**Список запасных материалов на домкратную установку**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Кол/во** | **Примечание** |
| 1 | Автоматический выключатель Schneider Electric iC60N 2п 4А тип С | 1 |  |
| 2 | Автоматический выключатель Schneider Electric iC60N 1п 10А тип С | 1 |  |
| 3 | Автоматический выключатель Schneider Electric iC60N 1п 4А тип С | 1 |  |
| 4 | Сигнальная лампа Schneider Electric с встроенным светодиодом ХВ7ЕV03BP 24B | 2 | зеленая |
| 5 | Сигнальная лампа Schneider Electric с встроенным светодиодом ХВ7ЕV05BP 24B | 1 | оранжевая |
| 6 | Реле промежуточное Schneider Electric САЕ40В5 TESYS E 4HO 24B 50Гц | 4 | (4р) |
| 7 | Контактор реверсивный Schneider Electric 2xLC1E95B5 95A, AC3, 24B, 50Гц | 1 |  |
| 8 | Контактор Schneider Electric LC1E3210B5 32A, 400B AC3 24B 50Гц + дополнительный контактный блок LAEN20 2HO | 4 |  |
| 9 | Тепловое реле Schneider Electric LRE32 TESYS E23…32A | 4 |  |
| 10 | Двигатель АИР132М6 У2 50Гц, 220/380В ГОСТ Р 51689-2000 | 4 |  |
| 11 | Переключатель Schneider Electric XB7ED33P 3 положения с фиксацией 1НО+1НО | 1 |  |
| 12 | Кнопка аварийная «грибок» Schneider Electric XB7ES545P Н3+НО возврат поворотом | 1 |  |
| 13 | Кнопка зеленая Schneider Electric XB7EA31P HO без фиксации | 1 |  |
| 14 | Кнопка красная Schneider Electric XB7EA42P Н3 без фиксации | 1 |  |
| 15 | Кнопка с подсветкой зеленая Schneider Electric XB7EW33B1P НО 24В | 4 |  |
| 16 | Концевой выключатель ХСКР2110G11 Schneider Electric | 8 |  |
| 17 | Трансформатор Schneider Electric ABL6TS25B 230-400B 1x24B 250Ba | 1 |  |
| 18 | Выключатель автоматический Schneider Electric EZC250F3125, 400B, 125A+независимый расцепитель EZESHT400AC | 1 |  |
| 19 | Кабель гибкий марки КПГУ 5х4 | 200м |  |

**Начальник участка СЦБСиЭ Шамшатов А.Н.**

Согласовано:

Заместитель генерального директора

по производству – главный инженер Чектиев С.Т.

Начальник ПТО Касымов К.К.

Инженер СЦБСиЭ Гумар С.

**Список запасных материалов на кран козловой**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Кол/во | Примечание |
| 1 | Двигатель типа МТЕ-211-В6У1, 50Гц, 380В; 7,5кВт; 940об/мин; статор 380В 19,6А; Ротор 255В 19,1А; КПД 80%; IP54 | 2 |  |
| 2 | Двигатель 3-хфазный толкатель электрический типа ТГМ 50 У2; ТУ-12-44-187-7; | 2 |  |
| 3 | Выключатель-разъединитель марки ВР32-35В 30250 – 32УХЛ3 | 1 |  |
| 4 | Контактор КТ-6023БУ3, 160А, 380В, ТУ3426-008-91328404-2011 | 1 |  |
| 5 | Пускатель ПМА-4200П УХЛ4В, 380В, 63А, ТУ16-644005-84 | 2 |  |
| 6 | Трансформатор типа П3-300, 380В/42В | 1 | Трансформатор понижающий для тельфера-тали |
| 7 | Пускатель автоматический БДС6012-74 | 2 |  |
| 8 | Пускатель КВ-1, 500V, 50Гц, 10А, БДС6012-74 | 2 |  |
| 9 | Контактор малогабаритный КМЭ-6511, 65А | 2 |  |
| 10 | AC contactor CJX2-4011, IEC947-4-1 GB14048.4-93, 60A | 2 |  |
| 11 | Рычаг с роликом КУ-701 У1, 10А, IP44 | 1 |  |
| 12 | Кабель гибкий КПГУ 5х16 | 90м |  |
| 13 | Кабель КГ 5х10 | 100м |  |
| 14 | Кабель КГ5х2,5 | 100м |  |
| 15 | Кабель КГ5х4 | 100м |  |
| 16 | Электродвигатель | 1 | Для тельфера – тали, данных нет |

**Начальник участка СЦБСиЭ Шамшатов А.Н.**

Согласовано:

Заместитель генерального директора

по производству – главный инженер Чектиев С.Т.

Начальник ПТО Касымов К.К.

Инженер СЦБСиЭ Гумар С.