# СХЕМИ (МОДЕЛІ) СЕРТИФІКАЦІЇ ПРОДУКЦІЇ (ПОСЛУГ)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Продукція, що сертифікується | Назва робіт |  |
| обстеження виробництва | оцінка системи управління якістю | випробування з метою сертифікації | технічний нагляд | Документи, які видаються органом з сертифікації продукції |
| Схема-1сертифікація партії продукції  | Не проводиться | Не проводиться | Проводяться на зразках продукції, що відібрані в порядку і кількості, які встановлені ООВ | Не проводиться | Сертифікат відповідності на партію продукції (виробів) видається з наведенням розміру сертифікованої партії, дати вироблення продукції на термін дії не більше ніж термін придатності до споживання з терміном дії до двох років |
| Схема-2сертифікація продукції, що випускається серійно без обстеження виробництва | Не проводиться | Не проводиться | Проводяться на зразках продукції, що відібрані в порядку і кількості, які встановлені ООВ | Проводяться через випробування зразків продукції з періодичністю, в обсязі та в порядку, що встановлені ООВ. В разі необхідності проводиться перевірка виробництва | Сертифікат відповідності з терміном дії, що встановлюється угодою про відповідність з терміном дії до одного року |
| Схема-3сертифікація продукції, що випускається серійно з обстеженням виробництва  | Проводиться | Не проводиться | Проводяться на зразках продукції, що відібрані в порядку і кількості, які встановлені ООВ | Проводиться в порядку, що визначений ООВ, і включає перевірки виробництва та контрольні випробування зразків продукції | Сертифікат відповідності з терміном дії до двох років, що встановлюється ліцензійною угодою |
| Схема - 4сертифікація продукції, що випускається серійно з оцінкою системи управління якості  | Не проводиться | Проводиться органом з сертифікації систем якості  | Проводиться в порядку, що визначений ООВ  | Проводиться в порядку, що визначений ООВ та систем якості | Сертифікат відповідності з терміном дії до п’яти років, що встановлюється ліцензійною угодою з урахуванням терміну дії сертифіката на систему управління якістю |

 **Опис схем сертифікації продукції**

1. **Схема-1 сертифікація партії продукції**

Сертифікат на партію продукцію видається на підставі позитивних результатів випробувань в акредитованій В НААУ лабораторії зразків продукції, що відібрані від партії.

Примітка: розмір та інші ідентифікаційні характеристики партії наводяться заявником у заявці на сертифікацію.

1. **Схема-2 сертифікація продукції, що випускається серійно без обстеження виробництва**

 Сертифікат відповідності на продукцію, що виготовляється серійно протягом терміну дії сертифіката, та ліцензійна угода на право його застосування та маркування продукції знаком відповідності надаються органом з ООВ на підставі позитивних результатів сертифікаційних випробувань в акредитованій в НААУ лабораторії зразків продукції.

Аналіз наданої заявником документації та подальший технічний нагляд в період дії сертифіката відповідності шляхом проведення періодично контрольних випробувань зразків продукції, що відбирається з виробництва або у постачальника, с торгівлі у порядку, в терміни та в кількості, встановлених у програмі технічного нагляду і проведення перевірки виробництва (за необхідності).

1. **Схема-3 сертифікація продукції, що випускається серійно з обстеженням виробництва**

 Обстеження виробництва та подальший технічний нагляд за виробництвом сертифікованої продукції в період дії сертифіката відповідності, проведення контрольних випробувань зразків продукції, що відбирається з виробництва або у постачальника, с торгівлі у порядку, в терміни та в кількості, встановлених у програмі технічного нагляду.

1. **Схема - 4 сертифікація продукції, що випускається серійно з обстеженням виробництва**

Оцінка системи управління якістю або сертифікація системи якістю підприємства виробника продукції, яка сертифікується, подальшого технічного нагляду за виробництвом продукції, проведення контрольних випробувань зразків продукції, щовідбираються з виробництва або у постачальника, с торгівлі у порядку, в терміни та в кількості, встановлених у програмі технічного нагляду.