

**ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТОК
РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА №4 2023**

Исх.№ 70/61 от 27.03.2023 г.



Адрес: 634507 Томский р-он, п. Зональная Станция, ул. Зеленая, 8
Тел.: 8 (3822) 924 216, 8 (3822) 923 334, e-mail: rsc70@mail.ru

О утилизации тары из-под пестицидов



В соответствии с Федеральным законом «Об отходах производства и потребления» (от 24.06.1998 г. № 89 ФЗ) необходимо утилизировать тару, так как неправильная утилизация представляет реальную угрозу для окружающей среды и наносит вред экологической безопасности региона.

Самовольное сжигание и захоронение пластиковой тары из-под пестицидов является нарушением Федерального закона № 89 - ФЗ от 24.06.1998 г. (ред. 04 07.04.2020 г.).

В соответствии со статьей 15.2. Федерального закона №109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» (в ред. Федерального закона №522-ФЗ от 30.12.2020 г.) в рамках создания Федеральной государственной информационной системы прослеживаемости пестицидов и агрохимикатов в целях обеспечения учета партий пестицидов и агрохимикатов при их обращении (производстве, хранении, перевозке, применении, реализации, обезвреживании, утилизации, уничтожении и захоронении), Россельхознадзор ведет прием заявок от граждан, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей на включение в перечень хозяйствующих субъектов, осуществляющих обращение пестицидов и агрохимикатов.

В 2022 г. в России начала работу Федеральная государственная информационная система прослеживаемости пестицидов и агрохимикатов (ФГИС ППА).

Прослеживаемость пестицидов и агрохимикатов обеспечивается с момента их ввода в обращение (составляется электронный акт ввода в обращение с указанием способа ввода (производство или ввоз на территорию РФ)) до момента их вывоза с территории РФ, применения, розничной реализации гражданам для ведения личного подсобного хозяйства, или до их обезвреживания, утилизации, уничтожения и захоронения (составляется электронный акт вывода из обращения с указанием способа вывода из обращения).

Кто должен будет регистрироваться в этой системе?

Хозяйствующий субъект, осуществляющий деятельность по обращению пестицидов и агрохимикатов, включая ввоз на территорию РФ, и/или вывоз с территории РФ, и/или производство, и/или применение, и/или реализацию, и/или транспортировку, и/или хранение, и/или уничтожение, и/или расфасовку/, и/или утилизацию, и/или обезвреживание, и/или захоронение пестицидов и агрохимикатов.

При регистрации указываются все виды деятельности по ввозу на территорию РФ, и/или вывозу с территории РФ, и/или производству, и/или применению, и/или реализации, и/или транспортировке, и/или хранению, и/или уничтожению, и/или расфасовке, и/или утилизации, и/или обезвреживанию, и/или захоронению пестицидов и агрохимикатов.

Согласно порядку обращения с отходами, установленному Федеральным законом №458-ФЗ «Об отходах производства и потребления» полимерная канистра из-под ХСЗР, а также мягкие контейнеры (Биг-бег) из-под удобрений, относится к 3 и 4 классу опасности. Сельхозтоваропроизводители обязаны сдавать такую тару организациям, имеющим лицензию, позволяющую производить сбор, транспортировку и утилизацию опасных отходов.

Технология промывки и подготовки канистр к сдаче:

Полимерные канистры промываются непосредственно в процессе обработки, сразу же после того, как пестицид был использован для приготовления рабочего раствора:

- при использовании штангового опрыскивателя – промывка под давлением на специальном приспособлении для пустой канистры, которым оснащен резервуар опрыскивателя для приготовления рабочего раствора;

- при приготовлении рабочего раствора в баке – трехразовая ручная промывка по следующей схеме: наполнить канистру на 1/3 чистой водой, завернуть крышку на канистре и встряхнуть канистру несколько раз, слить воду из канистры в бак для приготовления рабочего раствора, повторить дважды и дать остаткам стечь в бак.

Для предотвращения повторного использования не по назначению необходимо проделать отверстие в канистре. Подготовленные для утилизации канистры необходимо хранить открытыми (без крышек) и сухими.

Промывка канистр должна проводиться с использованием средств индивидуальной защиты (перчатки, очки).

В Томской области услуги по транспортировке, утилизации и обезвреживанию промышленных отходов, в том числе тары из-под пестицидов, осуществляет компания ООО "Утилитсервис" тел. 8 (3822) 98-42-77 и АО «Полигон» тел. 8(3822) 90-77-80.

Филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Томской области осуществляет информационную поддержку сельхозтоваропроизводителей по вопросам сбора, транспортировки, утилизации тары от пестицидов. Тел.: 8 (3822) 923-334