

ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЁТ предприятия

Н.Ф. Кулакова
ОАО ЛЗЭС

Предприятия обязаны ежегодно представлять в уполномоченные органы Технический отчёт о неизменности производственного процесса, используемого сырья и об обращении с отходами.

Федеральным законом от 30.12.2008 № 309-ФЗ «О внесении изменений в статью 16 Федерального закона "Об охране окружающей среды" и отдельные законодательные акты Российской Федерации» внесены существенные изменения в законодательство об отходах.

В новой редакции Федерального закона «Об отходах производства и потребления» п. 3 ст. 18 звучит так: «Индивидуальные предприниматели и юридические лица, в результате хозяйственной и иной деятельности которых образуются отходы (за исключением субъектов малого и среднего предпринимательства), разрабатывают проекты нормативов образования отходов и лимитов на их размещение. Субъекты малого и среднего предпринимательства, в результате хозяйственной и иной деятельности которых образуются отходы, представляют в уполномоченные федеральные органы исполнительной власти или органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации в соответствии с их компетенцией отчётность об образовании, использовании, обезвреживании, размещении отходов в уведомительном порядке».

Данное изменение в законе многим природопользователям облегчит

жизнь, но не избавит их от ежегодного представления отчётности по отходам. Какой будет эта отчётность? Может быть, в виде отчёта по форме 2ТП-отходы или технического отчёта, – покажет время, когда выйдут соответствующие приказы и распоряжения. Для крупных природопользователей всё остается по-прежнему, необходимо каждые пять лет разрабатывать ПНООЛР и ежегодно представлять технический отчёт в уполномоченные органы.

В настоящее время содержание и форма такого отчёта определены приказом Ростехнадзора от 19.10.2007 № 703 «Об утверждении методических указаний по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов их размещения». Количество образовавшихся отходов, их утилизация, обезвреживание и размещение «...подтверждаются хозяйствующими субъектами... в виде *технического отчёта о неизменности производственного процесса, используемого сырья и об обращении с отходами...* и ежегодно представляемого хозяйствующими субъектами в соответствующие территориальные органы» (гл. 1, п. 8).

Технический отчёт составляется на основе первичного учёта движения отходов на предприятии. Если первичный учёт на предприятии нала-

жен, то и составление отчёта не составляет труда. Отчёт должен включать все отходы всех классов опасности, образующиеся на предприятии, и их движение, т.е. отражает образование отходов, их временное накопление и передачу на использование, обезвреживание и размещение. Отчёт позволяет контролировать соблюдение природоохранного законодательства хозяйствующим субъектом в сфере обращения с отходами.

Технический отчёт о неизменности производственного процесса, используемого сырья и об обращении с отходами включает следующие разделы:

1. *Титульный лист.* Содержит наименования отчёта и предприятия, которое представляет отчёт, сведения об утверждении руководителем, заверенные печатью.

2. *Подтверждение неизменности производственного процесса, используемого сырья.* Раздел содержит сведения о предприятии: ИНН, коды идентификации по общероссийским классификаторам (ОКПО, ОКВЭД, ОКАТО), адрес и телефоны. Также в разделе размещена информация об изменениях, происшедших в производственных процессах и используемом сырье в течение отчётного периода, или об их неизменности.

Далее приводится содержание отчёта, т.е. информация о представляемых в отчёте документах, таблицах и количестве листов, на которых она освещается.

Все сведения заверяются подписью руководителя.

3. Основной раздел отчёта – *сведения об обращении с отходами в течение отчётного периода.* Они включают информацию:

- ♦ о балансе образовавшихся, использованных, обезвреженных и размещённых отходов за отчётный период;
- ♦ о реквизитах поставщиков и потребителей отходов;
- ♦ о выполнении плана мероприятий за отчётный период по снижению негативного воздействия отходов на окружающую среду;

- ♦ о введённых в эксплуатацию (выведенных из эксплуатации) в отчётном периоде объектах использования, обезвреживания и размещения отходов.

