

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Место нахожд.
	<b><u>Документация общая</u></b>			
K0401M.01.00.0000 ВЭ	Ведомость эксплуатационных документов	2	1	Книга 1
			2	Электронный носитель
	Паспорт электрического лифта	1	1	Книга 1
ЛП-2018 РЭ	Лифт пассажирский	1	1	Электронный носитель
	Руководство по эксплуатации			
<u>ЛП-2018 ИМ</u>	Лифт пассажирский	1	1	Электронный носитель
	Инструкция по монтажу			
	Руководство по монтажу, эксплуатации и обслуживанию лебедок лифтовых	1	1	Поставляется в комплекте с приводом
<u>П0426.00.00.000 ЗИ</u>	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
<u>06.10.2018 РЭ</u>	Инструкция по установке и эксплуатации дверей кабины и дверей шахты производства ПАО «КМЗ»	1	1	Электронный носитель

Ив.№допл 22678  
 Взам.инв.№ 13.12.2025  
 Ив.№лбл  
 Полп. и дата

1	Все	225-781		12.12.2025
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Рябикова			12.12.2025
Пров.	Терехова			12.12.2025
Соглас.	Ревин			12.12.2025
Н.контр.				
Утв.	Ревин			12.12.2025

**K0401M.01.00.0000 ВЭ**

Лифт пассажирский  
 г/п 400 кг  
 V=1,0...1,6 м/с  
 с верхним машинным помещением  
 (ГОСТ 33984.1-2016, СУЛ УКЛ)  
 Ведомость эксплуатационных документов

Лит.	Лист	Листов
A	1	12

**КМЗ**

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Место нахожд.
<a href="#">КАФИ.484430.001 ТО</a>	Лифт пассажирский с устройством управления серии УКЛ	1	1	Электронный носитель
	Электропривод и автоматика			
	Техническое описание и инструкция по эксплуатации			
<a href="#">КАФИ.484430.001 ЭЗ</a>	Лифт пассажирский с устройством управления серии УКЛ	3	1	Книга 1
	Одиночное и групповое управление		2	Ящик со станцией
	Схема электрическая принципиальная		3	Электронный носитель
<a href="#">КАФИ.484430.001 ЭА</a>	Лифт пассажирский с устройством управления серии УКЛ	3	1	Книга 1
	Одиночное и групповое управление		2	Ящик со станцией
	Схема электрическая соединений		3	Электронный носитель
<a href="#">КАФИ.484430.001 ПЭЗ</a>	Лифт пассажирский с устройством управления серии УКЛ	3	1	Книга 1
	Перечень элементов		2	Ящик со станцией
			3	Электронный носитель
<a href="#">АЕИГ.656353.039-17Б.1 ВЭ</a>	Устройство управления для лифта серии УКЛ синхронный привод (встроенный ПЧ)	2	1	Электронный носитель
	Ведомость эксплуатационных документов		2	Ящик со станцией
<a href="#">АЕИГ.656353.039-17Е.1 ВЭ</a>	Устройство управления для лифта серии УКЛ синхронный привод (встроенный ПЧ и БЗНД)	2	1	Электронный носитель
	Ведомость эксплуатационных документов		2	Ящик со станцией

Ив.№докл	Ив.№добр.	Взам.Ив.№	Подп. и дата
22678			13.12.2025

Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

**К0401М.01.00.0000 ВЭ**

Лист  
2

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Место нахожд.
<a href="#">АЕИГ.656353.039-17Б.2 ВЭ</a>	Устройство управления для лифта	2	1	Электронный носитель
	серии УКЛ асинхронный привод		2	Ящик со станцией
	(внешний ПЧ)			
	Ведомость эксплуатационных			
	документов			
<a href="#">АЕИГ.656353.039-17Е.2 ВЭ</a>	Устройство управления для лифта	2	1	Электронный носитель
	серии УКЛ асинхронный привод		2	Ящик со станцией
	(внешний ПЧ и БЗНД)			
	Ведомость эксплуатационных			
	документов			
<a href="#">АЕИГ.656353.039-47Б.3 ВЭ</a>	Устройство управления для лифта	2	1	Электронный носитель
	серии УКЛ синхронный привод		2	Ящик со станцией
	(внешний ПЧ)			
	Ведомость эксплуатационных			
	документов			
<a href="#">АЕИГ.656353.039-47Е.3 ВЭ</a>	Устройство управления для лифта	2	1	Электронный носитель
	серии УКЛ синхронный привод		2	Ящик со станцией
	(внешний ПЧ и БЗНД)			
	Ведомость эксплуатационных			
	документов			
<a href="#">АЕИГ.656353.039-17Б.5 ВЭ</a>	Устройство управления для лифта	2	1	Электронный носитель
	серии УКЛ асинхронный привод		2	Ящик со станцией
	(встроенный ПЧ)			
	Ведомость эксплуатационных			
	документов			

