Приложение № 4

к Договору №\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2014г.

**График оплаты**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № этапа | | Наименование этапа работ в соответствии с Техническим заданием (приложение № 1 к договору №\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_). | | | Стоимость работ с НДС | | Авансовый платеж (30%) | | | | Оплата за выполненные работы | | | |
| Размер платежа с НДС | | | Срок платежа | Размер платежа с НДС | | Срок платежа | |
|
| Этап №1 | | Разработка технических требований, конструкторской и технологической документации к промежуточным опорам из композитных материалов для ВЛЭП на классы напряжений 0,4 кВ и 6-10 кВ. | | |  | |  | | | в течение 10 дней с даты подписания договора |  | |  | |
| Этап №2 | | Изготовление и испытания опытных образцов промежуточных опор из композитных материалов ВЛЭП на классы напряжений 0,4 кВ и 6-10 кВ. | | |  | |  | | |  | |  | |
| Этап №3 | | Изготовление и передача Заказчику опытной партии промежуточных опор из композитных материалов для ВЛЭП на классы напряжений 0,4 кВ и 6-10 кВ. | | |  | |  | | |  | |  | |
|  | | **ИТОГО по договору** | | |  | |  | | |  |  | |  | |
| **От Исполнителя:** | | |  | | | | **От Заказчика:** | | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |  | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | |
|  | | |  | | |  | | | | |
| М.П. | | |  | | | М.П. | | | | |