

Название	<b>B02CL Правомочность операторов инкассации и логистики</b>
Статус	<b>Определитель</b>
Пересмотр / Дата	<b>Rev02_версия 1 - 4 августа 2020 г.</b>

## Содержание

1	Контекст	1
2	Область применения	1
3	Процедура	3
4	Процесс подачи заявки	4

### 1. Контекст

**Сертификация** в качестве оператора сбора или логистики WEEELABEX или пункта сбора (далее также упоминается как "Оператор или "Аудитор") указывает на то, что управление ОЭЭО, полученными в рамках выбранных потоков ОЭЭО, осуществляется в соответствии с требованиями документов по проверке соответствия WEEELABEX, как определено в следующих стандартах (далее также упоминается как "требования WEEELABEX"):

- **CLC/TS 50625-4:2017** (в данном документе упоминается как "CLC/TS") - все соответствующие требования
- **Документ WEEELABEX о коллекции V9.0** (именуемый "WX-C") - только требования, определенные в пункте 4.1.1
- **Документ WEEELABEX по логистике V9.0** (именуемый "WX-L") - только требования, определенные в п. 4.1.1 и 4.3.5

### 2. Область применения

#### 2. 1 Тип оператора

Каждая проверка соответствия будет определяться типом деятельности оператора. Определения типа оператора в соответствии с EN CLC/TS 50625-4 следующие:

- **Пункт сбора** = место, где потребители и предприятия могут сдавать ОЭЭО до сортировки, хранения и подготовки к повторному использованию или обработке (Пункт сбора может быть временным или постоянным. Сбор ОЭЭО, как правило, не является основным видом деятельности в данном месте. Это может быть, например, контейнер для сбора или другой механизм сбора, установленный в розничной или некоммерческой торговой точке, общественном здании, общественном месте).
- **Пункт сбора** = место, предназначенное для сбора ОЭЭО для облегчения отдельного сбора (В общем, сбор означает сбор ОЭЭО, включая предварительную сортировку и предварительное хранение ОЭЭО для целей транспортировки на логистический объект или на объект обработки. Объект сбора является основным видом деятельности по сбору отходов и/или ОЭЭО, например, муниципальный или немунципальный центр сбора, в отличие от пункта сбора).

- **Объект логистики** = объект для приема и подготовки к транспортировке на объекты обработки ОЭЭО (В общем случае логистика означает планирование, осуществление и контроль транспортировки, обработки, предварительного хранения и/или сортировки ОЭЭО от пункта происхождения до пункта доставки. Транспортировка может также осуществляться на предприятия по подготовке к повторному использованию. Сортировка также может происходить на логистических объектах).

Только операторы, выполняющие вышеуказанные виды деятельности (по отдельности или вместе на одной площадке), могут подать заявку на прохождение проверки соответствия WEEELABEX.

Соответствующий тип оператора или комбинация типов операторов, для которых была проведена проверка соответствия WEEELABEX, должны быть включены в опубликованную информацию о листинге и документ "**Сертификат** соответствия", выданный офисом WEEELABEX оператору WEEELABEX.

## 2.2 Управляемые потоки ОЭЭО

Аудиты WEEELABEX будут проводиться по восьми потокам WEEE, что позволит операторам получить одобрение по всем потокам, которыми они управляют, в зависимости от вида деятельности, которую они осуществляют (подробнее см. пункт 2.1). Областью подтверждения соответствия являются все потоки, управляемые на проверяемом участке.

