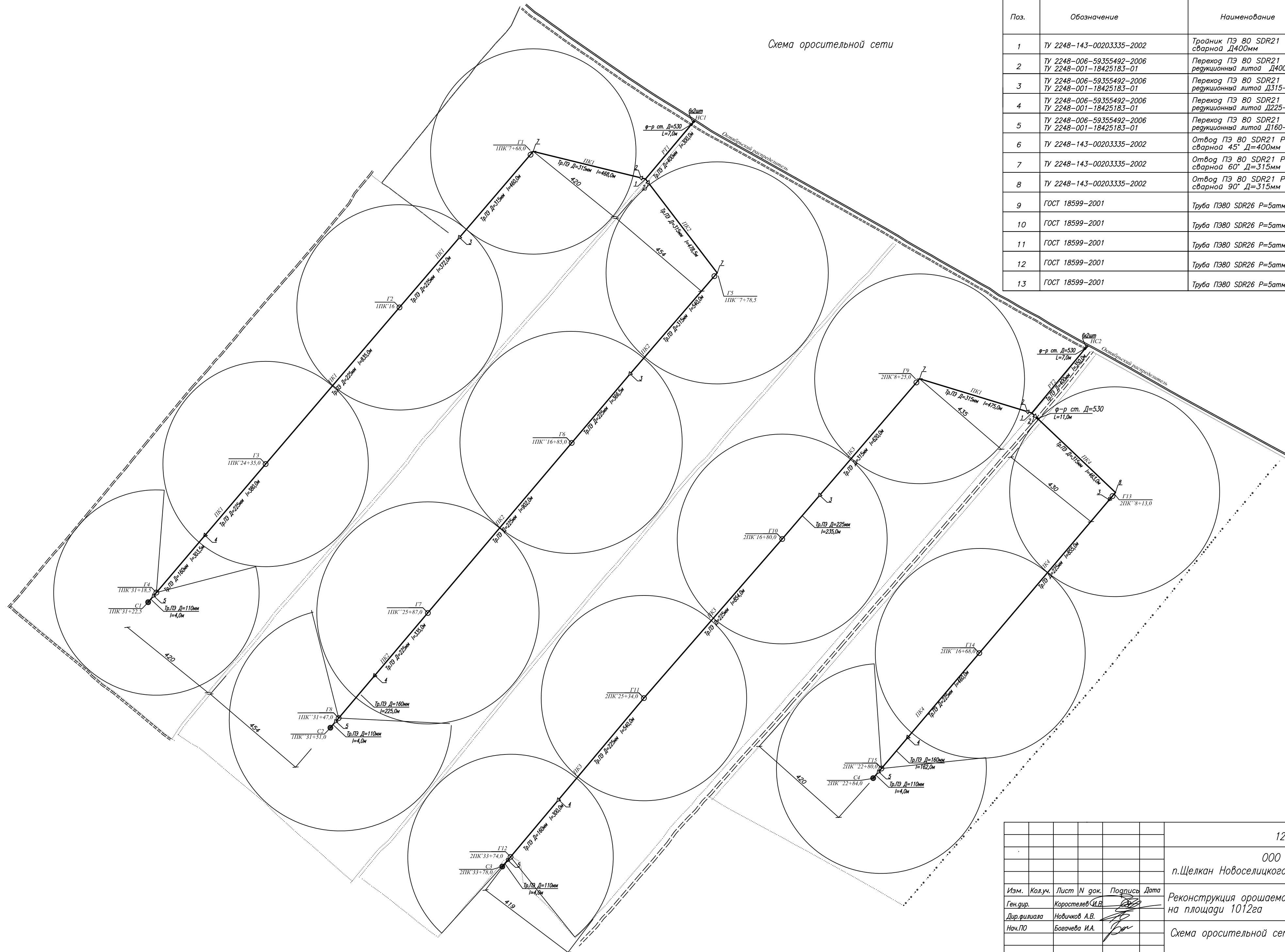


Схема оросительной сети



| Поз. | Обозначение  | Наименование   | Кол. | Масса ед., кг | Примечание |
|------|--|--|------|---------------|------------|
| 1    | ТУ 2248-143-0020.3335-2002                           | Тройник ПЭ 80 SDR21 P=6,3атм сварной Д400мм                | 2    |               | шт         |
| 2    | ТУ 2248-006-59355492-2006<br>ТУ 2248-001-18425183-01 | Переход ПЭ 80 SDR21 P=6,3атм редукционный литой Д400-315мм | 4    |               | шт         |
| 3    | ТУ 2248-006-59355492-2006<br>ТУ 2248-001-18425183-01 | Переход ПЭ 80 SDR21 P=6,3атм редукционный литой Д315-225мм | 4    |               | шт         |
| 4    | ТУ 2248-006-59355492-2006<br>ТУ 2248-001-18425183-01 | Переход ПЭ 80 SDR21 P=6,3атм редукционный литой Д225-160мм | 4    |               | шт         |
| 5    | ТУ 2248-006-59355492-2006<br>ТУ 2248-001-18425183-01 | Переход ПЭ 80 SDR21 P=6,3атм редукционный литой Д160-110мм | 4    |               | шт         |
| 6    | ТУ 2248-143-0020.3335-2002                           | Отвод ПЭ 80 SDR21 P=6,3атм сварной 45° Д=400мм             | 4    |               | шт         |
| 7    | ТУ 2248-143-0020.3335-2002                           | Отвод ПЭ 80 SDR21 P=6,3атм сварной 60° Д=315мм             | 3    |               | шт         |
| 8    | ТУ 2248-143-0020.3335-2002                           | Отвод ПЭ 80 SDR21 P=6,3атм сварной 90° Д=315мм             | 1    |               | шт         |
| 9    | ГОСТ 18599-2001                                      | Труба ПЭ80 SDR26 P=5атм Д=400x15,3мм                       | 660  |               | п.м        |
| 10   | ГОСТ 18599-2001                                      | Труба ПЭ80 SDR26 P=5атм Д=315x12,1мм                       | 3516 |               | п.м        |
| 11   | ГОСТ 18599-2001                                      | Труба ПЭ80 SDR26 P=5атм Д=225x8,6мм                        | 6132 |               | п.м        |
| 12   | ГОСТ 18599-2001                                      | Труба ПЭ80 SDR26 P=5атм Д=160x6,2мм                        | 996  |               | п.м        |
| 13   | ГОСТ 18599-2001                                      | Труба ПЭ80 SDR26 P=5атм Д=110x4,2мм                        | 16   |               | п.м        |

12 06 СХ-ОР

ООО "Моя мечта"  
п.Щелкан Новоселицкого района Ставропольского края

| Изм. | Кол.уч. | Лист N док. | Подпись         | Дата | Реконструкция орошаемого участка на площади 1012га | Стадия                                      | Лист | Листов |  |
|------|---------|-------------|-----------------|------|--|---|------|--------|--|
|      |         |             | Коростелев И.В. |      | Схема оросительной сети                            | РП  | 13   | 18     |  |
|      |         |             | Новичков А.В.   |      |  | ООО "Садовый Инженер"<br>Пятигорск 2012 год |      |        |  |
|      |         |             | Богачева И.А.   |      |  |   |      |        |  |