



| Поз. обознач. | Наименование                               | Кол.  | Примечание            | Перв. примен.       |  | Справ. № |  | Подп. и дата |  | Инв.№ дубл. |  | Взам. инв. № |  | Подп. и дата |   | Инв.№ подл. |  |  |
|---------------|--|-------|-----------------------|---------------------|--|----------|--|--------------|--|-------------|--|--------------|--|--------------|---|-------------|--|--|
|               |  |       |                       |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
| A2            | <u>Регулятор скорости YASKAWA L1000V</u>   |       | (асинхронный ЭД)      |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
|               | CIMR-LC4V0015 (5,5 кВт)                    | 1     | 500 кг / до 0,5 м/с;  |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
|               | CIMR-LC4V0018 (7,5 кВт)                    | 1     | 1000 кг / до 0,5 м/с, |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
| A2.1          | Цифровой пульт управления JVOP-180-0Y      | 1     | в комплекте           |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
| A3            | Блок торможения                            |       |                       |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
|               | БТ-34-440-21.У3                            | 1     | 500кг/0,5 м/с;        |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
|               |  |       | 1000кг/0,5 м/с;       |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
| A4            | Фильтр                                     |       |                       |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
|               | FB40025A                                   | 1     | 500кг/0,5 м/с;        |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
|               |  |       | 1000кг/0,5 м/с;       |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
| A2            | <u>Регулятор скорости YASKAWA L1000A</u>   |       | (синхронный ЭД)       |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
|               | CIMR-LC4A0024 (11,0 кВт)                   | 1     | 2000 кг / 0,5 м/с,    |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
|               |  |       | 3000 кг / 0,5 м/с,    |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
|               | CIMR-LC4A0039 (18,5 кВт)                   | 1     | 5000 кг/ 0,2 м/с,     |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
|               |  |       | 6000 кг/ 0,2 м/с,     |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
| A2.1          | Плата PG-F3 или                            | 1     | L1000A PM             |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
|               | Плата PG-B3                                |       | L1000A IM             |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
| A2.2          | Цифровой пульт управления JVOP-180         | 1     | В комплекте           |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
|               | и кабель подключения панели WV1010 Yaskawa |       | лифт без БМП          |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
| A3            | Блок торможения                            |       |                       |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
|               | БТ-30-440-21.У3                            | 1     | 2000 кг / 0,5 м/с,    |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
|               |  |       | 3000 кг / 0,5 м/с,    |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
|               |  |       | 5000 кг / 0,2 м/с,    |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
|               |  |       | 6000 кг / 0,2 м/с,    |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
| 1             | 186.007543-2024                            |       |                       |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |   |             |  |  |
| Изм/Лист      | № докум.                                   | Подп. | Дата                  | ФАИД.484440.002 ПЭЗ |  |          |  |              |  |             |  |              |  | Лист         |   |             |  |  |
|               |  |       |                       |                     |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              | 2 |             |  |  |



