

Программа XII Сибирской конференции сторонников технологии No-Till

28 февраля

Время	Основной зал	Школа No-Till	Круглый стол
9:00 – 10:00	Регистрация участников		
10:00-10:30	Открытие, приветственное слово Халин Николай Сергеевич , заместитель министра с/х Алтайского края Колпаков Николай Анатольевич , ректор АГАУ		
10:30-11:15	Сафин Халил Масгутович , академик АН Республики Башкирия <i>Эффективные и экономически выгодные технологии получения стабильных урожаев в засушливых условиях</i>	Кибалюк Ольга Леонидовна (Томашова) , кандидат с-х. наук, ведущий научный сотрудник ФГБНУ ФАНЦ <i>Понятие о технологии прямого посева, ее цели и задачи. Основные этапы технологии. Принципы здоровой почвы.</i>	
11:15-11:30	Перерыв		
11.30-12:30	Ратников Роман Николаевич , кандидат с.х наук, агроном-консультант <i>Факторы эффективного растениеводства. Анализ лучшего опыта и ошибок аграриев Сибири</i>	<i>Что происходит с почвой при переходе на прямой посев Инструменты. Требования к комбайнам. Очесывающие жатки и половоразбрасыватели. Уплотнение почвы при прямом посеве. Причины. Пути решения.</i>	Сафин Халил Масгутович , академик АН Республики Башкирия
12:30-13:00	Тур Андрей Викторович <i>Машины Амазоне в системе возделывания полевых культур без обработки почвы</i>		Ратников Роман Николаевич , кандидат с.х наук, агроном-консультант 1. Биологический метод защиты растений. Можно ли биологическим методом заменить химический метод или эффективно совместить их вместе.
13:00-13:10	Фотографирование		
13:10-14:00	Обед		
14:00-14:30	Пельс Янис Рудольфович , ведущий консультант ПлантаПлюс, г. Томск Томский государственный университет, Биолого-почвенный факультет. Стаж работы в аграрном секторе с 2008 года.	Сафин Халил Масгутович академик республики Башкирия, доктор с.х.наук <i>Сеялки, особенности работы и практика применения. Виды сошников, агрономические</i>	Ратников Роман Николаевич , кандидат с.х наук, агроном-консультант 2. Почвопокровные культуры, какая у них ниша в северных регионах. Как их эффективно вписать в севооборот. 2. Когда проводить гербицидную обработку

	<i>Органическое вещество – ключевой фактор рентабельности агробизнеса</i>	<i>требования к сеялкам для прямого посева.</i>	перед яровыми культурами: непосредственно перед посевом, после посева до всходов, осенью после уборки предшественника?
14:30 – 15:10	Кудрявцев Андрей Ермолаевич, доктор наук, АГАУ <i>Выстроить экономную и эффективную систему питания растений в технологии Ноу-Тилл</i>		3. Как эффективно стартовать с нулевой технологией на "лысых полях" после сильной засухи?
15:00-15:30	Моисеев Сергей Леонидович, директор СибАгроЦентр <i>Сорта и гибриды подсолнечника селекции Сибагроцентр - импортозамещение</i>	Кибалюк Ольга Леонидовна (Томашова), кандидат с-х. наук, ведущий научный сотрудник ФГБНУ ФАНЦ <i>Севооборот. Основные принципы и особенности построения. Анализ и составление севооборотов для Ваших хозяйств.</i>	4. Какая доля почвенной микробиологии в системе питания растений. Насколько реалистичен путь полного отказа от удобрений, как это сопоставить с базовыми законами земледелия?
15:30-16:00	Новожилов Илья Сергеевич, кандидат с.х. наук <i>Некорневые подкормки водорастворимыми комплексными удобрениями и микроэлементами в технологии Ноу-Тилл</i>		5. Какие культуры наиболее перспективны в текущем году, какие тенденции рынка, на чём можно заработать максимальную прибыль?
16:00-16:20	Перерыв		
16:25-17:50	1я Дискуссионная площадка с авторитетными практиками: «Почва, пути её оздоровления». Алексей Перепелица, Васильцов Владимир, Кривенко Александр, Вахонин Андрей, Кудрявцев Андрей Ермолаевич, Пельс Янис Рудольфович, Сафин Халил Масгутович,	Кибалюк Ольга Леонидовна (Томашова), кандидат с-х. наук, ведущий научный сотрудник ФГБНУ ФАНЦ <i>Где и как можно сократить затраты, в том числе с помощью Почвопокровных культур в прямом посеве.</i>	Новожилов Илья Сергеевич, кандидат с.х. наук
16.25-17:50	2я дискуссионная площадка со спикерами. «Техника для успешного растениеводства в технологии No-Till». Фоменко Андрей, Проект «Бразилия» и точный высев Кравченко Евгений, Курган, проект сеялка «Муза» «Наир»		
17:50-18:00	Завершение		
19:00-21:00	Ужин со спикерами. Неформальное общение		

Программа XII Сибирской конференции сторонников технологии No-Till

29 февраля

Время	Основной зал	Школа No-Till	Круглый стол
9:10-9:30	Ковалев Алексей Сергеевич, Мск, «Летняя школа АГАУ». «Применение дронов в сельском хозяйстве, биотехнологии и энтомофагов в растениеводстве»		
9:30-10:10	Сафин Халил Масгутович, доктор с.х. наук, профессор, член корреспондент АН РБ, Уфа <i>Проблемы и перспективы внедрения технологии Ноу-Тилл и СтрипТилл на Южном Урале.</i>		
10:10-10:50	Новичихин Олег Васильевич, Воронежская обл., к.сх.н, практик Ноу-Тилл. <i>«Посев в живые корни». О том как улучшить почвенное плодородие.</i>	Ратников Р.Н. кандидат сельскохозяйственных наук, агроном-консультант. <i>Для чего мне No-Till? Что он даёт? Условия, при которых эта технология может быть наиболее эффективной. Философия растениеводства. Как реализовать потенциал урожайности культуры?</i>	Сафин Халил Масгутович, доктор с.х. наук, профессор, член корреспондент АН РБ, Уфа
10:50-11:00	Перерыв		
11:00-11:50	Кибалюк Ольга Леонидовна (Томашова), ведущий научный сотрудник ФГБНУ (Федеральный Ростовский Аграрный Научный Центр) <i>Пути возделывания почвопокровных культур в северных регионах России</i>	<i>Агрофизические свойства почвы - основополагающий фактор жизни растений. Как сохранить и улучшить агрофизические свойства почвы при технологии no-till. Оптимальные сроки посева для no-till.</i>	Новичихин Олег Васильевич, Воронежская обл., к.сх.н, практик Ноу-Тилл.
11:50-12:10	Васильцов Владимир Алексеевич, Глава КФХ <i>Практика применения совместных посевов и покровных культур</i>	<i>Оптимальная глубина заделки семян при no-till. Имобилизация азота из почвы. Как снизить отрицательное влияние этого процесса на питание вегетирующих растений.</i>	Кибалюк Ольга Леонидовна (Томашова), ведущий научный сотрудник ФГБНУ (Федеральный Ростовский Аграрный Научный Центр)
12:10-12:30	Долгов Евгений Алексеевич, глава КФХ		

	«Преимущества уборки очёсом». Почему мы предпочли традиционным жаткам - очесывающие		
12:30-13:00	Сергеев Владислав Сергеевич , доктор.сх.н., «Башинком» <i>Сезон 2024. Оптимизация затрат на СХЗР и удобрения в технологии No-till</i>		
13:00-14:00	Обед		
14:00-14:40	Беляев Владимир Иванович , д.т.н., профессор АГАУ	Подбор сортов и гибридов для no-till. Какие требования к посевным качествам семян предъявляет прямой посев. Точный и поточный способ посева, какой выбрать для своих условий выращивания. Защита растений от вредных объектов. Обзор методов защиты.	
14:40-15:00	Тагильцев Андрей Владимирович , ФосАгро <i>Научное обоснование необходимости макро-, мезо- и микроэлементов в питании растений</i> В докладе будут блоки по элементам питания в опытах по Ноу-Тилл		
15:15-15:50	Рашкович Василий Николаевич , ведущий специалист отдела почвенной информатики и агроинженерии ООО "Агроноут" <i>Как работают технологии точного земледелия на прямом посеве</i>	Особенности защиты растений в технологии no-till. Особенности питания растений в технологии no-till.	Тагильцев Андрей Владимирович , ФосАгро
15:50-16:00	Перерыв		
16:05-17:15	Дискуссионная площадка №3 <i>«Особенности организации питания»</i> Кудрявцев Андрей Ермолаевич Сафин Халил Масгутович Чубыкин Анатолий Анатольевич Новожилов Илья, Буйские удобрения Дискуссионная площадка №4 <i>«Техника и приёмы для успешного No-Till, Стрип-Тилл»</i> уборка очёсом, распределение пожнивных остатков, подготовка воды, приготовление растворов, приготовление ЖКУ, опрыскивание, точный посев пропашных культур. Бочаров Алексей Клаудио Ромерро ТопЛантинг Бразилия	Как сделать прямой посев эффективным с первых лет перехода на No-Till? Выводы и рекомендации специалистам практикующим no-till, или рассматривающих переход на эту технологию.	Рашкович Василий Николаевич , ведущий специалист отдела почвенной информатики и агроинженерии ООО "Агроноут"
17:20-17:45	Завершение		