко, А.Ф. Степанов, Н.А. Прохорова // Вестн. Ом. гос. аграр. ун-та. – 2016. – №1 (21). – С. 15–21.

269. Перспертивные кормовые растения природной флоры / А.Ф. Степанов, М.П. Чупина, С.П. Чибис // Научное техническое обеспечение АПК, состояние и перспективы развития: материалы Региональной науч.-практ. конф., посвящ. 65-летию образования факультета ТС в АПК (Мехфак) ФГБОУ ВО Омский ГАУ, 28 апр. 2016 г. – Омск, 2016. – С. 190–193.

270. Перспертивные сорта проса кормового для условий Казахстана / А.Ф. Степанов, Р.Н. Туменов, Л.В. Бекенова, Д.А. Валиев // Кормление с.-х. животных и кормопроизводство.–2016.–№3.–С.70–75.

271. Продуктивность астрагала галеговидного в зависимости от режима использования травостоя / С.П. Чибис, А.Ф. Степанов, Н.Р. Киньшакова // Вестн. КрасГАУ. – 2016. – № 3. – С. 95–100.

272. Сильфия пронзеннолистная – перспективная культура для кормопроизводства Западной Сибири / М.П. Чупина, А.Ф. Степанов // Современное состояние, перспективы развития молочного животноводства и переработки сельскохозяйственной продукции: материалы Междунар. науч.-практ. конф., 7–8 апр. 2016 г. – Омск: ЛИТЕРА. – 2016. – С. 145–147.

273. Скашивание, орошение и подкормка многолетних газонов в Западной Сибири / А.Ф. Степанов, Н.А. Бондаренко // Вестн. Ом. гос. аграр. ун-та. – 2016. – №1(21). – С. 9–14.

274. Сравнительная оценка сортов георгины культурной в условиях г. Омска / Г.А. Лукина, А.Ф. Степанов, Н.А. Бондаренко // Состояние и перспективы развития садоводства в Сибири: материалы II Национальной науч.-практ. конф., посвящ. 85-летию плодового сада Омского ГАУ имени профессора А.Д. Кизюрина, 7–9 дек. 2016 г. – Омск, 2016. – С. 190–193.

275. Сравнительная характеристика сортов суданской травы / А.Ф. Степанов, Р.Н. Туменов // Новая наука: опыт, традиции, инновации: : Сб. статей Междунар. науч.-практ. конф., 12 нояб. 2016 г. – Омск: АМИ. – 2016. – Ч.2. – С. 204–206.

276. Урожайность сильфии пронзеннолистной в зависимости от подсева в ее травостой однолетних кормовых культур / М.В. Семеренко, М.П. Чупина, А.Ф. Степанов // Наука и инновации в современных условиях: Сб. статей Междунар. науч.-практ. конф., 8 марта 2016 г. – Магнитогорск: МЦИИ Омега Сайнс. – 2016. – Ч.2. – С.56–59.

277. Effect of Mowing Term on Biometrics, Yield and Nutritional Properties of Hybrid (*Rumex patientia* x *Rumex tianschanicus*) / А. Kucusheva and А. Stepanov // Bulgarian Journal of Agricultural Science. – 2016.– V. 22, №6. – P. 948–954.

2017

278. Влияние биопрепаратов на биомитрические показатели клевера лугового первого года жизни / С.Ю. Храмов, А.Ф. Степанов // Новая наука: теоретический и практический взгляд: Сб. статей Междунар. науч.-практ. конф. (Ижевск, 4 апр. 2017). – Стерлитамак: АМИ. – 2017. – Ч.2. – С. 11–13.

279. Влияние инокуляции семян на люцерну пестрогибридную в первый год жизни / С.Ю. Храмов, А.Ф. Степанов // Сб. материалов XXIII науч.-техн.

студенческой конференции, 13 апр. 2017г. – Омск: ФГБОУ ВО Омский ГАУ. – 2017. – С. 49–51.

280. Влияние регуляторов роста на формирование травостоя и урожайность силфий пронзеннолистной при вегетативном размножении / Л.А. Отт, А.Ф. Степанов, М.П. Чупина // Проблемы и перспективы развития науки в России и мире : Сб. статей Междунар. науч.-практ. конф., 15 фев. 2017 г. – Екатеринбург: НИЦ Аэтерна. – 2017. – Ч. 3. – С. 168–170.

281. Влияние силфий пронзеннолистной как предшественника на урожайность зерновых культур / М.П. Чупина, А.Ф. Степанов, В.В.Христинич // Вестн. КрасГАУ. – 2017. – № 6. – С. 3–9.

282. Действие экстрактов из нетрадиционных растений на нарастание надземной и подземной массы сельскохозяйственных культур / О.С. Прокудина, А.Ф. Степанов // Векторы научного развития 21 века: Сб. статей междунар. науч.-практ. конф., 30 янв. 2017г. – Новосибирск: Апекс. – 2017. – С. 89–91.

283. Действие экстрактов из нетрадиционных растений на прорастание семян, рост и развитие сельскохозяйственных культур // О.С. Прокудина, А.Ф. Степанов, М.П. Чупина // Вестн. КрасГАУ – 2017. – № 2. – С. 21–27.

