(Ф 03.02 – 96)

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**

**Національний авіаційний університет**

**Аерокосмічний факультет**



**Система менеджменту якості**

**НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИЙ КОМПЛЕКС   
навчальної дисципліни**

**Безпека польотів на аеродромах цивільної авіації**

Освітній ступінь Бакалавр

Галузь знань 14 «Електрична інженерія»

Спеціальність 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка »

Освітня програма «Електротехнічні системи електроспоживання»

**СМЯ НАУ НМК 07.01.07**–**01**–**2022**

**КИЇВ**

Навчально-методичний комплекс розробила:

Доцент кафедри КЕСТ,   
канд. техн. наук, доцент \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Світлана ДЕВ’ЯТКІНА

Навчально-методичний комплекс обговорено та схвалено на засіданні кафедри комп’ютеризованих електротехнічних систем та технологій протокол № 13 від «22» серпня 2022 р.

Завідувач кафедри \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Володимир КВАСНІКОВ

Гарант освітньої програми \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Сергій ЄГОРОВ

Навчально-методичний комплекс обговорено та схвалено на засіданні НМРР Аерокосмічного факультету, протокол № 1 від «08» вересня 2022 р.

Голова НМРР \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Катерина БАЛАЛАЄВА

Рівень документа – 3б

Плановий термін між ревізіями – 1 рік

**Контрольний примірник**

**ЗМІСТ НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНОГО КОМПЛЕКСУ**

Дисципліна «Безпека польотів на аеродромах цивільної авіації»

Освітній ступінь Бакалавр

Освітньо-професійна програма: «Електротехнічні системи електроспоживання»

Галузь знань 14 «Електрична інженерія»

Спеціальність 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Складова комплексу | Позначення електронного файлу**1)** | Наявність | |
| друкований вигляд**2)** | електронний вигляд**3)** |
| 1 | Робоча програма дисципліни та/або силабус 16 | 01\_БП\_на\_аеродромах\_ЦА\_РП\_23 | 28.03.2023 | Дата публікація на сайті кафедри |
| 162 | Курс лекцій або розширений план лекцій 23 | 02\_Надійність ТС\_Л |  |  |
| 3 | Методичні рекомендації з підготовки студентів до практичних (семінарських) занять 21 | 03\_Надійність ТС \_МР\_ПЗ |  |  |
| 4 | Методичні рекомендації з виконання контрольних (домашніх) робіт для студентів заочної форми навчання 5 | 04\_Надійність ТС\_МР\_КРз |  |  |
| 5 | Методичні рекомендації до виконання курсової роботи 10 | 04\_Надійність ТС\_МР\_КР |  |  |
| 6 | Завдання з дисципліни для поточного контролю (тести або практичні ситуаційні задачі) 5 | 06\_Надійність ТС\_З |  |  |
| 7 | Модульні контрольні роботи**4)** 20 | 07\_Надійність ТС\_МКР\_1 |  |  |
| 8 | Затверджені екзаменаційні білети 20 | 08\_Надійність ТС\_ЕБ |  |  |

**1)**

ХХХ – скорочена назва дисципліни (перші літери кожного слова з назви дисципліни)

**2)**

Вказується дата затвердження до друку та номер справи у Номенклатурі справ кафедри

**3)**

Вказується дата розміщення у інституційному репозитарії АБО дата та місце розміщення на кафедрі

**4)**

У вигляді переліку теоретичних питань та типових завдань для розв’язку, з яких формуватимуться білети для проведення модульної контрольної роботи