



СИСТЕМА АВАРИЙНОГО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ

Системы SOCCORRER предназначены для бытовых и промышленных зданий, где необходимо осуществлять автономное электроснабжение 230 В, для предотвращения затопления в помещениях, расположенных ниже уровня канализационной системы, с соответствующим ущербом для людей и имущества.



Рекомендации: Подбор системы осуществляется в зависимости от условий помещения, которое необходимо защитить от затопления, и мощности устанавливаемых электронасосов. В целях повышения безопасности рекомендуется устанавливать два электронасоса (только системы EPS), поскольку в случае отказа одного электронасоса работа установки продолжается от резервного насоса. В случае сильных осадков можно будет подключить оба насоса.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| СИСТЕМА АВАРИЙНОГО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ДЛЯ ОДНОГО И ДВУХ НАСОСОВ | | | | ВОЗМОЖНО ПОДКЛЮЧЕНИЕ ОДНОГО НАСОСА ТОЛЬКО ОДНОФАЗНЫХ ВЕРСИЙ | ВОЗМОЖНО ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДВУХ НАСОСОВ. ТОЛЬКО ОДНОФАЗНЫЕ ВЕРСИИ НАСОСОВ |
|--|----------|-------------------------|--------------------------------|---|--|
| МОДЕЛЬ | КОД | Кол-во аккумуляторов | МАХ. ТОК НАСОСА В АМПЕР. | МОДЕЛЬ НАСОСА | МОДЕЛЬ НАСОСА |
| SOCCORRER 500 | 60112712 | 4 x 12Ah | 1,9 | 1 x Nova 180 (106 мин.) 1 x Nova 200 (63 мин.) 1 x Nova 300 (60 мин.) | - |
| SOCCORRER 600 | 60112713 | 2 x 45 Ah | 2,3 | 1 x Nova 180 (166 мин.) 1 x Nova 200 (100 мин.) 1 x Nova 300 (93 мин.) | 2 x Nova 180 (83 мин.) |
| SOCCORRER 600 | 60112714 | 2 x 60 Ah | 2,3 | 1 x Nova 180 (230 мин.) 1 x Nova 200 (138 мин.) 1 x Nova 300 (129 мин.) | 2 x Nova 180 (115 мин.) |
| SOCCORRER 1000 PLUS | 60141874 | 2 x 45 Ah | 4,2 | 1 x Nova 600 (47 мин.) | 2 x Nova 200 (54 мин.) 2 x Nova 300 (50 мин.) |
| SOCCORRER 1000 PLUS | 60141875 | 2 x 60 Ah | 4,2 | 1 x Nova 600 (65 мин.) 1 x Feka VS-VX 550 (49 мин.) | 2 x Nova 200 (73 мин.) 2 x Nova 300 (66 мин.) |
| SOCCORRER 1000 PLUS | 60141876 | 2 x 100 Ah | 4,2 | 1 x Nova 600 (123 мин.) 1 x Feka VS-VX 550 (88 мин.) | 2 x Nova 200 (140 мин.) 2 x Nova 300 (130 мин.) |