284. Интродукция и агроприемы культуры кормовых растений природной флоры в Западной Сибири / А.Ф. Степанов, М.П. Чупина, С.П. Чибис, Н.Р. Киньшакова, А.Н. Кукушева // Разнообразие и устойчивое развитие агробиоценозов Омского Прииртышья: материалы Национальной науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию ботанического сада Омского ГАУ, 25 сент. 2017 г. – Омск, 2017. – С. 97–102.

285. Итоги интродукции силфий пронзеннолистной в условия лесостепи Западной Сибири / М.П. Чупина, А.Ф. Степанов // Разнообразие и устойчивое развитие агробиоценозов Омского Прииртышья: материалы Национальной науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию ботанического сада Омского ГАУ, 25 сент. 2017 г. – Омск, 2017. – С. 112–115.

286. Количественная оценка катехинов и лейкоантоцианов в растении *ACONOGONON DIVARICATUM* L. /Е.В. Иванова, Е.А. Лукша, Г.И. Калинкина, И.С. Погодин, И.Н. Корнеева, И.Н. Савченко, А.Ф. Степанов // Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии. – 2017. – №3. – С. 3–5.

287. Новые сорта суданской травы для Северного Казахстана / А.Ф. Степанов, Р.Н. Туменов, Л.В. Бекенова, Д.А. Валиев // Кормление с.-х. животных и кормопроизводство.–2017. – №3. – С. 3–8.

288. Особенности формирования урожая кормовых бобов и сои в условиях подтаежной зоны Западной Сибири / А.В. Красовская, А.Ф. Степанов, Т.М. Веремей // Вестн. КрасГАУ. – 2017. – № 1. – С. 3–9.

289. Получение качественного силоса с посевов силфий пронзеннолистной / А.Ф. Степанов, М.В. Семеренко, М.П. Чупина // Синтез науки и общества в решении глобальных проблем современности: Сб. статей Междунар. науч.-практ. конф., 9 нояб. 2017 г. – Пермь: АМИ. – 2017. – Ч.4 – С.

229–231.

290. Практические результаты интродукции астрагала галеговидного (*Astragalus galegiformis* L.) / С.П. Чибис, А.Ф. Степанов, Н.Р. Киньшакова // Разнообразие и устойчивое развитие агробиоценозов Омского Прииртышья: материалы Национальной науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию ботанического сада Омского ГАУ, 25 сент. 2017 г. – Омск, 2017. – С.107–111.

291. Сравнительная оценка зернобобовых культур по урожайности и качеству зерна в подтаежной зоне Западной Сибири / А.В. Красовская, Т.М. Веремей, А.Ф. Степанов // Земледелие. 2017. – № 8. – С. 45–47.

292. Эффективность инокуляции семян донника желтого разными штаммами клубеньковых бактерий / С.Ю. Храмов, А.Ф. Степанов // Новая наука: Проблемы и перспективы: Сб. статей Междунар. науч.-практ. конф., 26 фев. 2017 г. – Стерлитамак: АМИ. – 2017. – Ч.2. – С. 13–16.

293. Использование сальфии пронзеннолистной в системе зеленого и сырьевых конвейеров / М.П. Чупина, А.Ф. Степанов // Вестн. Ом. гос. аграр. ун-та. – 2017. – №4(28). – С. 92–97.

294. Высокопродуктивные сорта проса кормового и суданской травы для засушливых районов Казахстана / Л.В. Бекенова, Д.А. Валиев, Р.Н. Туменов, А.Ф. Степанов // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий: Сб. Всерос. (национальной) науч. конф., 25 дек. 2017 г. – Новосибирск. – С. 10–13.

2018

295. Влияние биопрепаратов на формирование травостоя и продуктивность люцерны пестрогибридной / С.Ю. Храмов, А.Ф. Степанов // Проблемы охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов: 1-я региональная (заочная) науч.-практ. конф., молодых ученых и обучающихся, посвящ. 100-летию Омского гос. аграрн. ун-т, 6 дек. 2017 г. – Омск. – 2018. – С. 230–234.

296. Возделывание и использование кормовой культуры сальфии пронзеннолистной в лесостепи Западной Сибири / М.П. Чупина, А.Ф. Степанов // Эффективное животноводство – залог успешного развития АПК региона: Междунар. науч.-практ. конф., 6 дек. 2017 г. – Омск. – 2018. – С. 434–438.

297. Высокопродуктивные сорта проса кормового / Р.Н. Туменов, А.Ф. Степанов // Научные инновации – аграрному производству: Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию Омского ГАУ, 21 фев. 2018 г. – Омск. – С. 460–465.

298. Декоративная оценка различных сортов флокса метельчатого / М.Н. Мельникова, Н.А. Бондаренко, А.Ф. Степанов // Научные инновации – аграрному производству: Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию Омского ГАУ, 21 фев. 2018 г. – Омск. – С. 874–878.

299. Изменение биометрических показателей и урожайности клевера лугового под действием биопрепаратов / А.Ф. Степанов, С.Ю. Храмов // Эффективное животноводство – залог успешного развития АПК региона: Междунар. науч.-практ. конф., 6 дек. 2017 г. – Омск. – 2018. – С. 411–415.

300. О сроке посева дайкона в Западной Сибири / А.Ф. Степанов, С.В. Лементович // Научные инновации – аграрному производству: Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию юбилею Омского ГАУ, 21 фев. 2018 г. – Омск. – С. 928–933.

301. Перспективные сорта флокса метельчатого для озеленения городов и поселков Западной Сибири / М.Н. Мельникова, А.Ф. Степанов, Н.А. Бондаренко // Вестн. Ом. гос. аграр. ун-та. – 2018. – №1(29). – С. 25–34.

302. Режим использования козлятника восточного / С.Н. Александрова, А.Ф. Степанов // Эффективное животноводство – залог успешного развития АПК региона: Междунар. науч.-практ. конф., 6 дек. 2017 г. – Омск. – 2018. – С. 384–387.

303. Режим использования травостоя астрагала галеговидного и его продуктивность в условия Западно Сибири / С.П. Чибис, А.Ф. Степанов, Н.Р. Киньшакова // Эффективное животноводство – залог успешного развития АПК региона: Междунар. науч.-практ. конф., 6 дек. 2017 г. – Омск. – 2018. – С. 429–433.

304. Результаты изучения сортов проса кормового в Республике Казахстан / Р.Н. Туменов, А.Ф. Степанов // Эффективное животноводство – залог успешного развития АПК региона: Междунар. науч.-практ. конф., 6 дек. 2017 г. – Омск. – 2018. – С. 416–420.

305. Результаты изучения сортов георгины культурной в Западной Сибири / Г.А. Лукина, А.Ф. Степанов, Н.А. Бондаренко // Научные инновации – аграрному производству: Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию юбилею Омского ГАУ, 21 фев. 2018 г. – Омск. – С. 866–870.

306. Свербига восточная – ценная кормовая культура / Т.В. Пильникова, А.Ф. Степанов, А.Н. Жмуркова // Научные инновации – аграрному производству: Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию юбилею Омского ГАУ, 21 фев. 2018 г. – Омск. – С. 339–344.

307. Сильфия пронзеннолистная в совместном посеве с многолетними и однолетними кормовыми культурами / А.Ф. Степанов, М.П. Чупина, М.В. Семеренко // Кормление с.-х. животных и кормопроизводство. – 2018. – №3. – С. 8–17.

308. Сравнительная оценка сортов дайкона в условиях Омской области / А.В. Сахариленко, А.Ф. Степанов // Научные инновации – аграрному производству: Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию юбилею Омского ГАУ, 21 фев. 2018 г. – Омск. – С. 908–912.

309. Эффективность использования сильфии пронзеннолистной в зависимости от срока первого скашивания / М.П. Чупина, А.Ф. Степанов // Научные инновации – аграрному производству: Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию юбилею Омского ГАУ, 21 фев. 2018 г. – Омск. – С. 528–532.

310. Эффективные штаммы клубеньковых бактерий для инокуляции семян козлятника восточного / А.Ф. Степанов, С.Ю. Храмов // Научные инновации – аграрному производству: Междунар. науч.-практ. конф., посвящ.

Учебные пособия, лекции и другие отдельно изданные научные работы

1974

1. Озимое поле области / Н. Милащенко, А. Мороз, А. Степанов // Ом. правда. – 1974. – 11 авг. – С. 3.

2. Опыт по коренному улучшению естественных сенокосов и пастбищ : информ. листок № 233-74 / Ом. ЦНТИ ; сост.: С. А. Тастенов, А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1974. – 4 с.

1975

3. Влияние минеральных удобрений на урожай сена многолетних трав и их смесей : информ. листок № 92–75 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1975. – 4 с.

4. Выращивание ярового рапса на корм скоту : информ. листок № 73-75 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1975. – 4 с.

5. Опыт возделывания скороспелой масличной культуры ярового рапса : информ. листок № 79-75 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1975. – 4 с.

6. Разработать и дать рекомендации по созданию и рациональному использованию сенокосов и пастбищ на лиманах и пойменных землях лесостепной и степной зон обеспечивающих получение 3-5 тысяч кормовых единиц с гектара : отчет о НИР (заключит.) / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва ; рук. Н.Г. Рыжков ; исполн. : А. Ф. Степанов, Э. И. Илющенко, Л. И. Кеташева, Н. Г. Рыжков. – Омск, 1975. – 102 с. – № ГР 72046201.

1976

7. Раздельный способ возделывания бобово-злаковых травосмесей : информ. листок № 208-76 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1976. – 4 с.

1979

8. Многолетние травы: пути повышения урожайности / Н. Рыжков, А. Степанов, И. Лапин // Ом. правда. – 1979. – 5 июня. – С. 3.

1980

9. Влияние способов посева и минеральных удобрений на продуктивность многолетних трав в лесостепной и степной зонах Омской области : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 06.01.09 / Степанов Александр Федорович. – Новосибирск, 1980. – 18 с.

10. Влияние способов посева и минеральных удобрений на продуктивность многолетних трав в лесостепной и степной зонах Омской Области : дис. ... канд. с.-х. наук : 06.01.09 / Степанов Александр Федорович. – Новосибирск, 1980. – 314 с.

1981

11. Летний сев трав / А. Степанов, В. Малов // Ом. правда. – 1981. – 16 июля. – С. 3.

12. Люцерна – ценная высокобелковая кормовая культура: плакат / А. Ф. Степанов. – Омск : Ом. правда, 1981. – 1 с.

