

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
к окончательной редакции национального стандарта  
**«Отходы строительных материалов, образуемые при сносе зданий.**  
**Правила подготовки к дроблению»**  
(шифр темы ПНС: 1.13.144-1.270.21)

**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. Правила подготовки к дроблению»

**3 Цель разработки стандарта**

Установление правил подготовки к дроблению строительных отходов, образующихся в результате сноса зданий и сооружений.

**4 Характеристика объекта стандартизации**

Национальный стандарт «Отходы строительных материалов, образуемые при сносе зданий. Правила подготовки к дроблению» устанавливает правила подготовки к дроблению строительных отходов от 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 с шифром темы ПНС - 1.13.144-1.270.21.

Данный проект стандарта разрабатывается в связи с тем, что в настоящее время отсутствует нормативный документ, устанавливающий правила подготовки к сортировке строительных отходов.

Отсутствие действующего национального стандарта в данной области ведет к случаям нарушения природоохранного законодательства и поможет пользователям стандарта устанавливать правила 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 правил подготовки к дроблению строительных отходов, для возможности их вторичного использования, снижение 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.

Руководитель разработки



А.Ю. Горохов