

**НАЦІОНАЛЬНИЙ ОРГАН СТАНДАРТИЗАЦІЇ**  
**ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО**  
**«УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ**  
**І НАВЧАЛЬНИЙ ЦЕНТР ПРОБЛЕМ СТАНДАРТИЗАЦІЇ,**  
**СЕРТИФІКАЦІЇ ТА ЯКОСТІ»**  
**(ДП «УкрНДНЦ»)**

**НАКАЗ**

24 квітня 2019 р.

Київ

№ 111

Про відновлення дії  
міждержавних стандартів

Відповідно до пункту 2 частини другої статті 11 Закону України «Про стандартизацію», Розпорядження Кабінету Міністрів України від 26.11.2014 № 1163-р «Про визначення державного підприємства, яке виконує функції національного органу стандартизації» та за пропозицією ТК 135 «Безпека промислової продукції та засоби індивідуального захисту працюючих» (протокол від 12.03.2019 № 33/19, протокол від 16.04.2019 № 34/19)

НАКАЗУЮ:

1. Відновити дію міждержавних стандартів на період **від 26 квітня 2019 року до 01 січня 2022 року:**

- |    |                  |   |
|----|------------------|---|
| 1. | ГОСТ 12.0.003–74 | ССБТ. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация   |
| 2. | ГОСТ 12.1.002–84 | ССБТ. Электрические поля промышленной частоты. Допустимые уровни напряженности и требования к проведению контроля на рабочих местах |
| 3. | ГОСТ 12.1.005–88 | ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны   |
| 4. | ГОСТ 12.1.036–81 | ССБТ. Шум. Допустимые уровни в жилых и общественных зданиях   |
| 5. | ГОСТ 12.1.045–84 | ССБТ. Электростатические поля. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля                               |
| 6. | ГОСТ 23337–78    | Шум. Методы измерения шума на селитебной территории и в помещениях жилых и общественных зданий                                      |

2. Начальнику відділу інформаційних технологій забезпечити оприлюднення цього наказу на офіційному веб-сайті ДП «УкрНДНЦ».

3. Начальнику Національного фонду нормативних документів забезпечити опублікування цього наказу в черговому виданні щомісячного інформаційного покажчика «Стандарти».

4. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

**Генеральний директор**

**Г. В. Лісіна**