**Приложение 2** к ТТ Ремонт ВЛ-35 кВ СП ВЭС

|  |
| --- |
|  |

Организация АО «ДРСК»

Филиал «Амурские электрические сети»

СП «Восточные электрические сети»

Объект ВЛ-35кВ Романовка - Новомихайловка инв. № VS0003312

**ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ И ОБЪЕМОВ РАБОТ**

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Обнаруженные дефекты | | Ед. изм. | Кол-во | Наименование работ |
| 1. | Опоры №№ 43, 50, 101, 112, 118, 120: отклонение стойки опоры от вертикальной оси поперек ВЛ более 3° | | м3 | 21 | Разработка грунта экскаватором |
| шт | 6 | Выправка железобетонных центрифугированных одностоечных промежуточных опор |
| м3 | 2,4 | Ручная засыпка ПГС пазух котлованов с утрамбовкой |
| м3 | 57,6 | Обваловка опор привозным грунтом (ПГС) с механизированной доработкой под опору |
| м3 | 21 | Обваловка опор местным грунтом |
| **Материалы:** | | | | | |
| 2. | Песчано-гравийная смесь (ПГС) (ГОСТ 23735-2014) | | м3/т | 60/108 | Приобретаются подрядчиком самостоятельно |
| **Транспортная схема** | | | | | |
| 3. | г. Благовещенск - объект | | км | 160 | --- |
| Карьер п. Новобурейский -объект | | км | 150 |
| **Погрузо-разгрузочные работы** | | | | | |
| 4. | | Осуществляются подрядчиком самостоятельно | | | | |
| Примечание | | | | | | |
| 1. | | Обваловку выполнить в виде конуса высотой 1,5 м с радиусом основания 3 м | | | | |