

5.1 *Визначення схеми (моделі) сертифікації*

5.1.1 Схема (модель) сертифікації визначається ОС при розгляді заявки з урахуванням бажання Заявника, особливостей заявленого на сертифікацію типу телекомунікаційного засобу і його використання, а також стану виробництва конкретних телекомунікаційних засобів.

5.1.2 При сертифікації телекомунікаційних засобів використовуються такі схеми сертифікації (див. Додатки А, Б):

5.1.2.1 Схема 1. Сертифікація одиничних виробів. Випробування з метою сертифікації проводяться окремо на кожному виробі. На зразок продукції, який пройшов сертифікаційні випробування за цією схемою, видається сертифікат відповідності на одиничний виріб з терміном дії до одного року. У сертифікаті відповідності вказується заводський номер зразка (при наявності).

5.1.2.2 Схема 2. Сертифікація партії продукції. Випробування з метою сертифікації проводяться на зразках, відібраних з певної партії за правилами, що встановлені ОС. За позитивними результатами випробувань видається сертифікат відповідності на партію виробів з зазначенням кількості виробів в сертифікованій партії і номерів виробів (при наявності) та термін реалізації сертифікованої партії або на певний календарний термін її виготовлення, з урахуванням терміну реалізації та гарантійного терміну зберігання, але не більше, ніж на один рік.

Примітка 1. Партія продукції – це сукупність одиниць продукції одного найменування і однакового позначення, що виготовлена за певний час в одних і тих же умовах (п. 5.2.4 ДСТУ 3278-95). Допускається ввезення, реалізація (продаж) партії продукції по частинах (протягом терміну дії сертифіката).

Примітка 2. В разі закінчення терміну дії сертифіката відповідності на партію, а партія протягом цього терміну не реалізована, новий сертифікат на залишки сертифікованої продукції видається після ідентифікації залишків продукції та перевірки відповідності умов зберігання на підставі випробувань, що проведені раніше під час сертифікації.

5.1.2.3 Схема 3. Сертифікація продукції, що випускається серійно, без перевірки виробництва. Ця схема передбачає проведення аналізу наданої Заявником документації, сертифікаційних випробувань зразків продукції та подальшого технічного нагляду в період дії сертифіката відповідності шляхом проведення контрольних випробувань зразків продукції, що відбираються з виробництва або у постачальника, або з торгівлі у порядку, в терміни та в кількості, встановлених ОС у програмі технічного нагляду, і проведення перевірки виробництва (за необхідності). Сертифікат відповідності у цьому випадку видається на термін дії до одного року.

5.1.2.4 Схема 4. Сертифікація продукції, що випускається серійно, з обстеженням виробництва. Ця схема передбачає проведення обстеження виробництва продукції, яка випускається серійно, сертифікаційні випробування відібраних на підприємстві-виробнику або у постачальника цієї продукції зразків, технічний нагляд за сертифікованою продукцією. Кількість зразків, порядок їх відбору, програма випробувань, порядок і періодичність технічного нагляду

визначаються ОС. Сертифікат відповідності на продукцію видається з терміном дії до двох років.

5.1.2.5 Схеми 5. Сертифікація продукції, що випускається серійно, з оцінкою системи управління якістю. Ця схема передбачає оцінку системи управління якістю виробництва серійної продукції, сертифікаційні випробування відібраних на підприємстві-виробнику цієї продукції зразків, технічний нагляд за оціненою системою управління якістю виробництва і сертифікованою продукцією. Кількість зразків, порядок їх відбору, програма випробувань, порядок і періодичність технічного нагляду визначаються ОС систем якості спільно з ОС продукції. Сертифікат на продукцію видається з терміном дії до п'яти років, з урахуванням звіту з оцінки системи управління якістю.

Схеми 6. Сертифікація продукції, що випускається серійно, з сертифікацією системи управління якістю виробництва. Ця схема передбачає сертифікацію системи управління якістю виробництва серійної продукції, сертифікаційні випробування відібраних на підприємстві-виробнику цієї продукції зразків, технічний нагляд за сертифікованою системою управління якістю виробництва і сертифікованою продукцією. Кількість зразків, порядок їх відбору, програма випробувань, порядок і періодичність технічного нагляду визначаються ОС систем якості спільно з ОС продукції. Сертифікат відповідності на продукцію видається ОС продукції з урахуванням терміну дії сертифіката на систему управління якістю виробництва (до п'яти років).

