

Информация о предприятии

Наименование: общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания ТРТ "Лесная Венеция"

Дата создания: 2007 год. Регистрационный номер: 1075302000553.

Организационно-правовая форма: общество с ограниченной ответственностью, учреждённое физическими лицами.

Сфера деятельности и отраслевая принадлежность

Основным направлением деятельности нашей компании является разработка, продажа и внедрение новых, высокорентабельных технологий в АПК, а также и в другие сферы экономики для получения конкурентоспособной, экологически чистой продукции. Внедрение апробированных и отработанных технологий происходит без внесения кардинальных и дорогостоящих изменений в структуру и процессы производств, при мягком и естественном слиянии существующих производственных структур и процессов с новейшими технологиями и оборудованием. Результаты использования новых технологий проявляются в несомненном увеличении количества и повышении качества конечной продукции, с одновременным снижением себестоимости.

В основе предлагаемых технологий лежит универсальный метод управления процессами при помощи контактного и бесконтактного воздействия электромагнитных полей с заданными параметрами с целью изменения структурных свойств, качественных составляющих материалов, растительных и животных клеток и тканей, жидкостей (в т.ч. воды), сплавов, продуктов нефтехимии, сахарного производства и прочих веществ. Метод дает возможность осуществлять управление физическими, химическими и биологическими процессами, происходящими в клетке, функционированием биологических объектов, химическими и физическими процессами в производстве. Существенным преимуществом метода является возможность подвергнуть обработке практически неограниченный объем вещества и поверхности за короткий промежуток

времени, затратив при этом минимальное количество энергии. Этот фактор обуславливает высочайшую экономическую эффективность технологий, использующих предлагаемый метод и возможность внедрения этих технологий на любом объеме производств.

Метод позволяет активизировать или подавлять жизнедеятельность микробиологических объектов, останавливать развитие патогенной микрофлоры, например, с целью обеззараживания производственных помещений, продления сроков хранения сельскохозяйственной продукции, очистки воды, воздуха, ускоренной сушки леса, получения экологически чистого топлива и т.п.

Так же метод позволяет в определенных пределах влиять на протекание химических процессов в производстве, а, следовательно, на качественные и количественные показатели производимой продукции.

Разработка была начата в 1986 году в центре инженерных разработок лаборатории ЛИДАР АН СССР г. Москвы, в последствии, в течение 18 лет, разработка, отладка и успешная производственная апробация технологий многократно проводилась на предприятиях России. Все работы проводились без привлечения государственного финансирования на собственные средства учредителей компании.

В настоящее время мы располагаем комплектами сертифицированного оборудования для безагрегатной обработки сырья и продукции на различных этапах производства. Обработка производится дистанционно параллельным подключением к существующему технологическому процессу без его остановки. Потребляемая единицей оборудования мощность не превышает 0,5-1 кВт в сутки. Оборудование мобильно.

Юридический и почтовый адрес

Адрес: 174350 Новгородская область, г. Окуловка, ул. Миклухо-Маклая д.48

