

Конференции, семинары,
выставки, конкурсы

34-Й РАЙОННЫЙ КОНКУРС ОПЕРАТОРОВ ПО ИСКУССТВЕННОМУ ОСЕМЕНЕНИЮ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ



31 мая 2018 года на базе СХПК колхоз «Передовой» в с. Кубенское Вологодского района Вологодской области состоялся 34-й районный конкурс операторов по искусственному осеменению сельскохозяйственных животных. Мероприятие было организовано совместными усилиями специалистов Администрации Вологодского муниципального района и сельхозпредприятия.

Участниками стали 15 техников искусственного осеменения сельскохозяйственных предприятий района. Работа в рамках конкурсов профессионального мастерства позволяет специалистам совершенствовать практические навыки, а также углублять и расширять теоретические знания по технологии искусственного осеменения сельскохозяйственных животных.

В мероприятии открытия конкурса от СЗНИИМЛПХ приняли участие директор канд. экон. наук К.А. Задумкин, советник ди-

ректора канд. экон. наук А.В. Маклахов, зам. директора канд. с.-х. наук О.Н. Бургомистрова, зав. отделом разведения сельскохозяйственных животных канд. с.-х. наук Н.И. Абрамова.

С приветственным словом к участникам конкурса обратились начальник управления социально-экономического развития села Администрации Вологодского муниципального района канд. с.-х. наук Н.И. Анищенко, председатель СХПК колхоз «Передовой» С.А. Сибиряков, директор СЗНИИМЛПХ К.А. Задумкин. В работе счетной комиссии участвовала Н.И. Абрамова, входившая в состав судейской бригады.

Победителями стали Демидова Светлана Реокатовна (СХПК «Присухонское») – 1 место, Баженова Екатерина Михайловна (ОАО «Заря») – 2 место, Сизова Наталья Юрьевна (СХПК «ПЗ «Майский») – 3 место. Они представят Вологодский район на областном соревновании.

■ СЕМИНАР-СОВЕЩАНИЕ «СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ КОРМОВОЙ БАЗЫ В ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ»¹

11 июля 2018 года на базе СЗНИИМЛПХ и СХПК «Племзавод «Майский» Вологодского района Вологодской области Департамент сельского хозяйства и продовольственных ресурсов области провел семинар-совещание «Совершенствование кормовой базы в Вологодской области». Участие в данном мероприятии приняли более 80 человек: руководители и специалисты сельскохозяйственных предприятий области, сотрудники Международного института питания растений и независимой лаборатории по исследованию грубых кормов (г. Москва), ученые СЗНИИМЛПХ и Вологодской ГМХА, представители компаний – поставщиков минеральных удобрений и семян сельскохозяйственных культур.

На семинаре-совещании рассмотрены методы создания сбалансированных бобово-злаковых травостоев, возможные пути повышения урожайности многолетних трав и получения качественных кормов с высокой питательностью, вопросы по снижению себестоимости продукции молочного животноводства. Также обсуждались современные методики и подходы к анализу качества кормов.

Директор Международного института питания растений канд. биол. наук С.Е. Иванова и руководитель компании BLGG AgroXpertus (лаборатории по исследованию грубых кормов) Н.В. Байман представили результаты производственного опыта, который был заложен в 2016 году в СХПК «Племзавод «Майский» Вологодского района. В ходе проведения опыта для создания травостоя использовалась травосмесь интенсивного типа и изучались разные схемы внесения минеральных удобрений.



▲ На переднем плане канд. биол. наук С.Е. Иванова, д-р с.-х. наук А.Н. Налиухин

Ассортимент своей продукции продемонстрировали представители компаний-производителей и поставщиков минеральных удобрений и семян сельскохозяйственных культур (АО «Апатит», ООО «ДЛФ-Трифолиум», ООО АТК «СевЗап-Агро», ООО «Баренбург»).

Участники посетили СХПК «Племзавод «Майский», специалисты которого поделились своим опытом выращивания сельско-

¹ В статье использованы материалы с официального сайта Департамента сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Вологодской области. URL: www.agro.gov35.ru

хозяйственных культур и продемонстрировали посеvy травосмесей многолетних трав компаний ООО «ДЛФ-Трифолиум» и ООО «Баренбург» и посеvy райграсса однолетнего.

Департамент сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Вологодской об-

ласти выразил благодарность директору Вологодского научного центра РАН д-ру экон. наук А.А. Шабуновой и директору СЗНИИМЛПХ канд. экон. наук К.А. Задумкину за помощь в организации и проведении семинара-совещания.