Ив.№докл 22678	Взам.Ив.№	Ив.№докл	Подп. и дата
			13.12.2025

Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

**К0401М.01.00.0000 ВЭ**

Лист

3

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Место нахожд.
<a href="#">АЕИГ.656353.039-17Е.5 ВЭ</a>	Устройство управления для лифта	2	1	Электронный носитель
	серии УКЛ асинхронный привод		2	Ящик со станцией
	(встроенный ПЧ и БЗНД)			
	Ведомость эксплуатационных			
	документов			
<a href="#">АЕИГ.656353.039 ПС</a>	Устройство управления лифтом	1	1	Электронный носитель
	серии УКЛ			
	Паспорт			
<a href="#">АЕИГ.656353.039-17.2 РЭ</a>	Устройство управления лифтом с регулируемым приводом серии УКЛ	1	1	Электронный носитель
	Руководство по эксплуатации			
<a href="#">АЕИГ.656353.039-17Б.1 ЭЭ</a>	Устройство управления для лифта	2	1	Электронный носитель
	серии УКЛ с синхронным приводом		2	Ящик со станцией
	(встроенный ПЧ)			
	Схема электрическая принципиальная			
<a href="#">АЕИГ.656353.039-17Е.1 ЭЭ</a>	Устройство управления для лифта	2	1	Электронный носитель
	серии УКЛ с синхронным приводом		2	Ящик со станцией
	(встроенный ПЧ)			
Схема электрическая принципиальная				
<a href="#">АЕИГ.656353.039-17Б.2 ЭЭ</a>	Устройство управления для лифта	1	1	Электронный носитель
	серии УКЛ с асинхронным приводом			
	(внешний ПЧ)			
Схема электрическая принципиальная				
<a href="#">АЕИГ.656353.039-17Е.2 ЭЭ</a>	Устройство управления для лифта	1	1	Электронный носитель
	серии УКЛ с асинхронным приводом			
	(внешний ПЧ)			
Схема электрическая принципиальная				

Ив.№докл 22678	Подп. и дата 13.12.2025	Взам.Ив.№	Ив.№докл	Подп. и дата
-------------------	----------------------------	-----------	----------	--------------

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

К0401М.01.00.0000 ВЭ

Лист  
4

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Место нахожд.
<a href="#">АЕИГ.656353.039-17Б.5 ЭЭ</a>	Устройство управления для лифта серии УКЛ с асинхронным приводом (встроенный ПЧ)	2	1	Электронный носитель
	Схема электрическая принципиальная		2	Ящик со станцией
<a href="#">АЕИГ.656353.039-17Е.5 ЭЭ</a>	Устройство управления для лифта серии УКЛ с асинхронным приводом (встроенный ПЧ)	2	1	Электронный носитель
	Схема электрическая принципиальная		2	Ящик со станцией
<a href="#">АЕИГ.656353.039-17Б.1 ПЭЭ</a>	Устройство управления для лифта серии УКЛ с синхронным приводом (встроенный ПЧ)	2	1	Электронный носитель
	Перечень элементов		2	Ящик со станцией
<a href="#">АЕИГ.656353.039-17Е.1 ПЭЭ</a>	Устройство управления для лифта серии УКЛ с синхронным приводом (встроенный ПЧ)	2	1	Электронный носитель
	Перечень элементов		2	Ящик со станцией
<a href="#">АЕИГ.656353.039-17Б.2 ПЭЭ</a>	Устройство управления для лифта серии УКЛ с асинхронным приводом (внешний ПЧ)	2	1	Электронный носитель
	Перечень элементов		2	Ящик со станцией
<a href="#">АЕИГ.656353.039-17Е.2 ПЭЭ</a>	Устройство управления для лифта серии УКЛ с асинхронным приводом (внешний ПЧ)	2	1	Электронный носитель
	Перечень элементов		2	Ящик со станцией

