**ЗМІСТ**

*Зм.*

*Арк.*

*Прізвище*

*Підпис*

*Дата*

*Арк.*

2

ДП ІС-0100.1393-с.ТЗ

*Розроб.*

*Пісоцький Д. О.*

*Перевірив.*

.

*ПІБ керівника*

*Н. кон.*

*Сперкач М. О.*

*Затв.*

*Муха І.П.*

*ТЕМА ДП*

*Літ.*

*Аркушів*

17

–

*НТУУ «КПІ*

*ім. Ігоря Сікорського» ФІОТ*

*кафедра АСОІУ гр. ІС-31*

|  |  |
| --- | --- |
| 1 ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ…………………………………………….. | 1 |
| 1.1 Повне найменування системи та її умовне позначення……….. | 2 |
| 1.2 Найменування організації-замовника та організацій-учасників робіт …………………………………………………………… | 3 |
| 1.3 Перелік документів, на підставі яких створюється система (Завдання на ДП)………………………………………………... | 4 |
| 1.4 Планові терміни початку і закінчення роботи зі створення системи…………………………………………………………... | 5 |
| 2 ПРИЗНАЧЕННЯ І ЦІЛІ СТВОРЕННЯ СИСТЕМИ (КОМПЛЕКСУ ЗАДАЧ ЧИ ІНШЕ…)………………………………………………... | 6 |
| 2.1 Призначення системи…………………………………………….. | 7 |
| 2.2 Цілі створення системи………………………………………….. | 8 |
| 3 ХАРАКТЕРИСТИКА ОБ'ЄКТА АВТОМАТИЗАЦІЇ………………… | 9 |
| 4 ВИМОГИ ДО ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ………………...... | 10 |
| 4.1 Вимоги до функціональних характеристик…………………….. | 11 |
| 4.2 Вимоги до надійності…………………………………………….. | 12 |
| 4.3 Умови експлуатації (тільки для систем, специфіка яких передбачає особливі умови експлуатації)………………………. | 13 |
| 4.4 Вимоги до складу і параметрів технічних засобів……………… | 14 |
| 5 СТАДІЇ І ЕТАПИ РОЗРОБКИ…………………………………………. | 15 |
| 6 ПОРЯДОК КОНТРОЛЮ ТА ПРИЙМАННЯ…………………………. | 16 |
| 6.1 Види випробувань………………………………………………… | 17 |

*ДП ІС-0100.1393-с.ТЗ*

**1 ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ**

Змн.

Арк.

№ докум.

Підпис

Дата

Арк.

3

ДП ІС-0100.1393-с.ТЗ