13. Опыт получения второго укоса многолетних трав в условиях Омской области : информ. листок № 180-81 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1981. – 4 с.

1983

14. Разработать технологический процесс освоения мелиорируемых земель с засоленными почвами : отчет о НИР (заключит.) / Сиб.науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва ; руков. Н. Г. Рыжков ; исполн. : Н. Г. Рыжков, А. Ф. Степанов, В. И. Серебренников, В. Ф. Зенченко. – Омск, 1983. – 47 с. – № ГР 01820076147. – Инв. № 0284. 0065304.

1984

15. Оптимальные сроки подкормки костреца безостого азотными удобрениями : информ. листок № 84–84 / Ом. ЦНТИ ; сост. А.Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1984. – 4 с.

16. Раздельно-рядовой способ посева бобово-злаковых травосмесей : информ. листок № 83–84 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1984. – 4 с.

17. Эффективность подкормки суходольных лугов минеральными удобрениями : информ. листок № 109–84 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1984. – 4 с.

1985

18. Солонцы отстают : буклет / А. Р. Макаров, Л. В. Березин, А. Ф. Степанов. – Омск : Ом. правда, 1985. – 12 с.

1986

19. Возделывание донника на солонцах : информ. листок № 224-86 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1986. – 4 с.

20. Улучшение природных кормовых угодий на солонцах : информ. листок № 222-86 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1986. – 4 с.

21. Умело использовать землю: буклет / А. Ф. Степанов, Д. В. Соловьев, П. П. Сидельников. – Омск : Ом. правда, 1986. – 10 с.

22. Эффективность применения травосмесей для залужения солонцовых почв : информ. листок № 237-86 / Ом. ЦНТИ. / А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1986. – 4 с.

1988

23. Опыт поверхностного улучшения лугов : информ. листок № 244-88 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1988. – 4 с.

1989

24. Эффективные сроки залужения природных кормовых угодий : информ. листок № 31–9 / Ом.ЦНТИ ; сост. : А. Ф. Степанов, В. Д. Фабрициус. – Омск : [б. и.], 1989. – 4 с.

1990

25. Высокопродуктивные травосмеси для залужения засоленных почв : информ. листок № 95–90 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.],

1990. – 4 с.

1991

26. Вайда красильная – раннее кормовое и медоносное растение : информ. листок № 24–91 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1991. – 4 с.

27. Козлятник восточный – перспективная кормовая культура : информ. листок № 26–91 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1991. – 4 с.

28. Люпин многолетний – ценная кормовая и сидеральная культура : информ. листок № 25–91 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1991. – 4 с.

29. Перспективные многолетние кормовые культуры : информ. листок № 31–91 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1991. – 4 с.

30. Сильфия пронзеннолистная – высокоурожайная многолетняя кормовая культура : информ. листок № 32–91 / Ом. ЦНТИ ; сост. : А. Ф. Степанов, Ю. С. Ослопова. – Омск : [б. и.], 1991. – 4 с.

1992

31. Возделывание козлятника восточного на корм : информ. листок № 114–92 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1992. – 4 с.

32. Возделывание козлятника восточного на семена : информ. листок № 84–92 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1992. – 4 с.

1993

33. Перспективные сорта люцерны и других видов бобовых трав : информ. листок № 101–93 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1993. – 4 с.

34. Степанов А. Ф. Козлятник восточный в Западной Сибири : лекция / А. Ф. Степанов. – Омск : ОмСХИ, 1993. – 34 с.

35. Эффективность возделывания козлятника восточного : информ. листок № 50–93 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1993. – 4 с.

1994

36. Способ формирования сенокосно-пастбищного травостоя : информ. листок № 306–94 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1994. – 2 с.

1995

37. Влияние сроков посева козлятника на его продуктивность : информ. листок № 125–95 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1995. – 4 с.

38. Высокопродуктивные многолетние злаки : информ. листок № 124–95 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1995. – 4 с.

39. Опыт выращивания нетрадиционных кормовых культур : информ. листок № 187–95 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1995. – 4 с.

40. Эффективные многолетние бобовые травы в северной зоне / А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1995. – 4 с.

41. Эффективность травосмесей с козлятником восточным : информ. листок № 189–95 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1995. – 4 с.

1996

42. Создание и интенсивное использование многолетних травостоев в Западной Сибири : автореф. дис. ... д-ра с.-х. наук : 06.01.09 / Степанов Александр Федорович. – Омск, 1996. – 32 с.

43. Создание и интенсивное использование многолетних травостоев в Западной Сибири : дис. ... д-ра с.-х. наук : 06.01.09 / Степанов Александр Федорович. – Омск, 1996. – Т. 1. – 486 с. ; Т. 2 : Приложения. – 160 с.

1997

44. Многолетние травостои для ранневесеннего использования на зеленый корм : информ. листок № 14–97 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1997. – 4 с.

45. Многоукосное использование травостоев : информ. листок № 51–97 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1997. – 4 с.

46. Научные разработки и инновационная деятельность Омского государственного аграрного университета : реклам. проспект : (к 80-лет. ОмГАУ). – Омск : Из-во ОмГАУ. – 1997. – 170 с.

47. Новые кормовые культуры для приготовления силоса : информ. листок № 37–97 / Ом. ЦНТИ ; сост. А.Ф. Степанов.– Омск : [б. и.], 1997. – 4 с.

