

7 декабря участники расширенного заседания комиссии по экологии Общественного совета Госкорпорации «Росатом» обсудили итоги реализации национального проекта «Экология» в 2020 году. В частности, создание комплексной системы для обращения с отходами I и II классов и проекты по ликвидации накопленного экологического вреда.

В 2020 году был разработан и направлен в правительство РФ проект распоряжения об утверждении федеральной схемы. Для переработки отходов федеральный экологический оператор создает сеть экологических технопарков, оснащенных наилучшими российскими и зарубежными технологиями и отвечающих принципам экономики замкнутого цикла. Продукты такой переработки могут быть применены при производстве электроники, агрохимикатов, в металлургии.

Первые четыре экотехнопарка будут созданы на базе бывших объектов по уничтожению химического оружия в Саратовской, Кировской, Курганской областях и Удмуртской Республике. «Проходившие в 2020 году общественные обсуждения проектной документации экотехнопарков в Удмуртской Республике, Кировской и Саратовской областях являются необходимым элементом взаимодействия государства и общества, эту работу можно признать успешной, — отметил заместитель полномочного представителя Президента России в Приволжском федеральном округе Игорь Буренков.

Нацпроект «Экология» реализуется по всей стране, в том числе и в Мордовии. В рамках региональной программы «Чистая страна» к 2024 году планируется рекультивировать не менее шести объектов накопленного экологического вреда окружающей среде. В настоящее время по 10 объектам, находящимся на территории Атюрьевского,

Ельниковского, Zubovo–Полянского, Ковылкинского, Краснослободского, Кочкуровского, Темниковского, Рузаевского, Торбеевского и Ичалковского районов разработана проектно-сметная документация. Поданы восемь заявлений на проведение государственной экологической экспертизы ПСД в Федеральную службу по надзору в сфере природопользования. Приказом Минприроды России в 2019 году четыре объекта включены в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде. С 2021 года планируется начать рекультивацию несанкционированных свалок в Ельниковском, Атюрьевском и Ковылкинском районах, в 2022 году – Рузаевской и Краснослободской свалок твердых бытовых отходов и Ичалковского полигона ТБО, в 2023 году – Темниковской, Кочкуровской и Zubovo-Полянской свалок ТБО, а в 2024 году – Торбеевского полигона.

Кроме того, 21 ноября состоялась рабочая встреча временно исполняющего обязанности Главы Мордовии Артёма Здунова и Алексея Алтынова – вице-президента по управлению проектами сооружения АО «Русатом Оверсиз» (компания Госкорпорации «Росатом»). Алтынов – победитель Всероссийского управленческого конкурса «Лидеры России 2020» — флагманского проекта президентской платформы «Россия – страна

возможностей». Он — уроженец Саранска, выпускник МГУ имени Огарева и РАНХиГС. В ходе встречи были обсуждены вопросы возможного сотрудничества с компанией «Росатом» в рамках реализации совместных проектов на территории республики.