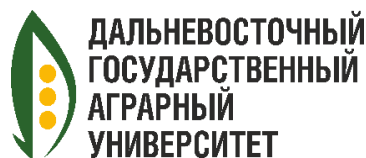


МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ВСЕРОССИЙСКИЙ ЦЕНТР КАРАНТИНА РАСТЕНИЙ»



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

**I ВСЕРОССИЙСКАЯ  
ЛЕТНЯЯ ШКОЛА МОЛОДОГО УЧЕНОГО  
«ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ»**

6 – 10 июля 2026 года



Благовещенск  
2026

## **УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

Приглашаем Вас принять участие в Летней школе молодого ученого «Защита растений», которая пройдет 6 – 10 июля 2026 года на базе ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ (Амурская обл., г. Благовещенск, ул. Политехническая, д. 86).

Летняя школа молодого ученого – это научно-образовательная программа, предназначенная для молодых специалистов, студентов и аспирантов, интересующихся вопросами в области защиты сельскохозяйственных культур.

### **ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ШКОЛЫ**

Летняя школа молодого ученого направлена на создание комфортной научно-образовательной среды, где молодые специалисты могут развивать свои навыки, получать новые знания и вдохновение для своей профессиональной деятельности в области защиты растений.

Задачи Летней школы:

- Проведение лекционных занятий и семинаров, направленных на изучение и внедрение инновационных технологий и методов защиты растений.
- Обсуждение актуальных вопросов и вызовов в сфере защиты с/х культур.
- Организация полевых выездов и лабораторных практикумов для отработки прикладных навыков диагностики и защиты культур.
- Реализация групповых проектов по разработке стратегий интегрированной защиты растений, способствующая развитию компетенций командной работы и лидерского потенциала.
- Формирование экспертной площадки для обмена опытом, нетворкинга и установления партнерских связей для будущей совместной работы.

### **ФОРМАТ ПРОВЕДЕНИЯ**

Формат проведения: очный. Для участия в Летней школе молодого ученого необходимо до 15 июня 2026 года заполнить заявку. Для регистрации перейдите по ссылке и заполните анкету участника:

<https://forms.yandex.ru/u/68354d17068ff02905b6f223/>



## МЕРОПРИЯТИЯ

Программа школы включает открытые лекции, мастер-классы от ведущих экспертов отрасли; дискуссионные площадки и круглые столы с учеными-практиками. **Стоимость обучения на договорной основе составляет 15 000 рублей. Для студентов аграрных вузов предусмотрено бесплатное обучение при победе в конкурсном отборе (заявка на конкурс (мотивирующее письмо) подается вместе с регистрационной анкетой).**

По итогам успешного освоения программы участники получают:

1. Сертификат участника Летней школы молодого учёного;
2. Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе *«Интегрированная защита сои и зерновых культур»*.

## ПРОЕЗД И ПРОЖИВАНИЕ

Проезд до места проведения школы (г. Благовещенск) оплачивается участником самостоятельно или за счет направляющей организации.

Для иногородних участников будет организован бесплатный трансфер от аэропорта «Благовещенск» / железнодорожного вокзала до места проживания.

В период проведения Летней школы иногородние участники будут размещены в общежитии гостиничного типа, заселение осуществляется 5 июля с 8:00. Проживание и питание участников обеспечивает принимающая сторона.

## КОНТАКТНЫЙ АДРЕС И ТЕЛЕФОН ОРГКОМИТЕТА

675005, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Политехническая, д. 86,

ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ, корпус №12;

Контактное лицо: Косицына Ксения Сергеевна,

тел: 8 (924) 341-20-82, e-mail: [kositsyna\\_ks@dalgau.ru](mailto:kositsyna_ks@dalgau.ru)

Колесникова Татьяна Павловна.

