



МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО
ХОЗЯЙСТВА

партнеры конференции:



AgroCompost.ru



ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ
«ОБРАЩЕНИЕ С ОРГАНИЧЕСКИМИ ОТХОДАМИ: ОПЫТ И ПЕРСПЕКТИВЫ»
(15–16 февраля 2018 года, Москва)

15 февраля, конференц-комплекс гостиницы «Салют»

09:00	10:00	Регистрация участников форума. Кофе-брейк
10:00	10:15	ОТКРЫТИЕ ФОРУМА. ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
		<u>Вступительные слова представителей:</u> Комитета Государственной Думы по экологии и охране окружающей среды Минприроды России Росприроднадзор - Соколова Наталья Романовна ДП и ООС г. Москвы Минсельхоз России Минприроды МО РАВВ - Самбурский Георгий Александрович
10:15	10:35	Соколова Наталья Романовна , начальник Управления государственного надзора и регулирования в области обращения с отходами и биоразнообразия Федеральной службы по надзору в сфере природопользования Тема доклада уточняется*
10:35	10:50	Дударева Альбина Евгеньевна , заместитель председателя Координационного совета по развитию отрасли обращения с отходами Ассоциации межрегионального социально-экономического взаимодействия "ЦФО" Тема доклада уточняется*
10:50	11:05	Горленко Анастасия Сергеевна , заместитель генерального директора АНО "Экотерра" Законодательные требования к обеспечению экологической безопасности при обращении с органическими отходами в РФ
11:05	11:20	Поспелова Маргарита Александровна , заместитель директора Департамента городской среды Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ <i>или</i> Толстокорова Оксана Николаевна , советник отдела ТКО похоронного дела и спецпроектов Департамента государственной среды Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ. Тема доклада уточняется*
11:20	11:35	Архипова Наталья Ивановна , заведующая отделением гигиены окружающей среды и градостроительства ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» Санитарно-гигиенические требования при обращении с отходами. Требования при оформлении санитарно-эпидемиологических заключений для лицензирования деятельности по обращению с отходами.
11:50	12:05	Жуков Владислав Владимирович , руководитель аппарата общественной палаты РФ, исполнительного директора Некоммерческого партнерства «Национальный Центр Эколого-Эпидемиологической Безопасности «НП «НЦЭБ» Тема доклада уточняется*
12:05	12:20	Озерова Екатерина Михайловна , заместитель генерального директора "ООО СК "Гидрокор", член РГ при Минпромторге РФ по обращению с отходами Обращение с органическими отходами в РФ: требования законодательства, проблемы правоприменения
12:20	12:35	Варфоломеева Людмила Васильевна , президент Международного Консорциума проектного инжиниринга и инвестиций в сфере обращения с отходами Global Green Technologies Group. Стратегия развития отрасли переработки и утилизации отходов органического происхождения: экономические инструменты, лучшие практики, перспективы развития отечественной индустрии
12:35	12:50	Дудникова Алла Геннадьевна , заместитель генерального директора по правовым вопросам ООО «ЭКОТИМ», член АЕБ Правовые аспекты обращения с биологическими отходами.
12:50	13:05	Гончарук Надежда Юрьевна , к.б.н., доцент, главный эксперт лаборатории судебно-экологической экспертизы



МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО
ХОЗЯЙСТВА

партнеры конференции:



