



Минпромторг России
Федеральное государственное
унитарное предприятие
«Государственный научно-исследовательский
институт органической химии и технологии»
(ФГУП «ГосНИИОХТ»)

шоссе Энтузиастов, д. 23, Москва, 111024
Телефон (495) 673 75 30 Факс (495) 673 22 18

E-mail: dir@gosniiocht.ru

ОКПО 04872702, ОГРН 1027700284457

ИНН/КПП 7720074697/772001001

25.11.2021 № 3111

Главному редактору сетевого издания
«Зеленый Фонд»
Иванову О.В.

Уважаемый Олег Владимирович!

В соответствии с Вашим обращением от 19 ноября 2021 г. № СМИ 169-2021 сообщая следующее.

1. Договор между акционерным обществом «Автоваз» и филиалом ФГУП «ГосНИИОХТ» «Шиханы» от 1 июля 2021 г. № 946724 находится в стадии выполнения. До окончания действия договора (31 декабря 2021 г.) обязательства, предусмотренные договором, ФГУП «ГосНИИОХТ» «Шиханы» выполнит в полном объеме.

2. ФГУП «ГосНИИОХТ» имеет лицензию на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности от 31 января 2017 г. № 077 19, а также документ об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение от 8 августа 2018 г. № 8/265 (срок действия до 8 августа 2023 г.).

Филиалу ФГУП «ГосНИИОХТ» «Шиханы» в составе лицензируемого вида деятельности разрешается выполнять работы с конкретными видами отходов: сбор и обезвреживание отходов I класса опасности (отходы трансформаторов с пентахлордифенилом, отходы масел трансформаторных, содержащих полихлорированные дифенилы и терфенилы), бессрочно.

На технологию плазмотермического обезвреживания ПХБ-содержащих отходов имеется положительное заключение государственной экологической экспертизы проектной документации по объекту «Реконструкция корпуса № 11 филиала ФГУП «ГосНИИОХТ» «Шиханы» (г. Шиханы Саратовской области) для выполнения функций федерального центра технологий переработки запасов полихлорбифенилов и агропромышленных ядохимикатов, не востребованных в промышленности и агрохозяйственном

комплексе». Заключение утверждено приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору 30 апреля 2010 г. № 346. Установка начала эксплуатироваться в 2014 году.

Технология плазмотермического обезвреживания ПХБ-содержащих отходов, реализованная в филиале ФГУП «ГосНИИОХТ» «Шиханы», включена в информационно-технический справочник по наилучшим доступным технологиям – ИТС 9-2020 (Установка № 57, шифр анкеты, представленной лицом, эксплуатирующим технологию – 09-01-23-01, шифр анкеты, представленной разработчиком технологий/оборудования – 09-02-29-01).

В.Б.Кондратьев

Генеральный директор



В.Б.Кондратьев