тел: 8 (924) 348-25-28, e-mail: [zr@dalgu.ru](mailto:zr@dalgu.ru)

**ПРОГРАММА  
I ВСЕРОССИЙСКОЙ ЛЕТНЕЙ ШКОЛЫ МОЛОДОГО УЧЕНОГО  
«ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ»**

Время местное, Москва: «+ 6 часов»	Мероприятие
<b>6 июля 2026 г. (понедельник)</b>	
8:00 – 9:00	Завтрак
9:00 – 9:30	Регистрация участников
9:30 – 10:00	<p align="center">Открытие Летней школы по защите растений  <b>Приветственное слово участникам</b>  <b>Тихончук Павел Викторович</b>                      ректор ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ  <b>Адаменко Сергей Владимирович</b>                      первый заместитель министра сельского хозяйства Амурской области  <b>Знакомство с основными направлениями деятельности</b>                      ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ  <b>Селихова Ольга Александровна</b>                      проректор по научной работе ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ</p>
10:00 – 10:30	Установочная сессия
10:30-11:10	Нетворкинг
11:20 – 12:20	<p align="center">Лекция  <b>Современные методы молекулярной диагностики</b>  <b>болезней растений</b>  <b>Горлова Наталья Александровна</b>                      м.н.с. центра коллективного пользования «Молекулярная генетика»                      ФГБУ «ВНИИКР»</p>
12:30 – 13:30	<p align="center">Лекция (ВКС)  <b>Современные данные о возбудителях фузариозов зерновых</b>  <b>культур и сои</b>  <b>Торопова Елена Юрьевна</b>                      д.б.н., профессор, зав. лабораторией экологии болезней                      ФГБОУ ВО Университет биотехнологий</p>
13:30 – 14:30	Обед
14:30 – 15:30	<p align="center"><b>Микотоксины: просто о сложном.</b>  <b>Профилактика микотоксикозов в сельском хозяйстве (ВКС)</b>  <b>Пирогов Сергей Андреевич</b>                      Специалист BASF</p>
15:30 – 18:00	<p align="center">Проектная стратегическая сессия                      «Болезни семян: принятие решений по предпосевной подготовки»                      (фитоэкспертиза семян: соя, ячмень, пшеница).</p>
	Пробоподготовка и выделение нуклеиновых кислот фитопатогенов
18:00	Ужин

Время местное, Москва: «+ 6 часов»	Мероприятие		
<b>7 июля 2026 г. (вторник)</b>			
8:00 – 9:00	Завтрак		
9:00-9:15	Установочная на день		
9:15-10:15	<p style="text-align: center;">Лекция  <b>Септориозы зерновых культур и их диагностика</b>  <b>Зеленева Юлия Витальевна</b>  д.б.н., доцент, с.н.с. лаборатории микологии и фитопатологии  ФГБНУ «ВИЗР»</p>		
10:25-11:25 11:35-12:35	группа	Интенсив	
	1 2 3 4	Болезни сои	
15:55-16:55 17:05-18:05	группа	Интенсив	
	2 3 4 1	Болезни кукурузы	
		<p style="text-align: center;"><b>Колесникова Татьяна Павловна</b>  к.б.н., в.н.с. НИЛ «Защита растений»,  ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ</p> <p style="text-align: center;"><b>Лигун Алла Михайловна</b>  к.с.-х.н., доцент, специалист ООО «Сингента»</p>	
12:35 – 13:30	Обед		
13:30 – 14:30	<p style="text-align: center;">Лекция  <b>Технологии повышения качества семян</b>  <b>Торопова Елена Юрьевна</b>  д.б.н., профессор, зав. лабораторией экологии болезней  ФГБОУ ВО Университет биотехнологий</p>		
14:45-15:45	<p style="text-align: center;">Лекция (ВКС)  <b>Сорго: особенности агротехники и защита от болезней</b>  <b>Старчак Виктория Игоревна</b>  к.с.-х.н., отдела селекции и первичного семеноводства  ФГБНУ РосНИИСК «Россорго»</p>		
10:25-11:25 11:35-12:35	группа	Интенсив	
	3 4 1 2	Карантин растений: оценка микобиоты семян	
15:55-16:55 17:05-18:05	группа	Интенсив	
	4 1 2 3	Роль севооборота в фитосанитарном состоянии агрофитоценоза	
		<p style="text-align: center;"><b>Костин Никита Константинович</b>  м.н.с. научно- методического отдела микологии и гельминтологии  ФГБУ «ВНИИКР»</p> <p style="text-align: center;"><b>Конюшков Андрей Игоревич</b>  м.н.с. НИЛ «Агротехнологий»  ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ</p>	
18:05	Ужин		

