**Оцінювання**

**1. Загальні положення**

На етапі оцінювання залежно від модуля, процедури оцінки відповідності або схеми сертифікації здійснюються такі види робіт:

відбирання зразків (крім схеми сертифікації одиничного виробу, процедури індивідуального затвердження колісного транспортного засобу), отримання зразків, повторне формування типових рядів, якщо доречно (за окремими інструкціями);

випробування зразків продукції;

аналіз опитувальної анкети виробника (19.28.ПЛ.01(3)-8Ф) та виробничої документації (для схеми сертифікації продукції, що виготовляється серійно,
на підставі результатів випробувань зразків та аналізу виробничої документації);

обстеження виробництва (для схеми сертифікації продукції, що виготовляється серійно, на підставі результатів випробувань зразків, аналізу виробничої документації, обстеження виробництва, процедури затвердження типу транспортного засобу, компонента та забезпечення належної якості виробництва);

аналіз документації (для всіх модулів, процедур оцінки відповідності
та схем сертифікації продукції).

**2. Організація роботи зі зразками продукції**

1. Процедура відбору зразків продукції та зразків-свідків визначається окремою інструкцією, що затверджується ДНДЕКЦ МВС.

2. ДНДЕКЦ МВС власними силами проводить відбір зразків-свідків, зразків продукції та їх випробування. У разі потреби та відсутності заперечень замовника до відбору зразків продукції і зразків-свідків та/або випробування зразків продукції залучається інша установа, організація, лабораторія. ДНДЕКЦ МВС передає такі роботи винятково установі, організації, лабораторії, з якою ДНДЕКЦ МВС уклав відповідний договір та яка компетентна проводити такі роботи. За передану роботу відповідальність несе ДНДЕКЦ МВС.

3. Керівники напрямів «Оцінка відповідності піротехнічних виробів»
та «Сертифікація зброї» формують і постійно актуалізують інформацію щодо установ, організацій, лабораторій, з якими ДНДЕКЦ МВС уклав відповідний договір та які компетентні проводити такі роботи, та зберігають такі документи й інформацію:

1) копію договору (угоди), що визначає можливість виконання частини робіт з оцінки відповідності / сертифікації продукції;

2) копію останнього атестата про акредитацію на відповідність вимогам ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2017 і додатків до нього (за наявності);

3) інформацію щодо кількості працівників, які можуть виконати визначену частину робіт з оцінки відповідності / сертифікації продукції, що передається.

4. Одержання зразків продукції на оцінку відповідності / сертифікацію
та опломбованих зразків-свідків, зберігання яких передбачено в ДНДЕКЦ МВС, здійснює відповідна лабораторія ДНДЕКЦ МВС, що проводить визначені роботи
з оцінки відповідності / сертифікації. Одержання зразків продукції на оцінку відповідності / сертифікацію оформлюється Актом приймання об’єктів випробування / дослідження (19.28.ПЛ.01(3)-9Ф). Зразки продукції та опломбовані зразки-свідки продукції не можуть бути прийняті раніше позитивного Рішення за результатами розгляду Заявки.

5. Зразки продукції для оцінки відповідності / сертифікації продукції
в ДНДЕКЦ МВС та опломбовані зразки-свідки зберігаються в спеціально оснащених кімнатах (як правило, у кімнатах зберігання об’єктів випробувань / досліджень тощо), у яких мають забезпечуватися визначені виробником або замовником умови зберігання.

6. Зразки продукції та опломбовані зразки-свідки, що знаходяться
на зберіганні в ДНДЕКЦ МВС, обов’язково обліковуються та маркуються так, щоб можна було встановити номер сертифікаційного провадження, дату отримання, замовника, вид продукції та іншу інформацію за потреби.

7. Опломбовані зразки-свідки обов’язково обліковуються в журналі реєстрації зразків-свідків (19.28.ПЛ.01(3)-10Ф) і зберігаються в умовах, що унеможливлюють їх плутанину з іншими об’єктами.

8. Опломбовані зразки-свідки замовник або ДНДЕКЦ МВС зберігають упродовж усього терміну дії сертифікаційної угоди на випадок потреби в повторенні випробувань для підтвердження показників продукції.

