|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Форма 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | |  | | | | | | | | | |
| (Электромонтажная организация) | | | | | | | | | |  | | (город) | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | |  | | | | | | | | | |
| (Подразделение) | | | | | | | | | |  | | (заказчик) | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | |  | | | | | | | | | |
| (участок) | | | | | | | | | |  | | (объект) | | | | | | | | | |
| " | | | | | | | | | | | | | |  | | " |  |  |  | | г. |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **АКТ ГОТОВНОСТИ МОНОЛИТНОГО БЕТОННОГО ФУНДАМЕНТА** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **ПОД ОПОРУ ВЛ** | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Опора № | | |  | | | | | | , наименование опоры | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| тип | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Комиссия в составе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| представителя заказчика | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (должность, фамилия, и, о) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| представителя строительной организации | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (должность, фамилия, и, о) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| представителя монтажной организации | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (должность, фамилия, и, о) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| рассмотрела техническую документацию на фундамент, произвела проверку выполненных работ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| и составила акт о нижеследующем: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1. Фундамент выполнен согласно проекту по чертежам | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| с соблюдением требований ППР и соответствующего раздела СНиП 3.05.06-85. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 2. Согласно предъявленным протоколам марка бетона составляет | | | | | | | | | | | | |  | | | кг/см2. | | | | |
| На фундаменте выполнена гидроизоляция железобетона с покрытием | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (материал покрытия, число слоев) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 3. Анкерные болты (закладные части) установлены по чертежам № | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| отклонения по горизонтали между осями анкерных болтов, а также разность между их верхними | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| отметками, проверенные шаблонами, не превышают допустимых по чертежам и СНиП 3.05.06-85. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 4. Произведены обратная засыпка и обвалование фундамента. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 5. Отступления от проекта | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (существо отступления) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| согласованы с заказчиком в лице | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | (должность, фамилия, и., о.) | | | | | | | | | | | | | | | |
| и проектной организацией в лице | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | (должность, фамилия, и., о.) | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Согласованные отступления от проекта нанесены на исполненные чертежи | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (номера чертежей) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 6. Заключение. Фундамент пригоден для установки опоры ВЛ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приложение, Техническая документация на фундамент: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| исполнительные чертежи фундамента, протокол испытания бетона, сертификаты на метизы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Представитель заказчика | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | |
|  | | | | | | | | | | | | (подпись) | | | | | | | |  | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Представитель строительной организации | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | |
|  | | | | | | | | | | | | (подпись) | | | | | | | |  | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Представитель монтажной организации | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | |
|  | | | | | | | | | | | | (подпись) | | | | | | | |  | |