48. Опыт получения раннего зеленого корма : информ. листок № 13–97 / Ом. ЦНТИ ; сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1997. – 4 с.

49. Рыжков Н. Г. Улучшение природных кормовых угодий Западной Сибири : лекция / Н. Г. Рыжков, А. Ф. Степанов, В. Н. Костомаров. – Омск : Из-во ОмГАУ, 1997. – 32 с.

2000

50. Рыжков Н. Г. Технология заготовки сенажа в Западной Сибири : лекция / Н. Г. Рыжков, А. Ф. Степанов. – Омск : Из-во ОмГАУ, 2000. – 28 с.

2002

51. Вайда красильная в Омской области : информ. листок № 02–2002 / Ом. ЦНТИ ; сост. : А. Ф. Степанов, Д. О. Тищенко. – Омск : [б. и.], – 2002. – 4 с.

2003

52. Опыт возделывания вайды красильной : информ. листок № 35–2003 / Ом. ЦНТИ ; сост. : Д. О. Тищенко, А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 2003. – 4 с.

53. Степанов А. Ф. Технология заготовки сена в Западной Сибири : лекция / А. Ф. Степанов, Н. Г. Рыжков. – Омск : Из-во ОмГАУ, 2003. – 56 с.

2004

54. Опыт возделывания горца забайкальского на семена : информ. листок № 03-2004 / Ом. ЦНТИ ; сост. : А. Ф. Степанов, Р. Л. Кролевец. – Омск : [б. и.], 2004. – 4 с.

55. Полевые культуры Западной Сибири : учеб. пособие / Н. М. Крючков, Е. Н. Гудинова, Л. И. Шанина, С. В. Чусов, С. Г. Чмеленко, В. Н. Кравченко, В. Д. Василевский, С. В. Чижмак, А. В. Красовская, А. Ф. Степанов, А. Ф. Неклюдов, Н. Г. Рыжков ; под ред. Л.И. Шаниной. – Омск : Изд-во ОмГАУ, 2004. – 504 с.

56. Степанов А. Ф. Многолетние малораспространенные кормовые культуры : лекция / А. Ф. Степанов. – Омск : Изд-во ФГОУ ВПО ОмГАУ, 2004.

2007

57. Особенности подготовки семян малораспространенных культур к посеву : информ. листок № 52-020-07 / Ом. ЦНТИ ; сост. : А. Ф. Степанов, Н. А. Волкова. – Омск : [б. и.], 2007. – 2 с.

58. Срок и высота скашивания травостоя силфий пронзеннолистной : информ. листок № 52-019-07 / Ом. ЦНТИ / А. Ф. Степанов, А. В. Усенко. – Омск : [б. и.], 2007. – 2 с.

2009

59. Инновационные разработки и консультационные услуги ученых Омского государственного университета для АПК Омской области : проспект. – Омск : Из-во ФГОУ ВПО ОмГАУ, 2009. – 124 с.

2010

60. Новые кормовые культуры – резерв кормопроизводства / А. Ф. Степанов, В. В. Христинич // Настоящий фермер. – 2010. – 1 марта. – С. 12-13.

61. Разработать научные основы зональных ресурсосберегающих, экологически безопасных технологий улучшения природных кормовых угодий, возделывания кормовых и других сельскохозяйственных культур, переработки и хранения продукции растениеводства в условиях Западной Сибири : отчет о НИР (заключит.) / Ом. гос аграр. ун-т ; руков. А. Ф. Степанов ; исполн. : А. Ф. Степанов, Н. А. Прохорова, Ф. А. Степанов, А. С. Гарагуль, А. В. Милашенко, А. В. Усенко, Р. Л. Кролевец, М. П. Чупина. – Омск, 2010. – 90 с. – № ГР 01200208587.

2011

62. Свидинский А. А. Основы животноводства : учеб. пособие / А. А. Свидинский, О. Н. Подкорытов, А. Ф. Степанов, А. А. Курзанов, Н. И. Кузнец, Н. Г. Манник, П. М. Василик, В. С. Тараканов ; Ом. гос. аграр. ун-т им. П. А. Столыпина. – Омск : Дюма-Студия, 2011. – 428 с.

63. Способ предпосевной обработки семян : информ. листок № 55–008–12 / Ом. ЦНТИ ; сост. : А. Ф. Степанов, Н. А. Прохорова. – Омск : [б. и.], 2012. – 2 с.

2014

64. Плодоводство : учеб. пособие / С. Г. Сухоцкая, В. Н. Кумпан, Н. А. Прохорова, А. Ф. Степанов ; под общ. ред. С. Г. Сухоцкой. – Омск : Изд-во ФГБОУ ВПО ОмГАУ им. П. А. Столыпина, 2014. – 160 с.

2015

65. Седых Т. В. Овощеводство 1: учеб. пособие / Т. В. Седых, М. П. Чупина, А. Ф. Степанов. – Омск : Изд-во ФГБОУ ВПО ОмГАУ им. П. А. Столыпина, 2015. – 108 с.

66. Способ подготовки семян силфий пронзеннолистной к посеву: информ. листок № 55–023–15/ Ом. ЦНТИ ; сост. : А.Ф. Степанов, М.П. Чупина.

– Омск : [б. и.], 2015. – 2 с.

Методические публикации 1988

1. Методические указания к курсовой работе по кормопроизводству: (специальность 1502) / сост. : Н. Г. Рыжков, А. Ф. Степанов. – 2-е изд. перераб. и доп. – Омск : ОмСХИ, 1988. – 16 с.

1989

2. Задания к лабораторной работе по кормопроизводству: (специальность 31.02, 31.03, 31.07) / сост. : Г. А. Малиновский, А. Ф. Степанов. – 4-е изд., перераб. и доп. – Омск : ОмСХИ, 1989. – 20 с.

3. Методические указания к лабораторной работе по кормопроизводству: (специальность 31.02, 31.03, 31.07) / сост. : А. Ф. Степанов, Г. А. Малиновский. – Омск : ОмСХИ, 1989. – 16 с.

1991

4. Задания и рабочая тетрадь к занятиям по кормопроизводству: (специальность 31.02, 31.03, 31.06.) / сост. : А. Ф. Степанов, Н. Г. Рыжков. – Омск : ОмСХИ, 1991. – Ч. I : Луговые многолетние травы. – 40 с.

5. Методические указания к курсовой работе по кормопроизводству «Система мероприятий по улучшению природных кормовых угодий»: (специальность 31.02.) / сост. : А. Ф. Степанов, Г. А. Малиновский. – Омск : ОмСХИ, 1991. – 24 с.

1993

6. Справочный материал к лабораторным занятиям по кормопроизводству: (специальность 31.02, 31.03, 31.06.) / сост. : А. Ф. Степанов, Ю. С. Ослопова. – Омск : ОмСХИ, 1993. – Ч. I : Луговые многолетние травы. – 40 с.

1995

7. Методические указания к лабораторным занятиям по курсу «Кормопроизводство» : (специальность 310200, 310300, 310600) / сост. : А. Ф. Степанов, Н. Г. Рыжков. – Омск : ОмГАУ, 1995. – Разд. I : Сельскохозяйственная ценность многолетних луговых трав. – 36 с.

1997

8. Методические указания к выполнению курсовой работы по курсу «Кормопроизводство» : (специальность 310200, 310600) / сост. : А. Ф. Степанов, Н. Г. Рыжков. – 2-е изд. перераб. и доп. – Омск : ОмГАУ, 1997. – 20 с.

1998

9. Методические указания к лабораторным занятиям по курсу «Кормопроизводство»: (специальность 310200, 310300, 310600) / сост. : Н. Г. Рыжков, А. Ф. Степанов, В. Н. Костомаров. – Омск : Из-во ОмГАУ, 1998. – Разд. II : Производство кормов на пахотных землях. – 40 с.

10. Рабочая тетрадь к лабораторным занятиям по курсу «Кормопроизводство»: (специальность 310200, 310300, 310600) / сост. : Н. Г.

Рыжков, А. Ф. Степанов. – Омск : ОмГАУ, 1998. – Ч. II : Полевое кормопроизводство. – 20 с.

1999

11. Рабочая тетрадь к лабораторным занятиям по курсу «Кормопроизводство»: (специальность 310200, 310300, 310600) / сост. : А. Ф. Степанов, Н. Г. Рыжков. – 2-е изд., перераб. и доп. – Омск : ОмГАУ, 1999. – Ч. I : Луговое кормопроизводство. – 24 с.

2001

12. Методические указания к учебной практике по курсу «Кормопроизводство»: (специальность 310200, 310600) / сост. : А. Ф. Степанов, В. Ю. Усов. – 4-е изд., перераб. и доп. – Омск : ОмГАУ, 2001. – 46 с.

2002

13. Методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы: (специальность 310200, 310300, 310600 / сост. : А. Ф. Степанов, Н. И. Кузнец, В. С. Тараканов, В. П. Шаманин, Н. П. Чмут, Л. И. Шанина, М. В. Семенова. – 4-е изд., перераб. и доп. – Омск : ОмГАУ, 2002. – 26 с.

2006

14. Методические указания по изучению дисциплины «Кормопроизводство»: (специальность 110101, 110201, 110204) / сост. : А. Ф. Степанов, В. Ю. Усов, В. В. Христоч, Н. Г. Рыжков. – Омск : ФГОУ ВПО ОмГАУ, 2006. – 40 с.

15. Методические указания по изучению дисциплины «Луговоеводство и газоны»: (специальность 110201, 110204, 110202, 250201) / сост. : В. Ю. Усов, А. Ф. Степанов, В. В. Христоч, В. Н. Костомаров. – Омск : ФГОУ ВПО ОмГАУ, 2006. – 58 с.

2007

16. Методические указания по изучению дисциплины «Кормопроизводство»: (специальность 110201, 110204) / сост. : А. Ф. Степанов, В. Ю. Усов, Н. Г. Рыжков, В. В. Христоч. – Омск : Изд-во ФГОУ ВПО ОмГАУ, 2007. – 40 с.

17. Методические указания по изучению дисциплины «Луговоеводство и газоны»: (специальность 110201, 110204) / сост. : В. Ю. Усов, В. В. Христоч, А. Ф. Степанов, В. Н. Костомаров. – Омск : Изд-во ФГОУ ВПО ОмГАУ, 2007. – 28 с.