Время местное, Москва: «+ 6 часов»	Мероприятие			
<b>8 июля 2026 г. (среда)</b>				
8:00 – 9:00	Завтрак			
9:00-9:15	Установочная на день			
9:15 – 10:15	<p style="text-align: center;">Лекция  <b>Здоровье почв - от определения статуса к управлению хозяйственно-ценными функциями</b>  <b>Соколова Елена Александровна</b>  к.б.н., доцент, специалист ООО «Сингента»</p>			
10:25 – 11:25	<p style="text-align: center;">Практико-ориентировочная лекция  <b>Внесение СЗР при помощи БАС</b>  <b>Маргелов Сергей Александрович</b>  руководитель Центра искусственного интеллекта  ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ</p>			
11:35 – 12:35	<p style="text-align: center;">Лекция  <b>Многоуровневая деградация почв и эпифитотии: где начинается кризис урожайности</b>  <b>Соколова Елена Александровна</b>  к.б.н., доцент, специалист ООО «Сингента»</p>			
12:35 – 13:20	Обед			
13.20	Сбор участников Выезд в с. Грибское			
14:00 – 17:30 Опытное поле Дальневосточного ГАУ (с. Грибское)  14:00-14:45 14:55-15:40 15:50-16:35 15:45-17:30	группа	<p style="text-align: center;">Мастер-класс  <b>Почва поля, как фактор эффективности с/х производства (методология осмотра разреза и матричной интерпретации данных АХО)</b>  <b>Соколова Елена Александровна</b>  к.б.н., доцент, специалист ООО «Сингента»</p>		
	1 2 3 4			
	группа			
	2 3 4 1			
	группа			
3 4 1 2	<p style="text-align: center;">Мастер-класс  <b>От деланки к результату: методические основы при проведении исследований с СЗР (на примере соя)</b>  <b>Дудукалов Константин Александрович</b>  специалист ООО «Сингента»</p>			
группа				
4 1 2 3				
группа				
<p style="text-align: center;">Мастер-класс  <b>Оценка сортов зернового сорго</b>  <b>Куколева Светлана Сергеевна</b>  к.с.-х.н., с.н.с., отдела селекции и первичного семеноводства  ФГБНУ РосНИИСК «Россорго»</p>				
18:15	Ужин			

Время местное, Москва: «+ 6 часов»	Мероприятие
<b>9 июля 2026 г. (четверг)</b>	
8:00 – 9:00	Завтрак
9:00-9:15	Установочная на день Сбор участников Выезд в АгроЦентр BASF Благовещенск
10:30-13:15 АгроЦентр BASF Благовещенск (с. Раздольное) 10:30-11:00 11:10-11:40 11:50-12:20 12:30-13:00	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 5px;">группа</div> <div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black;"></div> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #FFD700; border: 1px solid black;"></div> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #FF0000; border: 1px solid black;"></div> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black;"></div> </div> </div> <div style="margin-left: 100px;"> <b>Мастер-класс</b>  <b>Диагностика засоренности посевов и</b>  <b>меры их защиты</b>  <b>Чамлай Леонид Леонидович</b>  специалист BASF </div>
	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 5px;">группа</div> <div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #FFD700; border: 1px solid black;"></div> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #FF0000; border: 1px solid black;"></div> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black;"></div> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black;"></div> </div> </div> <div style="margin-left: 100px;"> <b>Мастер-класс</b>  <b>Болезни зерновых культур</b>  <b>Оборский Сергей Леонидович</b>  к.с.-х.н., специалист BASF  <b>Зеленева Юлия Витальевна</b>  д.б.н., доцент, с.н.с. лаборатории микологии и фитопатологии  ФГБНУ «ВИЗР» </div>
	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 5px;">группа</div> <div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #FF0000; border: 1px solid black;"></div> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black;"></div> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black;"></div> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #FFD700; border: 1px solid black;"></div> </div> </div> <div style="margin-left: 100px;"> <b>Мастер-класс</b>  <b>Оценка устойчивости сои к листовостеблевым</b>  <b>заболеваниям</b>  <b>Колесникова Татьяна Павловна</b>  к.б.н., в.н.с. НИЛ «Защита растений»  ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ </div>
	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 5px;">группа</div> <div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black;"></div> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #90EE90; border: 1px solid black;"></div> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #FFD700; border: 1px solid black;"></div> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #FF0000; border: 1px solid black;"></div> </div> </div> <div style="margin-left: 100px;"> <b>Мастер-класс</b>  <b>Полевой анализ фитосанитарного состояния</b>  <b>посевов кукурузы</b>  <b>Ишбулдин Алексей Гизитдинович</b>  специалист BASF </div>
14:00 – 15:00	Обед
15:00 – 18:00	Проектная стратегическая сессия «Разработка системы интегрированной защиты с/х культур»  Соя (ООО «Сингента») Пшеница (АО Фирма «Август») Ячмень (АО «Щелково Агрохим») Кукуруза (BASF) Сорго (ООО «Листерра»)
18:00	Ужин

