

*Шекшуева Алина Андреевна  
студентка 2 курса  
Орловский государственный аграрный университет имени Н. В. Парахина  
Многопрофильный колледж,  
Россия, г. Орёл  
e-mail: citol764@gmail.com*

*Научный руководитель: Тишкина О.А.,  
преподаватель специальных дисциплин  
Орловский государственный аграрный университет имени Н. В. Парахина  
Многопрофильный колледж,  
Россия, г. Орёл*

## КАДАСТР ОТХОДОВ

***Аннотация:** В статье рассматриваются вопросы о важности ведения кадастра отходов. Рассматриваются его разновидности - государственный и региональный кадастр. Также рассказывается, кто подаёт туда сведения, сколько это стоит, какой документ ты получишь, и стоит ли вводить нововведения в его нормативно-правовые акты.*

***Ключевые слова:** Кадастр отходов, государственный и региональный кадастр, документы, компания, организация, информация.*

*Shekshuyeva Alina Andreevna  
2nd year student  
Oryol State Agrarian University named after N. V. Parakhin  
Multidisciplinary College,  
Russia, Orel*

*Scientific adviser: Tishkina O.A.,  
teacher of special disciplines  
Oryol State Agrarian University named after N. V. Parakhin  
Multidisciplinary College,  
Russia, Orel*

## WASTE INVENTORY

***Abstract:** The article discusses the importance of maintaining a waste inventory. Its varieties are considered - state and regional cadastre. It also tells who submits information there, how much it costs, what document you will receive, and whether it is worth introducing innovations in its regulations.*

***Key words:** Cadastre of waste, state and regional cadastre, documents, company, organization, information.*

Чтобы начать рассказывать про кадастр отходов, нужно для начала дать ему определение. Кадастр отходов – документ, который содержит сведения о классификации опасности отходов для окружающей среды и человека, список технологий и инструментов, предназначенные для уничтожения и переработки опасных веществ в отходах, а также о размещении свалок, полигонов и других объектов, которые предназначены для утилизации мусора [1]. Другими словами, реестр отходов – свод сведений, в котором содержится информация об отходах, их ресурсной ценности и опасных веществ, а также список расположения объектов для их утилизации.

Кадастр отходов имеет 2 вида разновидности – это государственный и региональный. Их различием можно считать, что государственный кадастр содержит сведения об отходах на уровне страны и соответственно защищает окружающую среду на федеральном масштабе, а региональный в свою очередь следит и собирает информацию только в своём регионе. Государственный кадастр ведётся по единой системе РФ и имеет 3 системы документации – это ФККО (Федеральный классификационный каталог отходов), ГРОРО (Государственный реестр объектов размещения отходов) и база данных по отходам. Для понятия этих видов документации нужно сказать пару слов про ФККО и ГРОРО. ФККО включён в кадастр отходов и хранит в себе список отходов с указанием класса опасности. Всего этих классов V и они идут от самого опасного до почти безвредного. ГРОРО в свою очередь ведёт сведения о хранении, эксплуатации и захоронении отходов, отвечающий требованиям по законодательству РФ. Региональный кадастр в свою очередь должен быть у каждого субъекта РФ, в зависимости от количества предприятий, присутствующих в данном регионе. Заполненную информацию необходимо отправить в региональное управление Минприроды [2]. Здесь записывается информация обо всех типах отходов, кроме радиоактивных. В каждом регионе есть свой крайний срок подачи документов.

Большинство компаний, связанных с отходами, вводят сведения в реестр. Например, это могут быть организации, занимающиеся сбором и накоплением

мусора, компании по транспортировке, утилизации и захоронению отходов, перерабатывающие организации, органы государственного природного и экологического мониторинга и наконец, могут быть государственные структуры по регионам. За реестром отходов в РФ отвечает Минприроды и Минэкологии. Прежде всего, каждому предприятию, производящему отходы, присваивается собственный регистрационный номер. Сама форма отчетности разрабатывается отдельно в каждом регионе. Также хочется сказать про содержание формы кадастра отходов. К этому относятся фактические объемы перевозок, полное описание локации, технологий хранения, также подтверждающие документы для лимитов отходов, эксплуатации и захоронения отходов, копии разрешений на транспортировку и утилизацию.

Важной особенностью является, что при наличии у предпринимателя нескольких объектов образования отходов необходимо получить единый регистрационный номер в Росприроднадзоре (РПН) [3]. Тогда информацию можно будет представить в обобщенном виде. Когда необходимые отчеты будут заверены руководителем, они могут быть отправлены в РПН в электронном или бумажном виде. При предоставлении информации в электронном виде, дата передачи должна быть записана в программе. Если в бумажном виде, то к отчету прилагается сопроводительное письмо, в котором необходимо указать список всех документов, подлежащих передаче.

Компаниям, предприятиям и организациям важно знать точную стоимость экологических услуг. В своей работе экологи исходят из конкретной ситуации нахождения клиента. Здесь играют роль многие факторы: существующая документация, виды отходов, их количество и т.д. В основном затраты на кадастр отходов составляют 2000 руб. Для компаний, организаций и юридических лиц, работающие с отходами, должны представить документ, подтверждающий класс отхода, копии разрешений, которые устанавливают образования отходов, отчет с информацией о мусоре для внесения в региональный реестр и документ, в котором описан состав данного отхода. После одобрения сведений и документов об отходе в итоге делается паспорт отходов.

Паспорт отходов – это документ, в котором находятся сведения о классе токсичности отхода и его составе [4]. Этот документ необходим, чтобы знать, как нужно утилизировать и хранить данное сырьё. Для I – IV классов данный документ является обязательным, но V класс в нём не нуждается, потому что он считается, как почти безвредный, который нас окружает повсюду. Сведения об отходах предоставляются из полученных разрешений и паспортов отходов. При отсутствии такой документации информация предоставляется в соответствии с ФККО. Несвоевременная отчётность подлежит штрафу в соответствии с Кодексом об административных правонарушениях. На оформление паспорта отходов нужно потратить много сил и времени, даже денег, если заказчик не хочет самостоятельно отправить материал на экспертизу. Из-за таких трудностей многие компании и предприятия обращаются к специализированным организациям, которые помогают облегчить сложность изготовления документа.

На мой взгляд, кадастр отходов на данный момент выполняет свои функции и не нуждается в нововведениях. Но если говорить на более профессиональном уровне, чтобы делать вывод о том, нужны ли нововведения в действующие нормативные акты, для начала нужно изучить и понять природу возникновения и получения отходов, структуру отходов и способы минимизации рисков для человечества и окружающей среды воздействия вредных составляющих (т.е. получить экологическое образование). Следующим шагом будет получить юридическое образование для получения возможности аналитики действующих норм и правил с целью подготовки предложения для упрощения и эффективности достижения положительных результатов об избежании негативных последствий токсичных отходов. Далее идёт анализ существующих норм и правил РФ, в том числе и международных договоренностей в данной области. И только после всего полученного можно понять, нуждаются ли изменения в действующие нормы или государство сделало всё комфортное для граждан.

### **Список литературы:**

1. Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (с изменениями на 2 июля 2021 года) // Справочно-правовая система «Консультант-Плюс».

2. Федеральный закон от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (с изменениями на 2 июля 2021 года) // Справочно-правовая система «Консультант-Плюс».

3. Фокин С.В. Земельно-имущественные отношения: учебное пособие. М.: КноРус, 2021. 273 с.