

ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ

1

**ТЕМА 6. ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ В
РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ.**

**6.37. СИСТЕМА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ
СЕРТИФИКАЦИИ**

План лекции

2

1. Термины и определения в области экологической сертификации.
2. Общие положения, структура Системы экологической сертификации Республики Беларусь и функции ее органов.
3. Основные правила Системы экологической сертификации.

ТКП 5.1.15-2008 (03220)

3

- **Национальная система
подтверждения соответствия
Республики Беларусь**
- **ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ
СЕРТИФИКАЦИЯ**
- **Основные положения**

ТКП 5.1.15-2008 (03220)

4

- Технический кодекс установившейся практики учитывает требования:
 - СТБ ИСО 14001-2005,
 - СТБ ИСО 14004-2005,
 - СТБ ИСО 14031-2003,
 - СТБ ИСО 19011-2003,
 - ИСО/МЭК Руководства 2:1996,
 - ИСО/МЭК Руководства 60:1994,
 - ИСО/МЭК Руководства 65:1996,
 - ИСО/МЭК Руководства 66:1999.

ТКП 5.1.15-2008 (03220)

5

- **ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ**
- (с отменой РД РБ 03810.5.01-2000, РД РБ 03810.5.02-2000, РД РБ 03810.5.07-2000).
- **Дата введения 2008-11-01.**

ТКП 5.1.15-2008 (03220)

6

- Настоящий ТКП (далее – технический кодекс) устанавливает основные положения экологической сертификации в НСПС РБ и является основополагающим в комплексе ТНПА, обеспечивающих организацию и проведение работ по экологической сертификации.
- ТКП обязателен для всех юридических и физических лиц, осуществляющих деятельность по экологической сертификации в отношении объектов оценки соответствия.

1. Термины и определения в области экологической сертификации

7

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

8

- **Охрана окружающей среды** – Деятельность государственных органов, общественных объединений, иных юридических лиц и граждан, направленная на сохранение и восстановление природной среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов, предотвращение загрязнения, деградации, повреждения, истощения, разрушения, уничтожения и иного вредного воздействия на окружающую среду хозяйственной и иной деятельности и ликвидацию ее последствий.

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

- **Экологический сертификат соответствия** – Документ, удостоверяющий соответствие объекта экологической оценки соответствия требованиям соответствующих НПА и ТНПА в области охраны окружающей среды.
- **Экологическая сертификация** - Деятельность по подтверждению соответствия объектов экологической оценки соответствия требованиям НПА и ТНПА в области охраны окружающей среды

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

10

- **Добровольная экологическая сертификация** – форма ПС объектов экологической ОС, осуществляемого АОпоЭС по инициативе заявителя.
- **Обязательная экологическая сертификация** – форма ПС объектов экологической ОС, включенных в Перечень..., осуществляемого АОпоЭС.

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

11

- **Заявитель на экологическую сертификацию** – юридическое лицо, в т.ч. иностранное, ИП или персонал, обратившиеся с заявкой на ЭС.

2. Общие положения, структура Системы экологической сертификации Республики Беларусь и функции ее органов

Общие положения

13

- Введена в действие с 01.08.2000 Г.
- Первые основополагающие документы – комплекс руководящих документов РД РБ 03810.5.

ЦЕЛИ ЭС

14

- Удостоверение соответствия требованиям ТНПА в области ООС;
- Защита потребителей от приобретения (использования) продукции и услуг, представляющих опасность для ОС;
- Предотвращение загрязнения ОС при производстве, использовании и переработке всех видов продукции;

ЦЕЛИ ЭС

15

- Содействие внедрению экологически безопасных производств, технологических процессов, оборудования и содействие экспорту и повышению конкурентоспособности отечественной продукции;
- Выполнение международных обязательств РБ в области ООС.

ПРИНЦИПЫ ЭС

16

- **Открытость** – отсутствие ограничений для заявителей на экологическую сертификацию, а также ограничений на доступ к информации о правилах экологической сертификации, деятельности и компетентности органов по экологической сертификации.
- **Независимость** – исключение влияния заинтересованных юридических или физических лиц на результаты экологической сертификации.

ПРИНЦИПЫ ЭС

17

- **Объективность** – исключение предоставления преимуществ каким-либо заявителям на экологическую сертификацию.
- **Компетентность** – участники экологической сертификации должны обладать необходимой квалификацией, средствами и полномочиями для выполнения возложенных на них задач.

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО

18

- Деятельность по экологической сертификации объектов оценки соответствия основывается на НПА и ТНПА в области охраны окружающей среды.
- Требования экологической сертификации в рамках Системы едины для всех органов по экологической сертификации и обязательны для исполнения всеми участниками подтверждения соответствия.

