

МИНИСТЕРСТВО ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

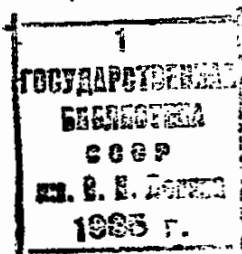
**ВРЕМЕННАЯ ИНСТРУКЦИЯ
ПО ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕТА НЕСКЛАДИРУЕМЫХ
ОТХОДОВ, ПОСТУПАЮЩИХ В ОТВАЛЫ
ИЗ ОБУВНЫХ, КОЖЕВЕННЫХ, КОЖСЫРЬЕВЫХ
И ДУБИЛЬНО-ЭКСТРАКТОВЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ**

ЦНИИТЭИлегпром

Москва — 1985

УДК [675.8+675.6.08+675.052.08] :657

Инструкция разработана в научно-исследовательском институте кожевенно-обувной промышленности (УкрНИИКП) руководителем лаборатории вторичных материальных ресурсов и нестандартного сырья канд.техн.наук Л.И.Карпухиной и мл.научн.сотрудником лаборатории вторичных материальных ресурсов и нестандартного сырья Л.Г.Горбачевой на базе опыта работы кожевенно-обувных и дубильно-экстрактных предприятий, а также научно-исследовательских работ УкрНИИКП.



©

Центральный научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований легкой промышленности, 1985

1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. К нескладируемым отходам относятся отходы, которые не могут быть использованы в основном производстве или реализованы.

1.2. Нескладируемые отходы образуются при производстве кожевенной, обувной и дубильно-экстрактовой продукции.

1.3. Классификация нескладируемых отходов проведена согласно установленной номенклатуры нескладируемых отходов, образующихся в кожевенно-обувной и дубильно-экстрактовой промышленности.

2. НОМЕНКЛАТУРА НЕСКЛАДИРУЕМЫХ ОТХОДОВ

Номенклатура нескладируемых отходов приведена в табл. 1.

Таблица 1

Шифр отхода	Наименование отходов
1	2

1. Обувные предприятия

- 1.1. Пыль кожевенно-резиновая
- 1.2. Пыль резиновая
- 1.3. Вырубка из войлока
- 1.4. Пыль кожевенная
- 1.5. Обрезь от кожаной подошвы

2. Кожевенные предприятия (включая кожсырьевые)

- 2.1. Шквара, остающаяся после варки мездрового клея
- 2.2. меховая сечка
- 2.3. Осадки лаковых красок
- 2.4. Жир, улавливаемый при варке мездрового клея
- 2.5. Шквара от вытопки сала
- 2.6. Отработанная соль
- 2.7. Бирки фанерные
- 2.8. Упаковочная веревка

3. Дубильно-экстрактовые предприятия

- 3.1. Пыль корьевая
- 3.2. Пыль древесно-минеральная
- 3.3. Опилки, стружка древесные

Примечание. Единица измерения отходов - в тоннах.

3. КЛАССИФИКАЦИЯ НЕСКЛАДИРУЕМЫХ ОТХОДОВ

Согласно установленной номенклатуре нескладируемые отходы классифицируются по видам производства, физико-химическому составу отходов, источникам образования отходов и видам сырья.

По видам производства нескладируемые отходы делятся на отходы обувного, кожевенного, кожсырьевого и дубильно-экстрактного производств.

3.1. Отходы обувного производства. Отходы обувного производства по физико-химическому составу разделяются на:

- резиновые - пыль резиновая, образующаяся при фрезеровке уреза подошвы и каблука
- смешанные - пыль кожевенно-резиновая, образующаяся при улавливании кожевенной и резиновой пыли в одном бункере
- кератиновые - вырубка из войлока, образующаяся при разрубе войлока на подошву
- кожевенные - кожевенные отходы различаются по источникам образования:
 - пыль кожевенная, образующаяся при обработке деталей низа обуви (взъерошивание, стекление, фрезерование);
 - обрезь от кожаной подошвы, образующаяся при обработке деталей низа обуви.

3.2. Отходы кожевенного производства (включая кожсырьевое производство). Отходы кожевенного производства по физико-химическому составу разделяются на:

- кератиновые - меховая сечка, образующаяся при обработке меховой подкладки из нестандартной овчины
- коллагенсодержащие - шквара, остающаяся после варки мездрового клея
- жирсодержащие - жир, улавливаемый при варке мездрового клея в клееваренном цехе
- смешанные - осадки покрывных красок, образующиеся при покрывном крашении полуфабриката и в результате закрепления покрытий на агрегатах.