* В СКОБКАХ УКАЗАНО РАСЧЕТНОЕ ВРЕМЯ РАБОТЫ НАСОСА ОТ ПОЛНОСТЬЮ ЗАРЯЖЕННЫХ АККУМУЛЯТОРОВ

| СИСТЕМА АВАРИЙНОГО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ДЛЯ ОДНОГО И ДВУХ НАСОСОВ | | | | ВОЗМОЖНО ПОДКЛЮЧЕНИЕ ОДНОГО НАСОСА ТОЛЬКО ОДНОФАЗНЫХ ВЕРСИЙ | ВОЗМОЖНО ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДВУХ НАСОСОВ. ТОЛЬКО ОДНОФАЗНЫЕ ВЕРСИИ НАСОСОВ |
|--|----------|-------------------------|--------------------------------|--|--|
| МОДЕЛЬ | КОД | Кол-во аккумуляторов | МАХ. ТОК НАСОСА В АМПЕР. | МОДЕЛЬ НАСОСА | МОДЕЛЬ НАСОСА |
| SOCCORRER 1500 | 60112726 | 4 x 60 Ah | 5,7 | 1 x Nova 600 (121 мин.) 1 x Feka 600 M (95 мин.) 1 x Feka VS-VX 550 (98 мин.) 1 x Feka VS-VX 750 (80 мин.) | - |
| SOCCORRER 1500 | 60112727 | 4 x 100 Ah | 5,7 | 1 x Nova 600 M (218 мин.) 1 x Feka 600 M (172 мин.) 1 x Feka VS-VX 550 (176 мин.) 1 x Feka VS-VX 750 (144 мин.) | - |
| SOCCORRER 2000 | 60112730 | 4 x 60 Ah | 7,6 | 1 x Feka VS-VX 1000 (мин.. 62) 1 x Drenag 1000 (мин.. 68) 1 x Drenag 1200 (мин.. 55) | 2 x Nova 600 (60 мин.) |
| SOCCORRER 2000 | 60112731 | 4 x 100 Ah | 7,6 | 1 x Feka VS-VX 1000 (мин.. 109) 1 x Drenag 1000 (мин.. 120) 1 x Drenag 1200 (мин.. 96) | 2 x Nova 600 (106 мин.) |
| SOCCORRER 2500 | 60112735 | 4 x 60 Ah | 9,6 | 1 x Feka VS-VX 1200 (мин.. 47) 1 x Drenag 1400 (мин.. 44) 1 x Feka 1400 (мин.. 47) | 2 x Feka 600 (мин.. 47) 2 x Feka VS-VX 550 (мин.. 48) |
| SOCCORRER 2500 | 60112736 | 4 x 100 Ah | 9,6 | 1 x Feka VS-VX 1200 (мин.. 83) 1 x Drenag 1400 (мин.. 78) 1 x Feka 1400 (мин.. 85) | 2 x Feka 600 (мин.. 84) 2 x Feka VS-VX 550 (мин.. 86) |
| SOCCORRER 3000 | 60112739 | 4 x 60 Ah | 11,5 | | 2 x Feka VS-VX 750 (мин.. 40) |
| SOCCORRER 3000 | 60112740 | 4 x 100 Ah | 11,5 | | 2 x Feka VS-VX 750 (мин.. 66) |
| SOCCORRER 4000 | 60112743 | 4 x 100 Ah | 15,2 | - | 2 x Feka VS-VX 1000 (мин.. 60) |
| SOCCORRER 4000 | 60112744 | 4 x 180 Ah | 15,2 | 1 x Feka VS-VX 1000 (мин.. 220) 1 x Feka VS-VX 1200 (мин.. 169) 1 x Drenag 1000 (мин.. 243) 1 x Drenag 1200 (мин.. 195) 1 x Drenag 1400 (мин.. 159) 1 x Feka 1400 (мин.. 172) | 2 x Feka VS-VX 1000 (мин.. 108) |
| SOCCORRER 5000 | 60112747 | 4 x 100 Ah | 20 | - | 2 x Feka VS-VX 1200 (мин.. 41) 2 x Drenag 1400 (мин.. 37) 2 x Feka 1400 (мин.. 42) |
| SOCCORRER 5000 | 60112748 | 4 x 180 Ah | 20 | - | 2 x Feka VS-VX 1200 (мин.. 73) 2 x Drenag 1400 (мин.. 66) 2 x Feka 1400 (мин.. 75) |