Баланс массы отходов представляется в табличной форме, которая предельно ясно отражает движение отходов на предприятии в отчётном периоде. В балансе указываются наименования отходов природопользователя, их классы опасности, количество размещённых отходов на начало года и их образование в отчётном периоде. Отражаются данные о поступлении отходов от других организаций (арендаторов и др.), а также передача их другим организациям на использование, обезвреживание, хранение и захоронение. Размещение на собственных объектах хранения указывается при наличии последних. Отмечается количество отходов, временно размещённое на конец года.

Пример заполнения формы представлен в табл. 1.

В балансе массы отходов отражаются все отходы, образующиеся на предприятии. Отходы группируются по классам опасности. В графе А для отходов 1-го класса опасности следует использовать номера строк со 100 по 199 включительно. Для отходов 2, 3, 4, 5-го классов опасности – с 200 по 299, 300 по 399, 400 по 499, 500 по 599 соответственно. По строкам 101–199 в графах 1–29 приводятся сведения по каждому наименованию отхода 1-го класса опасности для окружающей среды, т.е. 101, 102, 103 и т.д. При этом используется количество номеров, равное числу отходов данного класса опасности. Аналогично заполняются строки для отходов других классов опасности.

Строки под номерами 100, 200, 300, 400, 500 отражают суммарные количества отходов, сгруппированных по соответствующим классам опасности (100 – 1-й класс опасности, 200 – 2-й класс опасности и т.д.). Эти данные формируются путём суммирования сведений об отходах каж-

дого класса опасности по видам отходов, находящихся у природопользователя.

Строка 010 отражает общее количество отходов всех классов опасности (с 1-го по 5-й). Данные строки 010 по графам 5-6, 8-12, 14-20, 23, 25, 27-28 должны быть равны сумме данных строк 100, 200, 300, 400, 500 соответственно по этим графам.

В графе 7 и 29 баланса данного отчёта для субъектов малого и среднего пред-

принимательства будет стоять прочерк, так как им теперь не устанавливаются годовые нормативы образования отходов и предельный объём их накопления.

Табл. 2, 3 реквизитов поставщиков и потребителей отходов отражают сведения о предприятиях, от которых поступают отходы и которым само предприятие отдаёт отходы на использование, обезвреживание и размещение. В графах

Таблица 1

Пример составления баланса массы отходов за отчётный период

С __200__ г. по __200__ г.

ИНН _____ Лист_1_ Листов_2__

Наименование хозяйствующего субъекта _____

№ строки	Наименование отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности	Размещено на начало года		Образовалось в отчётном периоде, т	Годовой норматив образования, т	Поступило от других организаций, т				
				Инв. № объекта	Количество, т			Всего	На использование	На обезвреживание	На хранение	На захоронение
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
010	Отходы всех классов опасности			-	3,036	7,0327	20,907	-	-	-	-	-
100	Отходы 1 класса опасности			-	-	0,0337	0,041	-	-	-	-	-
101	Ртутные лампы, люминесцентные ртутьсодержащие трубки отработанные и брак	3533010013011	1	-	-	0,0337	0,041	-	-	-	-	-
300	Отходы 3 класса опасности			-	-	0,1	0,177	-	-	-	-	-
301	Масла индустриальные отработанные	5410020502033	3	-	-	0,1	0,177	-	-	-	-	-
400	Отходы 4 класса опасности			-	-	2,176	14,189	-	-	-	-	-
401	Мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	9120040001004	4	-	-	2,056	4,000	-	-	-	-	-
402	Обтирочный материал, загрязненный маслами(содержание масел менее 15%)	5490270101034	4	-	-	0,02	0,189	-	-	-	-	-
403	Смет твердых покрытий территорий промышленных предприятий	9100000000000	4	-	-	0,100	10,000	-	-	-	-	-
500	Отходы 5 класса опасности			-	3,036	4,723	6,500	-	-	-	-	-
501	Стружка стальная незагрязненная	3512012001995	5	-	2,711	1,725	1,500	-	-	-	-	-
502	Стружка алюминиевая незагрязненная	3531012001995	5	-	0,325	2,998	5,000	-	-	-	-	-

