


| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------------------|--|--|---|------|--|--------|--|------------|-----------------------|-----------------------------------|------|--------|
| Согласовано | Поз. обозначение | | | Наименование | | | | | | Кол. | Примечание | | |
| | +АП. Помещение аппаратной | | | | | | | | | | | | |
| | 1-BK1 | | | Регулятор температуры, 1NC, 10А, АС 230В, диапазон регулирования: +5°С..+60С, шт | | | | | | 1 | TNC10M | | |
| | 1-EK1 | | | Электрический конвектор, встроенный механический термостат, защита от перегрева, АС 230В, уровень мощности 1кВт, установка на стену, 400х460х83мм, шт | | | | | | 1 | КЭМ-1000 | | |
| | 1-EL1 | | | Светодиодный низковольтный прожектор, 12-85 В DC/AC, мощность 10Вт, IP65, шт | | | | | | 1 | FAD-0030-10-12V | | |
| | 1-EL2 | | | Светодиодный низковольтный прожектор, 12-85 В DC/AC, мощность 10Вт, IP65, шт | | | | | | 1 | FAD-0030-10-12V | | |
| | 1-EL3 | | | Светильник светодиодный ДСП-18Вт 4500К 1440Лм IP65 , шт | | | | | | 1 | LDSP0-1304-18-4500-K01 | | |
| | 1-EL4 | | | Светильник светодиодный ДСП-18Вт 4500К 1440Лм IP65 , шт | | | | | | 1 | LDSP0-1304-18-4500-K01 | | |
| | 1-EL10 | | | Светильник светодиодный LED -1000Лм, 12В, 10м переносной с выключателем IP43, вилка Т-образная, шт | | | | | | 1 | LED СП-01 КГ 2*0,75 10 М 12 АС/DC | | |
| | 1-SA1 | | | Выключатель одноклавишный 10А, кнопочный, для открытой установки, IP54 , шт | | | | | | 1 | EVS13-K03-10-54-DC | | |
| | 1-SQ1 | | | Выключатель путевой ВП15К-21А-231-54 У2.8 рычаг с роликом прямого действия IP54, 1НО+1НЗ , шт | | | | | | 1 | ВП15К | | |
| | 1-XS1 | | | Розетка низковольтная РШ1-10-42, 10А 42В IP43 , шт | | | | | | 1 | РШ1-10-42 | | |
| | | | | +ОС. Кабина оператора | | | | | | | | | |
| | 1-EK1 | | | Электрический конвектор Ballu Enzo BEC/EZMR-1500, АС 230В, уровень мощности 1500Вт, установка на стену, 400х595х113мм, шт | | | | | | 1 | Enzo BEC/EZMR-1500 | | |
| | 1-EL1 | | | Светильник светодиодный ДСП-18Вт 4500К 1440Лм IP65 , шт | | | | | | 1 | LDSP0-1304-18-4500-K01 | | |
| | 1-EL6 | | | Светодиодный низковольтный прожектор, 12-85 В DC/AC, мощность 10Вт, IP65, шт | | | | | | 1 | FAD-0030-10-12V | | |
| | 1-M1 | | | Система очистки стекол – стеклоомыватель, 12В DC, 10А (входит в комплект кабины оператора), шт | | | | | | 1 | стеклоомыватель | | |
| | 1-SA4 | | | Выключатель одноклавишный 10А, кнопочный, для открытой установки, IP54 , шт | | | | | | 1 | EVS13-K03-10-54-DC | | |
| | 1-SQ1 | | | Выключатель путевой ВП15К-21А-231-54 У2.8 рычаг с роликом прямого действия IP54, 1НО+1НЗ , шт | | | | | | 1 | ВП15К | | |
| | 1-U1 | | | Парковочный монитор 10.1" с разрешением экрана 1024х600 для грузовиков, экран с антибликовым покрытием и солнцезащитным козырьком, Поддерживает подключение АHD камер (720P, 1080P) и CVBS камер, – 20%С ~ + 65%С, 12-36В DC, 6Вт, 3 видеовхода 4PIN, 255х167мм | | | | | | 1 | AVS4711TM | | |
| | 1-XS1 | | | Розетка двухместная 2Р+РЕ для открытой установки IP54, с откидной крышкой 10/16А, шт | | | | | | 1 | РС822-3-ФСр | | |
| | 1-XS2 | | | Розетка двухместная 2Р+РЕ для открытой установки IP54, с откидной крышкой 10/16А, шт | | | | | | 2 | РС822-3-ФСр | | |
| | 1-XS3 | | | Розетка низковольтная РШ1-10-42, 10А 42В IP43 , шт | | | | | | 1 | РШ1-10-42 | | |
| | 1-A1 | | | Анемометр АСЦ-3, 220В, выносной датчик, входит в комплект поставки блока управления АСЦ-3 шт | | | | | | 1 | АСЦ-3 | | |
| | 1-A2 | | | Кондиционер кабины оператора, 1,5кВт, 230В арт. RAS-B05E2KVG-E/RAS-05E2AVG-E (либо аналог), шт | | | | | | 1 | A01 | | |
| 10-A1 | | | Бортовой микропроцессорный контроллер БМК-03 из комплекта ОПН АЛФА-М-02, диск с ПО и ТД, паспорт, шт | | | | | | 1 | ВКАС.484469.001.01-03 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 24-06-БКС-И-090.02.Н9.ПЭЗ | | | | | | | | | | | | | |
| Филиал ПАО РусГидро "Нижегородская ГЭС" | | | | | | | | | | | | | |
| Изм. | | | Кол.уч. | | Лист | | И док. | | Подп. | | Дата | | |
| Разраб. | | | Левицкий А.В. | | | | | | 10.04.2025 | | | | |
| Пров. | | | Яковлев Р.П. | | | | | | 10.04.2025 | | | | |
| Т. контр. | | | | | | | | | | | | | |
| Н. контр. | | | Яковлев Р.П. | | | | | | 10.04.2025 | | | | |
| Утв. | | | Е.С. Дулин | | | | | | 10.04.2025 | | | | |
| +ОС. Кабина оператора. Перечень элементов | | | | | | | | | | Стадия | | Лист | Листов |
| | | | | | | | | | | Р | | 1 | 1 |
|  | | | | | | | | | | | | | |