Отходы кожсырьевого производства по физико-химическому составу делятся на:

- белоксодержащие - шквара, остающаяся после вытопки сала
- минеральные - отработанная соль, образующаяся при растюковке и сортировке кожсырья
- древесные - бивки фанерные, образующиеся при растюковке и обрядке сырья
- смешанные - упаковочная веревка из различного материала (хлопок, лен, пенька, полиэтилен и др.) от растюковки кожсырья.

3.3. Отходы дубильно-экстрактивного производства. Отходы дубильно-экстрактивного производства по физико-химическому составу относятся к древесным отходам. Древесные отходы делятся по видам сырья на отходы:

- от корьевого сырья - пыль корьевая, образующаяся в циклоне пневмотранспорта при измельчении корья
- от древесного сырья.

Отходы от древесного сырья в свою очередь различаются по источникам образования:

- пыль древесно-минеральная, образующаяся в циклоне пневмотранспорта при измельчении древесного сырья;
- опилки, стружка древесные, образующиеся в цехах ширпотреба.

4. СБОР ОТХОДОВ

4.1. Порядок сбора отходов обувного производства. Отходы - пыль кожаная, коженно-резиновая и резиновая улавливаются циклонами и накапливаются в бункере. Отходы вывозятся по мере наполнения бункера в места их временного хранения и накопления.

Отходы - вырубка из войлока и обрезь от кожаной подошвы собираются непосредственно на местах образования рабочими, выполняющими разруб войлока на подошву и обрезку подошвы.

Отходы должны собираться в пластмассовые ящики, полиэтиленовые мешки и другую аналогичную тару. Собранные отходы по мере накопления вывозятся транспортными средствами в склад отходов.

На складе определяется возможность использования отходов в цехах (участках) ширпотреба, реализация их на сторону, вывозения

в отвалы. Нескладируемые отходы со склада транспортируются в места их временного хранения и накопления.

4.2. Порядок сбора отходов кожевенного производства (включая кожсырьевое производство). Отходы - шквара, остающаяся после варки мездрового клея, и жир, улавливаемый при варке мездрового клея, а также шквара от вытопки сала собираются непосредственно на местах их образования рабочими, соответственно, клееваренного и салотопного цехов. Шквара должна собираться в перфорированной кассете или другой аналогичной емкости. Жир должен собираться в мерной емкости.

Нескладируемые отходы транспортируются в места их временного хранения и накопления.

Отходы - осадки покрывных красок собираются рабочими по месту их образования при очистке покрывных агрегатов. Отходы должны собираться в кассеты, полиэтиленовые мешки, пластмассовые ящики и другую аналогичную тару. Собранные отходы транспортируются в места их временного хранения и накопления.

Отход - меховая сечка улавливается в оборнике шерсти. Отходы вывозятся транспортировщиками по мере наполнения сборника в место его временного хранения и накопления.

Отходы - отработанная соль, бирки фанерные, упаковочная веревка собираются непосредственно на местах их образования рабочими, выполняющими растюковку кожевенного сырья.

Отходы должны собираться в пластмассовые ящики, кассеты, полиэтиленовые мешки и другую аналогичную тару. Собранные отходы вывозятся транспортировщиками в места их временного хранения и накопления.

4.3. Сбор отходов дубильно-экстрактного производства. Отходы - пыль корьевая, древесно-минеральная улавливаются циклонами и накапливаются в бункере. Отходы вывозятся по мере наполнения бункера в места их временного хранения и накопления.

Отходы - опилки, стружка древесные собираются рабочими цеха ширпотреба непосредственно на местах их образования. Отходы должны собираться в полиэтиленовые мешки, пластмассовые ящики, кассеты и другую аналогичную тару. Собранные отходы транспортируются в места их временного хранения и накопления.

4.4. Вывоз нескладируемых отходов производится собственными транспортными средствами предприятия или по договору с управляющими коммунального хозяйства города. Места вывоза согласовываются с управлениями коммунального хозяйства.

С предложением о реализации отходов производств следует направить письмо организации Союзглаввторресурсов. В случае отказа последней от предлагаемых отходов следует получить в Управлении коммунального хозяйства города разрешение на вывоз отходов в отвалы. Копию письма Союзглаввторресурсов об отказе в принятии отходов направить в вышестоящую организацию по подчиненности предприятия.

4.5. Периодичность вывоза отходов устанавливается в зависимости от объемов образования отходов руководством предприятия.

5. УЧЕТ ОТХОДОВ

5.1. Сдача нескладируемых отходов производится ответственному лицу, назначенному руководителем предприятия. Отходы хранятся под навесом в специально отведенном месте.

5.2. Первичными формами учета нескладируемых отходов являются:

накладная на внутреннее перемещение, форма № М-13;
накопительная ведомость по учету нескладируемых отходов;
акт на уничтожение, обезвреживание или вывоз отходов в отвалы;

товарно-транспортная накладная на вывоз отходов в отвалы, форма № I-Т.

