



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.Мишустин

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 исследова-
ний 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 использо-
ванию 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 природоохранных
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
природоохранных
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, используемым 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: | ведомственный акт | 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 |
|-------|---|---|--|-------------------|---|

включая анализ наилучших практик применения отходов или вторичного сырья, полученного путем переработки отходов, в сельском хозяйстве, при производстве удобрений (за исключением удобрений, применяемых при производстве сельскохозяйственных культур, предназначенных для изготовления пищевой продукции) и для мелиорации почвы

в том числе устанавливающих требования к отходам или вторичному сырью

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";
------	--	-------------------	--	-------------------	---

3) пункт 7 изложить в следующей редакции:

"7.	Подготовка предложений по внесению изменений в законодательство Российской Федерации и национальные стандарты, определяющие основные термины и определения, связанные с обращением 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.