| СИСТЕМА АВАРИЙНОГО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ДЛЯ ОДНОГО И ДВУХ НАСОСОВ | | | | 2 ВОЗМОЖНО ПОДКЛЮЧЕНИЕ ОДНОГО НАСОСА ТОЛЬКО ОДНОФАЗНЫХ ВЕРСИЙ | ВОЗМОЖНО ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДВУХ НАСОСОВ. ТОЛЬКО ОДНОФАЗНЫЕ ВЕРСИИ НАСОСОВ |
|--|----------|-------------------------|--------------------------------|--|--|
| МОДЕЛЬ | КОД | Кол-во аккумуляторов | МАХ. ТОК НАСОСА В АМПЕР. | МОДЕЛЬ НАСОСА | МОДЕЛЬ НАСОСА |
| SOCCORRER 600 | 60112716 | 2 x 45 Ah | 2,3 | 1 x Nova 180 (166 мин.) 1 x Nova 200 (100 мин.) 1 x Nova 300 (93 мин.) | 2 x Nova 180 (166/83 мин.) |
| SOCCORRER 600 | 60112717 | 2 x 60 Ah | 2,3 | 1 x Nova 180 (230 мин.) 1 x Nova 200 (138 мин.) 1 x Nova 300 (129 мин.) | 2 x Nova 180 (230/115 мин.) |
| SOCCORRER 1000 PLUS | 60141878 | 2 x 45 Ah | 4,2 | 1 x Nova 600 (47 мин.) | 2 x Nova 200 (108/54 мин.) 2 x Nova 300 (100/50 мин.) |
| SOCCORRER 1000 PLUS | 60141879 | 2 x 60 Ah | 4,2 | 1 x Nova 600 (65 мин.) 1 x Feka VS-VX 550 (49 мин.) | 2 x Nova 200 (146/73 мин.) - 2 x Nova 300 (132/66 мин.) |
| SOCCORRER 1000 PLUS | 60141880 | 2 x 100 Ah | 4,2 | 1 x Nova 600 (123 мин.) 1 x Feka VS-VX 550 (88 мин.) | 2 x Nova 200 (280/140 мин.) 2 x Nova 300 (260/130 мин.) |
| SOCCORRER 1500 | 60112728 | 4 x 60 Ah | 5,7 | 1 x Nova 600 (121 мин.) 1 x Feka 600 M (95 мин.) 1 x Feka VS-VX 550 (98 мин.) 1 x Feka VS-VX 750 (80 мин.) | - |
| SOCCORRER 1500 | 60112729 | 4 x 100 Ah | 5,7 | 1 x Nova 600 M (218 мин.) 1 x Feka 600 M (172 мин.) 1 x Feka VS-VX 550 (176 мин.) 1 x Feka VS-VX 750 (144 мин.) | - |
| SOCCORRER 2000 | 60112732 | 4 x 60 Ah | 7,6 | 1 x Feka VS-VX 1000 (мин.. 62) 1 x Drenag 1000 (мин.. 68) 1 x Drenag 1200 (мин.. 55) | 2 x Nova 600 (120/60 мин.) |
| SOCCORRER 2000 | 60112733 | 4 x 100 Ah | 7,6 | 1 x Feka VS-VX 1000 (мин.. 109) 1 x Drenag 1000 (мин.. 120) 1 x Drenag 1200 (мин.. 96) | 2 x Nova 600 (212/106 мин.) |
| SOCCORRER 2500 | 60112737 | 4 x 60 Ah | 9,6 | 1 x Feka VS-VX 1200 (мин.. 47) 1 x Drenag 1400 (мин.. 44) 1 x Feka 1400 (мин.. 47) | 2 x Feka 600 (мин.. 94/47) 2 x Feka VS-VX 550 (мин.. 96/48) |
| SOCCORRER 2500 | 60112738 | 4 x 100 Ah | 9,6 | 1 x Feka VS-VX 1200 (мин.. 83) 1 x Drenag 1400 (мин.. 78) 1 x Feka 1400 (мин.. 85) | 2 x Feka 600 (мин.. 168/84) 2 x Feka VS-VX 550 (мин.. 172/86) |
| SOCCORRER 3000 | 60112741 | 4 x 60 Ah | 11,5 | | 2 x Feka VS-VX 750 (мин.. 80/40) |
| SOCCORRER 3000 | 60112742 | 4 x 100 Ah | 11,5 | - | 2 x Feka VS-VX 750 (мин.. 132/66) |
| SOCCORRER 4000 | 60112745 | 4 x 100 Ah | 15,2 | | 2 x Feka VS-VX 1000 (мин.. 120/60) |
| SOCCORRER 4000 | 60112746 | 4 x 180 Ah | 15,2 | 1 x Feka VS-VX 1000 (мин.. 220) 1 x Feka VS-VX 1200 (мин.. 169) 1 x Drenag 1000 (мин.. 243) 1 x Drenag 1200 (мин.. 195) 1 x Drenag 1400 (мин.. 159) 1 x Feka 1400 (мин.. 172) | 2 x Feka VS-VX 1000 (мин.. 216/108) |
| SOCCORRER 5000 | 60112749 | 4 x 100 Ah | 20 | - | 2 x Feka VS-VX 1200 (мин.. 82/41) 2 x Drenag 1400 (мин.. 74/37) 2 x Feka 1400 (мин.. 84/42) |
| SOCCORRER 5000 | 60112750 | 4 x 180 Ah | 20 | - | 2 x Feka VS-VX 1200 (мин.. 146/73) 2 x Drenag 1400 (мин.. 132/66) 2 x Feka 1400 (мин.. 150/75) |