

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЯ ИНСТРУМЕНТА ДЛЯ МОНТАЖА СИП

| Наименования | | | ДРУГИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛИ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|---------|------------------------------------|------------------------------|--------------|---------------------|------------------------------------|--------------|---------------------|----------------------------------|--------------------|---------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------|----------------------|--------------|---------------------|----------------------|--------------|---------------------|----------------------|--------------|---------------------|----------------------|--|
| | | | Диаметр провода, мм | Рабочая нагрузка, кН | Наименование | Диаметр провода, мм | Рабочая нагрузка, кН | Наименование | Диаметр провода, мм | Рабочая нагрузка, кН | Наименование | Диаметр провода, мм | Рабочая нагрузка, кН | Наименование | Диаметр провода, мм | Рабочая нагрузка, кН | Наименование | Диаметр провода, мм | Рабочая нагрузка, кН | Наименование | Диаметр провода, мм | Рабочая нагрузка, кН | Наименование | Диаметр провода, мм | Рабочая нагрузка, кН | |
| ДИНАМОМЕТРЫ | ЭДР-20 | - | 20 | DY 50, DY 100, DY 200 | - | 5-10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ЭДР-20М | - | 20 | | - | 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ЭДР 50 | - | 50 | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ЭДР 100 | - | 100 | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Лебедка ручная | ЛР 15 | - | 7,5/15 | PTC 750 | - | 7,5 | PT500 | - | 5 | LD 3007 | - | 8 | ST 116.3 | - | 4,5/9 | | | | | | | | | | | |
| | | | | PTC 1000 | - | 10 | PT 1000 | - | 10 | LD 3008 | - | 12 | ST 116 | - | 5/10 | SJIA | - | 10 | ЛР-1 | - | 10 | P-1000 | - | 10 | | |
| | | | | PTC 1600 | - | 16 | PT 1600 | - | 16 | P – 1500 – C | - | 15 | ST 116.1 | - | 7,5/15 | | | | | | | | | | | |
| Клещи натяжные | КН-20 | - | - | OPV | - | - | CVF | - | - | PINF N PCL | - | - | CT 42 | - | - | R-MAF | - | - | HKC-01 | - | - | W 001 | - | - | | |
| Ножницы для резки ленты | НМ-20 | - | - | OPC | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ролики | РТ-2 (на крюке) | - | 8 | PO 1000 | - | 10 | RT 1 RT 2 | - | 8 | PDP 1000 | - | 8 | ST 26.1 ST 26.33 | - | Н/Д | PP 1 | - | Н/Д | PM-1 | - | Н/Д | | | | | |
| | РТ-2-1 (на ремне) | - | 8 | EDD 1000 (1700) | - | 10 (17) | RT 5 | - | 8 | PDP 1002 | - | 8 | ST 26.11 | - | Н/Д | | | | | | | | | | | |
| | РТ-2-2 (двойной) | - | 8 | | - | | | - | 8 | | - | | ST 26.22 | - | Н/Д | PP 2 | - | Н/Д | | | | | | | | |
| Монтажный зажим (лягушка) | ЗПМ 8-19 | 8 – 19 | 20 | SCT 13 | 6 – 13,5 | 8 | SCT 50.70 | 6 – 13,5 | Н/Д | TCP | | | CT 102.501 | 7,8 – 13,5 | Н/Д | | | | | | | | | | | |
| | | | | SCT 20 | 10 – 20 | 17 | | | | Middle – Grip | 5 – 25 | 20 | CT 102.1201 CT 105.20 | 13,5 – 18,8 4 – 20 | Н/Д Н/Д | HO22 | 6-15,5 | Н/Д | M3-22 | 8-22 | Н/Д | ST 25-120 | 8-16,5 | Н/Д | | |
| Вертлюг | ВМ-15 | - | 15 | EMD 15 | - | 15 | E-B | - | Н/Д | LD 2420 LD 2422 (EMRS -22) | - | 8 15 | CT 104 | - | 60 | HO 41 | - | Н/Д | | | | | | | | |
| Нож монтерский | НМИ 2 | - | - | EXRM 0607 | - | - | ЖОК 828 | 8-28 | - | AM 1(AM-X) | - | - | | - | - | СИ-22 (КС-22) | 4,5-22 | - | НМИ-01 | - | - | | | | | |
| Ножницы кабельные секторные | Клинья отделительные | - | - | - | - | - | E 894 | - | - | ECART | - | - | ST 31 | - | - | HO 39 | - | - | | | | | | | | |
| | НС-32 | 32 | - | KR 240 | 32 | - | C 32 | 32 | - | MRK 34 | 34 | - | CT 196.1 | 38 | - | | | | | | | | | | | |
| | НС-45 | 45 | - | - | - | - | C 45 | 45 | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | | |
| Чулки монтажные | ЧМ 10-20 | 10 – 20 | 15 | TCSB 15 | 10 – 15 | 5 | CM 1750 | 9,3 – 13,6 | Н/Д | LD 4200 LD 4202 | 10 – 15 15 – 24 | 2 4 | ST 103.501 | 10 – 20 | 18 | | | | | | | | | | | |
| | | | | TCSB 20 | 15 – 18 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ЧМ 20-30 | 20 – 30 | 15 | - | - | - | - | - | - | LD 4202 LD 4204 | 15 – 24 24 – 32 | 4 5,5 | CT 103.35 | 20 – 30 | 22 | | | | | | | | | | | |
| | ЧМ 30-40 | 30 – 40 | 15 | TCSB 15+TCSB 38 | 30 – 38 | 5 | CM 1750+CN17.35 CM 1750+CN17.70 | - | Н/Д | LD 4204 LD 4206 | 24 – 32 32 – 45 | 5,5 8 | CT 103.50 | 30 – 40 | 36 | ЧМ1 | 30-40 | Н/Д | | | | | | | | |
| ЧМ 40-50 | 40 – 50 | 15 | TCSB 15+TCSB 50 TCSB 20+TCSB 50 | 40 – 50 | 5 5 | CM 1750+CN17.150 | - | Н/Д | LD 4206 LD 4208 | 32 – 45 45 – 55 | 8 15 | CT 103.95 | 40 – 50 | 54 | ЧМ2 | 40-50 | Н/Д | | | | | | | | | |
| Пресс механический | ПМК-240 | - | 70 | SIMECA | - | 70 | R 22, K 22 | - | Н/Д | MRD 50 MRD 100 | - | 50 100 | | - | - | ПК120 | - | Н/Д | ПМ-240 | - | Н/Д | R 185 | - | Н/Д | | |
| Пресс гидравлический | ПРГс-150 СИП | - | 130 | SIMABLOC 55 (80; C120; V120) | - | 55 – 130 | HT 50 | - | 50 | HVD 51(50) CP | - | 50 | CT 120 (HT-51) | - | 50 | PRG-300 | - | 80 | ПГ-300М | - | Н/Д | T 185 | - | Н/Д | | |
| | Кардощетка | - | - | - | - | - | BC | - | - | - | - | - | ST 18 | - | - | | | | | | | | | | | |