Міністерство охорони здоров’я України

**ЗРАЗОК**

 Одеський національний медичний університет

 Метрологічна служба

 **КАРТА**  ЗАТВЕРДЖУЮ

 **метрологічного забезпечення виконання** Провідний інженер з метрології

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ науково-дослідної роботи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 (планової, договірної, дисертаційної, магістерської) « » \_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_\_р.

Тема НДР ( дисертації )\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Науковий керівник ( консультант )\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Відповідальний виконавець \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Планові терміни виконання з « » \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_р. до « » \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_р.

 **Методики вимірювань (МВ), методики досліджень, які використовувались при виконанні НДР**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Назва величини (параметра), яку вимірювали (досліджували), та об’єктів досліджень | Діапазон отриманих значень фізичних величин, досягнута точність вимірювань | Назва та позначення валідованої/верифікованої методики вимірювань, інструкції до набору реактивів, експлуатаційної документації приладів та обладнання | Лабораторія, в якій виконувались дослідження та документ, який підтверджує компетентність лабораторії на виконання цих досліджень |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Засоби вимірювальної техніки, випробувальне та допоміжне обладнання, які використовувались при виконанні НДР**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Назва, тип, модель | Заводський №, рік випуску | Назва фізичної величини (параметра), що вимірювалися, (досліджувалися, задавались) | Основні метрологічні характеристики | Дата повірок, метрологічного контролю в період виконання досліджень | Місцезнаходження приладів, обладнання |
| границі вимірювань | клас точності, похибка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

 Науково-дослідна робота завершена « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_\_р.

 Науковий керівник ( консультант ) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_ Р.

 Відповідальний виконавець \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_ р.

 Метрологічна експертиза проведена, про що зроблено запис в журналі за №\_\_\_\_\_

 Експерт-метролог \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ « »\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_202\_\_\_р.

 (назва закладу, установи) (підпис) (ім’я, прізвище)

 Нормоконтроль звіту про НДР (рукопису дисертації) проведений, про що зроблено запис в журналі за № \_\_\_\_

 Нормоконтролер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ « »\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_202\_\_\_р

 (назва закладу, установи) (підпис) (ім’я, прізвище)