

| Пози-<br>ция | Наименование и техническая характеристика<br>оборудования и материалов | Тип, марка<br>оборудова-<br>ния<br>Обозначение<br>документа<br>номер опро-<br>сного листа | Код оборуд-<br>ования,<br>изделия<br>материала | Завод-<br>изготовитель | Едини-<br>ца<br>измере<br>ния | Коли-<br>чест-<br>во | Масса<br>едини-<br>цы обо-<br>рудо-<br>вания,<br>кг | ПРИМЕЧАНИЯ   |
|--------------|--|---|--|------------------------|-------------------------------|----------------------|---|--------------|
| 1            | 2  | 3   | 4  | 5                      | 6                             | 7                    | 8   | 9            |
|              | Трубопровод из стальных электросварных труб                            | ГОСТ 10705-80   |  |                        |                               |                      |   |              |
|              | термообработанных гр. В материал- сталь 20                             | ГОСТ 10704-91   |  |                        |                               |                      |   |              |
|              | φ76х3,5  |   |  |                        | м                             | 30                   |   |              |
|              | φ 57х3   |   |  |                        | м                             | 24                   |   |              |
|              | φ 45х2   |   |  |                        | м                             | 8                    |   |              |
|              | φ25х2  |   |  |                        | м                             | 0,5                  |   |              |
|              | φ32х2  |   |  |                        | м                             | 10                   |   |              |
|              | φ 18х2   |   |  |                        | м                             | 0,5                  |   |              |
|              | φ32х2  |   |  |                        | м                             | 3                    |   | ⟨спускники⟩  |
|              | φ 18х2   |   |  |                        | м                             | 3                    |   | ⟨воздушники⟩ |
|              | Трубопровод из стальных водогазопроводных                              | ГОСТ 3262-75  |  |                        |                               |                      |   |              |
|              | обыкновенных труб  | φ15   |  |                        | м                             | 6                    |   | ⟨воздушники⟩ |
|              | φ 25   |   |  |                        | м                             | 18                   |   | ⟨спускники⟩  |
|              | φ 25   |   |  |                        | м                             | 1                    |   |              |
|              | Трубопровод из стальных водогазопроводных                              | ГОСТ 3262-75  |  |                        |                               |                      |   |              |
|              | оцинкованных труб  | φ25   |  |                        | м                             | 6                    |   |              |
|              | φ50  |   |  |                        | м                             | 6                    |   |              |
|              | Опора скользящая   | 108 Т13.07  | 4.903-10 в.5                                   |                        | шт                            | 4                    | 1.1   |              |
|              | 76 Т13.04  |   |  |                        | шт                            | 16                   | 0,9   |              |
|              | 57 Т13.04  |   |  |                        | шт                            | 6                    | 0,9   |              |
|              | 45 Т13.01  |   |  |                        | шт                            | 2                    | 0,7   |              |
|              | 38 Т13.01  |   |  |                        | шт                            | 10                   | 0,7   |              |