Окончание табл. 1

№ строки	Использовано/ обезврежено, т			Передано другим организациям, т (м³)						Размещено на собственных объектах хранения сроком более 3 лет и захоронения, т (м³)				Хранение на объектах хранения сроком до 3 лет, т (м³)			
	инв. №. объекта	Использование	Обезвреживание	Всего	На использование	На обезвреживание	На размеще- ние		Лимит размещения	Инв. №. объекта	Фактически за отчётный период	Лимит размещения	Всего на конец отчётного периода	Инв. №. объекта	Фактически за отчётный период	Фактически на конец отчётного периода	Предельный объем накопления
							На хранение	На захоронение									
A	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
010	-	-	-	8,6397	6,330	0,1537	-	2,156	-	-	-	-	-	-	-	1,429	7,176
100	-	-	-	0,0337	-	0,0337	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,041
101	-	-	-	0,0337	-	0,0337	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,041
300	-	-	-	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,177
301	-	-	-	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,177
400	-	-	-	2,176	-	0,02	-	2,156	-	-	-	-	-	-	-	-	0,458
401	-	-	-	2,056	-	-	-	2,056	-	-	-	-	-	-	-	-	0,189
402	-	-	-	0,02	-	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,077
403	-	-	-	0,100	-	-	-	0,100	-	-	-	-	-	-	-	-	0,192
500	-	-	-	6,330	6,330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,429	6,5
501	-	-	-	4,100	4,100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,336	1,5
502	-	-	-	2,230	2,230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,093	5,00

Таблица 2

Форма для заполнения реквизитов поставщиков отходов

ИНН _____ Лист _____ Листов _____

Наименование хозяйствующего субъекта _____

№ п/п	Наименование вида отхода	Код по ФККО	Получено, т/м³	Цель приема/ передачи	Наименование организации	Адрес организации	ИНН	Реквизиты лицензии	№ договора
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1									
2									
3									

таблиц указываются наименование вида отхода, полученного или переданного предприятием, код по ФККО, количество отхода, принятое или переданное другим потребителям. Указывается цель приёма или передачи отходов: использование – И, обезвреживание – О, хранение – Х, за-

хоронение – З. Сведения о поставщиках и потребителях с указанием наименования организации, адреса, ИНН, номера лицензии по обращению с отходами и номера заключенного договора. Графы заполняются на основе договоров или документов бухгалтерского отчёта.

Таблица 3

Пример заполнения формы «Реквизиты потребителей отходов»

