

9 ИЮЛЯ
2024 г.

Программа
научно-практической конференции
**Роль аграрной науки в стратегии развития
продовольственной безопасности РФ**

08:00-09:00

Научно-производственный опыт «Усовершенствование и внедрение кормового севооборота в условиях ЗАО «Агрофирма «Пахма» для укрепления кормовой базы» (ЗАО «Агрофирма «Пахма»)

09:00-10:00

Регистрация участников (Ярославский НИИЖК - филиал ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса»)

10:00-12:00

Научно-практическая конференция «Роль аграрной науки в стратегии развития продовольственной безопасности РФ»

Основные направления деятельности Ярославского НИИЖК-филиала ФНЦ «ВИК им В.Р. Вильямса»

Коновалов Александр Владимирович, и.о. директора Ярославского НИИЖК-филиала ФНЦ «ВИК им В.Р. Вильямса»

Инновационные средства защиты растений производства АО «ЩЁЛКОВО АГРОХИМ» для защиты зерновых культур и кукурузы

Бударов Алексей Иванович, директор Ярославского представительства АО «ЩЁЛКОВО АГРОХИМ»

Технологии консервирования кормов различного ботанического состава на основе регулирования микробиологических процессов

Алексеев Андрей Александрович, заведующий отделом технологий животноводства Ярославского НИИЖК-филиала ФНЦ «ВИК им В.Р. Вильямса»

Качество и сортовой состав высеянных семян с-х культур под урожай 2024 года

Езерская Татьяна Александровна, заместитель руководителя филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Ярославской области

Востребованные программы дополнительного профессионального образования Ярославского региона

Дмитрий Сергеевич Волков, руководитель ДПО Ярославского НИИЖК-филиала ФНЦ «ВИК им В.Р. Вильямса»

12:00-13:00

Фундаментальные научные исследования на тему «Разработать улучшенную технологию производства кормов с продуктивностью гектара 6-7 тысяч кормовых единиц и высокой энергетической и протеиновой питательностью (9-10 МДж в 1 кг сухого вещества, 13% сырого протеина) в зернотравяном севообороте при сохранении и повышении плодородия почвы»

13:00-14:00

Научно-производственный опыт «Применение гербицидов, фунгицидов а также некорневых подкормок АО «ЩЁЛКОВО АГРОХИМ» в посевах зерновых культур и кукурузы для повышения урожайности зерновых культур и увеличения сухого вещества в початках кукурузы

15:00

Обед



ЩЕЛКОВО
АГРОХИМ