Следующие потоки ОЭЭО должны быть коллективно включены в сферу действия утвержденного аудита проверки соответствия оператора WEEELABEX:

- A **Крупные приборы** (Категория WEEE 4; могут содержать электрические водонагреватели/нагреватели и радиаторы, содержащие масло, относящиеся к Категории 1)
- B **Смешанное оборудование** (категории WEEE 5, 6; может содержать крупные приборы категории 4, связанные со сбором и/или обработкой мелкого оборудования; может содержать радиаторы, содержащие масло, относящиеся к категории 1)
- C **Оборудование для температурного обмена** (WEEE Категория 1)
- D **Приборы с ЭЛТ-дисплеями** (категория 2 WEEE) и катодно-лучевые трубки
- E **Оборудование для плоскпанельных дисплеев** (WEEE категории 2) и плоскпанельные дисплеи
- F **Газоразрядные лампы** (WEEE категории 3)
- G **Фотоэлектрические панели** (WEEE категории 4)
- H **Другое** (другие потоки или изменения, которые, как представляется, выходят за эти рамки, должны обсуждаться с офисом WEEELABEX во время подачи заявки; офис WEEELABEX может передать вопрос в Управляющий совет для принятия решения)

Примечание: Категории WEEE основаны на Директиве 2012/19/EU Европейского Парламента и Совета ЕС от 4 июля 2012 года об отходах электрического и электронного оборудования (WEEE).

Соответствующий поток или потоки, для которых была проведена проверка соответствия WEEELABEX, должны быть включены в опубликованную информацию о листинге и документ "**Сертификат** соответствия", выданный офисом WEEELABEX оператору WEEELABEX.

## 2.3 Сертификация соответствия

Каждый аудит будет проводиться для одной площадки (объекта сбора или логистики или пункта сбора). В равной степени документ "**Сертификация** соответствия" будет выдаваться офисом WEEELABEX оператору WEEELABEX индивидуально для каждой площадки.

## 2.4 Операторы нисходящего потока

Мониторинг нисходящего потока:

- Пункт сбора или логистики или пункт сбора должен регистрировать последующее место назначения ОЭЭО вплоть до первого оператора по обработке или подготовке к повторному использованию, последний должен работать в соответствии или с требованиями EN50625 по обработке или 50614 по повторному использованию (это требование сохраняется и в том случае, если управление ОЭЭО осуществляется через брокера).
- **Применяются следующие требования по мониторингу нисходящего потока:**
  - o **а) если оператор последующей обработки или повторного использования сертифицирован WEEELABEX, любая другая информация или документация по последующей обработке не требуется;**
  - o **б) если оператор последующей обработки не сертифицирован WEEELABEX, информация и документы по последующей обработке должны содержать, по крайней мере:**
    - копии юридических разрешений и транспортных документов;
    - результаты пакетного(ых) испытания(й) для всех управляемых потоков (пакетное(ые) испытание(я) должно быть проведено в соответствии с EN 50625-1, Приложение D);
    - результаты специального эксплуатационного испытания для потока оборудования для температурного обмена (специальное эксплуатационное испытание должно быть проведено в соответствии с EN 50625-2-3 и CLC/TS 50625-3-4);
    - результаты мониторинга загрязнения, как определено в соответствующих технических спецификациях (CLC/TS 50625-3-1, CLC/TS 50625-3-2, CLC/TS 50625-3-3, CLC/TS 50625-3-4, CLC/TS 50625-3-5);
    - записи, декларирующие определение и достижение целей повторного использования, переработки и восстановления для каждого потока ОЭЭО; и
    - документы, фиксирующие последующий мониторинг каждой фракции (обзор необходимой документации по последующему мониторингу приведен в документе В 04 WEEELABEX "Руководящий документ WEEELABEX", актуальном для операторов обработки ОЭЭО).
  - o **если оператор последующего повторного использования не сертифицирован WEEELABEX, информация и документы последующего использования должны содержать, по крайней мере:**
    - копии юридических разрешений и транспортных документов;
    - аккредитованный сертификат соответствия стандарту EN 50614, выданный независимой третьей стороной

В зависимости от того, какая сторона решает, куда направить собранные ОЭЭО, возможны различные сценарии развития событий:

- A. Пункт сбора, логистический объект или пункт сбора решает, куда направить собранные ОЭЭО:
  - В этом случае объект сбора, логистический объект или пункт сбора должен предоставить информацию и документацию по мониторингу ниже по течению, как определено выше.
- B. Внешняя компания решает, куда направить собранные ОЭЭО (например, логистический оператор, схема расширенной ответственности производителя):
  - В этом случае сторона, принимающая решение о назначении собранных ОЭЭО, должна предоставить информацию и документацию по мониторингу ниже по течению, как определено выше.