Время местное, Москва: «+ 6 часов»	Мероприятие								
<b>10 июля 2026 г. (пятница)</b>									
8:00 – 9:00	Завтрак								
9:00-9.15	Установочная на день								
9:15-10:15 10:25-11:25 11:35-12:35 13:30-14:30	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="4" style="background-color: #cccccc;">группа</td></tr> <tr><td style="background-color: #90ee90;">1</td><td style="background-color: #ffff00;">2</td><td style="background-color: #ff0000;">3</td><td style="background-color: #add8e6;">4</td></tr> </table> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Интенсив</p> <p><b>Постановка ПЦР-РВ на выявление фитопатогенов</b></p> <p><b>Семенова Елена Александровна</b> д.с.-х.н., доцент, г.н.с., НИЛ «Молекулярно-генетических исследований растений»</p> </div> </div>	группа				1	2	3	4
	группа								
	1	2	3	4					
	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="4" style="background-color: #cccccc;">группа</td></tr> <tr><td style="background-color: #ffff00;">2</td><td style="background-color: #ff0000;">3</td><td style="background-color: #add8e6;">4</td><td style="background-color: #90ee90;">1</td></tr> </table> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Интенсив</p> <p><b>Искусственный интеллект в научно-исследовательской работе</b></p> <p><b>Костин Никита Константинович</b> м.н.с. научно- методического отдела микологии и гельминтологии ФГБУ «ВНИИКР»</p> </div> </div>	группа				2	3	4	1
группа									
2	3	4	1						
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="4" style="background-color: #cccccc;">группа</td></tr> <tr><td style="background-color: #ff0000;">3</td><td style="background-color: #add8e6;">4</td><td style="background-color: #90ee90;">1</td><td style="background-color: #ffff00;">2</td></tr> </table> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Интенсив</p> <p><b>Вредители сельскохозяйственных культур</b></p> <p><b>Дубровин Андрей Николаевич</b> специалист АО «Щелково Агрохим»</p> </div> </div>	группа				3	4	1	2	
группа									
3	4	1	2						
12:35 – 13:30	Обед								
9:15-10:15 10:25-11:25 11:35-12:35 13:30-14:30	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="4" style="background-color: #cccccc;">группа</td></tr> <tr><td style="background-color: #add8e6;">4</td><td style="background-color: #90ee90;">1</td><td style="background-color: #ffff00;">2</td><td style="background-color: #ff0000;">3</td></tr> </table> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Интенсив</p> <p><b>Роль селекции в повышении иммунитета растений к грибным болезням</b></p> <p><b>Симагин Александр Дмитриевич</b> ассистент кафедры генетики, селекции и семеноводства РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева</p> </div> </div>	группа				4	1	2	3
	группа								
	4	1	2	3					
14:40-15:50	Самостоятельная работа (подготовка проектов к защите)								
16:00-17:20	Защита проектов								
	<p>Экспертная комиссия:</p> <p>Адаменко С.В., первый заместитель министра сельского хозяйства Амурской области;</p> <p>Серебренникова Н.В., начальник отдела по защите растений филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Амурской области;</p> <p>Басенко В.В., заместитель директора ФГБУ «Национальный центр безопасности рыбной и сельскохозяйственной продукции агропромышленного комплекса»</p> <p>Мамонов С.Н., заместитель генерального директора, главный агроном ООО «УК Амурагрокомплекс»</p>								
17:30-18:00	Закрытие школы								
18:15	Ужин								