5.1.1 Основні положення сертифікації продукції, що випускається серійно

5.1.1.1 При сертифікації продукції, що випускається серійно (за всіма моделями), Заявник повинен надати органу з сертифікації письмову гарантію того, що він не заявляв цю продукцію на сертифікацію іншим органам з сертифікації. В ОС ця інформація надрукована як складова частина заявки, тому наявність підписаної Заявником заявки і є такою гарантією.

5.1.1.2 Схему сертифікації продукції, що випускається серійно, визначає ОС за згодою Заявника під час прийняття рішення за заявкою на сертифікацію продукції. Як правило, Заявник вказує бажану схему сертифікації в заявці або в матеріалах до неї. На етапі розгляду заявки, підготовки та оформлення рішення згода Заявника з запропонованою або прийнятою ОС схемою сертифікації діє, як правило, через усну домовленість між ОС та Заявником. Остаточне оформлення цієї згоди та її окремих положень фіксується в контракті (договорі) на проведення сертифікації за цією заявкою.

5.1.1.3 Заявка на сертифікацію продукції, що випускається серійно, може надійти до ОС з Держстандарту України, якщо Заявник подав туди свою заявку.

5.1.1.4 В разі, якщо продукція є великогабаритною або нетранспортабельною, або потребує монтажу на місці експлуатації, або використання унікального випробувального обладнання тощо, сертифікаційні випробування, за рішенням ОС, можуть проводитися на підприємстві-виробнику з використанням його випробувального обладнання та засобів виміральної техніки, які відповідають встановленим вимогам. Випробування повинні проводити обов'язково фахівці акредитованої ВЛ.

5.1.1.5 Термін дії сертифіката відповідності на продукцію, що випускається серійно, визначає ОС з урахуванням: терміну дії нормативних документів (НД) на продукцію, терміну дії документу про перевірку виробництва, гарантійного терміну придатності продукції та положення ДСТУ 3413.

Дія сертифіката відповідності на продукцію, що випускається серійно, поширюється на всю продукцію, вироблену в період дії сертифіката відповідності, з урахуванням гарантійного терміну придатності і/або гарантійного терміну зберігання, за умови дотримання вимог НД щодо умов транспортування, складування та зберігання продукції. Термін дії сертифіката відповідності та ліцензійної угоди не продовжується.

5.1.1.6 У випадку, коли Заявник подає заявку на сертифікацію декількох типів (моделей) однорідної продукції, які виробляються на декількох підприємствах-виробниках Заявника, розміщених в різних країнах (далі групова заявка), до заявки додаються (як додаток або окремими документами, на які є посилання в заявці): перелік всіх типів продукції, сертифікацію яких передбачається виконати за цією заявкою; перелік з повними назвами та адресами всіх підприємств, які виготовляють заявлену на сертифікацію продукцію; інформацію про взаємозв'язок Заявника та конкретних підприємств. Зазначений додаток до заявки або документ повинен бути засвідчений Заявником.

5.1.1.7 До складу комісії ОС входить, як правило, не більш 3 фахівців, один

з яких призначається головою комісії. В наказі ОС за посадами та прізвищами фахівців – членів комісії, що не є членами ОС, вказується: ".(за згодою)". У складі комісії повинні бути: принаймні один представник ОС, фахівець з розробки та (або) технології виробництва продукції, що сертифікується, обов'язково принаймні один аудитор Системи. Як правило, до складу комісії ОС включається представник випробувальної лабораторії (далі – ВЛ), у якій, за результатами попереднього розгляду матеріалів заявки або побажаннями Заявника, планується проведення випробувань продукції за цією заявкою. До складу не включають представників підприємства-заявника, а також представників інших підприємств та організацій, які можуть мати зацікавленість у результатах сертифікації.

5.1.1.8 Для групової заявки в рішенні вказується перелік всіх моделей продукції, сертифікацію яких передбачається виконати за цією заявкою, з повними назвами підприємств, які їх виготовляють та адресами виробничих потужностей (за необхідності).

