

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Место нахожд.
	<u>Документация общая</u>			
K0411-700.02.00.0000 ВЭ	Ведомость эксплуатационных документов	2	1	Книга 1
			2	Электронный носитель
	Паспорт электрического лифта	1	1	Книга 1
ЛП-2018 ИМ	Лифт пассажирский	1	1	Электронный носитель
	Инструкция по монтажу			
ЛП-2018 РЭ	Лифт пассажирский	1	1	Электронный носитель
	Руководство по эксплуатации			
	Инструкция по эксплуатации и техническому обслуживанию.	1	1	Поставляется в комплекте с приводом
	Лебёдки лифтовые фирмы Torindrive			
	Дополнение к руководству по эксплуатации и инструкциям по монтажу 0245 РЭ, 0251 РЭ, 0321 РЭ, 0411 РЭ, 0414 РЭ, 0621 РЭ, 0611 РЭ, 0631 РЭ, 348 РЭ, 1011 РЭ, 1621 РЭ	1	1	Электронный носитель
	Система коррекции лифта на крайних остановах и контроля основного посадочного этажа с применением бистабильных магниточувствительных бесконтактных выключателей и магнитных инциаторов			

Инв. № подл.
21168
Л-1010.0025

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

K0411-700.02.00.0000 ВЭ				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Дубовская			06.10.2023
Пров.	Абакумов			06.10.2023
Н.контр.				
Утв.	Ревин			06.10.2023
Лифт пассажирский г/п 400 кг, V=1,0 м/с с верхним машинным помещением Ведомость эксплуатационных документов Зав. №№249251-249255			Лит.	Лист
			A	1
			Листов	7
<p align="center">ПАО «КМЗ»</p>				

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Место нахожд.
	Дополнение к руководству по эксплуатации и инструкциям по монтажу 0411 РЭ, 0414 РЭ, 0621 РЭ	1	1	Электронный носитель
	Система контроля перегрузки с использованием преобразователей сигналов УПС-3 и фирмы «СЕНТА» с 4 тензодатчиками нагрузки			
П0426.00.00.000 ЗИ	Ведомость ЗИП	1	1	Электронный носитель
	Монтажный чертёж	2	1	Книга 1
			2	Электронный носитель
	Комплектовочная ведомость	2	1	Книга 1
			2	Ящик с оборудованием
ЭП600.00.00Э3	Лифт пассажирский со станцией управления типа НКУ-МППЛ-С6	3	1	Книга 3
			2	Ящик со станцией
			3	Электронный носитель
ЭП600.00.00Э4	Лифт пассажирский со станцией управления типа НКУ-МППЛ-С6	3	1	Книга 3
			2	Ящик со станцией
			3	Электронный носитель
ЭП600.00.00 ПЭ3	Перечень элементов	3	1	Книга 3
			2	Ящик со станцией
			3	Электронный носитель
ХК600.00.00 РЭ	Руководство по эксплуатации станции управления лифтом НКУ-МППЛ-С6	1	1	Электронный носитель

Подп. и дата

Ив. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Ив. № подл.

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

К0411-700.02.00.0000 ВЭ

Лист

2

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Место нахожд.
ХК600.00.00 И1	Инструкция по программированию	1	1	Электронный носитель
	параметров			
ХК608.00.00 РЭ	Руководство по эксплуатации	1	1	Электронный носитель
03.00.17.0000П Э4	Табло индикации.	3	1	Книга 3
	Схема электрическая соединений		2	Ящик со станцией
			3	Электронный носитель
ТЛК-VEGA.00.00.0000П Э4	Табло индикации.	3	1	Книга 3
	Схема электрическая соединений		2	Ящик со станцией
			3	Электронный носитель
348.00.00.100ВП Э4	Ящик переключателей.	3	1	Книга 3
	Схема электрическая соединений		2	Ящик со станцией
			3	Электронный носитель
КАФИ.642146.002П Э4	Пост кнопочный ревизии.	3	1	Книга 3
	Схема электрическая соединений		2	Ящик со станцией
			3	Электронный носитель
109.04.00.0000П ДЭ4	Лифт пассажирский со станцией	3	1	Книга 3
	управления типа НКУ-МППЛ-С6.		2	Ящик со станцией
	Подключение периферии ПАО «КМЗ»		3	Электронный носитель
03.03.08.0000П-05 Э4	Схема электрическая соединений			
	Пост приказов.	3	1	Книга 3
	Схема электрическая соединений		2	Ящик со станцией
109.04.05.0000П Э4			3	Электронный носитель
	Пост вызывной.	3	1	Книга 3
	Схема электрическая соединений		2	Ящик со станцией
			3	Электронный носитель

Ив. № подл. Подп. и дата. Ив. № подл. Ив. № подл. Взам. инв. №. Подп. и дата. Ив. № подл.

