



Перв. примен.  
Справ. №  
Подп. и дата  
Взам. инв. №  
Инв. № дудл.  
Взам. инв. №  
Инв. № дудл.  
Подп. и дата  
Чертежная

Пускатель движения

Реле контроля ДШ

Реле направления вверх

Реле направления вниз

Пускатель направления вверх

Пускатель направления вниз

1. Схема выполнена для лифтов г/п до 250 кг, скоростью до 0,5 м/с, на 2 остановки, с верхним машинным помещением с наружным управлением со всех остановок.

ФБИР.484443.002 ЭЗ

3	186.011943-2025								
Изм./Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лифт грузовой малый, 2 остановки					
Разраб.	Архангельский (Подп)		21.05.2025	Схема электрическая принципиальная					
Проб.	Архангельский (Подп)		21.05.2025	Лит.	Масса	Масштаб			
Т. контр.				Лист	Листов	1			
Э. метр.				ОАО "МОГИЛЕВЛИФТМАШ" ОЛ НТЦ					
Н.контр.	Авласович (Подп)		26.05.2025						
Утв.	Архангельский (Подп)		02.06.2025						

2. При отсутствии дверей на отдельных площадках соответствующие аппараты (SM-, ...AK-) не устанавливать, в последовательной цепи установить перемычки.  
3. В скобках указана заводская маркировка контактов электроаппаратов.  
4. \*\* Для лифтов с глухозаземленной нейтралью (4-хпроводная питающая сеть) провод из сети здания с маркировкой N подключить к заземляющему зажиму PE.