ИНН _____ Лист_1_ Листов_2_

Наименование хозяйствующего субъекта _____

№ п/п	Наименование вида отхода	Код по ФККО	Передано, т/м³	Цель приема/передачи	Наименование организации	Адрес организации	ИНН	Реквизиты лицензии	№ договора
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Ртутные лампы, люминесцентные ртутьсодержащие трубки отработанные и брак	35330100 13 011	0,0337	О	ООО «Мерком»	140080, МО, г. Лыткарино, д. Тураево, НИИП	5026001576	50М04/0038/л от 01.04.2004 г	4/04-2006 от 17 января 2006 г.
2	Масла индустриальные отработанные	54100205 02 033	0,1	О	ООО «НТИЦ» Экосервис Прим»	111116, г. Москва, Энергетический проезд, д. 8, стр. 9	7722230937	ОТ-02-000024 (50) от 04.02.2005	По письму от 12.11.08 № 1124
3	Мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	9120040001004	2,056	3	ООО «ЭНИТ» ООО «ЭКОПАРК»	140051, МО, Люберецкий р-н, п. Красково, ул. Некрасова, д. 11 115035, г. Москва, ул. Б. Ордынка, д. 7, стр. 1	5027034630 7705603402	50М04/0083/л от 16.07.2004 г. 42-ОТ-000043 (77) от 27.12.2004 г.	№ 54 от 24.01.2008 г. №Э-393/08 от 01.01.2008 г.
4	Обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%)	5490270101034	0,02	О	ООО «НТИЦ» Экосервис Прим»	111116, г. Москва, Энергетический проезд, д. 8, стр. 9	7722230937	ОТ-02-000024 (50) от 04.02.2005 г.	По письму от 12.11.08 № 1124
5	Смет твердых покрытий территорий промышленных предприятий	0,100	3	ООО «ЭНИТ» ООО «ЭКОПАРК»	140051, МО, Люберецкий р-н, п. Красково, ул. Некрасова, д.11 115035, г. Москва, ул. Б. Ордынка, д. 7, стр. 1	5027034630 7705603402	50М04/0083/л от 16.07.2004 г. 42-ОТ-000043 (77) от 27.12.2004 г.	№ 54 от 24.01.2008г. № Э-393/08 от 01.01.2008 г.
6	Стружка стальная незагрязненная	35120120 01 995	4,100	И	ООО ПК «Втормет»	7129226, г. Москва, ул. Докукина, д.17, стр.3	7716125300	МЖИЛ 013247 от 10.09.2004 г.	№ 27/942 от 15.12.2004 г.
7	Алюминиевая стружка незагрязненная	35310120 01 995	2,230	И	ООО ПК «Втормет»	129226, г. Москва, ул. Докукина, д.17, стр.3	7716125300	МЖИЛ № 013247 от 10.09.2004 г.	27/942 от 15.12.2004 г.

Таблица 4

**Форма отчёта о выполнении плана мероприятий
по снижению негативного воздействия отходов
на окружающую среду**

Вид отхода		Наименование мероприятия	Срок выполнения	Полученный экологический эффект
Наименование	Код по ФККО			
1	2	3	4	5

В гр. 4 табл. 2 отдельной строкой указывается для каждого поставщика суммарное количество отхода, полученное от него за отчётный период. Итоговые суммы от всех поставщиков должны совпадать с количеством данного отхода, указанного в балансе (см. табл. 1) по гр. 8 «Поступило всего».

В гр. 4 табл. 3 отдельной строкой для каждого потребителя указывается суммарное количество данного отхода, переданное ему в отчётном периоде. Итоговые суммы от всех потребителей должны совпадать с количеством данного отхода, указанным в балансе по гр. 16 «Передано». Пример заполнения представлен в табл. 3. Если предприятие не принимает от других предприятий отходы, то таблицу «Реквизиты поставщиков отходов» (см. табл. 2) заполнять и представлять не нужно.

Форма отчёта по выполнению плана мероприятий за отчётный период по снижению негативного воздействия отходов на окружающую среду представлена табл. 4. Данная форма заполняется и представляется при необходимости.

Сведения о введенных в эксплуатацию (выведенных из эксплуатации) в отчётном периоде объектах использования, обезвреживания и размещения отходов также представляются при необходимости.

К техническому отчёту прилагаются подтверждающие документы:

1. Копии документов, заверенные предприятием об использовании, обезвреживании отходов предприятием, хранении и захоронении на самостоятельно эксплуатируемых объектах за отчётный период.

2. Копии договоров на транспортировку отходов, документы, подтверждающие факт передачи отходов на использование, обезвреживание, размещение.

3. Копии договоров, документов (актов, накладных) о передаче-приеме отходов другим предприятием за отчётный период для использования, обезвреживания, размещения (хранения и захоронения).

4. Копии лицензий на деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению опасных отходов, выданных предприятиям, которым осуществляется передача опасных отходов в собственность либо на правах владения, пользования или распоряжения для использования, обезвреживания, хранения и захоронения.

5. Справка о потреблении материалов за год.

Технический отчёт подтверждает соблюдение хозяйствующим субъектом природоохранного законодательства при обращении с отходами, так как отражает учёт и движение отходов в организации, а также сдачу их на использование, обезвреживание и размещение только организациям, имеющим лицензии на данный вид деятельности.