Ив.№докл 22678	Взам.Ив.№	Ив.№дубл.	Подп. и дата
			13.12.2025

Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

К0401М.01.00.0000 ВЭ

Лист

5

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Место нахожд.
<a href="#">АЕИГ.656353.039-17Б.5 ПЭЗ</a>	Устройство управления для лифта	2	1	Электронный носитель
	серии УКЛ с асинхронным приводом		2	Ящик со станцией
	(встроенный ПЧ)			
	Перечень элементов			
<a href="#">АЕИГ.656353.039-17Е.5 ПЭЗ</a>	Устройство управления для лифта	2	1	Электронный носитель
	серии УКЛ с асинхронным приводом		2	Ящик со станцией
	(встроенный ПЧ)			
	Перечень элементов			
<a href="#">АЕИГ.656353.039-47Б.3 ПЭЗ</a>	Устройство управления для лифта	2	1	Электронный носитель
	серии УКЛ с асинхронным приводом		2	Ящик со станцией
	(внешний ПЧ)			
	Перечень элементов			
<a href="#">АЕИГ.656353.039-47Е.3 ПЭЗ</a>	Устройство управления для лифта	2	1	Электронный носитель
	серии УКЛ с синхронным приводом		2	Ящик со станцией
	(внешний ПЧ)			
	Перечень элементов			
<a href="#">АЕИГ.656353.039-47Б.3 ЭЗ</a>	Устройство управления для лифта	2	1	Электронный носитель
	Серии УКЛ с синхронным приводом		2	Ящик со станцией
	(внешний ПЧ)			
	Схема электрическая принципиальная			
<a href="#">АЕИГ.656353.039-47Е.3 ЭЗ</a>	Устройство управления для лифта	2	1	Электронный носитель
	Серии УКЛ с синхронным приводом		2	Ящик со станцией
	(внешний ПЧ)			
	Схема электрическая принципиальная			
<a href="#">АЕИГ.656353.039 ЗИ</a>	Комплект ЗИП одиночного	1	1	Электронный носитель

Ив.№докл 22678	Подп. и дата	Ив.№докл.	Подп. и дата
	13.12.2025		

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

К0401М.01.00.0000 ВЭ

Лист  
6

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Место нахожд.
<a href="#">12.00.00.0010-01 Э4</a>	Блок прямка	1	1	Электронный носитель
	Дополнение к схеме электрических соединений			
<a href="#">КАФИ.484430.001-ПС ДЭЗ</a>	Лифт пассажирский с устройством управления серии УКЛ	1	1	Электронный носитель
	Средства ПЕРЕГОВОРНОЙ СВЯЗИ			
	Схема электрическая принципиальная			
<a href="#">КАФИ.484430.001УП ДЭЗ</a>	Лифт пассажирский с устройством управления серии УКЛ и дополнит. упорами на кабине	1	1	Электронный носитель
	Дополнение к схеме электрической принципиальной			
<a href="#">КАФИ.484430.001УПП ДЭЗ</a>	Лифт пассажирский с устройством управления серии УКЛ с дополнительным упором противовеса	1	1	Электронный носитель
	Схема электрическая принципиальная			
<a href="#">АЕИГ.656353.039-03 РЭ</a>	Устройство управления лифтом серии УКЛ	2	1	Электронный носитель
	Приложение к руководству по эксплуатации		2	Ящик со станцией
<a href="#">КАФИ.484430.001-88 ДЭЗ</a>	Лифт пассажирский. Дисплей МЮ..Д08	1	1	Электронный носитель
	Схема электрическая принципиальная			
<a href="#">КАФИ.484430.001-88 ДЭ4</a>	Лифт пассажирский. Дисплей МЮ..Д08	1	1	Электронный носитель
	Схема электрическая соединений			

Ив.№докл 22678	Подп. и дата 13.12.2025	Взам.Ив.№	Ив.№докл	Подп. и дата
-------------------	----------------------------	-----------	----------	--------------

Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	<b>К0401М.01.00.0000 ВЭ</b>	Лист
						7

