**Приложение 1** к ТТ Ремонт ВЛ-35 кВ СП ВЭС

|  |
| --- |
|  |

Организация АО «ДРСК»

Филиал «Амурские электрические сети»

СП «Восточные электрические сети»

Объект ВЛ-35 кВ Михайловка - Трудовое инв. № VS0003086

**ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ И ОБЪЕМОВ РАБОТ**

Комиссия провела обследование железобетонных опор ВЛ-35 кВ Михайловка - Трудовое вследствие, чего приняла решение, о необходимости проведения следующего объема работ по ремонту:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Обнаруженные дефекты. | | Ед.  изм. | Кол-во. | Наименование работ. |
| 1. | Опоры №№ 86, 99, 107, 108, 109, 110, 114: отклонение стойки опоры от вертикальной оси поперек ВЛ более 3°. | | м3 | 24,5 | Разработка грунта экскаватором. |
| ШТ | 7 | Выправка железобетонных центрифугированных одностоечных промежуточных опор. |
| м3 | 2,8 | Ручная засыпка ПГС пазух котлованов с утрамбовкой. |
| м3 | 67,2 | Обваловка опор привозным грунтом (ПГС) с механизированной доработкой под опору. |
| м3 | 24,5 | Обваловка опор местным грунтом. |
| **Материалы:** | | | | | |
| 2. | Песчано-гравийная смесь (ПГС) (ГОСТ 23735-2014) | | м3/т | 70/126 | Приобретаются подрядчиком самостоятельно. |
| **Транспортная схема** | | | | | |
| 3. | г. Благовещенск - объект. | | км | 150 | --- |
| Карьер п. Новобурейский - объект. | | км | 130 |
| **Погрузо-разгрузочные работы** | | | | | |
| 4. | | Осуществляются подрядчиком самостоятельно. | | | |
| Примечание | | | | | |
| 1. | | Обваловку выполнить в виде конуса высотой 1,5 м с радиусом основания 3 м. | | | |