**АКТ ОБ ОТБОРЕ ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ.**

Настоящий акт составлен *{{data\_pick}}*. в том, что сего числа представителем ОТК, в присутствии представителя цеха-изготовителя, в соответствии с *ТУ ВY 690376244.001-2012,* отобрано для проведения периодических испытаний изделие: *{{device\_name}} Зав. № {{device\_number}}.*

Изделие, отобранное методом случайной выборки, выдержало приемо-сдаточные испытания в соответствии с протоколом приемо-сдаточных испытаний *{{number\_protocol\_get\_carry}}*.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Представитель ОТК | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ личная подпись | Представитель ЦИ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ личная подпись |
|  | {{name\_otk}} |  | {{name\_ci}} |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **УТВЕРЖДАЮ**  {{job\_header}}  Унитарное предприятие  «Институт горной автоматики»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / {{name\_header}}  личная подпись  «\_\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_г.  дата |

**АКТ № {{ number\_result\_periodic }} РЕЗУЛЬТАТЫ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ**

Начало испытаний: *{{start\_data}}.*

Окончание испытаний: *{{end\_data}}.*

1 Испытанное изделие: *{{device\_name}}, {{device\_iclg}}.*

2 Предприятие-изготовитель изделий: *УП «Институт горной автоматики»,*

*г. Солигорск, ул. Козлова 69*

3 Результаты испытаний: *дефекты отсутствуют.*

4 Заключение: *изделие выдержало периодические испытания.*

5 Основание: протокол периодических испытаний: *{{number\_protocol\_periodic}}*

Данные результаты периодических испытаний распространяются на изделия, выпускаемые до *{{data\_exp\_device}}*

Акт составил (должностное лицо):

{{author\_job}}

{{author\_name}}

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

личная подпись

**ПРОТОКОЛ № {{number\_protocol\_get\_carry}} ПРИЕМО СДАТОЧНЫХ ИСПЫТАНИЙ {{device\_name}} зав. № {{device\_number}}**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Обозначение документа** | | **Данные испытания (контроля)** | **Дата проведения испытания** |
| **Номер пункта** | |
| **технические**  **требований** | **методов испытаний** |
| Контроль качества изоляции, обеспе­чение искробезопас­ности | 1.5  1.6 | 4.1 | Соответствует треб. | {{data\_get\_carry}} |
| Испытание защит | 1.3.1 | 4.2 | Соответствует треб. | {{data\_get\_carry}} |
| Проверка соответствия тре­бованиям конструкторской документации | 1.1 | 4.3 | Соответствует треб. | {{data\_get\_carry}} |
| Контроль качества сборки | 1.1.5  1.4 | 4.4 | Соответствует треб. | {{data\_get\_carry}} |
| Контроль качества материалов и по­купных изделий | 1.9 | 4.5 | Соответствует треб. | {{data\_get\_carry}} |
| Контроль комплектности по­ставки | 1.11 | 4.6 | Соответствует треб. | {{data\_get\_carry}} |
| Контроль качества марки­ровки и упаковки | 1.7  1.8 | 4.7 | Соответствует треб. | {{data\_get\_carry}} |
| Проверка соответствия устройства требованиям безопасности | 2 | 4.8 | Соответствует треб. | {{data\_get\_carry}} |

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Продукция *{{device\_name}} ({{device\_fullname}})* соответствует требованиям *{{device\_tu}}* и годна для использования по назначению (эксплуатации).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Представитель ОТК | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ личная подпись |  |  |
|  | {{name\_otk}} |  |  |

**ПРОТОКОЛ № {{number\_protocol\_periodic}} ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ**

Децимальный номер изделия: {{device\_iclg}}

Технические условия: {{device\_tu}}

Заводской номер: {{device\_number}}

Общее количество изделий: 1шт.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Вид испытаний** | **№ пункта ТУ** | | **Дата**  **испытаний** | | **Результат испытаний выдержал (не выдержал)** |
| **требования** | **методика** | **начало** | **конец** |
| 1 | Контроль качества изоляции, обеспе­чение искробезопас­ности | 1.5  1.6 | 4.1 | {{start\_data}} | {{end\_data}} | выдержал |
| 2 | Испытание защит | 1.3.1 | 4.2 | {{start\_data}} | {{end\_data}} | выдержал |
| 3 | Проверка соответствия тре­бованиям конструкторской документации | 1.1 | 4.3 | {{start\_data}} | {{end\_data}} | выдержал |
| 4 | Контроль качества сборки | 1.1.5  1.4 | 4.4 | {{start\_data}} | {{end\_data}} | выдержал |
| 5 | Контроль качества материалов и по­купных изделий | 1.9 | 4.5 | {{start\_data}} | {{end\_data}} | выдержал |
| 6 | Контроль комплектности по­ставки | 1.11 | 4.6 | {{start\_data}} | {{end\_data}} | выдержал |
| 7 | Контроль качества марки­ровки и упаковки | 1.7  1.8 | 4.7 | {{start\_data}} | {{end\_data}} | выдержал |
| 8 | Проверка соответствия устройства требованиям безопасности | 2 | 4.8 | {{start\_data}} | {{end\_data}} | выдержал |

Выводы: изделие выдержало периодические испытания в соответствии с техническими условиями.

Приложение: Результаты измерений параметров.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Представитель ИИЛ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ личная подпись | Представитель ЦИ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ личная подпись |
|  | {{name\_iil}} |  | {{name\_ci}} |

**ПРИЛОЖЕНИЕ К ПРОТОКОЛУ {{number\_protocol\_periodic}} РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗМЕРЕНИЙ ПАРАМЕТРОВ**

Наименование изделия: *{{device\_fullname}}*

Обозначение изделия: *{{device\_name}}*

Технические условия: *{{device\_tu}}*

Заводской номер: *{{device\_number}}*

Вид испытаний: *периодический*

**Испытательное оборудование (дата окончания аттестации):**

*{{test\_meter}}*

**Средства измерений:**

*{{measure\_meter}}*

Изделия перед испытанием: *прошло положительную проверку на соответствие КД*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Пункты требований ТУ** | **Пункты методики ТУ** | | **Наименование параметров и характеристик** | | | **Фактические значения параметров** | |
| 1 | 1.5  1.6 | 4.1 | | Контроль качества изоляции, обеспе­чение искробезопас­ности | | | Соответствуют | |
| 2 | 1.3.1 | 4.2 | | Испытание защит | | | Соответствуют | |
| 3 | 1.1 | 4.3 | | Проверка соответствия тре­бованиям конструкторской документации | | | Соответствуют | |
| 4 | 1.1.5  1.4 | 4.4 | | Контроль качества сборки | | | Соответствуют | |
| 5 | 1.9 | 4.5 | | Контроль качества материалов и по­купных изделий | | | Соответствуют | |
| 6 | 1.11 | 4.6 | | Контроль комплектности по­ставки | | | Соответствуют | |
| 7 | 1.7  1.8 | 4.7 | | Контроль качества марки­ровки и упаковки | | | Соответствуют | |
| 8 | 2 | 4.8 | | Проверка соответствия устройства требованиям безопасности | | | Соответствуют | |
| Представитель ИИЛ | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ личная подпись | | Представитель ЦИ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ личная подпись | |
|  | | | | {{name\_iil}} | |  | {{name\_ci}} | |