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Место нахожд.
<a href="#">КАФИ.484430.001-89 ДЭЗ</a>	Ультрафиолетовый облучатель-дезинфектор	1	1	Электронный носитель
	Схема электрическая принципиальная			
<a href="#">КАФИ.484430.001-89 ДЭ4</a>	Ультрафиолетовый облучатель-дезинфектор	1	1	Электронный носитель
	Схема электрическая соединений			
<a href="#">109.03.05.0010</a>	Комплект для муфтирования силового кабеля.	1	1	Электронный носитель
<a href="#">109.03.05.0010 ИМ</a>	Комплект для муфтирования силового кабеля. Инструкция по монтажу.	1	1	Электронный носитель
<a href="#">109.03.05.0020</a>	Комплект соединения кабеля энкодера	1	1	Электронный носитель
<a href="#">109.03.05.0020 ИМ</a>	Комплект для соединения кабеля энкодера Инструкция по монтажу.	1	1	Электронный носитель
<a href="#">109.03.05.0030</a>	Комплект для муфтирования подвешенного кабеля.	1	1	Электронный носитель
<a href="#">109.03.05.0030 ИМ</a>	Комплект для муфтирования подвешенного кабеля. Инструкция по монтажу.	1	1	Электронный носитель
<a href="#">109.07.00.0000</a>	Комплект видеонаблюдения.	1	1	Электронный носитель
<a href="#">109.07.00.0000 ЭЗ</a>	Видеонаблюдение. Схема электрическая принципиальная.	1	1	Электронный носитель

Ив.№докл 22678	Взам.Ив.№	Ив.№докл.	Подп. и дата
			13.12.2025

Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

**К0401М.01.00.0000 ВЭ**

Лист

8

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Место нахожд.
<a href="#">133.01.02.0100 ИМ</a>	Дисплей 24	3	1	Книга 1
	Инструкция по монтажу		2	Ящик со станцией
			3	Электронный носитель
<a href="#">109.11.00.0000</a>	Электроразводка проводов по кабине	1	1	Электронный носитель
<a href="#">109.02.05.5000</a>	Разводка проводов по машинному помещению	1	1	Электронный носитель
<a href="#">109.01.05.5000</a>	Электроразводка по шахте	1	1	Электронный носитель
<a href="#">109.11.10.0000</a>	Комплект электрооборудования кабин по типу «Сириус» (УКЛ)	1	1	Электронный носитель
	<b><u>Документация</u></b>			
	<b><u>на составные части</u></b>			
<a href="#">143.29.00.0000</a>	Кабина K0401M-700ТП	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.29.00.0000A</a>	Кабина K0401M-700ТП	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.31.00.0000</a>	Кабина K0401M-700Т	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.31.00.0000A</a>	Кабина K0401M-700Т	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.31.01.0000</a>	Каркас в сборе с полом	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.31.01.0000A</a>	Каркас в сборе с полом	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.31.01.0050</a>	Пол в сборе с балкой нижней	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.31.01.0100</a>	Пол в сборе	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.02.01.0060</a>	Балка нижняя	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.01.01.0160</a>	Балка верхняя в сборе	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.29.02.0000</a>	Щиты купе	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.29.02.0000A</a>	Щиты купе	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.31.02.0000</a>	Щиты купе	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.31.05.0000</a>	Установка потолка	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.01.06.0000</a>	Установка перил боковых	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.02.07.0000</a>	Установка перил задних	1	1	www.kmzlift.ru

Ив.№докл 22678	Подп. и дата 13.12.2025	Взам.Ив.№	Ив.№дубл.	Подп. и дата

Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	<b>K0401M.01.00.0000 ВЭ</b>	Лист
						9

