



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

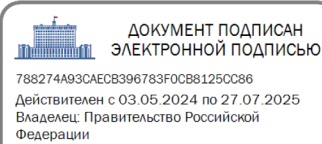
## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 13 июля 2024 г. № 1874-р

МОСКВА

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в комплексный план по повышению объемов утилизации золошлаковых отходов V класса опасности, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2022 г. № 1557-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 26, ст. 4514).

Председатель Правительства  
Российской Федерации



М.Мищустин

УТВЕРЖДЕНЫ  
распоряжением Правительства  
Российской Федерации  
от 13 июля 2024 г. № 1874-р

**ИЗМЕНЕНИЯ,  
которые вносятся в комплексный план по повышению объемов  
утилизации золошлаковых отходов V класса опасности**

1. В разделе I:

а) в пункте 2:

слова "15 марта 2023 г." заменить словами "30 января 2026 г.>";

слова "Минпромторг России, Минприроды России, Минэнерго России, Росстандарт совместно с публично-правовой компанией по формированию комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами "Российский экологический оператор" заменить словами "Минприроды России, Минпромторг России, Минэнерго России, Росстандарт, Роспотребнадзор совместно с публично-правовой компанией по формированию комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами "Российский экологический оператор", федеральным государственным автономным учреждением "Научно-исследовательский институт "Центр экологической промышленной политики";

б) пункт 4 изложить в следующей редакции:

"4.	Внесение изменений в документы по стандартизации и разработка новых документов по стандартизации, определяющих требования к использованию отходов или вторичного сырья, полученного путем переработки отходов, в сооружениях железнодорожных насыпей и железобетонных шпал для	ведомственный акт	введение технического регулирования в части утилизации отходов или использования вторичного сырья, полученного путем переработки отходов, в железнодорожном строительстве	1 декабря 2027 г.	Росстандарт, Минтранс России, Минстрой России, Минприроды России, Росавтодор, Минэнерго России совместно с федеральным автономным учреждением "Российский дорожный научно-исследовательский институт";
-----	--	-------------------	---	-------------------	--

железнодорожных  
путей (включая  
межгосударственный  
стандарт  
ГОСТ 33320-2015  
"Шпалы  
железобетонные  
для железных дорог.  
Общие технические  
условия"), включая:

в) дополнить подпунктами 4.1 и 4.2 следующего содержания:

- |  |   |   |                   |  |
|--|---|---|-------------------|--|
| "4.1. проработку необходимости проведения аналитических и научных исследований в области использования отходов или вторичного сырья, полученного путем переработки отходов, в том числе анализ наилучших практик применения отходов или вторичного сырья, полученного путем переработки отходов, в сооружениях железнодорожных насыпей и железобетонных шпал для железнодорожных путей                   | доклад в Правительство Российской Федерации | формирование обоснованных предложений по разработке новых и (или) актуализации действующих национальных стандартов Российской Федерации, в том числе устанавливающих требования к отходам или вторичному сырью  | 1 октября 2025 г. | Минтранс России, Минстрой России, Минприроды России, Минэнерго России, Минпромторг России совместно с федеральным автономным учреждением "Российский дорожный научно-исследовательский институт" |
| 4.2. включение в программу национальной стандартизации предложений по разработке новых и (или) актуализации действующих национальных стандартов Российской Федерации, в том числе определяющих требования к использованию отходов или вторичного сырья, полученного путем переработки отходов, в железнодорожном строительстве на основе проведения соответствующих аналитических и научных исследований | ведомственный акт                           | формирование плана разработки новых и (или) актуализации действующих национальных стандартов Российской Федерации в области утилизации отходов или использования вторичного сырья, полученного путем переработки отходов, в железнодорожном строительстве | 30 ноября 2026 г. | Росстандарт, Минтранс России, Минприроды России, Росавтодор, Минэнерго России совместно с федеральным автономным учреждением "Российский дорожный научно-исследовательский институт";            |

г) пункт 5 изложить в следующей редакции:

"5.	Внесение изменений в документы по стандартизации и разработка новых документов по стандартизации, устанавливающих требования к отходам или вторичному сырью, полученному путем переработки отходов, используемым в природоохранных мероприятиях и процессах водоподготовки технической воды, на основе проведения соответствующих научных исследований и результатов реализации инвестиционных проектов, предусмотренных настоящим планом, в том числе разработка следующих документов по стандартизации: "Материалы золошлаковые для рекультивации земель, нарушенных в результате проведения горных работ открытого типа. Технические условия", "Материалы золошлаковые для рекультивации земель, нарушенных в результате складирования промышленных, строительных и коммунально-бытовых отходов. Технические условия", "Материалы золошлаковые для формирования изолирующего слоя при пересыпке твердых коммунальных бытовых отходов. Технические условия"; внесение изменений в документы по	ведомственный акт	совершенствование технического регулирования в части утилизации отходов или использования вторичного сырья, полученного путем переработки отходов, для осуществления природоохранных мероприятий и в процессах водоподготовки технической воды	1 декабря 2027 г.	Росстандарт, Минтранс России, Минприроды России, Минстрой России, Минэнерго России, Роспотребнадзор";
-----	--	-------------------	--	-------------------	---

