



МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
(РОССТАТ)

28 июня 2024 г.

П Р И К А З

№ 267

Москва

**Об утверждении Официальной статистической методологии
формирования официальной статистической информации
об образовании и использовании лома и отходов черных и цветных
металлов**

В соответствии с частью 2 статьи 7 Федерального закона от 29 ноября 2007 г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации», подпунктом 5.2 пункта 5 Положения о Федеральной службе государственной статистики, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 2 июня 2008 г. № 420, и во исполнение позиции 1.22.8 Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р, п р и к а з ы в а ю :

утвердить прилагаемую Официальную статистическую методологию формирования официальной статистической информации об образовании и использовании лома и отходов черных и цветных металлов.

Заместитель руководителя

С.Н. Егоренко

УТВЕРЖДЕНА

приказом Росстата
от 28.06.2024 № 267

**ОФИЦИАЛЬНАЯ СТАТИСТИЧЕСКАЯ МЕТОДОЛОГИЯ
формирования официальной статистической информации
об образовании и использовании лома и отходов черных и цветных
металлов**

I. Общие положения

1. Официальная статистическая методология формирования официальной статистической информации об образовании и использовании лома и отходов черных и цветных металлов (далее – Методология), разработана в соответствии со статьей 7 Федерального закона от 29 ноября 2007 г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» и позицией 1.22.8 Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р.

2. Официальная статистическая информация об образовании и использовании лома и отходов черных и цветных металлов в соответствии с Методологией формируется в целях исполнения статьи 19 Федерального закона об отходах производства и потребления № 89-ФЗ от 24 июня 1998 г. для контроля деятельности, относящейся к обороту лома и отходов черных и цветных металлов.

3. Субъектом официального статистического учета, ответственным за формирование и предоставление официальной статистической информации об образовании и использовании лома и отходов черных и цветных металлов, является Федеральная служба государственной статистики.

4. Показатели рассчитываются в целом по Российской Федерации, субъектам Российской Федерации, федеральным округам, видам экономической деятельности, источникам образования, каналам использования и видам лома и отходов черных и цветных металлов. Периодичность предоставления – ежегодно.

5. Срок предоставления (распространения) информации по показателям – ежегодно – 28 февраля после отчетного периода.

6. Единицы измерения показателей:

тысяча тонн (код по Общероссийскому классификатору единиц измерения – 169);

тысяча рублей (код по Общероссийскому классификатору единиц измерения – 384).

II. Основные понятия и определения

7. Все понятия и определения, приведенные в настоящей Методологии, используются исключительно в целях формирования официальной статистической информации об образовании и использовании лома и отходов черных и цветных металлов.

Под ломом черных и цветных металлов понимаются пришедшие в негодность или утратившие свои потребительские свойства изделия из черных и цветных металлов и их сплавов, отходы, образовавшиеся в процессе производства черных и цветных металлов и изделий из них и их сплавов, а также не подлежащий исправлению брак, возникший в процессе производства металла и изделий из него.

Оборотный лом – лом, который образуется на предприятии и вновь используется этим же предприятием.

Амортизационный лом – металлические изделия, сломанные или выработавшие срок использования; включает металлическое оборудование, конструкции, механизмы, приборы, транспортные средства и другое.

Пунктом 4 Положения о лицензировании деятельности по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных и цветных металлов, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2022 г. № 980 определены следующие понятия:

«заготовка» – приобретение лома черных и (или) цветных металлов у юридических и физических лиц на возмездной или безвозмездной основе, его последующая сортировка и отбор;

«хранение» – временное содержание заготовленного лома черных и (или) цветных металлов в месте осуществления лицензируемой деятельности в соответствии с требованиями, установленными Правилами обращения с ломом и отходами черных и цветных металлов и их отчуждения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2022 г. № 980 «О некоторых вопросах лицензирования деятельности по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных и цветных металлов, а также обращения с ломом и отходами черных и цветных металлов и их отчуждения» в целях последующей переработки и (или) реализации;

«переработка» – процессы измельчения, резки, разделки, прессования и брикетирования лома черных и (или) цветных металлов;

«реализация» – отчуждение заготовленного лома черных и (или) цветных металлов на возмездной или безвозмездной основе.