| Инв.№ подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв.№ дубл. | Подп. и дата        | Перв. примен. | Поз. обознач.                                  | Наименование                 | Кол.                     | Примечание           |
|-------------|--------------|--------------|-------------|---------------------|---------------|--|------------------------------|--------------------------|----------------------|
|             |              |              |             |                     |               | A4   | Фильтр EMC 15.U5R.BOЕ-30 КЕВ | 1                        | До 3000 кг /0.5 м/с; |
|             |              |              |             |                     |               | Фильтр EMC 15.U5R.BOЕ-50 КЕВ                   |                              | 3000 кг /0.5 м/с,        |                      |
|             |              |              |             |                     |               |  |                              | 5000 кг /0.2 м/с.        |                      |
|             |              |              |             |                     |               |  |                              | 6000 кг /0.2 м/с.        |                      |
| A5          |              |              |             |                     |               | Датчик Hohner 80-242111-1024 или               | 1                            |                          |                      |
|             |              |              |             |                     |               | Heidenhain EnDat ECN1313                       |                              |                          |                      |
| A7          |              |              |             |                     |               | Устройство контроля скорости УКС1 ДУС2.395.002 | 1                            | счёт имп. замедл.        |                      |
|             |              |              |             |                     |               | с диском ШПЖИ 8.260.006                        |                              | 32 паз, нз<8м            |                      |
|             |              |              |             |                     |               | с диском ФБИР.713142.001                       |                              | 18 паз., нз=8-15м        |                      |
| A18         |              |              |             |                     |               | Устройство абонентское лифтовое ЧАЛ-Д          | 1                            | связь "диспетч. -        |                      |
|             |              |              |             |                     |               | ШПЖИ3.840.002                                  |                              | крыша кабины"            |                      |
| A26         |              |              |             |                     |               | Устройство переговорное УП-01 ШПЖИ 3.491.000   | 2                            | связь "МП-КК-Пр"         |                      |
| A28         |              |              |             |                     |               | Актуатор Saturn MS-2 12V L22                   | 1                            |                          |                      |
| AV1         |              |              |             |                     |               | Видеокамера                                    | 1                            | (при наличии)            |                      |
| M1          |              |              |             |                     |               | Электродвигатель АИР132S6 НЛБ ЧЗ IM3082 IP44   | 1                            | для 500кг/0,5 м/с;       |                      |
|             |              |              |             |                     |               | ТУ РБ05755950-420-93                           |                              |                          |                      |
|             |              |              |             |                     |               | Электродвигатель АИР160SA6 НЛБ ЧЗ IM3082 IP44  | 1                            | для 1000кг/0,5 м/с;      |                      |
|             |              |              |             |                     |               | ТУ РБ05755950-420-93                           |                              |                          |                      |
|             |              |              |             |                     |               | Электродвигатель АИР160М6 НЛБ ЧЗ IM3082 IP44   | 1                            | для 2000кг/0,5 м/с;      |                      |
|             |              |              |             |                     |               | ТУ РБ05755950-420-93                           |                              |                          |                      |
|             |              |              |             |                     |               | Электродвигатель АИР180М6 НЛБ ЧЗ IM3082 IP44   | 1                            | для 3000кг/0,5 м/с;      |                      |
|             |              |              |             |                     |               | ТУ РБ05755950-420-93                           |                              | для 5000,6000кг/0,2 м/с; |                      |
|             |              |              |             |                     |               | Лебедка синхронная                             |                              | для БМП                  |                      |
|             |              |              |             |                     |               |  |                              |                          |                      |
| 1           |              |              |             |                     |               | 186.007543-2024                                |                              |                          |                      |
| Изм/Лист    | № докум.     | Подп.        | Дата        | ФАИД.484440.002 ПЭЗ |               |  |                              | Лист                     |                      |
|             |              |              |             |                     |               |  |                              | 4                        |                      |

| Поз. обознач. | Наименование  | Кол.        | Примечание  | Перв. примен.              |  | Справ. № |  | Подп. и дата |  | Инв.№ дубл. |  | Взам. инв. № |  | Подп. и дата |  | Инв.№ подл. |  |
|---------------|---|-------------|---|----------------------------|--|----------|--|--------------|--|-------------|--|--------------|--|--------------|--|-------------|--|
|               |   |             |   |                            |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |  |             |  |
| QB1           | Устройство вводное ВУ-1М УХЛ4 ТУ16-0240581-44-92  | 1           | лифт с МП   |                            |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |  |             |  |
| QB2           | Фильтр вводной ВФ-1 ФВ.00.00.000  | 1           | (при наличии)   |                            |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |  |             |  |
| SE5           | Выключатель ВПК-Ф ТУ ВУ700002620.034-2008<br>или ВПК31-21-221-66У2.11Г ТУ ВУ 700002620.069-2019   | 1           | Выключ. конечный,<br>переподъема и<br>переспуска (ВК) |                            |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |  |             |  |
| SE19          | Выключатель В03 ТУ РБ 700002620.017-2004  | 1           | *Выкл. штурвала<br>(при наличии)                      |                            |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |  |             |  |
| SE20          | ВПК31-21-221-66У2.11Г ТУ ВУ 700002620.069-2019  | 1           | Выкл. ограничителя<br>скорости                        |                            |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |  |             |  |
| YA1           | Электромагнит ЭМС-09 черт. 04.71.62.22.300В<br>или ЭМС-11 черт. Н0401Б.02.12.000  | 1           | Электромагнит<br>тормоза лебёдки                      |                            |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |  |             |  |
| YA10          | Датчик индуктивный  | 1           |   |                            |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |  |             |  |
| <u>КАБИНА</u> |   |             |   |                            |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |  |             |  |
| A8            | Устройство контроля веса ВК-3 (Dinacell)<br>с 4-мя датчиками загрузки ТСА-800/Г (ТСЕ 4/600)<br>или<br>Устройство контроля загрузки кабины лифта УКЗ-ВТ<br>и 4-мя датчиками загрузки ТСА-800/Г (ТСЕ 4/600)<br>ТУ ВУ 191250454.003-2015 | 1<br>4<br>1 | Выключатель<br>загрузки >110%                         |                            |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |  |             |  |
|               | с контроллером нагрузки и 4-мя датчиками загрузки<br>или<br>Устройство грузозвешивающее ГУ-01хх<br>ТУ ВУ 700002620.072-2022   | 4<br>1      |   |                            |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |  |             |  |
|               | с датчиком (4-мя) загрузки  | 1(4)        | * по исполн.  |                            |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |  |             |  |
| 1             | 186.007543-2024   |             |   |                            |  |          |  |              |  |             |  |              |  |              |  |             |  |
| Изм/Лист      | № докум.  | Подп.       | Дата  | <b>ФАИД.484440.002 ПЭЗ</b> |  |          |  |              |  |             |  |              |  | Лист         |  |             |  |
|               |   |             |   |                            |  |          |  |              |  |             |  |              |  | 5            |  |             |  |