AgroCompost.ru



		Российского федерального центра судебной экспертизы при Минюсте России. Судебная практика по делам о размещении отходов. Разногласия в региональных НПА
13:05	14:00	ОБЕД
14:00	14:15	Представитель Минпромторга России, Департамент металлургии и материалов, Отдел развития промышленности и технологий переработки приглашаемый спикер по согласованию*
14:15	14:30	Гришина Елена Владимировна , член экспертного совета при Министерстве экологии и природопользования Московской области, член Общественной палаты Московской области Тема доклада уточняется*
14:30	14:45	Доктор Ing. Виктор Хефели , собственник компании Smart Resources, Швеицария, старший консультант министерства экологии Швеицарии, член наблюдательного совета CPO RUSLOM.com, вице-президент швейцарской «Ассоциации чистых технологий», основатель и президент Евразийского Конгресса www.EWEEES.ru на территории России. Швейцария Тема доклада уточняется*
14:45	15:00	Ощепкова Анна Зальмановна , заместитель директора по инновациям ФГБУ "УралНИИ "Экология", Анализ образования органических отходов, обзорный доклад по справочникам НДТ, в которых имеются технологии для размещения, утилизации и переработки органических отходов
15:00	15:15	Меланевская Любовь Александровна , некоммерческая ассоциация «Промышленность за экологию» (РусПЭК), исполнительный директор Тема доклада уточняется*
15:15	17:00	ТРАДИЦИОННЫЕ И ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ ОТХОДОВ. ОПЫТ ЗАРУБЕЖНЫХ И РОССИЙСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ
		<p>Гарзанов Александр Львович, генеральный директор «АГК Экология», г. Москва Органические и органоминеральные удобрения из отходов птицеводства</p> <p>Dr.Stefanie Siebert (Доктор Штефани Зиберт), Директор Европейской Компостной сети (г. Бохум, Германия) Экономическая политика использования органических отходов в Европейском союзе</p> <p>Кривенко Ирина Владимировна, д.т.н., Наместников Владимир Васильевич, д.т.н. ПСК "ХимПромПроект", г. Ярославль Комплексный подход к переработке органических отходов</p> <p>Архипченко Ирина Александровна, д.б.н., профессор, ведущий научный сотрудник ВНИИ сельскохозяйственной микробиологии. Основные принципы управления активностью микробных сообществ в промышленных экосистемах при разложении органических отходов.</p> <p>Лурий Валерий Григорьевич, д.т.н., профессор, Академик Международной Академии Наук Экологии и безопасности Жизнедеятельности, Генеральный директор ООО, «ГринЭнерго», Минаев Всеволод Иоакимович, д.т.н., профессор, академик Международной академии Технологических наук, руководитель некоммерческого партнерства «Новые Технологии». Глубокая переработка органической фракции ТКО в режиме гибридного применения технологии вихревой газификации и быстрого пиролиза – как эффективное решение по обращению с крупнотонажными отходами</p> <p>Ollie More (г-н Олли Мор), руководитель отдела политики Ассоциации анаэробной переработки и биогаза (г. Лондон, Великобритания) Тема доклада уточняется*</p>
17:00	18:00	Круглый стол по итогам первого дня конференции для участников со статусом VIP с участием экспертов конференции. Неформальное общение и обмен мнениями участников конференции



МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО
ХОЗЯЙСТВА

партнеры конференции:



AgroCompost.ru



16 февраля 2018 г. Конференц-комплекс гостиницы «Салют». Работа в специализированных секциях

09:00	10:00	Регистрация участников конференции. Кофе-брейк
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ СЕКЦИЯ «ОБРАЩЕНИЕ С ОСАДКАМИ СТОЧНЫХ ВОД, СОДЕРЖАЩИХ ОРГАНИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА»		
		<p>Данилович Дмитрий Александрович, руководитель Центра технической политики и модернизации в ЖКХ Ассоциации «ЖКХ и городская среда» Использование осадка городских сточных вод для улучшения плодородия почв: существующее положение, проблемы, законодательные перспективы</p> <p>Клячко Александр Александрович, технический директор АГК ЭКОЛОГИЯ, Наилучшие доступные технологии очистки стоков пищевых производств</p> <p>Леонид Владимирович Леонов, главный специалист по технологическому развитию Департамента технологического развития и охраны окружающей среды ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» Опыт ГУП №Водоканал Санкт-Петербурга» по обращению с осадком сточных вод</p> <p>Игорь Ясногородский, Компания EARRT REVIVAL, Израиль Рациональное решение проблемы прекращения накопления объемов осадков бытовых сточных вод путем возврата ОСВ в агрооборот</p> <p>Щербаков Владимир Иванович, д.т.н., профессор Воронежского ГТУ Использование осадков сточных вод для выращивания сельскохозяйственных культур.</p>
10:00	13:00	<p>Дыганова Роза Яхиевна (д.б.н., проф. Казанский ГЭУ), Рикардо Перес (директор по развитию проектов в СНГ, компания VOMM Impianti e Processi S.p.A., Италия), Шипков Виктор Павлович (инженер, аспирант), Фахреев Наиль Насихович (старший преподаватель) Опыт международного сотрудничества в области обработки органических отходов с использованием сушки и термоутилизации</p> <p>Беляева Светлана Дмитриевна, к.т.н, директор по научной работе «ООО НПФ «БИФАР» Технические решения по подготовке осадков сточных вод к использованию в качестве агрохимикатов и рекультивантов. Сертификация осадков сточных вод и продукции на их основе. Организационные мероприятия, необходимые для обеспечения деятельности предприятий по использованию или размещению осадков в соответствии с действующим законодательством и предложения по урегулированию законодательства в части осадков сточных вод</p> <p>Артемов Арсений Валерьевич, д.х.н., профессор, главный специалист НИЦ «Курчатовский институт» Плазменная переработка иловых осадков</p> <p>Зайчиков Максим Анатольевич, директор компании ООО Агрофирма "Ульянино" Обзор отечественных технологий по переработке осадков сточных вод с получением востребованных на рынке продуктов. Обзор зарубежных технологий, возможных к применению в отрасли.</p>
13:00	14:00	ОБЕД
14:00	17:00	<p>Пахненко Екатерина Петровна, профессор кафедры агронформатики факультета почвоведения МГУ им. М.В. Ломоносова Агроэкологическая оценка осадков сточных вод очистных сооружений для применения в агрикультуре</p> <p>Титов Игорь Николаевич, к.б.н., старший научный сотрудник, доцент кафедры БЭСТ, Владимирский госуниверситет, г. Владимир Инновационная биотехнология вермифильтрации для очистки бытовых муниципальных и некоторых промышленных сточных вод</p>
17:00	18:00	Обмен мнениями



МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО
ХОЗЯЙСТВА

партнеры конференции:



AgroCompost.ru



16 февраля 2018 г. Конференц-комплекс гостиницы «Салют». Работа в специализированных секциях

09:00	10:00	Регистрация участников конференции. Кофе-брейк
-------	-------	--

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ СЕКЦИЯ
«ОБРАЩЕНИЕ С ОРГАНИЧЕСКИМИ ОТХОДАМИ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ»**

		<p>Кинз Тит Файвич, коммерческий директор ООО «АгроКомпост», к.с.н., Российские инновационные ворошительные машины для компостирования</p> <p>Капранов Владимир Владимирович, к.б.н., эксперт по агрохимикатам, филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр «Институт иммунологии» Федерального медико-биологического агентства</p> <p>Процедура получения Заключения по токсиколого-гигиенической оценке агрохимиката – органических удобрений на основе навоза, помета ОСВ и других органических материалов.</p> <p>Смагин Андрей Валентинович, д.б.н. профессор факультета почвоведения МГУ Агродеградация черноземных ресурсов России и перспективы их восстановления на основе рециклирования органических отходов</p> <p>Глубокин Максим Николаевич, генеральный директор ООО «БОБР», г. Братск Организация промышленного предприятия по переработке органических отходов в уникальное удобрение. Старт-проект WormX - переработка органических отходов в биогумус.</p>
10:00	13:00	<p>Тарасов Сергей Иванович, к.б.н., заведующий отделом экологии ФГБНУ ВНИИ органических удобрений и торфа » Агробиологическая эффективность использования эффилюента (сброшенного навоза, помета)</p> <p>Водянова Мария Александровна, к.б.н., заведующая лабораторией гигиены почвы Федерального государственного бюджетного учреждения "Центр стратегического планирования и управления медико-биологическими рисками здоровью" Минздрава России</p> <p>Экологические и санитарно-гигиенические аспекты использования органических отходов в сельском хозяйстве</p> <p>Брюханов Александр Юрьевич, д.т.н. заведующий отделом инженерной экологии ИАЭП, г. Санкт-Петербург Проблемы обращения с органическими отходами в сельском хозяйстве и методы их решения</p> <p>Васильев Эдуард Вадимович, к.т.н., старший научный сотрудник отдела инженерной экологии ИАЭП, г. Санкт-Петербург Технологический регламент экологически безопасной переработки навоза и использования органического удобрения</p> <p>Скрипникова Елена Владимировна, к. с.-х. н., доцент, заведующая кафедрой природопользования и землеустройства ТГУ им. Г.Р. Державина, Тамбов Особенности переработки органических отходов. Существующие технологии, эффективность решений</p>
13:00	14:00	ОБЕД
		<p>Дорофеева Ольга Анатольевна, заместитель директора ООО «АГК ЭКОЛОГИЯ» Органические отходы сельского хозяйства как альтернативный источник получения энергии</p> <p>Панфилов Виктор Иванович, д.т.н., заведующий кафедрой биотехнологии РХТУ им. Д.И. Менделеева Технология комплексной переработки возобновляемого растительного сырья и отходов его переработки с получением продуктов кормового назначения</p>
14:00	17:00	<p>Панкратов Александр Николаевич, к.т.н., профессор, генеральный директор ООО «ГринСтарт» Энергетико-технологический комплекс с применением технологии вихревой газификации по экологически безопасной глубокой переработке смесевых органических отходов сельского хозяйства с производством энергоносителей и коммерческой продукции высокой добавленной стоимости</p> <p>Андреенко Татьяна Ивановна, с.н.с., к.б.н. НИЛ возобновляемых источников энергии географического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова Оценка ресурсов органических отходов сельского хозяйства для производства энергии</p>
17:00	18:00	Обмен мнениями



МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО
ХОЗЯЙСТВА

партнеры конференции:



AgroCompost.ru



16 февраля 2018 г. Конференц-комплекс гостиницы «Салют». Работа в специализированных секциях

09:00	10:00	Регистрация участников конференции. Кофе-брейк
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ СЕКЦИЯ «ОБРАЩЕНИЕ С ОРГАНИЧЕСКИМИ ОТХОДАМИ ПРЕДПРИЯТИЙ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ»		
		<p>Маницкая Людмила Николаевна, к.э.н., заслуженный работник пищевой и перерабатывающей промышленности, исполнительный директор Российского Союза предприятий молочной отрасли (РСПМО), Купляускас Евгений Стасович, к.б.н., МВА, заместитель исполнительного директора РСПМО Тема доклада уточняется*</p> <p>Боева Наталья Дмитриевна, депутат Государственной Думы, член комитета по аграрным вопросам Тема доклада уточняется*</p> <p>Манаенков Владимир Васильевич, исполнительный директор Национального кормового союза Использование отходов пищевой и перерабатывающей промышленностей для производства кормов</p> <p>Кузин Андрей Алексеевич, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Вологодская государственная молочно-хозяйственная академия имени Н.В. Верещагина", проректор по научной работе академии Тема доклада уточняется*</p>
10:00	13:00	<p>Пукемо Михаил Михайлович, член экспертного технологического совета РАВВ, аспирант кафедры водоснабжения и водоотведения МГСУ Перспективные технологические решения в области очистки сточных вод в пищевых производствах</p> <p>Синькова Наталья Викторовна, эксперт Комиссии по экологии, энергетике и устойчивому развитию Общественной палаты города Москвы. Использование действующего санитарно-эпидемиологического законодательства для развития системы раздельного обращения с пищевыми отходами.</p> <p>Иванов Максим Анатольевич, руководитель проекта Food Industry Варианты решений для обезвоживания осадков очистных сооружений предприятий пищевой промышленности. Снижение расходов на утилизацию</p> <p>«HADAS AQUAFEED SOLUTIONS. CELITRON Израиль Перспективная технология переработки отходов животного происхождения Докладчик уточняется*</p> <p>Кокарев Николай Федорович, ООО «Комплексные Системы Утилизации» Тема доклада уточняется*</p>
13:00	14:00	ОБЕД
14:00	17:00	СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ КРУГЛЫЙ СТОЛ «ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ СВИНОВОДСТВА»
		<p>Аксаньян Григорий Степанович, главный эксперт по развитию отрасли Национального Союза свиноводов Проблемы и решения при обращении с органическими отходами на свиноводческих предприятиях</p> <p>Баталов Александр Генрихович, генеральный директор ООО «ЮНАЙТЕД МАШИНЗ» Высокотемпературный пиролиз – экономически эффективная утилизация органических отходов свиноводства. Технологии и оборудование для производства газа, электричества, жидкого топлива, пара, тепла, удобрений и другой полезной продукции</p> <p>Гарзанов Александр Львович, генеральный директор ООО АГК «Экология» Производство гранулированных органических удобрений из свиного навоза: технологии, затраты, окупаемость</p> <p>Доклад представителя компании Биокомплекс</p>
17:00	18:00	Обмен мнениями



МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО
ХОЗЯЙСТВА

партнеры конференции:



AgroCompost.ru



16 февраля 2018 г. Конференц-комплекс гостиницы «Салют». Работа в специализированных секциях