2009

18. Методические указания к прохождению и программа учебной практики по дисциплине «Кормопроизводство»: (специальность 110200, 110201, 110204) / сост.: В. Ю. Усов, В. В. Христоч, А. Ф. Степанов, М. П. Чупина. – Омск : Изд-во ФГОУ ВПО ОмГАУ, 2009. – 16 с.

19. Методические указания по изучению дисциплины «Кормопроизводство»: (специальность 110200) / сост. : В. Ю. Усов, В. В. Христоч, А. Ф. Степанов. – Омск : Изд-во ФГОУ ВПО ОмГАУ, 2009. – 40 с.

20. Методические указания по изучению дисциплины «Луговоеводство и

газоны»: (специальность 110202) / сост. : В. В. Христин, В. Ю. Усов, А. Ф. Степанов. – Омск : Изд-во ФГОУ ВПО ОмГАУ, 2009. – 28 с.

Рекомендации производству

1981

1. Технологическая система возделывания костра безостого в южной лесостепной зоне Омской области: руководство : информ. листок № 136–81 / Ом. ЦНТИ / сост. А. Ф. Степанов.– Омск : [б. и.], 1981. – 4 с.

2. Технологическая система возделывания люцерно-костровой травосмеси в степной и лесостепной зонах Омской области : руководство : информ. листок № 138-81 / Ом. ЦНТИ / сост. А. Ф. Степанов. – Омск : [б. и.], 1981. – 4 с.

3. Технологическая система возделывания люцерны на корм в степной и лесостепной зонах Омской области на черноземных почвах: руководство : информ. листок № 139-81 / сост. А. Ф. Степанов / Ом. ЦНТИ. – Омск : [б. и.], 1981. – 4 с.

1982

4. Организация и технология производства кормов в Сибири и на Южном Урале : метод. рекомендации / сост.: И. Я. Овчаренко, И. П. Гейдебрехт, В. Ф. Гоф, Г. И. Лисенкин, А. Ф. Степанов, Я. Ф. Шиц. – Новосибирск : СибНИИ кормов, 1982. – 142 с.

5. Повышение продуктивности природных угодий в северной зоне Омской области : рекомендации / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва ; сост. : Н. Г. Рыжков, А. Ф. Степанов, В. И. Серебренников. – Омск : Ом. обл. тип., 1982. – 20 с.

1984

6. Многолетние травы / И. П. Гейдебрехт, А. Ф. Степанов // Система ведения сельского хозяйства Омской области: технология производства и приготовления кормов : метод. рекомендации / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва [и др.]. – Новосибирск, 1984. – С. 124-143.

7. Технологические системы коренного улучшения природных кормовых угодий Омской области: рекомендации / Н. Г. Рыжков, А. Ф. Степанов, В. И. Серебренников, П. А. Берденников. – Омск : Ом. ЦНТИ, 1984. – 16 с.

8. Улучшение кормовых угодий / Н. Г. Рыжков, А. Ф. Степанов // Система ведения сельского хозяйства Омской области: технология производства и приготовления кормов : метод. рекомендации / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва [и др.]. – Новосибирск, 1984. – С. 238-256.

1985

9. Технология создания и использования культурных пастбищ для молочного скота в Западной Сибири и Курганской области: рекомендации / Сиб. науч.-исслед. ин-т кормов ; сост.: Г. А. Демарчук, А. Ф. Степанов, В. П. Малков, Т. Н. Чернобай, И. И. Варченко. – Новосибирск : СО ВАСХНИЛ, 1985. – 60 с.

1986

10. Окультуривание и использование солонцовых и засоленных земель лесостепной зоны : рекомендации / Л. В. Березин, А. Ф. Степанов ... ; Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва, Ом. с.-х. ин-т им. С. М. Кирова. – Омск : Ом. кн. изд-во, 1986. – 85 с.

11. Разработки СибНИИСХоза по вопросам интенсификации кормопроизводства, проведенные в опытах и базовых хозяйствах и рекомендованные к внедрению в Омской области на 1986–1990 годы / подгот. : А. С. Петров, И. П. Гейдебрехт, В. М. Зерфус, А. Н. Силантьев, В. П. Казанцев, А. Ф. Степанов, ... ; под рук. В. А. Домрачева. – Омск, 1986. – 28 с.

12. Технология создания и использования пастбищ для молочного скота в Западной Сибири и Курганской области : рекомендации / Сиб. науч.-исслед. ин-т кормов ; разработ.: Г. А. Демарчук, А. Ф. Степанов, В. П. Казанцев, В. П. Неворотов – М. : Россельхозиздат, 1986. – 43 с.

1987

13. Технология возделывания кормовых культур и заготовки кормов на пашне и естественных угодьях: кормопроизводство Омской области в 12-й пятилетке / И. П. Гейдебрехт, Н. И. Васякин, В. Ф. Гоф, В. М. Зерфус, Н. А. Калинин, Ю. В. Кононов, П. М. Корень, Н. Г. Рыжков, А. Н. Силантьев, А. Ф. Степанов, Я. Ф. Шиц // Система ведения сельского хозяйства Омской области : рекомендации / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва ; подгот. : В. А. Домрачев [и др.]. – Новосибирск, 1987. – С. 104-157.

14. Улучшение природных кормовых угодий / В. И. Серебренников, А. Ф. Степанов // Система ведения сельского хозяйства Омской области : рекомендации / Сиб. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва ; подгот. : В. А. Домрачев [и др.]. – Новосибирск, 1987. – С. 157-167.