III. Перечень формируемых статистических показателей

8. В соответствии с настоящей Методологией Росстатом формируются данные по следующим статистическим показателям:

а) образовалось лома и отходов металлов (тысяч тонн)

Показатель формируется в следующих разрезах:

в целом по Российской Федерации, субъектам Российской Федерации, федеральным округам;

по основным видам экономической деятельности потребителей
в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2) (далее – ОКВЭД2):

всего по видам экономической деятельности;

сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья (38 класс ОКВЭД2);

торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами) (46 класс ОКВЭД2);

производство металлургическое и производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования (сумма классов 24 и 25 ОКВЭД2);

по источникам образования:

всего,

при производстве металлопродукции,

при металлообработке продукции,

приобретено:

у населения,

у других организаций (амортизационный лом) – всего,

в том числе на территории данного субъекта Российской Федерации),

по импорту;

по видам лома и отходов черных и цветных металлов (приложение);

б) использовано лома и отходов металлов (тысяч тонн)

Показатель формируется в следующих разрезах:

в целом по Российской Федерации, субъектам Российской Федерации, федеральным округам;

по основным видам экономической деятельности потребителей
в соответствии с ОКВЭД2:

всего по видам экономической деятельности,

сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья (38 класс ОКВЭД2),

торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами) (46 класс ОКВЭД2),

производство металлургическое и производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования (сумма классов 24 и 25 ОКВЭД2);

каналам использования:

всего,

для собственного производства (в том числе: всего; из него для производства металла),

отгрузка другим организациям (в том числе: всего; из него организациям, осуществляющим оптовую торговлю),

отгрузка на экспорт.

по видам лома и отходов черных и цветных металлов (приложение);

в) остатки отходов и лома металлов (тысяч тонн)

Показатель формируется в следующих разрезах:

в целом по Российской Федерации, субъектам Российской Федерации, федеральным округам;

по основным видам экономической деятельности потребителей
в соответствии с ОКВЭД2:

всего по видам экономической деятельности,

сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья (38 класс ОКВЭД2),

торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами) (46 класс ОКВЭД2),

производство металлургическое и производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования (сумма классов 24 и 25 ОКВЭД2);

по типам значения:

на 1 января отчетного года,

на 31 декабря отчетного года;

по видам лома и отходов черных и цветных металлов (приложение).

г) приобретено лома и отходов металлов у населения (тысяч рублей)

Показатель формируется в следующих разрезах:

в целом по Российской Федерации, субъектам Российской Федерации, федеральным округам;

по основным видам экономической деятельности потребителей
в соответствии с ОКВЭД2:

всего по видам экономической деятельности,

сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья
(38 класс ОКВЭД2),

торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными
средствами и мотоциклами) (46 класс ОКВЭД2),

производство металлургическое и производство готовых
металлических изделий, кроме машин и оборудования (сумма
классов 24 и 25 ОКВЭД2);

по видам лома и отходов черных и цветных металлов (приложение).

IV. Информационные источники и алгоритм формирования показателей

9. Источником информации для расчета показателей являются первичные статистические данные, предоставляемые Росстату респондентами по форме федерального статистического наблюдения № 14-МЕТ (лом) «Сведения об образовании и использовании лома и отходов черных и цветных металлов» (далее – форма № 14-МЕТ (лом)) на основе данных бухгалтерского учета или на основе выверенных бухгалтерией данных складского учета.

10. Респондентами по форме № 14-МЕТ (лом) являются юридические лица (кроме микропредприятий), осуществляющие заготовку, хранение, переработку и реализацию лома и отходов черных и цветных металлов, имеющие соответствующую лицензию.

Формирование каталога респондентов осуществляется территориальными органами Росстата с использованием функционала Автоматизированной системы ведения генеральной совокупности объектов федерального статистического наблюдения на основании списка организаций, имеющих лицензию на заготовку, хранение и реализацию лома черных (цветных) металлов, полученного территориальным органом Росстата от лицензирующих органов.

Срок предоставления респондентами данных по форме № 14-МЕТ (лом) – с 20 января по 2 февраля после отчетного года.

11. Сбор и обработка первичных статистических данных по показателям формы № 14-МЕТ (лом) осуществляется посредством Единой системы сбора, обработки, хранения и предоставления статистических данных Росстата (ЕССО) и Централизованной системы обработки данных Росстата (ЦСОД).

12. Показатели, указанные в пункте 8 настоящей Методологии, рассчитываются по нижеприведенным формулам.

Формула расчета показателя по каждому субъекту Российской Федерации:

$$X_j = \sum_{i=1}^{R_j} x_{ij}, \quad (1)$$

где

X_j – значение показателя по j -му субъекту Российской Федерации за отчетный год (для показателя «остатки отходов и лома металлов» – по состоянию на 1 января отчетного года и по состоянию на 31 декабря отчетного года);

x_{ij} – значение показателя по j -му субъекту Российской Федерации, предоставленное i -м респондентом, за отчетный год (для показателя «остатки отходов и лома металлов» – по состоянию на 1 января отчетного года и по состоянию на 31 декабря отчетного года);

R_j – количество респондентов, предоставивших данные по j -му субъектам Российской Федерации;

Формула расчета показателя по каждому федеральному округу Российской Федерации:

$$Z_k = \sum_{j=1}^{N_k} X_j, \quad (2)$$

где

Z_k – значение показателя по k -му федеральному округу Российской Федерации за отчетный год (для показателя «остатки отходов и лома металлов» – по состоянию на 1 января отчетного года и по состоянию на 31 декабря отчетного года);

X_j – значение показателя по j -му субъекту Российской Федерации, входящему в k -й федеральный округ Российской Федерации, за отчетный год (для показателя «остатки отходов и лома металлов» – по состоянию на 1 января отчетного года и по состоянию на 31 декабря отчетного года);

N_k – количество субъектов Российской Федерации, входящих в k -й федеральный округ Российской Федерации;

j – порядковый номер субъекта Российской Федерации (принимает значение от 1 до N_k), входящего в k -й федеральный округ Российской Федерации;

Формула расчета показателя в целом по Российской Федерации:

$$Y = \sum_{j=1}^N X_j, \quad (3)$$

где

Y – значение показателя по Российской Федерации за отчетный год (для показателя «остатки отходов и лома металлов» – по состоянию на 1 января отчетного года и по состоянию на 31 декабря отчетного года);

X_j – значение показателя по j -му субъекту Российской Федерации за отчетный год (для показателя «остатки отходов и лома металлов» – по состоянию на 1 января отчетного года и по состоянию на 31 декабря отчетного года);

j – порядковый номер субъекта Российской Федерации (принимает значение от 1 до N);

N – количество субъектов Российской Федерации.

При заполнении бланка формы № 14-МЕТ(лом) соблюдаются правила:

1. «Остаток на 31 декабря (на конец года) (по всем разрезам)» = «Остаток на 1 января (на начало года) (по всем разрезам)» + «Образовалось лома и отходов» (по всем разрезам) – «Использовано лома и отходов» (по всем разрезам).
2. «Остаток на 1 января» в отчете за отчетный год должен быть равен «Остаток на 31 декабря» в отчете за предыдущий год.

V. Публикация данных

13. Информация об образовании и использовании лома и отходов черных и цветных металлов представлена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: в Единой межведомственной информационно-статистической системе (ЕМИСС) – www.fedstat.ru/ Ведомства/ 1. Федеральная служба государственной статистики/ 1.22.8. Информация об образовании и использовании лома и отходов черных и цветных металлов.

Приложение
к официальной статистической методологии
формирования официальной статистической
информации об образовании и использовании лома и
отходов черных и цветных металлов, утвержденной
Приказом Росстата от 28.06.2024 № 267
(справочно)

Виды лома и отходов черных и цветных металлов

№ п/п	Наименование
1	Отходы и лом черных металлов, всего
	в том числе:
2	чугуна
3	легированной стали, всего
	из нее:
4	нержавеющей
5	прочей легированной
6	оборотный лом
7	токарная стружка, обрезки, ломаная стружка, отходы фрезерной обработки, опилки, отходы обрезки и штамповки, пакетированные и непaketированные
8	слитки для переплавки (шихтовые слитки), полученные из лома
9	прочие отходы и лом черных металлов
10	Отходы и лом цветных металлов, всего
	в том числе:
11	медные, всего
	из них:
12	рафинированной меди
13	сплавов медных
14	сплавов медно-цинковых и прочих
15	никелевые, всего
	из них:
16	из никеля нелегированного
17	из никелевых сплавов
18	алюминиевые, всего
	в том числе
19	отходы алюминиевые, всего
	из них:
20	токарная стружка, обрезки, ломаная стружка, отходы фрезерной обработки, опилки и отходы от обрезки, отходы окрашенных, покрытых или скрепленных листов и фольги толщиной (не считая основы) не более 0,2 мм
21	прочие алюминиевые (включая забракованные изделия)
22	лом алюминиевый, всего
23	свинцовые, всего
24	цинковые, всего
25	оловянные, всего
26	других металлов