09:00	10:00	Регистрация участников конференции. Кофе-брейк
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ СЕКЦИЯ «ОБРАЩЕНИЕ С ОРГАНИЧЕСКОЙ ФРАКЦИЕЙ ТКО И ОРГАНИЧЕСКИМИ ОТХОДАМИ РАЗЛИЧНЫХ ПРОИЗВОДСТВ»		
10:00	13:00	<p>Архипченко Ирина Александровна, д.б.н., профессор, ведущий научный сотрудник ВНИИ сельскохозяйственной микробиологии Технология получения почвогрунтов на основе органической фракции твердых бытовых отходов.</p> <p>Пондарь Сергей Иосифович, ООО "УК "Сегежа групп", член правления - Вице-президент, руководитель дивизиона "Бумага и упаковка" Использование отходов целлюлозно-бумажного производства для производства энергии</p> <p>Завьялов Сергей Владимирович, Директор ООО «ЭКО Технопарк», эксперт рабочей группы по экологии Открытого правительства РФ Сравнительный анализ технологий утилизации органической фракции ТКО</p> <p>Пономарев Михаил Вячеславович, институт законодательства и правоведения при Правительстве РФ Правовое регулирование обращения с органическими отходами: есть ли перспективы?</p> <p>Варфоломеева Людмила Васильевна, президент Международного Консорциума проектного инжиниринга и инвестиций в сфере обращения с отходами Global Green Technologies Group Государственная инвестиционная поддержка развития производства по переработке и использованию органических отходов: зарубежный опыт, лучшие практики, актуальные рекомендации</p> <p>Беляева Наталья Сергеевна, генеральный директор ООО «Дельфи», заместитель председателя Комитета по природопользованию и экологии общероссийской общественной организации «Деловая Россия» Применение мер экологического стимулирования для производителей упаковки из биоразлагаемых материалов в части утилизации</p> <p>Черепанов Сергей Петрович, вице-президент ГК Феникс Капитал Групп Альтернатива сжиганию отходов - безотходная, бесполигонная переработка отходов</p> <p>Куцянян Самвел Суренович, ООО «ЭКОТЕХНОЛОДЖИС» Интегрированные системы управления отходами в техноприродных кластерах</p> <p>Артемов Арсений Валерьевич, д.х.н., профессор, главный специалист НИЦ "Курчатовский институт Переработка отходов льняного производства</p>
13:00	14:00	ОБЕД
14:00	17:00	<p>Короткин Евгений Маркович, директор ООО "ЭкоТочка ("Инновационные технологии управления отходами"), судебный эксперт в области экологии, эксперт по раздельному сбору отходов. Органические отходы в ТКО, что важно знать и необходимо учитывать при внедрении раздельного сбора в субъектах, выборе оборудования для обработки и утилизации. Особенности и практический опыт.</p> <p>Свердлик Григорий Владимирович, ООО "Экологические технологии" Плазменная газификация органосодержащих фракций ТКО и прочих видов биоотходов</p> <p>Малюхин Дмитрий Михайлович, главный эколог полигона ТБО «Новый Свет-ЭКО» Особенности компостирования органической фракции ТКО и направления использования получаемой продукции</p> <p>Владимир Петрович Барабайкин, ООО «ЭКОТЕХНОЛОГИИ», обладатель национальной экологической премии Использование отходов деревообработки и производства фанеры в качестве многофункционального длительнодействующего удобрения.</p> <p>Очеретенко Дмитрий Петрович, главный эколог АО "Монди СЛПК" Опыт работы с органическими отходами на предприятии ЦБК</p> <p>Майков Константин Михайлович, Генеральный директор «ЭКОМАШГРУПП» Снижение класса опасности органической части ТКО</p> <p>Сергеев Алексей Анатольевич, исполнительный директор Лиги переработчиков макулатуры Тема доклада уточняется*</p> <p>Нагорская Татьяна Петровна, председатель правления Ассоциации в сфере экологии и защиты окружающей среды «РазДельный Сбор»</p>



МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО
ХОЗЯЙСТВА



партнеры конференции:



AgroCompost.ru



		Раздельный сбор пищевых отходов населением - необходимое условие перехода к циклической экономике и цивилизованному обществу
17:00	18:00	Обмен мнениями

В программе возможны изменения*