

10-0000-0.0-1A

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	№ ЧЕРТЕЖА	КОЛ-ВО ЛИСТОВ	ИНДЕКС
1	2	3	4	5
1	Титульный лист к альбому	АТ-0.0-0000-00	1	
2	Оглавление	АТ-0.0-0000-01	3	
Раздел 1: Общая часть				
3	Общие указания	АТ-0.0-0000-02	5	
4	Схемы установки лифтов	АТ-0.0-0000-03	2	
5	Исходные данные для проектирования электроснабжения лифтов	АТ-0.0-0000-04	1	
Раздел 2: Лифты пассажирские г/п 400 кг				
6	Лифт пассажирский Q=400 кг, V=0,63 м/с. Дверь 650x2000 700x2000 Кабина 920(980)x1020(1080)x2100. Противовес сзади.	АТ-7.03-001А	3	ЛП-0463
7	Лифт пассажирский Q=400 кг, V=0,63 м/с, Дверь 650x2000, 700x2000. Кабина 920(980)x1020(1080)x2100.. Противовес сбоку.	АТ-7.03 -001Б	6	ЛП-0463
8	Лифт пассажирский Q=400 кг, V=1,0 м/с. Дверь 800x2000. Кабина 1100(1167)x950(1106)x2100, Противовес сзади.	АТ-7.03-002	3	ЛП-0401
9	Лифт пассажирский Q=400 кг, V=1,0 м/с. Дверь 650x2000, 700x2000. Кабина 920(980)x1020(1080)x2100. Противовес сзади,	АТ-7.03 -003А	3	ЛП-0401
10	Лифт пассажирский Q=400 кг, V=1,0 м/с. Дверь 650x2000, 700x2000. Кабина 920(980)x1020(1080)x2100. Противовес сбоку.	АТ-7.03 -003Б	6	ЛП-0401
11	Лифт пассажирский Q=400 кг, v=1,6 м/с. Дверь 650x2000, 700x2000. Кабина 920(980)x1020(1080)x2100. Противовес сзади	АТ-0.0-04.16-01	3	ЛП-0406
12	Лифт пассажирский Q=400 кг, v=1,6 м/с. Дверь 650x2000, 700x2000. Кабина 920(980)x1020(1080)x2100. Противовес сбоку	АТ-0.0-04.16-02	3	ЛП-0406

Продолжение таблицы см. лист 2,3

					АТ-0.0-0000-01			
					Оглавление			
								Лист
Лист	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата				
Разраб.		Николаичев	<i>В.И.</i>	07.12				
Проб.		Шошин С.Б.	<i>Шошин</i>	07.12				
Т.контр.								
Н.контр.		Ванеев П.В.	<i>Ванеев</i>	07.12				
Утв.		Астахов И.В.	<i>Астахов</i>	07.12				
					NLМ			

продолжение таблицы 1

1	2	3	4	5
Раздел 3: Лифты пассажирские з/п 630 кг				
13	Лифт пассажирский Q=630 кг, V=1,0 м/с. Дверь 700(800)x2000. Кабина 1040(1080)x1380(1430)x2100. Противовес сзади.	АТ-6.03-012	3	ЛП-0631
14	Лифт пассажирский Q=630 кг, V=1,0 м/с. Дверь 700(800)x2000. Кабина 1040(1080)x1380(1430)x2100. Противовес сбоку.	АТ-6.03-012-01	3	ЛП-0631
15	Лифт пассажирский Q=630 кг, V=1,0 м/с. Дверь 1200x2000. Кабина 2090(2158)x1120(1287)x2100. Противовес сзади смещенный.	АТ-6.03-022	3	ЛП-0621
16	Лифт пассажирский Q=630 кг, V=1,0 м/с. Дверь 700(800)x2000. Кабина 1020(1080)x2140(2200)x2100. Противовес сбоку.	АТ-6.03-511	6	ЛП-0611
17	Лифт пассажирский Q=630 кг, V=1,0 м/с. Дверь 800x 2000. Кабина 1090(1150)x1395(1450)x2100. Противовес сзади.	АТ-7.03-004	3	ЛП-0601
18	Лифт пассажирский Q=630 кг, V=1,0 м/с. Дверь 1200x2000. Кабина 2090(2158)x1120(1287)x2100. Противовес сзади.	АТ-7.03-005	3	ЛП-0621
19	Лифт пассажирский Q=630 кг, V=1,0 м/с. Дверь 800x2000. Кабина 1020(1080)x2140(2200)x2100. Противовес сбоку.	АТ-7.03-006	3	ЛП-0611
20	Лифт пассажирский Q=630 кг, V=1,0 м/с. Дверь 900x2000. Кабина 1090(1150)x1395(1450)x2100. Противовес сзади.	АТ-0.0-0610-00 И	3	ЛП-0601
21	Лифт пассажирски Q=630 кг, V=1.0М/С. Дверь 900x2000 Кабина 1100x2100x2100. Противовес сбоку. Включая режим ППП	АТ-0.0-0610-01 И	3	ЛП-0611
22	Лифт пассажирски Q=630 кг, V=1.0М/С. Дверь 800(900)x2000 Кабина 1100x2013x2100. Противовес сбоку.	АТ-0.0-0610-01 Д	3	ЛП-0611
23	Лифт пассажирски Q=630 кг, V=1.0М/С. Дверь 900x2000 Кабина 1100x2100x2100. Противовес сбоку. Включая режим ППП	АТ-0.0-0610-02 И	3	ЛП-0611
24	Лифт пассажирский Q=630 кг, V=1,0 м/с. Дверь 1200x2000. Кабина 2090(2158)x1120(1287)x2100. Противовес сзади. Режим ППП.	АТ-0.0-0610-01 П	3	ЛП-0621
25	Лифт пассажирский Q=630 кг, V=1,6 м/с. Дверь 1200x2000. Кабина 2090x1120x2100. Противовес сзади.	АТ-0.0-0616-01	3	ЛП-0626
26	Лифт пассажирский Q=630 кг, V=1,6 м/с. Дверь 800x2000 Кабина 1100x2100x2100. Противовес сбоку. Включая режим ППП.	АТ-0.0-0616-02	3	ЛП-0616
27	Лифт пассажирский Q=630 кг, V=1,6 м/с. Дверь 800x2000 Кабина 1090(1158)x1395(1156)x2100. Противовес сзади. Включая режим ППП.	АТ-0.0-0616-03	3	ЛП-0606

