|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Объект капитального строительства | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| *(наименование, почтовый или строительный адрес объекта капитального строительства)* | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Акт** | | | | | | | | | |
| **приемки в эксплуатацию систем автоматизации** | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **№** |  |  |  |  |  | " " \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 г. | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Основание: предъявление к сдаче в эксплуатацию систем автоматизации | | | | | | | |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| *(наименование пусконаладочной организации)* | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Составлен комиссией: | | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Представитель заказчика | | |  | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| *(должность, организация, фамилия, инициалы)* | | | | | | | | | |
| Представитель генподрядной организации | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | | | | |
| *(должность, организация, фамилия, инициалы)* | | | | | | | | | |
| Представитель пусконаладочной организации | | | | |  | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| *(должность, организация, фамилия, инициалы)* | | | | | | | | | |
| а также иные представители лиц, участвующих в освидетельствовании | | | | | | | |  | |
|  | | | | | | | | | |
| *(должность, организация, фамилия, инициалы)* | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Комиссией проведена работа по определению пригодности систем автоматизации к эксплуатации | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| *(наименование систем автоматизации)* | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Установлено, что вышеперечисленные системы автоматизации: | | | | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Обеспечили бесперебойную работу технологического оборудования в заданном режиме в период | | | | | | | | | |
| комплексного опробования в течение | | | |  | с положительным результатом. | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. Соответствуют техническим требованиям | | | | |  | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| *(наименование нормативного документа, проекта)* | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Основываясь на полученных данных, комиссия считает: | | | | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Принять в эксплуатацию представленные к сдаче системы автоматизации. | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. Пусконаладочные работы выполнены с оценкой | | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Представитель заказчика | | |  | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| *(должность, фамилия, инициалы, подпись)* | | | | | | | | | |
| Представитель генподрядной организации | | | | |  | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| *(должность, фамилия, инициалы, подпись)* | | | | | | | | | |
| Представитель пусконаладочной организации | | | | |  | | | | |
|  | | | | | | | | | |
|  |  | *(должность, фамилия, инициалы, подпись)* | | | | | | | |
| Представители иных лиц: | | |  | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| *(должность, фамилия, инициалы, подпись)* | | | | | | | | | |