■ ПЕРВЫЙ ОБЛАСТНОЙ КОНКУРС ЗООТЕХНИКОВ-СЕЛЕКЦИОНЕРОВ



▲ Судьи конкурса

12 июля 2018 года на базе факультета ветеринарной медицины и биотехнологии Вологодской ГМХА состоялся Первый областной конкурс зоотехников-селекционеров. Организаторы мероприятия – Департамент сельского хозяйства и продовольственных ресурсов области и Вологодский информационно-консультационный центр агропромышленного комплекса при поддержке ОАО «Племпредприятие «Вологодское»,

ОАО «Племпредприятие «Череповецкое», Вологодской ГМХА, СЗНИИМЛПХ.

Главным судьей конкурса стала заслуженный работник сельского хозяйства Российской Федерации зав. отделом разведения сельскохозяйственных животных СЗНИИМЛПХ канд. с.-х. наук Н.И. Абрамова.

В конкурсе принимали участие 11 зоотехников-селекционеров из 8 районов Вологодской области.



▲ Участники конкурса

Областной конкурс профессионального мастерства среди зоотехников-селекционеров планируется сделать ежегодным. По мнению организаторов, он позволит совершенствовать практические навыки, повышать теоретические знания специалистов зоотехнической службы, обмениваться передовым опытом и повышать престиж профессии зоотехника.

Места распределились следующим образом:

1 место

Папурина Ольга Юрьевна
СХПК «Племзавод Майский»
Вологодского района

2 место

Поварова Людмила Владимировна
ОАО «Заря», отд. Молочное
Вологодского района

3 место

Воронцова Наталья Николаевна
АО «Союз» – племзавод
Сокольского района

ОБЛАСТНЫЕ КОНКУРСЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА В ОТРАСЛИ ЖИВОТНОВОДСТВА

В соответствии со сложившейся традицией на Вологодчине проводились областные конкурсы профессионального мастерства в отрасли животноводства.

В состязаниях участвовали победители соответствующих районных конкурсов профессионального мастерства из 17 районов Вологодской области: 19 операторов машинного доения коров и 21 оператор по искусственному осеменению коров.

По итогам мероприятий члены судейской комиссии зав. отделом разведе-

ния сельскохозяйственных животных канд. с.-х. наук Н.И. Абрамова и зав. отделом кормов и кормления сельскохозяйственных животных канд. биол. наук И.В. Гусаров были награждены благодарностями Департамента сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Вологодской области за оказание помощи и содействие в организации областных конкурсов профессионального мастерства среди работников отрасли животноводства.



▲ 24 июля 2018 года в Тотемском районе Вологодской области на базе ООО СХП «Устюгмолоко» состоялся 39-й областной конкурс операторов машинного доения коров.

Победители 39-го областного конкурса операторов машинного доения коров:

по технологии

«доение в доильном зале»:

1 место

Играева Галина Викторовна
(СХПК (колхоз) «Коминтерн-2»,
Кирилловский район)

2 место

Коробицина Нина Леонидовна
(ООО СХП «Устюгмолоко»,
Тотемский район)

3 место

Соколова Любовь Александровна
(СХПК «Племзавод «Майский»,
Вологодский район)

по технологии

«доение в молокопровод»:

1 место

Орлова Анна Владимировна
(СПК колхоз «Нижне-Кулое»,
Верховажский район)

2 место

Бойцова Наталья Борисовна
(колхоз «Сазоновский»,
Чагодощенский район)

3 место

Коновалова Наталия Ивановна
(СПК «Лохта»,
Тарногский район)



▲ 25 июля 2018 года в Тотемском районе Вологодской области на базе СПК «Тотемский» состоялся 28-й областной конкурс операторов по искусственному осеменению коров.

Победители 28-го областного конкурса операторов по искусственному осеменению коров:

1 место

Демидова Светлана Реокатовна (СПК «Присухонское», Вологодский район)

2 место

Цикина Надежда Анатольевна (ООО «Нива», Тотемский район)

3 место

Баданина Татьяна Николаевна (АО Племзавод «Заря», Грязовецкий район)

27-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ВЫСТАВКА-ЯРМАРКА «АГРОРУСЬ-2018»

С 18 по 26 августа 2018 года в Санкт-Петербурге в конгрессно-выставочном центре Экспофорум при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, Правительства Санкт-Петербурга и Правительства Ленинградской области состоялась 27-я международная агропромышленная выставка-ярмарка «Агрорусь-2018».

Выставка является крупнейшей площадкой России для демонстрации возможностей российского АПК, обмена опытом и обсуждения перспектив развития от-

расли. Мероприятия включали специализированные и региональные экспозиции, конференции, семинары и круглые столы, а также конкурс «Золотая медаль» по номинациям отраслей сельского хозяйства и пищевой индустрии.

СЗНИИМЛПХ на выставке представляли директор канд. экон. наук К.А. Задумкин и зав. отделом кормов и кормления сельскохозяйственных животных канд. биол. наук И.В. Гусаров.

В рамках состоявшегося 24 августа 2018 года семинара «Научное обеспечение ин-



новационного развития животноводства» К.А. Задумкин представил доклад «Проблемы научного обеспечения современного сельскохозяйственного производства на примере Вологодской области».

По итогам конкурса Вологодский научный центр РАН был награжден золотой медалью выставки в номинации «За достижения в области инноваций в АПК: За достижения в области сельскохозяйственной науки» за разработку «Универсальный пробоотборник силоса и сенажа с электро-механическим приводом»¹.

Пробоотборник предназначен для отбора образцов кормов из силосных траншей и позволяет снизить трудоемкость работ, связанных с отбором проб, по сравнению с аналогами в 2–4 раза². Авторами разработки являются ученые технологического отдела СЗНИИМЛПХ: зав. отделом канд. техн. наук Л.А. Никитин, вед. науч. сотр. канд. техн. наук В.К. Углин; ст. науч. сотр. В.Е. Никифоров.

Редакция журнала поздравляет коллег с заслуженной наградой и желает дальнейших научных успехов!

¹ Патент на изобретение № 2651175 «Способ отбора растительных проб и устройство для его осуществления» от 18.04.2018.

² По вопросам приобретения устройства можно обращаться в СЗНИИМЛПХ по адресу: г. Вологда, с. Молочное, ул. Ленина, д. 14, e-mail: sznii@list.ru, тел.: +7(8172) 52-56-54.

■ 19-Й ОБЛАСТНОЙ КОНКУРС МЕХАНИЗАТОРОВ-ПАХАРЕЙ. ДЕНЬ ПОЛЯ – 2018



7 сентября 2018 года на Бориловском поле Вологодского района состоялись 19-й областной конкурс механизаторов-пахарей и День поля – 2018.

28 механизаторов из 19 районов области в рамках конкурса механизаторов-пахарей прошли тестирование на знание теории, продемонстрировали качество вспашки и навыки фигурного вождения.

Первое место в номинации старше 18 лет занял Александр Годунов (Кирилловский район). Победитель среди специалистов до 18 лет – Владимир Еляков (Шекснинский район).

От имени главы региона и Правительства области в приветственном слове заместитель Губернатора М.Н. Глазков отметил, что конкурс популяризирует труд в аграрном секторе и имеет большое значение для молодых механизаторов, которые могут перенимать опыт и знания старшего поколения. Глава Вологодского муниципального района С.Г. Жестянников обозначил, что основная задача мероприятия заключается в том, чтобы привить подрастающему поколению любовь к земле и сельскохозяйственному труду. Главный судья конкурса начальник Управ-

ления агропромышленного производства, зам. начальника Департамента сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Вологодской области М.В. Елфимов пожелал удачи всем участникам.

В ходе Дня поля – 2018 была организована выставка сельскохозяйственной техники. Представители 26 организаций и дилерских центров из регионов Северо-Запада России, а также Ярославской, Костромской, Московской областей продемонстрировали 136 единиц новой современной техники.

СЗНИИМЛПХ на мероприятиях представляли директор СЗНИИМЛПХ канд. экон. наук К.А. Задумкин, зам. директора по научной работе канд. с.-х. наук О.Н. Бургомистрова, зав. отделом кормов и кормления канд. биол. наук И.В. Гусаров, зав. отделом растениеводства Н.Ю. Коновалова, ст. науч. сотр. отдела растениеводства канд. с.-х. наук И.Л. Безгодова, науч. сотр. отдела растениеводства Е.А. Юдина.



▲ На фото слева направо: зав. отделом Н.Ю. Коновалова, канд. с.-х. наук И.Л. Безгодова, науч. сотр. Е.А. Юдина



▲ На фото слева направо: канд. биол. наук И.В. Гусаров, науч. сотр. Е.А. Юдина, зав. отделом Н.Ю. Коновалова, канд. с.-х. наук О.Н. Бургомистрова