Обратите внимание, что требования к мониторингу нисходящего потока, определенные в данном пункте 2.4, не являются обязательными для получения **сертификата** соответствия WEEELABEX.

### 3. Процедура

Цикл проверки соответствия и периодичность аудита:

Для пунктов инкассации и объектов инкассации:

- **Срок действия сертификата составляет 48 месяцев (четыре года) с даты сертификации. Сертификация Оператора WEEELABEX продолжается до тех пор, пока Оператор получает положительное аудиторское заключение (после общего или надзорного аудита) и выполняются условия, изложенные в Соглашении B03CL для операторов сбора и логистики и требования настоящего Руководства.**
  - Общий аудит будет регулярно планироваться и проводиться в первый год аттестационного цикла,
  - надзорный аудит - внезапный аудит с уведомлением, проводимый в третий год цикла аттестации (оператор должен каждые два года подавать в офис WEEELABEX Декларацию о намерениях и указывать период времени, подходящий для внезапного аудита с уведомлением).

Для объектов логистики:

- **Срок действия сертификации составляет 24 месяца (два года) с даты сертификации. Сертификация Оператора WEEELABEX продолжается до тех пор, пока Оператор получает положительное аудиторское заключение (после общего или надзорного аудита) и выполняются условия, изложенные в Соглашении B03CL для операторов сбора и логистики и требования настоящего Руководства.**
  - Общий аудит будет регулярно планироваться и проводиться в первый год аттестационного цикла и будет сфокусирован на всех требованиях,
  - Надзорный аудит будет регулярно планироваться и проводиться во второй год аттестационного цикла и будет сосредоточен на вопросах Приоритета 1 и предыдущих несоответствиях.

Минимальные требования к проведению аудита на месте:

- требуется присутствие лица, ответственного за объект сбора, или логистический объект, или пункт сбора; это лицо должно быть способно предоставить аудитору средства для получения необходимой информации для оценки требований, входящих в область подтверждения соответствия.

### 4. Ответственность за закрытие несоответствий

Результаты аудита и ответственность за устранение несоответствий будут возложены на лицо, указанное в Декларации о намерениях (либо представитель предприятия по сбору, либо представитель логистического предприятия, либо представитель пункта сбора, либо представитель другой стороны - например, схемы расширенной ответственности производителя, муниципалитета и т.д.).).

### 5. Процесс применения

Все потенциальные операторы объектов сбора, логистических объектов или пунктов сбора (проверяемые) должны заполнить форму декларации о намерениях (чтобы подтвердить свою готовность к аудиту по проверке соответствия) и должны соблюдать условия, изложенные в Соглашении с оператором WEEELABEX [можно получить в офисе WEEELABEX]. Декларация о намерениях должна подаваться для каждого нового цикла процесса проверки соответствия (это означает включение каждого последующего процесса проверки соответствия).

В большинстве случаев декларация будет являться результатом внутренней добровольной проверки соответствия оператора. Декларация о намерениях позволит оценить правомочность Оператора.

Заявочный сбор оплачивается оператором организации WEEELABEX вместе с декларацией о намерениях для каждой площадки. Этот сбор может периодически меняться в соответствии с требованиями Управляющего совета WEEELABEX. Заявочный взнос не подлежит возврату после подачи Декларации о намерениях в организацию WEEELABEX. Более подробную информацию можно получить в офисе WEEELABEX. Заявочный взнос не взимается в случае последовательного процесса подтверждения соответствия.

Регистрационный сбор уплачивается оператором за каждый участок (являющийся объектом процесса подтверждения соответствия) до получения сертификата оператора WEEELABEX и ежегодно после этого. Регистрационный взнос не подлежит возврату после того, как оператор будет аттестован.

Действующие на данный момент тарифы можно узнать на сайте WEEELABEX или в офисе WEEELABEX.