Календарь проекта Центр технологии обращения с отходами

1. В конце 2018 года было подписано соглашение о создании консорциума Академэкопарк для реализации проекта «Разработка безотходной, экологически чистой и энергоэффективной модульной технологии переработки ТКО на основе «умной» сортировки и плазменной газификации».

В консорциум вошли: ФГБУН ИТ СО РАН, ОАО «СКБ Сибэлектротерм», ООО «Электроплазмотех», ФГУП «ЖКХ ННЦ», ГУП «УЭВ», ООО «Практика успеха».

Все участники консорциума выполняют НИР и ОКР связанные с созданием в Академгородке Академэкопарка с комплексом установок по переработке ТКО и созданием опытно-промышленных образцов линий автоматической сортировки ТКО и плазменного газификатора органического остатка.

1. В ноябре 2018 года начата реализация ФЦП «Разработка экологически и экономически эффективной технологии и экспериментального образца роботизированной сортировки твердых бытовых отходов на основе искусственных нейронных сетей»
2. 2020 г. - окончание НИР по автоматической сортировке ТКО.