стандартизации  
в части установления  
возможности  
утилизации отходов  
или использования  
вторичного сырья,  
полученного путем  
переработки отходов,  
или установления  
новых требований  
к техническим  
характеристикам,  
предъявляемым  
к отходам или  
вторичному сырью,  
полученному путем  
переработки отходов,  
включая:

д) дополнить подпунктами 5.1 и 5.2 следующего содержания:

"5.1.	проработку необходимости проведения аналитических и научных исследований в области использования отходов или вторичного сырья, полученного путем переработки отходов, включая анализ наилучших практик применения отходов или вторичного сырья, полученного путем переработки отходов, в природоохраных мероприятиях, а также в процессах водоподготовки технической воды	доклад в Правительство Российской Федерации	формирование обоснованных предложений по разработке новых и (или) актуализации действующих национальных стандартов Российской Федерации	1 октября 2025 г.	Минстрой России, Минприроды России, Минэнерго России, Росстандарт
5.2.	включение в программу национальной стандартизации предложений по разработке новых и (или) актуализации действующих национальных стандартов Российской Федерации, в том числе устанавливающих требования к отходам или вторичному сырью, используемым	ведомственный акт	формирование плана разработки новых и (или) актуализации действующих национальных стандартов Российской Федерации в области использования вторичного сырья, полученного путем переработки отходов, для осуществления природоохраных мероприятий и в процессах	30 ноября 2026 г.	Росстандарт, Минприроды России, Минстрой России, Минэнерго России";

в природоохранных мероприятиях, а также в процессах водоподготовки технической воды, на основе проведения соответствующих аналитических и научных исследований

водоподготовки технической воды

**е) пункт 6 изложить в следующей редакции:**

- "6. Разработка документов по стандартизации, устанавливающих требования к отходам или вторичному сырью, полученному путем переработки отходов, используемых в сельском хозяйстве, в том числе при производстве удобрений (за исключением удобрений, применяемых при производстве сельскохозяйственных культур, предназначенных для изготовления пищевой продукции) и для мелиорации почвы (с учетом положений Федерального закона "О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами"), на основе проведения соответствующих научных исследований и согласований, включая:
- совершенствование технического регулирования в части использования вторичного сырья, полученного путем переработки отходов, для получения удобрений
- 1 декабря 2027 г. Росстандарт, Минсельхоз России, Минпромторг России, Минэнерго России";

**ж) дополнить подпунктами 6.1 и 6.2 следующего содержания:**

- "6.1. проработку необходимости проведения аналитических и научных исследований в области использования отходов или вторичного сырья, полученного путем переработки отходов,
- доклад в Правительство Российской Федерации
- формирование обоснованных предложений по разработке новых и (или) актуализации действующих национальных стандартов Российской Федерации,
- 1 октября 2025 г. Минпромторг России, Минэнерго России, Росстандарт

			в том числе устанавливающих требования к отходам или вторичному сырю		
6.2.	включение в программу национальной стандартизации предложений по разработке новых и (или) актуализации действующих национальных стандартов Российской Федерации, в том числе устанавливающих требования к отходам или вторичному сырью, используемым в сельском хозяйстве, при производстве удобрений (за исключением удобрений, применяемых при производстве сельскохозяйственных культур) и для мелиорации почвы	ведомственный акт	формирование плана разработки новых и (или) актуализации действующих национальных стандартов Российской Федерации в области использования вторичного сырья, полученного путем переработки отходов, для получения удобрений	30 ноября 2026 г.	Росстандарт, Минсельхоз России, Минприроды России, Минпромторг России, Минэнерго России";
"7.	Подготовка предложений по внесению изменений в законодательство Российской Федерации и национальные стандарты, опреде- ляющие основные термины и определения, связанные с обраще- нием и утилизацией	доклад в Правительство Российской Федерации	совершенствование понятийно- терминологического аппарата отходов в части исключения различного толкования	1 октября 2024 г.	Минэнерго России, Минтранс России, Минстрой России, Минприроды России, Минпромторг России, Росприроднадзор, Росстандарт".

отходов, для их синхронизации и гармонизации

**2. В разделе II:**

**а) пункт 8 изложить в следующей редакции:**

"8. Подготовка предложений по внесению изменений в нормативные правовые акты Российской Федерации в части установления обязательных требований к использованию вторичного сырья, полученного путем переработки отходов, или продукции, произведенной с использованием вторичного сырья, полученного путем переработки отходов, при реализации проектов в рамках закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд	доклад в Правительство Российской Федерации	формирование условий для вовлечения отходов и вторичного сырья, полученного путем переработки отходов, в проекты, реализуемые в рамках государственных и муниципальных контрактов	19 августа 2024 г.	Минэнерго России, Минпромторг России, Минприроды России, Минтранс России, Росприроднадзор, ФАС России совместно с публично-правовой компанией по формированию комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами "Российский экологический оператор";
--	---	---	--------------------	--

**б) в пункте 10 слова "Московской области," исключить.**

---