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Место нахожд.
ХК600.00.0Х-УУ ПЭЗ	Станция управления лифтом	1	1	Электронный носитель
	НКУ-МППЛ-С6. Перечень элементов			
ХК600.00.00-00ЭЗ	Станция управления лифтом	1	1	Электронный носитель
	НКУ-МППЛ-С6			
	Схема электрическая			
	Контроллер Veda LCS. Инструкция по программированию параметров	1	1	Электронный носитель
	LCS-SPR-CP-4-660-00-00-V0 (DS0002 Rev221222)			
	Контроллер Veda LCS. Краткое руководство пользователя	1	1	Электронный носитель
	LCS-SPR-CP-4-660-00-00-V0 DS0006 Rev151122			
109.03.05.0010	Комплект для муфтирования силового кабеля	1	1	Электронный носитель
109.03.05.0010 ИМ	Комплект для муфтирования силового кабеля. Инструкция по монтажу.	1	1	Электронный носитель
109.03.05.0020	Комплект соединения кабеля энкодера	1	1	Электронный носитель
109.03.05.0020 ИМ	Комплект для соединения кабеля энкодера. Инструкция по монтажу.	1	1	Электронный носитель
109.03.05.0030	Комплект для муфтирования подвешенного кабеля.	1	1	Электронный носитель

Подп. и дата

Ив. №дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Ив. № подл.

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

К0411-700.02.00.0000 ВЭ

Лист

4

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Место нахожд.
109.03.05.0030 ИМ	Комплект для муфтирования	1	1	Электронный носитель
	подвесного кабеля.			
	Инструкция по монтажу.			
109.07.00.0000	Комплект видеонаблюдения.	1	1	Электронный носитель
109.07.00.0000 ЭЗ	Видеонаблюдение.	1	1	Электронный носитель
	Схема электрическая принципиальная.			
	Электроразводки проводов			
109.01.05.1000А	по шахте	1	1	Электронный носитель
109.11.05.0000	по кабине	1	1	Электронный носитель
109.02.05.1000А	по машинному помещению	1	1	Электронный носитель
109.11.10.1000	Комплект электрооборудования	1	1	Электронный носитель
	кабин г/п 400 кг Сириус (МППЛ С6)			
СПСВ.00.40.000	Установка переговорного	1	1	Электронный носитель
	устройства и розетки			
КАФИ.426449.000	Комплект преобразователя	1	1	Электронный носитель
	частоты			
06.10.2018 РЭ	Инструкция по установке и	1	1	Электронный носитель
	эксплуатации дверей кабины и			
	дверей шахты производства ПАО «КМЗ»			

Подп. и дата

Ив.№длбл

Взам.инв№

Подп. и дата

Ив.№голл

Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

К0411-700.02.00.0000 ВЭ

Лист

5

					Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Место нахожд.	
						<u>Документация</u>				
						<u>на составные части</u>				
					104.01.01.0000	Балка верхняя	1	1	www.kmzlift.ru	
					104.19.03.0000	Балка нижняя	1	1	www.kmzlift.ru	
					04.02.05.0000	Башмак скользящий	1	1	www.kmzlift.ru	
					04.12.00.0002	Стяжка	1	1	www.kmzlift.ru	
					402А.43.02.210	Подвеска канатная	1	1	www.kmzlift.ru	
					006.17.00.000	Ограничитель скорости	1	1	www.kmzlift.ru	
					006Г.06.00.100	Установка оптических датчиков	1	1	www.kmzlift.ru	
					1000.06.00.001	Фартук ДШ	1	1	www.kmzlift.ru	
					06.00.00.000Е	Комплект крепежных деталей	1	1	www.kmzlift.ru	
					107.01.04.0000	Натяжное устройство	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	
					100.00.01.1000	Установка шунта ДТО	1	1	www.kmzlift.ru	
					01.02.03.000А	Опора направляющей	1	1	www.kmzlift.ru	
					401А-ВП83.00.00.060	Установка конечного выключателя	1	1	www.kmzlift.ru	
					101.06.00.000	Ограждение противовеса	1	1	www.kmzlift.ru	
					107.02.01.0100М	Установка кожуха ОС	1	1	www.kmzlift.ru	
					04.12.07.0000	Установка масленки	1	1	www.kmzlift.ru	
					103.00.41.1000	Установка ДТО	1	1	www.kmzlift.ru	
					12.02.00.0010	Кронштейн крепления КПЛ	1	1	www.kmzlift.ru	
					К0411.00.00.0001	Комплект пиктограмм для обеспе-	1	1	www.kmzlift.ru	
						чения безопасной работы лифта				
					109.04.06.0100	Пост «Доступ в прямок»	1	1	www.kmzlift.ru	
					203.25.06.0108	Кронштейн	1	1	www.kmzlift.ru	
					006В.06.00.100	Установка выключателя	1	1	www.kmzlift.ru	
						бесконтактного				
					0621.43.00.020	Пластина с выключателями	1	1	www.kmzlift.ru	
					0621.00.00.010	Установка инициаторов магнитных	1	1	www.kmzlift.ru	
					0621.00.00.030	Уголок с инициатором	1	1	www.kmzlift.ru	
					0621.00.00.020	Кронштейн шунта	1	1	www.kmzlift.ru	
Ив. № подл					К0411-700.02.00.0000 ВЭ					Лист
										6
Ив. № докбл	Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата					
Взам. инв. №										
Ив. № инв										
Подп. и дата										
Подп. и дата										

