



Ведомость металлических деталей

| № п/п | Наименование элемента | Марки | Количество (шт) | | Вес в кг | | № чертежей |
|--------|-----------------------|-------|-----------------|---|----------|------|--------------|
| | | | м | н | 1 шт. | всех | |
| 1 | | Б 368 | 2 | | 3 | 6 | 3083тм-т2-11 |
| 2 | | Б 331 | 1 | | 2 | 2 | 3082тм-т3-11 |
| 3 | | Б 332 | 1 | | 1 | 1 | " |
| 4 | | Б 373 | 1 | | 41 | 41 | 3083тм-т2-14 |
| 5 | | Б 374 | 1 | | 41 | 41 | " |
| 6 | | Б 288 | 1 | | 12 | 12 | 3082тм-т2-38 |
| 7 | | Б 289 | 1 | | 12 | 12 | " |
| 8 | Б18 | Б 375 | 1 | | 11 | 11 | 3083тм-т2-14 |
| 9 | | Б 376 | 1 | | 8 | 8 | " |
| 10 | | Б 292 | 1 | | 2 | 2 | 3082тм-т2-38 |
| 11 | | Б 293 | 1 | | 2 | 2 | " |
| 12 | | Б 294 | 1 | | 1 | 1 | " |
| 13 | | Б 336 | 2 | | 5 | 10 | 3082тм-т2-40 |
| Итого: | | | | | | 149 | |

Ведомость монтажных болтов

| № п/п | Наименование | Количество (шт) | | | Вес в кг | | | ГОСТ |
|-------------------|---------------|-----------------|------|------|----------|------|------|-----------------|
| | | болтов | гаек | шайб | болтов | гаек | шайб | |
| 1 | Болт М 30x100 | 1 | 1 | 2 | 0,7 | 0,2 | 0,1 | Болты 7798-70* |
| 2 | Болт М 20x70 | 3 | 15 | 30 | 0,7 | 1,0 | 0,7 | Гайки 5915-70* |
| 3 | Болт М 20x60 | 12 | 15 | 30 | 2,5 | 1,0 | 0,7 | Шайбы 11371-60* |
| 4 | Гайки М 24 | — | 4 | 4 | — | 0,3 | 0,1 | 11371-60* |
| Итого на траверсу | | | | | 3,9 | 1,5 | 0,9 | ~ 6 кг |

| | | | |
|---------------------|--|--|---|
| ЭСР | Энергосетьпроект | Углеродированные железобетонные специальные опоры ВЛ 110-220кВ | Рабочие чертежи |
| | Северо-Западное отделение | | лист № |
| Ленинград 1959г. | Начальник проекта Руководитель группы Техник Проверил | Ш.тин Иванова Михайлова Иванова | М. 1:10 Разм. 4а № 3083тм-т2-9 литера |