**Ведомость объемов конструктивных решений (элементов) и**

**комплексов (видов) работ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наружный газопровод, «Техническое перевооружение газораспределительной системы предприятия» | | |
|  | *(наименование объекта)* |  |

| № п/п | Номера сметных расчетов (смет) и позиций в сметных расчетах (сметах), относящиеся к соответствующим конструктивным решениям (элементам), комплексам (видам) работ | Наименование конструктивных решений (элементов), комплексов (видов) работ | Единица измерения | Количество (объем работ) |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  | Газоругулирующая установка | Шт | 1 |
|  |  | Пункт газорегуляторный шкафной | Шт | 1 |
| Трубы (в том числе задвижки, краны, вентили, фланцы, заглушки, опорные конструкции,осмотр свар.соединений, обеспыливание, грунтовка, окраска, | | | | |
|  | 1, 2, 14, 24, 25, 46, 47, 54, 55, 67, | Газопровод на металлических опорах (Труба ф=325) | М | 41,41 |
|  | 3, 4, 15, 16, 56, 57, 68 | Газопровод на металлических опорах (Труба ф=273) | М | 6,63 |
|  | 5,6, 48, 49, 50,51, 58, 59, 69, 73 | Газопровод на металлических опорах (Труба ф=219) | М | 7,35 |
|  | 7, 8, 17, 52,53, 60, 61, 70 | Газопровод на металлических опорах (Труба ф=159) | М | 40,17 |
|  | 9, 10, | Газопровод на металлических опорах (Труба ф=89) | М | 8,06 |
|  | 11, 12 | Газопровод на металлических опорах (Труба ф=57) | М | 10,54 |
|  |  | Газопровод на металлических опорах (Труба ф=32) | М |  |
|  | 62,, 63 | Газопровод на металлических опорах (Труба ф=25) | М |  |
|  |  | Труба ф=20 | М |  |
|  | 64, 65 | Труба ф=15 | М |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | ВЕДОМОСТЬ НЕ ЗАКОНЧЕНА, |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Составил | Инженер-сметчик Д.Р.Сайфутдинова |
|  | *(должность, подпись, инициалы, фамилия)* |
| Проверил |  |
|  | *(должность, подпись, инициалы, фамилия)* |