| Поз. обознач. | Наименование  | Кол.                | Примечание  | Перв. примен. | Справ. № | Подп. и дата | Инв.№ дубл. | Взам. инв. № | Подп. и дата | Инв.№ подл. |
|---------------|---|---------------------|---|---------------|----------|--------------|-------------|--------------|--------------|-------------|
|               |   |                     |   |               |          |              |             |              |              |             |
| SP1           | Плата управления ФБИР.469135.045  | 1                   | Выключатель загрузки кабины 110% (для больнич. лифтов , вместо А10) |               |          |              |             |              |              |             |
| SQ4,SQ5       | Выключатель путевой ВП/11-02Д-4154 УХЛ3 черт. ВП/1.00.00.000              | 2                   | Датчики верхнего и нижнего этажей                                   |               |          |              |             |              |              |             |
| SQ6           | Выключатель путевой ВП/11-02Д-4154 УХЛ3 черт. ВП/1.00.00.000              | 1                   | Датчик осн. погрузочного этажа                                      |               |          |              |             |              |              |             |
|               | Блок прямка БПр ФБИР.642146.015   |                     |   |               |          |              |             |              |              |             |
| ST2           | Выключатель KLS7-PBS-001 D-Y, желтый                                      | 1                   | Кнопка тел. связи   |               |          |              |             |              |              |             |
| XH4           | Розетка EL-STA 202 или KLS1-AS-302-1                                      | 1                   | Розетка 24В   |               |          |              |             |              |              |             |
| XH7           | Основание в сборе с фазным контактом 11.0124.010                          | 1                   | Розетка 220В  |               |          |              |             |              |              |             |
| XS3***        | Розетка KLS1-225-09-F-B   | 1                   | Розетка связи   |               |          |              |             |              |              |             |
| XТ            | Соединитель Скотчлок UY2  |                     |   |               |          |              |             |              |              |             |
|               | Соединитель Скотчлок UB-2A  |                     |   |               |          |              |             |              |              |             |
| AK1           | Панель управления ПУ25-П-Б черт. ФБИР.642255.100 или ФБИР.642255.300      | 1                   | Для больничных лифтов   |               |          |              |             |              |              |             |
| 1S...(B)S     | Арматура коммутационная АК1-01  | N                   | Кнопка прик. с инд.   |               |          |              |             |              |              |             |
| A1            | Плата сигнализации ФБИР.469135.052  | 1                   | Сигнал "Перезгрузка"  |               |          |              |             |              |              |             |
| A10           | Плата ПАО-2 черт. ШПЖИ.5.14.9.010   | 1                   |   |               |          |              |             |              |              |             |
| АН2           | Табло индикации ТИ черт. ФБИР.676659.007                                  | 1                   |   |               |          |              |             |              |              |             |
|               | ТИ-1 (до 9 ост., до 10 ост. с "0" или "П" ) или ТИ-2 (на 10 и более ост.) |                     |   |               |          |              |             |              |              |             |
| BF1           | Головка громкоговорителя динамическая 0,5ГДШ-2М ИЛМГ.467281.006 ТУ        | 1                   |   |               |          |              |             |              |              |             |
| BM1           | Плата микрофона ШПЖИ.5.216.008  | 1                   |   |               |          |              |             |              |              |             |
| GB1           | Аккумулятор Kiper CP-1213 F1 12V/1.3 A/ч                                  | 1                   |   |               |          |              |             |              |              |             |
| 1             | 186.007543-2024   | ФАИД.484440.002 ПЭЗ |   |               |          |              |             |              |              | Лист        |
| Изм/Лист      | № докум.  | Подп.               | Дата  |               |          |              |             |              |              | 10          |