5.3. Сдача нескладируемых отходов в места временного хранения и накопления осуществляется по накладной на внутреннее перемещение формы № М-13, выписываемой в трех экземплярах. Первый экземпляр накладной отдается сдастчику, второй - в бухгалтерию, третий - получателю.

5.4. Учет нескладируемых отходов, вывезенных в места временного хранения, осуществляется в бухгалтерии предприятия в накопительной ведомости по нескладируемым отходам формы № I. Графа 12 данной ведомости заполняется на основании формы № I-Т.

5.5. В тех случаях, когда нескладируемые отходы передают на городскую свалку, составляют акт формы № 2. Акт на уничтожение заполняется в двух экземплярах и утверждается главным инженером предприятия. Первый экземпляр остается у лица, ответственного за вывоз отходов, второй - в бухгалтерии предприятия.

5.6. Вывоз отходов в отвалы оформляется товарно-транспортной накладной типовой формы № I-Т, выписываемой в пяти экземплярах. Первый экземпляр остается на складе, второй - грузополу-

чателю, третий является пропуском для контрольно-пропускного пункта предприятия, четвертый - в бухгалтерию предприятия, пятый - для расчета с автохозяйством.

5.7. На основании этих первичных форм учета нескладируемых отходов заполняется форма № 14-ж "Отчет об использовании и поставке вторичного сырья", графа II "Удалено и уничтожено, вывезено в отвалы". Остальные графы этой формы заполняются в установленном порядке.

5.8. Ежегодно в адрес вышестоящей организации вместе с отчетной формой № 14-ж направляется план мероприятий по уменьшению образования нескладируемых отходов по их использованию или реализации.

6. ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ВОЗМОЖНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НЕСКЛАДИРУЕМЫХ ОТХОДОВ

6.1. Возможные направления использования нескладируемых отходов представлены в табл. 2 по аналогии с использованием основных видов отходов, исходя из их общего физико-химического состава полезных компонентов.

Таблица 2

Отходы	Возможные направления использования отходов
I	2

Отходы обувного производства

Пыль резиновая, кожаная, коженно-резиновая

В качестве компонентов для строительных материалов, уплотнителей смазочных масел, наполнителей мочевино-формальдегидных смол и др.

Обрезь от кожаной подошвы

После разглобления или измельчения для получения плит, теплозвукоизоляционного и упаковочного материала, синтетического каучука, настила для полов и др.

Вырубка из войлока

В производстве пластмасс, дорожек, чехлов, валиков для малярных работ, игрушек, для набивки гимнастических матов и др.

1	2
---	---

Отходы кожевенного производства (включая кожсырьевое производство)

Шквара, остающаяся после варки мездрового клея	В производстве малярного клея, наполнителей для кожи, гидролизатов, поверхностно-активных веществ, фиксаторов, кормовых добавок и др.
Жир, улавливаемый при варке мездрового клея	В производстве жирующих и наполняющих продуктов на основе жирных кислот и желатина
Меховая сечка	В производстве пластин, дорожек, чехлов, валиков для малярных работ, игрушек, для набивки гимнастических матов и др.
Осадки покрывных красок	в качестве наполнителя при изготовлении подложек для напольных покрытий
Шквара от вытопки сала	В производстве кормовых добавок
Отработанная соль	Повторное использование после сжигания органических примесей или после дезинфекции и очистки от протеинов методом кислотного осаждения в насыщенном растворе соли и последующего его упаривания
Бирки фанерные	После дезинфекции - в производстве картона, бумаги и для других целей, использование в качестве топлива при сжигании в котельной предприятия
Упаковочная веревка	После дезинфекции - в качестве компонентов для смеси при производстве строительных материалов

Отходы дубильно-экстрактивного производства

Пыль древесно-минеральная и корьевая, опилки и стружка древесные	В качестве компонентов для получения древесных прессовочных масс, в качестве топлива для котельной предприятия
--	--

6.2. Временная инструкция по организации учета нескладируемых отходов, поступающих в отвалы из обувных, кожевенных, кожсырьевых и дубильно-экстрактивных предприятий, утвержденная Минлегпромом СССР, является обязательной для всех кожевенно-обувных и дубильно-экстрактивных предприятий министерств легкой промышленно-

ти союзных республик и действует до пуска специализированного предприятия по переработке нескладируемых отходов, образующихся на указанных предприятиях.