Инд. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Подп. и дата
Инд. № дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
------	------	----------	-------	------

АТ-0.0-0000-01

Лист
2

окончание таблицы 1

1	2	3	4	5
28	Лифт пассажирский Q=630 кг, V=1,6 м/с. Дверь 1200x2000. Кабина 2090x1120x2100. Противовес сзади смещенный.	AT-0.0-0616-04	3	ЛП-0626
29	Лифт пассажирский Q=630 кг, V=1,6 м/с. Дверь 1200x2000. Кабина 2090x1120x2100. Противовес сзади. Режим ППП.	AT-0.0-0616-01 П	3	ЛП-0626
30	Лифт пассажирский Q=630 кг, V=1,6 м/с. Дверь 1200x2000. Кабина 2090x1120x2100. Противовес сзади смещенный. Режим ППП.	AT-0.0-0616-04П	3	ЛП-0626
Раздел 4: Лифты пассажирские г/п 1000 кг				
31	Лифт пассажирский Q=1000 кг, v=1.0 м/с. Дверь 1000X2000. Кабина 1600x1400x2100. Противовес сзади. Включая режим ППП.	AT-0.0-1010-01	3	ЛП-1001
32	Лифт пассажирский Q=1000 кг, v=1.0 м/с. Дверь 800X2000. Кабина 1100x2100x2100. Противовес сбоку. Включая режим ППП.	AT-0.0-1010-02	3	ЛП-1011
33	Лифт пассажирский Q=1000 кг, V=1.0 м/с. Дверь 800X2000. Кабина 1100x2100x2100. Противовес сбоку. Включая режим ППП.	AT-0.0-1010-02 П	3	ЛП-1011
34	Лифт пассажирский Q=1000 кг, V=1.0 м/с. Дверь 900x2000. Кабина 1100x2100x2100. Противовес сбоку. Включая режим ППП.	AT-0.0-1010-02 И	3	ЛП-1011
35	Лифт пассажирский Q=1000 кг, v=1.0 м/с. Дверь 1200X2000. Кабина 2100x1100x2100. Противовес сзади. Включая режим ППП.	AT-0.0-1010-03	3	ЛП-1021
36	Лифт пассажирский Q=1000 кг, v=1,6 м/с. Дверь 1000X2000. Кабина 1600x1400x2100. Противовес сзади. Включая режим ППП.	AT-0.0-1016-01	3	ЛП-1006
37	Лифт пассажирский Q=1000 кг, v=1,6 м/с. Дверь 800X2000. Кабина 1100x2100x2100. Противовес сбоку. Включая режим ППП.	AT-0.0-1016-02	3	ЛП-1016
38	Лифт пассажирский Q=1000 кг, v=1,6 м/с. Дверь 900x2000. Кабина 1100x2100x2100. Противовес сбоку. Включая режим ППП.	AT-0.0-1016-02 И	1	ЛП-1016
39	Лифт пассажирский Q=1000 кг, v=1,6 м/с. Дверь 1200X2000. Кабина 2100x1100x2100. Противовес сзади. Включая режим ППП.	AT-0.0-1016-03	3	ЛП-1026

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инд. № докл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата