**Пояснительная записка**

**к проекту изменения № 1 к СТ РК 1513-2019 «Ресурсосбережение. Обращение с отходами на всех этапах технологического цикла. Классификация и методы переработки ртутьсодержащих отходов. Основные положения»**

**1 Техническое обоснование разработки изменения стандарта**

1 января 2021 года введена в действие новая редакция Экологического Кодекса Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК (далее – Кодекс).

В части управлениям отходами основным новшеством в Кодексе является внедрение иерархии управления отходами, строительство заводов по энергетической утилизации отходов и др.

Кроме того, в Кодексе претерпела изменения терминология в части управления отходами.

Разработка проекта изменения связана с необходимостью:

- пересмотра терминов и определений;

- исключения грамматических и орфографических ошибок;

- пересмотра ссылок на нормативные правовые акты, так как с введением в действие Кодекса приняты новые Приказы, которые заменяют ранее действовавшие нормативные правовые акты приведенные по тексту СТ РК 1513-2019 «Ресурсосбережение. Обращение с отходами на всех этапах технологического цикла. Классификация и методы переработки ртутьсодержащих отходов. Основные положения».

**2 Основание для разработки изменения стандарта**

Инициативная разработка.

**3 Характеристика объекта стандартизации**

Проект изменения приводит термины и определения в соответствие с экологическим законодательством, заменяет утратившие силу нормативные правовые акты действующими, исключает допущенные грамматические и орфографические ошибки и т.д.

При этом, смысловое содержание действующей редакции не меняется.

**4 Сведения о взаимосвязи проекта изменения стандарта с техническими регламентами и документами по стандартизации**

Проект изменения к стандарту реализует положения Экологического Кодекса Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК, а также его подзаконных нормативных правовых актов.

**5 Предполагаемые пользователи изменения стандарта**

Государственные и местные исполнительные органы, а также субъекты национальной системы стандартизации (специализированные предприятия по управлению ртутьсодержащими отходами).

**6 Сведения о рассылке проекта изменения стандарта на согласование**

Проект стандарта направлен на согласование и рассмотрение: государственным и местным исполнительным органам, НПП РК «Атамекен», техническим комитетам по стандартизации, специализированным предприятиям по управлению ртутьсодержащими отходами, а также другим субъектам.

**7 Информация о результатах научных исследований (испытаний) и измерений, документах по стандартизации и иных документах, на основе которых разрабатывается проект изменения стандарта**

Проект изменения к стандарту разработан с учетом нового Экологического Кодекса Республики Казахстан.

**8 Данные о разработчике и соисполнителях (контактные данные), сроках разработки проекта изменения стандарта**

По обращению разработчика – ТОО «ЭлектроТрансРеелто», Технический комитет по стандартизации 102 «Отходы производства и потребления» на базе ОЮЛ «Европейско-Азиатская Ассоциация «Green economy», 010000, г. Астана, пр. Кабанбай батыра 11, ВП 170, +7 7172 25 15 88, +7 708 425 15 88, greeneconomy@bk.ru.

**Председатель**

**Технического комитета**

**по стандартизации 102**

**«Отходы производства и потребления» В. Андреев**