

---

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

---



НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
СТАНДАРТ  
РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р  
70931—  
2023

---

## РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЕ

**Методические рекомендации по актуализации  
информационно-технического справочника  
по вторичным ресурсам производства**

Издание официальное

Москва  
Российский институт стандартизации  
2023

## Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Федеральным государственным автономным учреждением «Научно-исследовательский институт «Центр экологической промышленной политики» (ФГАУ «НИИ «ЦЭПП»)

2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 231 «Отходы и вторичные ресурсы»

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 25 октября 2023 г. № 1239-ст

4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

*Правила применения настоящего стандарта установлены в статье 26 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации». Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в ежегодном (по состоянию на 1 января текущего года) информационном указателе «Национальные стандарты», а официальный текст изменений и поправок — в ежемесячном информационном указателе «Национальные стандарты». В случае пересмотра (замены) или отмены настоящего стандарта соответствующее уведомление будет опубликовано в ближайшем выпуске ежемесячного информационного указателя «Национальные стандарты». Соответствующая информация, уведомление и тексты размещаются также в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет ([www.rst.gov.ru](http://www.rst.gov.ru))*

© Оформление. ФГБУ «Институт стандартизации», 2023

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

## Содержание

1 Область применения . . . . .	1
2 Нормативные ссылки . . . . .	1
3 Термины и определения . . . . .	1
4 Организация работ по актуализации ИТС ВР . . . . .	1
5 Правила внесения изменений в отдельные разделы ИТС ВР . . . . .	2
6 Внесение поправки в ИТС ВР . . . . .	2



## РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЕ

**Методические рекомендации по актуализации информационно-технического справочника по вторичным ресурсам производства**

Resource saving. Guidelines for the actualization of reference document on secondary production resources

Дата введения — 2024—01—01

**1 Область применения**

Настоящий стандарт устанавливает методические рекомендации по актуализации (путем разработки нового взамен ранее утвержденного или внесения изменений в отдельные разделы) и внесению поправок в информационно-технический справочник по вторичным ресурсам производства (ИТС ВР).

**2 Нормативные ссылки**

В настоящем стандарте использованы нормативные ссылки на следующие стандарты:

ГОСТ Р 1.2 Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления, внесения поправок и отмены

ГОСТ Р 70932 Ресурсосбережение. Информационно-технические справочники по вторичным ресурсам производства. Методические рекомендации по разработке и описанию технико-экономических показателей использования вторичных ресурсов

**Примечание** — При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет или по ежегодному информационному указателю «Национальные стандарты», который опубликован по состоянию на 1 января текущего года, и по выпускам ежемесячного информационного указателя «Национальные стандарты» за текущий год. Если заменен ссылочный стандарт, на который дана недатированная ссылка, то рекомендуется использовать действующую версию этого стандарта с учетом всех внесенных в данную версию изменений. Если заменен ссылочный стандарт, на который дана датированная ссылка, то рекомендуется использовать версию этого стандарта с указанным выше годом утверждения (принятия). Если после утверждения настоящего стандарта в ссылочный стандарт, на который дана датированная ссылка, внесено изменение, затрагивающее положение, на которое дана ссылка, то это положение рекомендуется применять без учета данного изменения. Если ссылочный стандарт отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, рекомендуется применять в части, не затрагивающей эту ссылку.

**3 Термины и определения**

В настоящем стандарте применены термины по ГОСТ Р 70932.

**4 Организация работ по актуализации ИТС ВР**

4.1 Проведение работ по актуализации ИТС ВР организуется федеральным органом исполнительной власти в сфере промышленной политики (далее — уполномоченный орган) в части анализа технологических, технических и управленческих решений в сфере применения вторичных ресурсов производства, методов/технологий их переработки (обработки), направлений использования, требований к безопасности и качеству.

