

Таблица привязки колодцев водопроводных круглых из сборного железобетона

| № колодца по плану | Марка колодца по грунтовым условиям | Диаметры трубопроводов , мм | | № схемы узла | Диаметр колодца Дк, мм | Расстояние от дна колодца до низа трубы | Полная глубина колодца, мм | Высота рабочей части Н, мм | Высота горловины с перекрытием | Тип горловины | Временная нагрузка на горловину | № строительно- монтажной схемы | Объем бетона на опоры м3 | Расход материалов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Стремянка |
|--|--|-----------------------------------|---------|-----------------|------------------------|--|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|---------------|------------------------------------|---|-----------------------------|-------------------|---------------|-------------------------|--------|-------|-------|------------|------------------|------------|------------|--------|----|----|-----------|----------|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|---------|-------|----|----|-----------|
| | | | | | | | | | | | | | | Днище | Рабочая часть | | | | | | Плита перекрытия | | | | | | Горловина | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сборные железобетонные элементы. Серия 3.900.1-14 Выпуск 1 | | | | | | | | | | | | | | | | ТУ 5855-001-71197093-04 | | | | | | | | | | | | Тип люка | | | | | | | | | | | | | | |
| ПН-10 | ПН-15 | ПН-20 | КС 10-3 | КС 10-9 | КС 15-6 | КС 15-9 | КС 20-6 | КС 20-9 | ПП10 | 1ПП15 | 2ПП15 | 1ПП20 | 2ПП20 | КО 6 | ПД 6 | КС 7.3 | КС 7.9 | 2КОП6 | 3КОП6 | КСК 10-3-1 | КСК 10-3-2 | КСК 15-6-1 | КСК 15-6-2 | КВ/КВУ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | |
| В1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| К-2 | В-1 | 300 | 100 | К-2 | 2000 | 300 | 3490 | 2700 | 1090 | III | Нк-80 | - | 0,027 | | | 1 | | | | | | 3 | | | | 1 | | 1 | 1 | 2 | | | 1 | | | | 1/- | Т/1 | С1-07 | | | |
| К-4 | В-1 | 300 | 300 | К-4 | 2000 | 300 | 2530 | 2100 | 730 | III | Нк-80 | - | 0,027 | | | 1 | | | | | 2 | 1 | | | | 1 | | | 2 | 1 | | | 1 | | | | 1/- | Т/1 | С1-05 | | | |
| М-1 | В-2 | 100 | | | 1000 | 500 | 3510 | 3000 | 1010 | III | Нк-80 | - | 0,005 | 1 | | | 1 | 3 | | | | | 1 | | | | | 1 | 2 | | | 1 | | | | 1/- | Т/1 | 2*С1-03 | | | | |
| М-2 | В-2 | 100 | | | 1000 | 500 | 3371 | 2700 | 1171 | III | Нк-80 | - | 0,005 | 1 | | | | 3 | | | | | 1 | | | | 2 | 1 | 2 | | | 1 | | | | 1/- | Т/1 | С1-07 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | | 2 | 1 | 6 | | | 2 | 4 | 2 | | | 2 | | 3 | 5 | 7 | | | 4 | | | | 4/- | | | | | |

Примечание:
1. Привязка колодцев водопроводных из сборного железобетона произведена с применением ТПР 901-09-11.84 и ТУ 5855-001-71197093-04.
2. Минимальная толщина засыпки над плитой перекрытия 500 мм - установлена в соответствии со СНиП 2.04.02-84 п.14.27.
3. Все сборные элементы колодцев при монтаже устанавливаются на цементно-песчаном растворе марки 100 толщиной 10мм.
4. После установки труб отверстия в стенах колодцев заделываются бетоном марки 150.
5. Под арматуру предусмотрена установка бетонных столбиков из бетона марки 100.
6. Для спуска в колодец предусмотрены стальные стремянки.
7. Гидроизоляция днища колодцев - штукатурная асфальтовая из горячего асфальтового раствора толщиной 10 мм по огрунтовке разжиженным битумом. Наружная гидроизоляция стен и плит перекрытия окрасочная из горячего битума, наносимого в несколько слоев (не менее двух) общей толщиной 4-5мм, по грунтовке из битума, растворенного в бензине.

| | | | | | | | | | | |
|-----------|---------|---------------|--------|---|-------|--|--|----------------------|------|--------|
| | | | | | | КВП-13-037-ТКР-НВ | | | | |
| | | | | | | Сети водопровода по ул.Калинина от ул.Пугачева до границы земельного участка, отведенного под строительство группы жилых домов в квартале ул.Сурикова, ул.Калинина, ул.Тургенева в г.Кирове. | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Недок. | Подпись | Дата | Наружные газопроводы | | Стадия | Лист | Листов |
| Разраб. | | Кропотов М.Ю. | |  | 08.13 | | | П | 6 | |
| Проверил | | Богданов Е.В. | |  | 08.13 | | | | | |
| | | | | | | Таблица привязки колодцев | | ОАО "Кировводпроект" | | |
| Н. контр. | | Елисеев К.Ю | |  | 08.13 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |