

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ЗАКАЗА ГРУЗОВЫХ ЛИФТОВ С НИЖНИМ МАШИНЫМ ПОМЕЩЕНИЕМ

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗДАНИЯ

1	Назначение лифта	Перевозка грузов и пассажиров
		Перевозка грузов
2	Высота подъема, м	
3	Количество остановок	
4	Характеристика электрической сети	380 В, 50 Гц, 3 фазы, переменный с глухозаземленной нейтралью
		Другая
5	Среда, в которой эксплуатируется лифт	УХЛ4
		Другая (указать)

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ЛИФТЕ

УПРАВЛЕНИЕ ЛИФТОМ

6	Система управления	Внутренняя (с проводником)
		Наружная с одной остановки
		Наружная со всех остановок
		Внутренняя (с проводником) с переключением на наружную

КАБИНА

7	Вид кабины	Проходная
		Непроходная
8	Грузоподъемность, кг	500
		1000
		2000
		3200
9	Скорость движения кабины, м/с	0,5
		другая
10	Внутренние размеры кабины (ширина x глубина x высота), мм непроходная/проходная	1000x1500x2000 (для лифтов г/п 500 кг)
		1400x1860x2000/1400x1820x2000 (для лифтов г/п 500 кг и 1000 кг)
		1400x1950x2000/1400x2000x2000 (для лифтов г/п 500 кг и 1000 кг)
		1400x1860x2200/1400x1820x2200 (для лифтов г/п 1000 кг)
		1400x1950x2200/1400x2000x2200 (для лифтов г/п 1000 кг)
		1900x2450x2200/1900x2500x2200 (для лифтов г/п 1000 кг и 2000 кг)
		1900x2360x2200/1900x2320x2200 (для лифтов г/п 1000 кг и 2000 кг)
		1900x1950x2200/1900x2000x2200 (для лифтов г/п 1000 кг)
		1900x2950x2200/1900x3000x2200 (для лифтов г/п 2000 кг и 3200 кг)
		1900x2860x2200/1900x2820x2200 (для лифтов г/п 2000 кг и 3200 кг)
11	Дверной проем, мм	850x2000 (для лифтов г/п 500 кг)
		1250x2000 (для лифтов г/п 500 кг и 1000 кг)
		1250x2200 (для лифтов г/п 1000 кг)
		1650x2200 (для лифтов г/п 1000 кг, 2000 кг и 3200 кг)
		Другой

ШАХТА

12	Размеры шахты (Ш x Г), мм	
13	Высота верхнего этажа, мм	
14	Глубина приямок, мм	
15	Наличие проходов под приямком	Да
		Нет
16	Нумерация остановок (соответствует гравировке на панели управления)	Начинать с «0»
		Начинать с «1»
		Указать нумерацию этажей (например: П1, 1, 2, 3)
17	Отметки остановок	
18	Основной посадочный этаж	
19	Требуется аварийные	Да

	остановки	Нет
20	Конструкция дверей шахты	Распашные ручного открывания
21	Смещение дверного проема относительного входа	Вправо Влево По центру
22	Размеры дверного проема шахты, мм	
23	Требования к огнестойкости дверей шахты	Не требуется Е30 ЕІ30 ЕІ60
24	Толщина передней стены в зоне установки обрамлений, мм	
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ		
25	Частотный преобразователь (главный привод)	Требуется НЕ требуется
26	Частотный преобразователь (привод дверей)	Требуется (только для лифта г/п 1000 кг с автоматическими дверями) НЕ требуется
27	Сейсмическое исполнение лифта	Да Нет
ЭЛЕКТРОАППАРАТЫ		
КАБИНА		
28	Нанесение специального логотипа заказчика	Да (указать) Нет
29	Тип кнопок в poste приказа	Круглые хромированные (ОАО Ратон) Круглые хромированные (НПО Электроавтоматика)
30	Цвет подсветки кнопок	Красная Синяя
Примечание: в кнопках НПО Электроавтоматика предусмотрена только синяя подсветка.		
31	Наличие кода Брайля на кнопках	Да Нет
Примечание: в кнопках НПО Электроавтоматика предусмотрено наличие кода Брайля по умолчанию.		
32	Табло индикации	ТИ (семисегментное, красное) без голоса ТИ (семисегментное, синее) без голоса Не требуется
ПОСТЫ УПРАВЛЕНИЯ, ИНДИКАЦИЯ		
33	Тип кнопок в постах кнопочных этажных	Круглые хромированные (ОАО Ратон) Круглые хромированные (НПО Электроавтоматика)
34	Цвет подсветки кнопок	Красная Синяя
Примечание: в кнопках НПО Электроавтоматика предусмотрена только синяя подсветка.		
35	Наличие кода Брайля на кнопках	Да Нет
Примечание: в кнопках НПО Электроавтоматика предусмотрено наличие кода Брайля по умолчанию.		
36	Табло индикации	ТИ (семисегментное, красное) без голоса ТИ (семисегментное, синее) без голоса Не требуется
37	Комплектация электроаппаратов одинакова для всех этажей	Да Нет

ДИЗАЙН			
КАБИНА			
38	Дизайн-проект		Стандарт другое
39	Наличие зеркала		Да (для лифта г/п 500 кг больничного) Нет
40	Напольное покрытие		Рифленый металл Рифленый алюминий Рифленая нержавеющая сталь Покрытие напольное ПВХ (для лифта г/п 500 кг больничного) другое
ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ			
41	Материал шкафа управления		ОКР. RAL7035 ОКР. RAL5024 ОКР. RAL9010 ОКР. RAL1015 ОКР. RAL2008 другой
ДВЕРИ ШАХТЫ И ПОСТЫ УПРАВЛЕНИЯ			
42	Материал дверей шахты		ОКР. RAL7035 ОКР. RAL5024 ОКР. RAL9010 ОКР. RAL1015 ОКР. RAL2008 другой
43	Материал отделки постов кнопочных и табло		ОКР. RAL7035 ОКР. RAL5024 ОКР. RAL9010 ОКР. RAL1015 ОКР. RAL2008 другой
		НС. Зеркало	
		НС. Hairline	
		НС. Hairline Black	
		НС. Deco8	
		НС. Deco9	
44	Отделка дверей шахты и обрамлений одинакова для всех этажей		Да Нет
КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ			
45	Комплектность		Комплектная поставка лифта другая
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ			
46	Пост включения режима «Пожарная опасность» на основной посадочной площадке		Да Нет
ОСОБЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ЗАКАЗЧИКА			

ЗАКАЗЧИК