5.1.1.9 При груповій заявці висновки комісії ОС можуть в подальшому розповсюджуватися не тільки на ті типи однорідної продукції і на ті підприємства-виробники, які вказувалися в заявці, але і на інші типи аналогічної продукції та підприємства Заявника – у випадку, якщо комісією буде встановлена обґрунтована можливість розповсюдження на них результатів перевірки і рекомендоване таке розповсюдження. При груповій заявці висновок ОС повинен включати текст про те, що сертифікація конкретних типів продукції здійснюється за окремими рішеннями ОС по мірі надходження цієї серійної продукції в Україну.

5.1.1.10 Якщо матеріали сертифікації розглядалися Технічною комісією з питань сертифікації (ТКС) Держзв'язку, ОС оформлює сертифікат відповідності на заявлену продукцію з поміткою: "На підставі рішення ТКС."

1 Особливості сертифікації телекомунікаційних засобів, що імпортуються

1.1 Сертифікація одиничних зразків і партій продукції

1.1.1 При сертифікації одиничних зразків і партій продукції, що імпортується, Заявник подає до ОС наступні документи: заявку та перелік, згідно з п. 5.1.2; ідентифікаційну декларацію (за наявності); копію інвойсу/контракту на постачання (за наявності); копію товарно-транспортної накладної (за наявності); копію іноземного сертифікату відповідності (за наявності).

1.1.2 Після прийняття рішення за заявкою, ОС передає повідомлення ДП УДЦР, на основі якого Заявник отримує дозвіл на ввезення зразків продукції для сертифікаційних випробувань та отримує їх під свою відповідальність на весь термін проведення випробувань .

1.1.3 При заявці на сертифікацію партії малої кількості продукції (до 10 виробів) ОС може ухвалити рішення не включати в програму ті види випробувань, які приводять до руйнування або фізичного пошкодження зразків продукції.

1.2 Сертифікація продукції, що випускається серійно

1.2.1 Заявником на сертифікацію продукції, що випускається серійно, може бути тільки виробник продукції як юридична особа, що діє від свого імені або через посередників.

В останньому випадку посередник повинен одночасно із заявкою надати документи про те, що він уповноважений діяти від імені виробника і що виробник бере на себе ті самі обов'язки, що і заявник.

1.2.2 Схеми (моделі) сертифікації продукції, що випускається серійно, наведені в Додатках А та Б.

1.2.3 При проведенні сертифікації продукції іноземного виробництва порядок робіт повинен проводитися з урахуванням вимог ДСТУ 3413.

1.2.4 Для іноземного виробництва рекомендується об'єднувати (в часі та території) діяльність комісії з обстеження виробництва та діяльність представників ВЛ, які проводять випробування на підприємстві-виробнику. До складу комісії ОС, як правило, включається представник ВЛ.

1.2.5 В акті ідентифікації обов'язково зазначається код УКТЗЕД продукції.

1.2.6 Після отримання копії рішення ВЛ укладає з ОС або Замовником договір (контракт) на проведення сертифікаційних випробувань за цим рішенням, в якому, зокрема, передбачаються витрати на оформлення віз, транспортні витрати, проживання, медичне страхування тощо.

1.2.7 Комісія ОС готує програму перевірки виробництва Якщо виробництво продукції рознесене по території іноземної країни (розташовано в різних містах), в програмі необхідно передбачити як мінімум 1-3 дні на роботи в головному офісі або виробництві та 1-2 дні в кожному з віддалених виробництв (без урахування дороги), і

1.2.8 Виїзд комісії за кордон оформлюється згідно з встановленим порядком.

1.2.9 Комісія здійснює виїзд до місця розташування іноземного виробництва і проводить належні роботи із сертифікації згідно із затвердженою програмою.

1.2.10 Якщо це передбачено в рішенні, комісія проводить відбір зразків продукції (на складі підприємства-виробника) подальших сертифікаційних випробувань та їх ідентифікацію або для відправки в Україну для випробувань. Як правило, акти відбору (крім представників комісії та ВЛ) підписують і представники виробника.

1.2.11 Перед початком роботи та по закінченні робіт на виробництві складаються протоколи, в яких фіксуються основні завдання комісії та виконані нею роботи, вказуються невирішені питання та плани стосовно продовження робіт. Після повернення комісії з-за кордону, члени комісії звітують за виконане службове відрядження у встановленому порядку. Копія звіту за службове відрядження додається до матеріалів сертифікації (за необхідності).