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Место нахожд.
<a href="#">143.29.00.1600</a>	Установка покрытия пола	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.31.00.1600</a>	Установка покрытия пола	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.29.02.0020</a>	Установка плинтуса	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.31.02.0020</a>	Установка плинтуса	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">03.00.09.0000</a>	Установка порожка	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.03.10.0010</a>	Установка фартука	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.03.10.0020</a>	Установка упора фартука	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">ПР1</a>	Поручень в сборе	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">03.00.13.0000</a>	Установка зеркала	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">03.12.01.2100</a>	Установка башмака скользящего	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">103.40.01.5000</a>	Установка башмака скользящего	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">04.12.07.0000</a>	Установка масленки	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.02.01.1300</a>	Установка синхронизатора	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.01.01.0070</a>	Установка стойки	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.03.25.0050</a>	Установка выключателей	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.00.18.0000</a>	Установка световой завесы	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">103.25.00.030</a>	Кронштейн подвесника	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">106.02.01.0100В-700</a>	Привод дверей кабины	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">106.02.01.0100-700</a>	Привод дверей кабины	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">0621ТМ.33.10.010</a>	Створка	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">0621ТМ.33.10.050</a>	Створка	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.26.03.0010</a>	Опора порога	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">1200ТС.06.00.004А</a>	Порог	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">1200ТС.06.00.004Б</a>	Порог	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.01.02.3000В</a>	Щит модульный в сборе	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">143.01.18.0000</a>	Установка ловителей плавного торможения 320...630 кг	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">103.00.41.1000</a>	Установка ДТО	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">100.00.01.1000</a>	Установка шунта ДТО	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">0401П.01.02.000</a>	Буфер кабины	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">0401П.01.03.000</a>	Буфер противовеса в сборе	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">107.01.04.0000</a>	Натяжное устройство	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">006.07.00.000Л</a>	Ограничитель скорости	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">12.02.00.0010</a>	Кронштейн крепления КПЛ	1	1	www.kmzlift.ru

Ив.№докл 22678	Подп. и дата 13.12.2025	Взам.Ив.№	Ив.№дубл.	Подп. и дата

Изм Лист № докум. Подпись Дата				К0401М.01.00.0000 ВЭ		Лист
						10

Обозначение документа	Наименование документа	Кол. экз. шт.	Номер экз.	Место нахожд.
<a href="#">05.02.02.000A</a>	Кронштейн кабины и противовеса	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">105.12.13.0000</a>	Кронштейн	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">05.12.03.0000</a>	Кронштейн	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">105.02.01.0000</a>	Кронштейн кабины	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">205.21.04.0000</a>	Установка кронштейна	1	1	www.kmzlift.ru
205.21.05.0000	Установка кронштейна	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">105.31.01.0000</a>	Опора направляющей	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">0411K-26.22.00.000</a>	Лебедка синхронная безредукторная	1	1	www.kmzlift.ru
	КМЗ-К-ЛСБ-Л1.1.40.10			
<a href="#">0411K-28.22.00.000</a>	Лебедка синхронная безредукторная	1	1	www.kmzlift.ru
	КМЗ-К-ЛСБ-Л1.1.40.10			
<a href="#">0411K-27.22.00.000</a>	Лебедка синхронная безредукторная	1	1	www.kmzlift.ru
	КМЗ-К-ЛСБ-л1.1.40.10			
<a href="#">0411K-31.22.00.000</a>	Лебедка синхронная безредукторная	1	1	www.kmzlift.ru
	КМЗ-К-ЛСБ-Л1.1.40.10			
<a href="#">0414-04.22.00.000</a>	Лебедка синхронная безредукторная	1	1	www.kmzlift.ru
	КМЗ-К-ЛСБ-Л1.1.40.16			
<a href="#">0414-04.22.00.000KM</a>	Лебедка синхронная безредукторная	1	1	www.kmzlift.ru
	КМЗ-К-ЛСБ-Л1.1.40.16			
<a href="#">00.03.00.0120</a>	Подвеска канатная (кабина)	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">102M.01.00.0200</a>	Подвеска канатов противовеса	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">100M.01.00.0200</a>	Подвеска канатная	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">100.13.00.0000</a>	Заделка канатов кабины	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">104.04.00.0200</a>	Установка цепи компенсирующей	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">100.23.00.0000</a>	Установка страховочной шпильки	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">107.02.01.0100M</a>	Установка кожуха ОС	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">101.06.00.000П</a>	Ограждение противовеса	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">101.06.00.000</a>	Ограждение противовеса	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">K0411.00.00.0001</a>	Комплект пиктограмм для обеспечения безопасности работы лифта	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">101.50.02.0000</a>	Устройство безопасности приемка	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">101.50.05.0000</a>	Устройство безопасности под противовес	1	1	www.kmzlift.ru
<a href="#">103.70.10.0000</a>	Установка фартука	1	1	www.kmzlift.ru

Ив.№допл 22678	Подп. и дата 13.12.2025	Взам.Ив.№	Ив.№дубл.	Подп. и дата

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

**K0401M.01.00.0000 ВЭ**

Лист
11