4.2 ИТС ВР подлежит актуализации при получении от заинтересованных сторон информации об образовании и/или использовании вторичных ресурсов и вторичного сырья, а также о технологиях, процессах, методах, способах обращения с ними с учетом верификации полученных сведений уполномоченным органом.

4.3 Актуализация ИТС ВР осуществляется путем дополнения ИТС ВР новыми сведениями или внесения изменений в отдельные разделы ИТС ВР.

4.4 Инициаторами актуализации ИТС ВР могут являться также заинтересованные федеральные органы исполнительной власти в установленных сферах деятельности путем направления в уполномоченный орган соответствующих мотивированных предложений по дополнению ИТС ВР.

Вместе с предложениями должны быть представлены обосновывающие документы.

## **5 Правила внесения изменений в отдельные разделы ИТС ВР**

5.1 Внесение изменений в отдельные разделы ИТС ВР проводят при необходимости корректировки, уточнений, дополнений и/или исключения положений раздела ИТС ВР, если это не влечет за собой существенных изменений.

5.2 Изменения в отдельные разделы ИТС ВР разрабатывают, если их объем не превышает 20 % текста ИТС ВР.

5.3 Изменения в отдельные разделы ИТС ВР редакционного (лингвистического) или ссылочного характера в форме самостоятельного документа, как правило, не разрабатывают, а включают в изменение отдельных разделов ИТС ВР, необходимость которого обусловлена заменой, дополнением и/или исключением определенных положений раздела ИТС ВР, или оформляют в виде поправки (см. раздел 6).

5.4 Разработку внесения изменений в отдельные разделы ИТС ВР, рассмотрение, утверждение и опубликование проводят в порядке, аналогичном порядку разработки ИТС ВР.

5.5 Изменения в отдельные разделы ИТС ВР в течение 10 календарных дней со дня утверждения публикуются уполномоченным органом на электронной площадке места размещения ИТС ВР.

## **6 Внесение поправки в ИТС ВР**

6.1 Внесение поправки в ИТС ВР осуществляется при необходимости устранения опечаток, ошибок, неточностей, которые были допущены при подготовке справочника к утверждению или при его опубликовании, а также актуализации датированной ссылки на документы, разрабатываемые и применяемые в национальной системе стандартизации в случае их пересмотра или отмены без утверждения вместо них новых.

При актуализации датированной ссылки поправки не могут быть внесены в случае, если замена данной ссылки влияет на техническое содержание ИТС ВР, в таком случае осуществляется его актуализация (путем разработки нового ИТС ВР или внесения изменений в отдельные разделы ИТС ВР).

6.2 Предложения по внесению поправок направляются любым пользователем ИТС ВР (физическим или юридическим лицом) в письменном виде и/или электронном виде в уполномоченный орган с соответствующим обоснованием.

6.3 Предложения по внесению поправки в ИТС ВР должны содержать структурный элемент, требующий внесения поправки.

6.4 Внесение поправки в ИТС ВР осуществляют в соответствии с ГОСТ Р 1.2.

---

УДК 504.06:006.354

ОКС 13.030

Ключевые слова: актуализация, вторичные ресурсы производства, вторичные ресурсы, вторичное сырье, информационно-технический справочник

---

Редактор *Е.В. Якубова*  
Технический редактор *В.Н. Прусакова*  
Корректор *Р.А. Ментова*  
Компьютерная верстка *Л.А. Круговой*

Сдано в набор 30.10.2023. Подписано в печать 10.11.2023. Формат 60×84%. Гарнитура Ариал.  
Усл. печ. л. 0,93. Уч.-изд. л. 0,47.

Подготовлено на основе электронной версии, предоставленной разработчиком стандарта

---

Создано в единичном исполнении в ФГБУ «Институт стандартизации»  
для комплектования Федерального информационного фонда стандартов,  
117418 Москва, Нахимовский пр-т, д. 31, к. 2.  
[www.gostinfo.ru](http://www.gostinfo.ru) [info@gostinfo.ru](mailto:info@gostinfo.ru)