1992

15. Возделывание козлятника восточного в Западной Сибири : рекомендации / А. Ф. Степанов. – Омск : ОмСХИ, 1992. – 32 с.

1998

16. Улучшение природных кормовых угодий на солонцах Западной Сибири : рекомендации / В. И. Дмитриев, А. Ф. Степанов, В. И. Серебренников. – Омск : ОмГАУ, 1998. – 24 с.

2000

17. Возделывание козлятника восточного на корм и семена в Западной Сибири : рекомендации / Г. А. Демарчук, В. П. Данилов, А. А. Хрупов, А. Ф. Степанов, М. Л. Пузырёва, В. В. Баранова ; Сиб. науч.-исслед. ин-т кормов. – Новосибирск : СО РАСХН, 2000. – 32 с.

2010

18. Резервы повышения эффективности кормопроизводства в Омской области : рекомендации / сост.: А. Ф. Степанов, В. И. Дмитриев, В. С. Бойко, Р. М. Гительман, А. Г. Шмидт ; под ред. И. Ф. Храмцова, В. В. Мороза. – Омск : Изд-во ФГОУ ВПО ОмГАУ, 2010. – 14 с.

2011

19. Тактика полевых работ в хозяйствах Омской области в 2011 году с учетом складывающихся погодных условий: рекомендации / И. Ф. Храмцов, Р. И. Рутц, В. Г. Холмов, А. Ф. Степанов ... ; под общ. ред. И. Ф. Храмцова [и др.]. – Омск : Изд-во ФГОУ ВПО ОмГАУ, 2011. – 35 с.

2013

20. Агротехнологии производства кормов в Сибири : практ. пособие / Н. И. Кашеваров, В. П. Данилов, Р. И. Полюдина, ... А. Ф. Степанов ... ; под ред. Н. И. Кашеварова. – Новосибирск : СибНИИ кормов, 2013. – 248 с.

2018

21. Чупина М.П. Возделывание и использование силфии пронзеннолитной на корм и семена в Западной Сибири: рекомендации / М.П. Чупина, А.Ф. Степанов, М.А. Клапотовский // Омск: Изд-во ИП Макшеевой Е.А., – 2018. – 36с.

Работы, выполненные под руководством А. Ф. Степанова

2003

1. Создание многолетних газонов в условиях Омской области / Н. А. Резанова ; науч. рук. А. Ф. Степанов // Вестн. Ом. гос. аграр. ун-та. – 2003. – № 2. – С. 12-15.

2004

2. Влияние сроков уборки на урожайность и химический состав вайды красильной / Д. О. Тищенко ; науч. рук. А. Ф. Степанов // Сборник научных статей / Тар. фил. ОмГАУ. – Тара, 2004. – Вып. 2. – С. 112-115.

2006

3. Сравнительная оценка одновидовых и смешанных посевов вайды красильной с донником / А. С. Гарагуль ; науч. рук. А. Ф. Степанов // Инновационные технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции : материалы науч.-практ. конф. к 85-летию образования Ин-та заоч. обучения и повышения квалификации ОмГАУ. – Омск, 2006. – С. 86-89.

2009

4. Влияние приемов агротехники и биологических препаратов на формирование травостоя и продуктивность щавеля кормового / А. Н. Кукушева, Н. А. Прохорова ; науч. рук. А. Ф. Степанов // Студенческая наука 10-летию ФГОУ ВПО ОмГАУ : материалы VIII науч.-практ. студен. конф. (26 марта 2009 г.). – Тара : РПО ТФ ФГОУ ВПО ОмГАУ, 2009. – С. 31-34.

2010

5. Динамика нарастания зеленой массы и использование силфии пронзеннолистной в зеленом и сырьевом конвейерах / О. А. Ставров, В. Ю. Половинко ; науч. рук. А. Ф. Степанов // Студенческая наука – развитию АПК : материалы IX науч.-практ. студен. конф. (15 апр. 2010 г.). – Омск, 2010. – Ч. 2. – С. 72-76.

6. Особенности хранения семян многолетних бобовых кормовых культур

/ И. С. Искусных, Е. А. Аненко ; науч. рук. А. Ф. Степанов // Студенческая наука – развитию АПК : материалы IX науч.-практ. студен. конф. (15 апр. 2010 г.). – Омск : Изд-во ФГОУ ВПО ОмГАУ, 2010. – Ч. 2. – С. 41-46.

2011

7. Срок скашивания щавеля Румекс К-1 первого года жизни на корм / Е. Л. Линде, Н. А. Реут ; науч. рук. А. Ф. Степанов // Студенческая наука об актуальных проблемах и перспективах инновационного развития регионального АПК : материалы X науч.-практ. конф. студентов (24 марта 2011 г.). – Омск, 2011. – Ч. 1. – С. 42-44.

2013

8. Хозяйственное значение и сроки скашивания козлятника восточного в подтаежной зоне Западной Сибири / С. Н. Александрова ; науч. рук. А. Ф. Степанов // Природные и интеллектуальные ресурсы Омского региона (Омскресурс – 3 – 2013) : материалы межвуз. науч.-конф. студентов и аспирантов (11-12 дек. 2013 г.). – Омск, 2013. – С. 231-232.