Начальник Управления бухгалтерского учета и отчетности
Минлегпрома СССР
А.В. КУРАШОВ

Заместитель начальника Управления развития обувной, кожаной и кожгалантерейной промышленности Минлегпрома СССР
М.В. ДАНЕНКИН

Приложение

Типовая межведомственная форма № М-13

Утверждена ЦСУ СССР 14.12.72 № 816

Предприятие, организация _____

Код по ОКУД _____

: Вид операции	: Цех, объект,	: Склад, цех
	: склад-отправитель	: объект-получатель
:	:	:

Накладная № _____

на внутреннее перемещение материалов

" " _____ 19__ г.

Корреспондирующий счет		Код (номенклатурный номер)	Наименование, сорт, размер	Единица измерения	Количество		Цена	Сумма	Порядковый номер записи, по складской картотеке
счет, суб-счет	код аналитического учета				отправлено	принято			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Сдал _____

Разрешил _____

Принял _____

II

Наименование предприятия

Накопительная ведомость по учету отходов
(в том числе нескладируемых)

Дата	Наименование отходов (по видам материалов)	Единица измерения	Образовалось за отчетный период	Поступило от других предприятий	Всего отходов гр. 4+ гр. 5	Выход полезного края (нетто) *		Поставка предприятиям другим министерств, ведомств	Сдано организациями вторсырья	Передано предприятиям своего министерства, ведомства	Вывезено в отвалы	Наличие на конец отчетного периода
						по плану	фактически					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Бухгалтер _____

* Графы 7,8 заполняются на основании карт раскрытия на изделия ширпотреба

Наименование предприятия

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер

ПОДПИСЬ
" " _____ 19__ г.

А К Т

г. _____

от " " _____ 19__ г.

Комиссия в составе _____

рассмотрела отходы _____, образовавшиеся
наименование отходов
в процессе производства.

Отходы в количестве _____ кг не могут быть исполь-
зованы в производстве и подлежат _____

(вывозу в отвалы, уничтожению,

обезвреживанию)

Нач.цеха (лаборатории)

Технолог

Бухгалтер

Кому высылается _____
наименование _____

адрес получателя _____
Министерство
(ведомство) _____

Промышленное объединение,
Главное управление _____

Производственное объединение,
предприятие _____

Адрес _____

Телефон _____

10609020							
I	2	3	4	5	6	7	8
Формы докумен-та по ОКУД	Органи-зации состава вителя доку-мента по ОКЮ	Минис-тер-ства	Главно-го уп-равле-ния	Области края, АССР	Респуб-лики	Предпри-ятия	Отрас-ли
к о д ы							

Статистическая отчетность
Форма № 14-сн

Утверждена приказом ЦСУ СССР от 01.06.83 № 34С
Почтовая-квартальная (I квартал, I полугодие, 9 месяцев, год)

Высылают производственные объединения, предприятия и организации, на которых образуется или используется вторичное сырье, десятого числа после отчетного периода

- 1) своей вышестоящей организации;
- 2) Госнабу союзной республики, по РСФСР, Украинской ССР, Казахской ССР - главному территориальному управлению;
- 3) статистическому управлению по месту своего нахождения.

**Отчет об образовании, использовании и поставке вторичного сырья
за _____ 19__ г. (нарастающим итогом с начала года)**

Наименование вторичного сырья (отходов производства и потребления)	Код	Единица измерения	Наличие на начало отчетного периода ^х	Образовано за отчетный период с начала года	Поступило от других предприятий и организаций	Всего ресурсов гр.1 + гр.2 + гр.3	Использование (нетто)		Поставка предприятиям других министерств и ведомств		Сдано заготовительным организациям ^х	Передано предприятиям своего министерства, ведомств ^х	Удалено или уничтожено, вывезено в отвалы ^х	Наличие на конец отчетного периода ^х
							план	фактически	план	фактически				
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Заполняется в отчете за год

* * * _____ 19__ г.

Руководитель _____

О Г Л А В Л Е Н И Е

	Стр.
1. Основные положения	3
2. Номенклатура нескладируемых отходов	3
3. Классификация нескладируемых отходов	4
4. Сбор отходов	5
5. Учет отходов	7
6. Предложения по возможным направлениям использования нескладируемых отходов	8
Приложение	
Форма № М-13. Накладная на внутреннее перемещение материалов	11
Форма № 1. Накопительная ведомость по учету отходов	12
Форма № 2. Акт	13
Форма № 14-сн. Отчет об образовании, использовании и поставке вторичного сырья	15

Формат 60×90 ^{1/16}	Подл. к печати 30.07.85 г.
Объем 1,0 п. л.	Способ печати офсетная
Заказ А. 1815	0,7 уч.-изд. л.
Над. № 242-н	Тираж 2820
	Бесплатно

ЦНИИТЭИлегипром, 107061, Москва, ул. 9-я Руты, 7
Опечно-полиграфическое предприятие ЦНИИТЭИлегипрома, Москва, ул. Вавилова, 69