9. Приміщення, де зберігаються зразки продукції та зразки-свідки, мають бути достатньо просторими для уникнення ризику їх пошкодження чи випадкового зрушення, що може призвести до виникнення небезпечних ситуацій, а також
для забезпечення працівникам вільного проходу й свободи рухів.

10. Приміщення, де зберігаються зразки продукції та зразки-свідки, мають бути обладнані необхідними засобами вимірювальної техніки для контролю
умов внутрішнього середовища.

11. На всіх стадіях зберігання зразків продукції, зразків-свідків та їх підготовки до відправлення замовнику має бути передбачено заходи для запобігання
їх пошкодженню внаслідок забруднення, корозії чи надмірних навантажень.

12. Доступ до приміщень, де зберігаються зразки продукції та зразки-свідки, має відповідно контролюватися (обов’язково має бути визначено умови допуску осіб до приміщення та забезпечення конфіденційності).

13. Зразки продукції та зразки-свідки, що пройшли випробування, у тому числі руйнівні, з метою оцінки відповідності / сертифікації залишаються власністю замовника.

14. Порядок списання та утилізації зразків продукції та зразків-свідків після їх повернення замовнику регламентується документацією замовника або виробника такої продукції.

15. Пакування і транспортування зразків продукції та зразків-свідків проводиться силами та за рахунок замовника.

16. Повернення зразків продукції після оцінки відповідності / сертифікації
в ДНДЕКЦ МВС, а також зразків-свідків після закінчення терміну їх зберігання в ДНДЕКЦ МВС оформлюється Актом повернення об’єктів випробування / дослідження (19.28.ПЛ.01(3)-11Ф).

**3. Випробування зразків продукції**

1. Випробування зразків продукції здійснює випробувальна лабораторія ДНДЕКЦ МВС чи інші випробувальні лабораторії або центри за договорами субпідряду чи співпраці.

2. Випробувальна лабораторія визначає показники продукції, що встановлені у відповідних нормативних документах.

**4. Аналіз виробничої документації**

1. Аналіз виробничої документації здійснює аудитор-експерт на підставі документів системи управління та/або інших наданих замовником та/або виробником документів, за якими можна встановити, як організовано виробництво продукції, заявленої для оцінки відповідності / сертифікації.

2. Аналіз виробничої документації оформлюється відповідним актом (19.28.ПЛ.01(3)-12Ф).

3. Якщо під час аналізу виробничої документації виявлено невідповідності, замовнику невідкладно надсилається лист з копією акта аналізу виробничої документації. Строк усунення невідповідностей становить 30 календарних днів, якщо інше не зазначено в акті.

4. Акт аналізу виробничої документації складається незалежно від результатів усунення невідповідностей не пізніше 3 робочих днів із дня отримання протоколу(ів) випробувань продукції.

5. Якщо замовник за результатами аналізу виробничої документації
не погоджується з невідповідностями, він може подати апеляцію до Апеляційної комісії ДНДЕКЦ МВС з оцінки відповідності продукції або апеляційної комісії, утвореної центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері технічного регулювання, та/або звернутися до суду щодо незгоди з установленими невідповідностями в конкретній частині.

6. Якщо впродовж 30 календарних днів із дня отримання замовником
за результатами аналізу виробничої документації інформації про невідповідності замовник не надає до ДНДЕКЦ МВС інформації про усунення невідповідностей або апеляції, роботи з оцінки відповідності за Заявкою зупиняються, про що замовника інформують листом.

**5. Обстеження виробництва**

1. Обстеження виробництва здійснює(ють) аудитор-експерт (аудитори-експерти) безпосередньо на виробництві продукції, заявленої для оцінки відповідності. Кількість аудиторів-експертів залежить від кількості працюючих на виробництві (якщо працівників на підприємстві до 100 осіб – обстеження виробництва проводить один аудитор-експерт, понад 100 – два аудитори-експерти).

2. Обстеження виробництва оформлюється актом (19.28.ПЛ.01(3)-13Ф) у двох примірниках. Один примірник акта залишається в ДНДЕКЦ МВС, інший – надається замовнику.