ОБЪЕКТЫ ЭС

19

- системы управления окружающей средой;
- продукция;
- компетентность персонала в выполнении услуг в области охраны окружающей среды;
- услуги в области охраны окружающей среды.

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- Правила и процедуры проведения ЭС конкретных объектов оценки соответствия устанавливаются в ТНПА, определяющих порядок ЭС конкретного объекта.
- Заявителям, получившим положительное решение по ЭС, предоставляется право в установленном порядке маркировать экологическим знаком соответствия продукцию, эксплуатационную и товаросопроводительную документацию, рекламные материалы.

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

21

- Форма, размеры и технические требования к экологическому знаку соответствия и правила маркировки установлены в СТБ 1458.
- ЭС в рамках Системы предусматривает ответственность за несоблюдение конфиденциальности информации, полученной в ходе проведения работ по ЭС, кроме случаев, когда продукция или услуга в области охраны окружающей среды представляют опасность для окружающей среды, жизни, здоровья людей и их имущества.

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- К такой продукции или услуге должны быть приняты меры, предусмотренные законодательством Республики Беларусь.
- Оплата работ по сертификации объектов экологической оценки соответствия осуществляется заявителем в соответствии с трудоемкостью выполненных работ, утвержденной Государственным комитетом по стандартизации Республики Беларусь (далее – Госстандарт).

СТРУКТУРА СИСТЕМЫ ЭС

23

- Госстандарт (НО по ОС РБ);
- Минприроды – уполномоченный орган в области ООС;
- АО по ЭС продукции, услуг, компетентности персонала, СУОС;

СТРУКТУРА СИСТЕМЫ ЭС

24

- Организационно-методический центр по ЭС (ОЦЭС);
- Штат экспертов-аудиторов по ЭС.

ФУНКЦИИ ОРГАНОВ ПО ЭС

25

- Госстандарта – в ТКП 5.1.01-2012.
- Минприроды – в Законе РБ «Об охране окружающей среды» № 1982-ХІІ с изменениями и дополнениями и положении о Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды РБ, утвержденного постановлением СМ РБ от 29 июля 2006 г. № 962.
- ОЦЭС – в ТКП 5.1.01-2012

ФУНКЦИИ ОРГАНОВ ПО ЭС

26

- **АО по ЭС:**

- Обеспечение выполнения требований ТНПА к АО по ЭС,
- Разработка и ведение ОМД, обеспечивающих выполнение установленных процедур в области ЭС,
- Предоставление права заявителю на экологическую маркировку сертифицированных объектов,

ФУНКЦИИ ОРГАНОВ ПО ЭС

27

- **АОпоЭС:**

- Предоставление заявителю необходимой информации об ЭС,
- Организация и проведение ЭС,
- Осуществление ИК за сертифицированными объектами ЭС,
- Взаимодействие с НО по ОС РБ, Минприроды, контролирующими и другими органами и организациями.

ФУНКЦИИ ОРГАНОВ ПО ЭС

28

- **Распределение ответственности между участниками ЭС – в ТКП 5.1.01-2012.**

3. Основные правила Системы экологической сертификации

29

ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА СИСТЕМЫ

30

1. ЭС может носить добровольный и обязательный характер.
2. Обязательная ЭС проводится в случаях, предусмотренных законодательством РБ в отношении объектов ЭС, включенных в Перечень, на соответствие требованиям ТНПА И НПА в области ООС и другим показателям , подлежащим ПС.
3. Добровольная ЭС проводится по инициативе заявителя на соответствие ТНПА, выбранным заявителем, включая и показатели безопасности для ОС.

ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА СИСТЕМЫ

31

4. Схемы ПС установлены в соответствующих ТНПА по ЭС.
5. ЭС осуществляют АОпоЭС, соответствующие требованиям ТКП 50.11, ТКП 50.12, ТКП 50.13.
6. Испытания для целей ЭС проводят АИЛ(Ц), соответствующие требованиям СТБ ISO/IEC 17025.

ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА СИСТЕМЫ

32

7. Система предусматривает информирование заинтересованных сторон в области ЭС при условии соблюдения конфиденциальности информации, составляющей коммерческую тайну.
8. Информация об отмене или приостановлении действия ЭСС размещается в сети Интернет на официальных сайтах Госстандарта и Минприроды.

Заключение

33

- Система экологической сертификации является неотъемлемой частью НСПС.
- Методическое руководство Системой осуществляет Госстандарт.
- Основные положения СЭС идентичны и дополняют основные положения НСПС.

ВОПРОСЫ?

34

ВОПРОСЫ?