| Поз. обознач.                              | Наименование  | Кол.  | Примечание                             |
|--|---|-------|--|
|  |   |       |  |
| K0   | Реле JQX-13F(MY4N) ~220 V Hongfa  | 1     | Реле контроля напряжения               |
| KX   | Реле JQX-13F MY4CLD-24VDC   | 1     | Реле контроля перегрузки               |
| SV2  | Арматура коммутационная АК1-05  | 1     | Кнопка вызова обслуживающего персонала |
| SW   | Арматура коммутационная АК1-04  | 1     | Кнопка вентилятора кабины              |
| <u>Переменные данные для исполнений</u>    |   |       |  |
| ФАИД.484440.002-01                         |   |       |  |
| <u>Для лифтов с внутренним управлением</u> |   |       |  |
| <u>Кабина</u>                              |   |       |  |
| AK1  | Пост кнопочный ПКМ25-ПГ-1Г<br>черт. ПКМ25-ПГ-1ГИ.000-03-о<br>или<br>черт. ПКМ25-ПГ-2ВИ.000-23-о (XX-кол-во остановок) | 1     | Для грузовых лифтов                    |
| A1   | Плата сигнализации ФБИР.469135.085  | 1     | Световой сигнал, звуковой сигнал       |
| "1"..."В")                                 | Плата ПКМ25-П-1ГИ.500-(00...22)<br>или<br>Арматура коммутационная АК1-01  | N     | Индикация местоположения               |
| 1S...(B)S                                  | Выключатель ВК/11-05-Ш черт. ФБИР.642130.001.000  | N     | Кнопки приказа                         |
| BF1  | Головка громкоговорителя динамическая<br>0,5Г ДШ-2М ИПМГ.467281.006ТУ   | 1     |  |
| BM1  | Плата микрофона   | 1     |  |
| ФАИД.484440.002 ПЭЗ                        |   |       |  |
| 1  | 186.00754Э-2024   |       |  |
| Изм/Лист                                   | № докум.  | Подп. | Дата                                   |







| Инв.№ подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв.№ дубл. | Подп. и дата | Поз. обознач. | Наименование  | Кол. | Примечание               |
|-------------|--------------|--------------|-------------|--------------|---------------|---|------|--------------------------|
|             |              |              |             |              |               |   |      |                          |
|             |              |              |             |              |               | ФАИД.484440.002-04                                    |      |                          |
|             |              |              |             |              |               | Для лифтов с переключаемым видом управления           |      |                          |
|             |              |              |             |              |               | Применять ФАИД.484440.002-01                          |      |                          |
|             |              |              |             |              |               | Применять ФАИД.484440.002-02                          |      | Для наруж. управления    |
|             |              |              |             |              |               | или   |      | с 1 остановки            |
|             |              |              |             |              |               | Применять ФАИД.484440.002-03                          |      | Для наруж. управления    |
|             |              |              |             |              |               |   |      | с всех остановок         |
|             |              |              |             |              | SA5           | Тумблер ТВ1-2 ТУ11-76 УСО.360.049 ТУ                  | 1    |                          |
|             |              |              |             |              | SA6           | Переключатель поворотный П2Г-3-5П8Н ЦЭО.360.016 ТУ    | 1    |                          |
|             |              |              |             |              | SA7, SA8      | Замок с переключателем 2921-05-2А (EURO-LOCKS Польша) | 2    | Для нового переключателя |
|             |              |              |             |              | K6.1..K6.3    | Реле JQX-13F MY4CLD-24VDC                             | 3    | Для нового переключателя |

|          |                 |       |      |
|----------|-----------------|-------|------|
| 1        | 186.007543-2024 |       |      |
| Изм/Лист | № докум.        | Подп. | Дата |

ФАИД.484440.002 ПЭЗ

Лист  
15