



Научно-технологическая форсайт конференция

«ЭкоМедБио-2019»

по обращению с медицинскими,
биологическими и фармацевтическими
отходами

Архитектура программы

Москва,

Осень 2019 года

ПРОЕКТ*

11:00	12:00	Регистрация участников и гостей Конференции
12.00	12.30	<p>ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ. ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ</p> <p>Реализация Стратегии экологической безопасности РФ до 20125 года невозможна без её технологического обеспечения. Одними из приоритетных направлений этой работы являются задачи по внедрению наилучших доступные технологии, внедрению инновационных разработок в области обращения с медицинскими, биологическими и фармацевтическими отходами, ресурсосберегающего оборудования, созданию соответствующих цифровых и платформенных решений для мониторинга и анализа объектов утилизации и обезвреживания отходов медицинских организаций и фармацевтических компаний. Номенклатура требуемого оборудования предполагает развитие собственного производства экологического машиностроения, продукция которого могла бы не только удовлетворить внутренние потребности рынка, но и конкурировать с зарубежными аналогами.</p> <p>К участию в пленарном заседании приглашены депутаты профильных комитетов Государственной Думы, представители Минприроды России, Минздрава России, Минпромторга России, Росприроднадзора, Роспотребнадзора, а также ДП и ООС г. Москвы, представители законодательной и исполнительной власти субъектов РФ.</p>
12.30	13.30	<p>Сессия 1. Форсайт для разработки политики</p> <p>Очевидно, что для решения первоочередных задач потребует ещё большего межведомственного взаимодействия, поиска межотраслевых компромиссов и качественной комплексной оценки и актуализации действующего законодательства.</p>

		<p><i>Обсуждаемые вопросы</i></p> <p>Законодательства в сфере обращения с отходами медицинской и фармацевтической деятельности. Новый закон или латание старых дыр?</p> <p>Лицензирование деятельности по обращению с медицинскими, биологическими и фармацевтическими отходами. Необходимость или обременение?</p> <p>Как максимально эффективно выстроить министерствам и ведомствам скоординированную работу при реализации экологической повестки Стратегии экологической безопасности РФ до 20125 года?</p> <p>Может ли быть запущен новый рынок без воли регулятора? Изменение нормативных правовых актов в сфере обращения с медицинскими, биологическими и фармацевтическими отходами.</p> <p>Обязательность включения медицинских, биологических и фармацевтических отходов в территориальные схемы по обращению с отходами. Ответственность разработчиков.</p> <p>Что мешает? Выполнение Поручений Президента России от 27.12.2016 по итогам заседания Государственного совета по вопросу «Об экологическом развитии Российской Федерации в интересах будущих поколений». (Пр-140ГС, по части 2 подпункта «г» пункта 1 перечня поручений Президента: Минприроды России, Минздраву России и Роспотребнадзору).</p>
13.30	14.30	<p>Сессия 2. Научно-технологический форсайт: новые методы и сферы приложения</p> <p>Решить все накопленные проблемы, связанные с обращением медицинских, биологических и фармацевтических отходов без участия бизнеса невозможно, особенно если это касается экологической и санитарно-эпидемиологической безопасности населения и окружающей среды, где инвестиции часто просто не окупаются, а экономика очень сложно просчитывается. Этот сектор до сих пор остаётся одним из самых сложных в сфере обращения с отходами, который исторически страдает от нехватки финансирования и внимания частного капитала.</p> <p><i>Обсуждаемые вопросы</i></p> <p>Научно-технологический форсайт как инструмент государственного регулирования инновационной политикой в сфере обращения с медицинскими, биологическими и фармацевтическими отходами.</p> <p>А если не ждать? Успешные кейсы и способы решения актуальных задач на базе российских и локализованных</p>

		<p>технологий системы обращения с медицинскими, биологическими и фармацевтическими отходами.</p> <p>Внедрение наилучших доступных технологий в сфере обращения с медицинскими, биологическими и фармацевтическими отходами. Что вошло в ИТС: разумный подход к выбору НДТ.</p> <p>Как общими усилиями включить ответственное инвестирование в систему обращения с отходами? Инновационные технологии и оборудование для утилизации и обезвреживания отходов медицинских организаций и фармацевтических компаний. Рыночные факторы.</p>
14.30	15.30	<p>Сессия 3. Форсайт: международный опыт</p> <p><i>Обсуждаемые вопросы</i></p> <p>Обезвреживание эпидемиологически опасных медицинских и токсичных фармацевтических отходов. Технологии шестого технологического уклада: вызовы и решения.</p> <p>Поиск ответов на общие экологические вызовы с использованием совместного опыта и взаимодополняющих возможностей в сфере науки, технологий и инноваций для решения проблем в сфере обращения с медицинскими, биологическими и фармацевтическими отходами.</p>
15.30	16.00	<p>Питч-сессия</p> <p><i>Обсуждаемые вопросы</i></p> <p>Сточные воды медицинских учреждений. Проблемы. Пути решения. Инновации.</p> <p>Циклические технологии. От сбора, хранения, транспортирования до обезвреживания и/или размещения отходов медицинских учреждений и фармацевтических компаний.</p> <p>Локализация или централизация. Какой подход выбрать? Комплексы по обеззараживанию, обезвреживанию, утилизации и ликвидации медицинских, фармацевтических и биомедицинских отходов.</p>
16.00	17.00	<p>Хакатон 3R</p> <p>Презентация и защита проектов перед экспертным жюри, оглашение победителей</p>
17.00	17.30	<p>Демо-зона. Профи-брифинг</p> <p>Для участников конференции будет организована работа демонстрационных стендов, где эксперты компаний продемонстрируют возможности решений, предусмотрена возможность непосредственного</p>

		<p>общения с экспертами по различным направлениям сферы обращения с медицинскими отходами.</p> <p>В режиме прямого диалога на ваши вопросы ответят:</p> <ul style="list-style-type: none"> • разработчики нормативных правовых документов и специалисты профильных министерств и ведомств • бренд-амбассадоры и разработчики инновационного оборудования и технологий; • спонсоры организаций, оказывающих услуги в сфере профессиональной подготовки и обучения в сфере обращения с медицинскими отходами; • эксперты по юридическим вопросам и консалтингу; • представители компаний, оказывающих услуги в области обращения с медицинскими, биологическими и фармацевтическими отходами.
17.30	18.00	Подведение итогов

***в программе возможны изменения**