|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Программный комплекс "БАГИРА", версия 5.0, выпуск 4, сборка 93 | | | Машинный номер 13-01098 | | | |
| Стройка: | ОАО"СЛАВНЕФТЬ-ЯНОС" КАТ. ПРОИЗВОДСТВО УСТАНОВКА Л-35/6-300 | | | |  | |
| Объект: | ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ. ЗАМЕНА ЕМКОСТИ Б-1. | | | |  | |
|  | **ВЕДОМОСТЬ  ОБЪЕМОВ №08:01257** | | | |  | |
|  | Теплоизоляция ТИА | | | |  | |
| 18444-13/1-ТИА л.1-3 | |  |  |  | |  |

| N п.п. | Наименова­ние ра­бот и за­трат, ха­рак­те­рис­ти­ка обо­ру­до­ва­ния и его мас­са | Един. изм. | Ко­ли­чес­т­во |
| --- | --- | --- | --- |

| 1 | 2 | | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Раздел. Оборудование** | |
| 1 | Устройство каркаса на плоских и криволинейных поверхностях: из проволоки | | 100м2 | 0.25698 |
| 2 | Изоляция плоских и криволинейных поверхностей матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках из стеклоткани или металлической сетки, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки М-125, плитами полужесткими из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем | | м3 изол | 1.639 |
| 3 | Маты теплоизоляционные ТЕХМАТ | | м3 | 2.061 |
| 4 | Покрытие изоляции плоских (криволинейных) поверхностей листовым металлом с заготовкой покрытия | | 100м2 | 0.28485 |
| 5 | Листы алюминиевые АД1Н толщиной 0,8 мм | | кг | 78.8 |
| 6 | Окраска металлических поверхностей (стоимость коиплекса работ, с учетом схемы принятой на ОАО «Славнефть-ЯНОС») | | м2 | 38 |
| **Раздел. Трубопроводы** | |
| 8 | Устройство каркаса на трубопроводах: из проволоки | | 100м2 | 0.00495 |
| 9 | Изоляция трубопроводов: матами минераловатными марок 75, 100, плитами минераловатными на синтетическом связующем марок 75 | | м3 | 0.106 |
| 10 | Маты теплоизоляционные ТЕХМАТ | | м3 | 0.094 |
| 11 | Маты теплоизоляционные ТЕХМАТ | | м3 | 0.050 |
| 12 | Покрытие поверхности изоляции трубопроводов: листами алюминиевых сплавов | | 100м2 | 0.02433 |
| 13 | Листы алюминиевые АД1Н толщиной 0,5 мм | | кг | 3.16 |
| 14 | Листы алюминиевые АД1Н толщиной 0,8 мм | | кг | 1.677 |
| 15 | Изоляция арматуры и фланцевых соединений съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов алюминиевых сплавов, условный диаметр трубопроводов: до 200 мм | | 10шт | 1.3 |
| 16 | Изоляция арматуры и фланцевых соединений съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов алюминиевых сплавов, условный диаметр трубопроводов: до 800 мм | | 10шт | 0.1 |
| 17 | Маты теплоизоляционные ТЕХМАТ в ткани конструкционной Т-23Р | | м3 | 0.216 |
| 18 | Маты теплоизоляционные ТЕХМАТ в ткани конструкционной Т-23Р | | м3 | 0.120 |
| 19 | Листы алюминиевые АД1Н толщиной 1,0 мм | | кг | 28.35 |