

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к окончательной редакции национального стандарта
«Отходы строительных материалов, образуемые при сносе зданий.
Требования к сортируемым отходам и их дроблению»
(шифр темы ПНС: 1.13.144-1.278.21)

1 Сведения о разработчике стандарта

Общество с ограниченной ответственностью «ПСМ-Стандарт».
127051, г. Москва, пер. М. Сухаревский пер., д. 9, стр.1.

2 Наименование работ

Разработка национального стандарта «Отходы строительных материалов, образуемые при сносе зданий. Требования к сортируемым отходам и их дроблению»

3 Цель разработки стандарта

Установление требований к сортируемым строительным отходам и их дроблению, образующиеся в результате сноса зданий и сооружений.

4 Характеристика объекта стандартизации

Национальный стандарт «Отходы строительных материалов, образуемые при сносе зданий. Требования к сортируемым отходам и их дроблению» (далее – проект стандарта) устанавливает требования к сортируемым отходам и их дроблению образуемые в результате деятельности сноса зданий и сооружений, в том числе при реконструкции и капитальном ремонте.

5 Основание разработки стандарта

Проект стандарта разработан в соответствии с Программой национальной стандартизации на 2021 год, утвержденной приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии.

Данный проект стандарта разрабатывается в связи с тем, что в настоящее время отсутствует нормативный документ, устанавливающий требования к сортируемым строительным отходам.

Отсутствие действующего национального стандарта в данной области ведет к случаям нарушения природоохранного законодательства и поможет пользователям стандарта устанавливать требования в рамках объекта.

6 Положения, отличающиеся от положений соответствующих международных стандартов

Отсутствуют.

7 Структура (содержание) стандарта

- 1 Область применения;
- 2 Нормативные ссылки;
- 3 Термины и определения;
- 4 Общие положения;
- 5 Правила подготовки к дроблению;
- 6 Требования безопасности;
- 7 Охрана окружающей среды.

8. Результат введения и ожидаемая социальная эффективность от применения стандарта

Эффективность от применения проекта стандарта заключается в установлении требований к сортируемым строительным отходам, их дроблению, с целью возможности их вторичного использования и снижения негативного влияния на окружающую среду, а также улучшения экологии для жизни населения.

9. Контактные данные разработчика стандарта

127051, г. Москва, пер. М. Сухаревский пер., д. 9, стр.1
номер телефона: +7 (495) 134-20-56;
e-mail: info@tk144.ru.

Генеральный директор
ООО «ПСМ-Стандарт»



А.Ю. Горохов