3. Якщо під час обстеження виробництва виявлено невідповідності, замовнику невідкладно надсилається лист із копією акта обстеження виробництва. Строк усунення невідповідностей – 30 календарних днів, якщо інше не зазначено в акті.

4. Акт обстеження виробництва складається незалежно від результатів усунення невідповідностей не пізніше 3 робочих днів з дня завершення обстеження виробництва.

5. Якщо замовник не погоджується з невідповідностями за результатами обстеження виробництва, він може подати апеляцію до Апеляційної комісії ДНДЕКЦ МВС з оцінки відповідності продукції або апеляційної комісії, утвореної центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері технічного регулювання, та/або звернутися до суду щодо незгоди з установленими невідповідностями в цілому або в окремій частині.

6. Якщо впродовж 30 календарних днів із дня отримання замовником інформації про невідповідності за результатами обстеження виробництва замовник не надає до ДНДЕКЦ МВС інформацію про усунення невідповідностей або апеляцію, роботи з оцінки відповідності за Заявкою зупиняються,
про що замовника інформують листом.

**6. Аналіз документації**

1. До аналізу документації належать:

в оцінці відповідності піротехнічних виробів – експертиза типу;

у сертифікації зброї – аналіз документації;

у сертифікації пломб – аналіз документації;

у сертифікації відповідності щодо індивідуального затвердження колісних транспортних засобів і сертифікації колісних транспортних засобів – аналіз документації;

в оцінці відповідності / сертифікації сільськогосподарської та лісогосподарської техніки – перевірка та аналіз документації.

2. Аналіз документації аудитор-експерт починає винятково після повної вчасної оплати робіт з оцінки відповідності або сертифікації згідно з відповідним договором про надання послуг.

3. Загальна вартість робіт з оцінки відповідності визначається згідно
з Правилами визначення вартості робіт з оцінки відповідності вимогам технічних регламентів, що виконуються призначеними органами з оцінки відповідності
та визнаними незалежними організаціями, затвердженими постановою Кабінету Міністрів України від 12 липня 2017 року № 514, робіт із сертифікації – згідно
з переліком платних послуг, які надаються підрозділами Міністерства внутрішніх справ, Національної поліції та Державної міграційної служби, і розміру плати
за їх надання, затвердженим постановою Кабінету Міністрів України від 04 червня 2007 року № 795 (у редакції постанови Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2011 року № 1098). Замовник отримує сертифікат лише після повної оплати наданих послуг.

4. Під час оцінювання аудитор-експерт здійснює аналіз документації шляхом перевірки заявленої продукції на відповідність сертифікаційним вимогам необхідних стандартів, технічних регламентів, інших нормативних документів відповідно до критеріїв сертифікації та результатів випробування.

5. Аналіз документації незалежно від виду робіт оформлюється відповідним актом (19.28.ПЛ.01(3)-14Ф).

6. Якщо під час аналізу документації виявлено невідповідності, замовнику невідкладно надсилається лист з копією акта аналізу документації. Строк усунення невідповідностей – 30 календарних днів, якщо інше не зазначено
в акті.

7. Акт аналізу документації складається незалежно від результатів усунення невідповідностей не пізніше 3 робочих днів з дня отримання протоколу випробувань.

8. Якщо замовник не погоджується з невідповідностями за результатами аналізу документації, він може подати апеляцію до Апеляційної комісії ДНДЕКЦ МВС з оцінки відповідності продукції або апеляційної комісії, утвореної центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері технічного регулювання, та/або звернутися до суду щодо незгоди із установленими невідповідностями в цілому або в окремій частині.

9. Якщо впродовж 30 календарних днів із дня отримання замовником інформації про невідповідності за результатами аналізу документації замовник не надає до ДНДЕКЦ МВС інформацію про усунення невідповідностей або апеляцію, роботи з оцінки відповідності / сертифікації за Заявкою зупиняються,
про що замовника інформують листом.

(витяг з Порядку оцінки відповідності продукції в ДНДЕКЦ МВС (19.28.ПД.01(3)), затвердженого наказом ДНДЕКЦ МВС від 19 вересня 2023 року № 157-Н-2023)