## АКТготовности строительной части к производству работ по монтажу оборудования лифта

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_200\_\_\_г.

|  |  |
| --- | --- |
| Стройка № |  |
|   | (номер и название стройки) |
| Настоящий акт составлен в том, что |  |
|   | (шахта, блочное помещение, машинное помещение) |
|   | лифта № |  |
|   |   | (заводской номер) |

типа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_готова (готово) к производству работ по монтажу оборудования лифта в соответствии с требованиями СНиП или ТУ

|  |
| --- |
| ***СНиП 3.03.01-87,*** *ГОСТ 22011-95,* *ТР ТС 011/2011* |
| (название СНиП или инструкции по монтажу оборудования) |

Примечания:

1. Исполнительная схема строительной части шахты выполнена в соответствии с чертежом, а результаты фактических измерений в соответствии с таблицей.

|  |  |
| --- | --- |
| 2. |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Сдал: |  |
|   | (должность, ФИО представителя строительной организации, подпись) |
| Принял: |  |
|   | (должность, ФИО представителя монтажной организации, подпись) |
| При сдаче присутствовал: |  |
|   | (должность, ФИО представителя заказчика, подпись) |

**Исполнительная схема строительной части лифта Результаты фактических измерений**

|  |
| --- |
|  |
| (должность, фамилия, имя и отчество представителя строительной организации) |

|  |  |
| --- | --- |
| Место измерения | Размеры, мм |
| B1 | B2 | Г1 | Г2 | Г3 | Г4 | Д1 | Д2 | Д3 | Д4 | Е1 | Е2 |
| Приямок шахты |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 1-й этаж |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 2-й этаж |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ...этаж |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |