

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Место-нахождения
	<u>Документация общая</u>			
П1011-02БММ-800.01.0000 ВЭ	Ведомость эксплуатационных документов	2	1	Книга 1
			2	Электронный носитель
ЛП-П-МП РЭ	Руководство по эксплуатации и инструкция по монтажу	1	1	Электронный носитель
1011-02.22.00.000 РЭ	Руководство по монтажу эксплуатации и обслуживанию	1	1	Электронный носитель
КМЗ-М-ЛСБ-Л.0.0.00.00ИМ	Описание, инструкции по монтажу	1	1	Электронный носитель
КМЗ-С-ЛСБ-Л.0.0.00.00ИМ	и эксплуатации			
	Паспорт	1	1	Книга 1
П0426.00.00.0000 ЗИ	Ведомость ЗИП	1	1	Электронный носитель
	Монтажный чертеж	2	1	Книга 1
			2	Электронный носитель
	Комплектовочная ведомость	2	1	Книга 1
			2	Ящик с оборудов.
КАФИ.484430.001 ЭЗ	Схема электрическая принципиальная	3	1	Книга 1
			2	Ящик со станцией
			3	Электронный носитель
КАФИ.484430.001 ПЭЗ	Перечень элементов	3	1	Книга 1
			2	Ящик со станцией
			3	Электронный носитель

П1011-02БММ-800.01.0000 ВЭ					
5	Все	225-671		14.10.2022	
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	
Разраб.	Куранова			14.10.2022	
Пров.	Комов			14.10.2022	
Н.контр.					
Утв.	Ревин			14.10.2022	
Лифт пассажирский г/п 630...1000 кг V=1,0... 1,6 м/с			Лит.	Лист	Листов
Ведомость эксплуатационных документов			A	1	5
ПАО «КМЗ»					

8933 от 24.10.2022

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Местонахождения
АЕИГ.656353.039-17.2 ВЭ	Ведомость	1	1	Ящик со станцией
	эксплуатационных документов			
	(для регулируемого привода)			
КАФИ.484430.001 ТО	Техническое описание	1	1	Электронный носитель
	(электропривод и автоматика)			
КАФИ.484430.001 Э4	Схема электрическая	3	1	Книга 1
	соединений		2	Ящик со станцией
			3	Электронный носитель
КАФИ.484430.001УП ДЭЗ	Лифт пассажирский с устройством	3	1	Книга 1
	управления серии УКЛ и дополнит.		2	Ящик со станцией
	упорами на кабине		3	Электронный носитель
	Дополнение к схеме электрической			
	принципиальной			
КАФИ.484430.001УПП ДЭЗ	Лифт пассажирский с устройством	3	1	Книга 1
	управления серии УКЛ с дополнит.		2	Ящик со станцией
	упором противовеса		3	Электронный носитель
	Схема электрическая принципиальная			
КАФИ.484430.001-ПС ДЭЗ	Лифт пассажирский с устройством	3	1	Книга 1
	управления серии УКЛ.		2	Ящик со станцией
	Средства переговорной связи		3	Электронный носитель
	Схема электрическая принципиальная			
КАФИ.484430.001-23 ДЭЗ	Схема электрическая	3	1	Книга 1
	принципиальная		2	Ящик со станцией
	(регулятор частоты КЕВ)		3	Электронный носитель
КАФИ.484430.001-24 ДЭЗ	Схема электрическая	3	1	Книга 1
	принципиальная		2	Ящик со станцией
	(регулятор частоты YASKAWA LA500)		3	Электронный носитель
КАФИ.484430.001-25 ДЭЗ	Схема электрическая	3	1	Книга 1
	принципиальная		2	Ящик со станцией
	(регулятор частоты Delta)		3	Электронный носитель

ИВ.№ дбл.

Взам.инв.№

ИВ.№ подл.

ИВ.№ подл.

ИВ.№ подл.

Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
-----	------	----------	---------	------

П1011-02БММ-800.01.0000 ВЭ

Лист

2

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Местонахождения
КАФИ.484430.001-26.1 ДЭЗ	Схема электрическая	3	1	Книга 1
	принципиальная		2	Ящик со станцией
	(привод дверей Arkel)		3	Электронный носитель
КАФИ.484430.001-26.1 ДЭ4	Схема электрическая	3	1	Книга 1
	соединений		2	Ящик со станцией
	(привод дверей Arkel)		3	Электронный носитель
КАФИ.484430.001-32 ДЭЗ	Лифт пассажирский с устройством	3	1	Книга 1
	управления серии УКЛ		2	Ящик со станцией
	Схема электрическая принципиальная		3	Электронный носитель
КАФИ.484430.001-32 ДЭ4	Лифт пассажирский с устройством	3	1	Книга 1
	управления серии УКЛ		2	Ящик со станцией
	Схема электрическая соединений		3	Электронный носитель
КАФИ.484430.001-БУД ДЭЗ	Схема электрическая	3	1	Книга 1
	принципиальная		2	Ящик со станцией
	(привод дверей БУД-1.04)		3	Электронный носитель
	Электроразводки проводов:			
11.00.00.0000	по кабине	1	1	Электронный носитель
0430.12.00.000	по шахте	1	1	Электронный носитель
700Г.13.00.000	по машинному помещению	1	1	Электронный носитель
06.10.2018 РЭ	Инструкция по установке и	1	1	Электронный носитель
	эксплуатации дверей кабины и			
	дверей шахты			
	производства ПАО «КМЗ»			

Ив. № подл.

Взам. инв. №

Ив. № дубл.

Подп. и дата

Подп. и дата

Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
-----	------	----------	---------	------

П1011-02БММ-800.01.0000 ВЭ

Лист
3

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Местонахождения
	<u>Документация</u>			
	<u>на составные части</u>			
103.41.00.0000	Кабина П0611-02БМ	1	1	www.kmzlift.ru
103.42.00.0000	Кабина П0611-02БМ	1	1	www.kmzlift.ru
103.40.01.0000	Каркас в сборе с полом	1	1	www.kmzlift.ru
103.40.01.1000	Пол в сборе	1	1	www.kmzlift.ru
103.40.01.2000	Балка верхняя в сборе с блоками	1	1	www.kmzlift.ru
103.40.01.2100	Балка верхняя	1	1	www.kmzlift.ru
103.50.01.1200	Балка нижняя	1	1	www.kmzlift.ru
103.41.02.0000	Щиты в сборе	1	1	www.kmzlift.ru
103.42.02.0000	Щиты в сборе	1	1	www.kmzlift.ru
103.11.05.0000	Установка потолка	1	1	www.kmzlift.ru
103.12.05.0000	Установка потолка	1	1	www.kmzlift.ru
103.40.06.0000	Установка перил боковых	1	1	www.kmzlift.ru
103.50.07.0000	Установка перил задних	1	1	www.kmzlift.ru
100.20.00.2000	Установка ИБП	1	1	www.kmzlift.ru
03.00.09.0000	Установка порожка	1	1	www.kmzlift.ru
03.01.09.0000	Установка порожка	1	1	www.kmzlift.ru
03.01.03.04.0000	Установка фартука	1	1	www.kmzlift.ru
03.01.12.0000	Установка поручня центрального	1	1	www.kmzlift.ru
03.00.13.0000	Установка зеркала	1	1	www.kmzlift.ru
103.01.03.0000	Установка дверей кабины	1	1	www.kmzlift.ru
03.01.03.01.0000	Балка в сборе	1	1	www.kmzlift.ru
103.00.41.1000	Установка ДТО	1	1	www.kmzlift.ru
103.40.01.1500	Держатель КПЛ	1	1	www.kmzlift.ru
12.01.00.0010	Кронштейн крепления КПЛ	1	1	www.kmzlift.ru
100.00.01.1000	Установка шунта ДТО	1	1	www.kmzlift.ru
0621.00.00.010	Установка инициаторов магнитных	1	1	www.kmzlift.ru
0621.43.00.020	Пластина с выключателями	1	1	www.kmzlift.ru
0401П.01.02.000	Буфер кабины	1	1	www.kmzlift.ru
0401П.01.03.000	Буфер противовеса в сборе	1	1	www.kmzlift.ru

Изм Лист № докум. Подпись Дата

Изм Лист № докум. Подпись Дата

Изм Лист № докум. Подпись Дата

Изм Лист № докум. Подпись Дата

Изм Лист № докум. Подпись Дата

П1011-02БММ-800.01.0000 ВЭ

Лист

4

