



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ЗАКАЗА ЛИФТОВ

тел./факс (495) 462 - 43 - 66 e-mail: mellift05@mail.ru ДАТА ЗАКАЗ №

1. СВЕДЕНИЯ ЗАКАЗЧИКА

1.1	Наименование организации Заказчика		
1.2	Почтовый адрес, телефон / факс, Контактное лицо		
1.3	Поставка лифтов	Вид <i>общая разовая</i> <i>поэтапная</i>	
		Комплектация <i>крупноузловая</i> <i>разобранная</i>	
		Транспорт <i>заказчика</i> <i>поставщика</i>	
1.4	Необходимость заводского монтажа	<i>есть</i> <i>нет</i>	
1.5	Тип монтажа лифтов	<i>Новостройка</i> <i>Замена (полная)</i> <i>Замена (кроме направляющих)</i>	
1.6	Адрес монтажа лифтов (город, улица, дом, подъезд)		

2. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЫВАЕМЫХ ЛИФТАХ

2.1	Тип здания для установки лифтов	<i>жилое</i>	
2.2	Количество заказываемых лифтов	<i>ЛП-0411ЭМ (г / п = 400 кг)</i>	
		<i>ЛП-0621ЭМ (г / п = 630 кг)</i>	
		<i>ЛП-0621ЭМ - 02 (г / п = 630 кг) с открыванием двери кабины вправо с площадки</i>	
		<i>ЛП-0611ЭМ (г / п = 630 кг)</i>	
2.3	Скорость движения кабины (м/с)	<i>1,0</i> <i>1,6</i>	
2.4	Высота подъёма (м)	<i>по строительным чертежам</i>	
2.5	Количество остановок	<i>по строительным чертежам</i>	
2.6	Количество дверей шахты		
2.7	Установка лифта	<i>одиночная</i> <i>группа из ____ лифтов</i>	
2.8	Кинематическая схема подвески кабины и противовеса	<i>прямая</i>	
2.9	Размеры шахты в плане (Ш x Г) (мм)		
2.10	Ширина проема дверей кабины и шахты (мм)	<i>650</i>	
		<i>700</i>	
		<i>800</i>	
		<i>1100</i>	
2.11	Высота верхнего этажа (мм)	<i>(минимальная) = 3500</i> <i>другая</i>	
2.12	Глубина приямка (мм)	<i>(минимальная) = 1400</i> <i>1700</i> <i>другая</i>	
2.13	Отметки высот остановок		
2.14	Сейсмичность	<i>нет</i>	
		<i>свыше 7 баллов</i>	
2.15	Режим перевозки пожарных подразделений	<i>требуется</i>	
		<i>не требуется</i>	
2.16	Лебёдка главного привода (тип)	<i>SICOR WSRXXX, MRXX</i> <i>(редукторная)</i>	
		<i>MONTANARI MXX</i> <i>(редукторная)</i>	
2.17	Система управления лифтом	<i>СУЛ (с возможностью стыковки с цифровыми диспетчерскими комплексами типа "ОБЪ" и "КДК-М")</i>	
		<i>ШУЛМ</i>	

3. ТРЕБОВАНИЯ К ОТДЕЛКЕ ОБОРУДОВАНИЯ

3.1	Отделка купе кабины " <u>СТАНДАРТ</u> " - (по стене - поручень в цвет купе; модуль приказов - в цвет купе; покрытие пола - линолеум)	Окраска порошковой эмалью	RAL 1014 ; 1011	
			RAL 7035 ; 5012	
3.2	Дополнительные опции купе	Зеркало		
		Поручень	из нержавеющей стали	
		Модуль приказов	из нержавеющей стали	
		Покрытие пола	рифлёный алюминий другое	
3.3	Отделка створок дверей шахты	Окраска порошковой эмалью	RAL 7035 другой	
3.4	Предел огнестойкости дверей шахты		E 30 EI 60	
3.5	Обрамления дверей шахты	не требуются		
		требуются	RAL 7035	
3.6	Толщина передней стены шахты (для расчёта обрамлений)	мм	до 150	
			до 250	
			до 300	
			до 350	
			другой размер	
3.7	Маркировка кнопок этажей на модуле приказов в кабине		например: 1,2,3 ... 9.. или 1,3,6,11... или -1,1,2 ...9..	

4. ХАРАКТЕРИСТИКА МАШИННОГО ПОМЕЩЕНИЯ

4.1	Расположение относительно шахты	сверху	
4.2	Размеры в плане (Ш x Г x В) (мм)		

5. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ К ЛИФТУ

5.1	Пульт наладочный СУЛ	требуется	
		нет	
5.2	Адаптер СУЛ (для подключения ноутбука)	требуется	
		нет	
5.3	Устройство УСНА-1 (для настройки БУАД)	требуется	
		нет	

6. ДОКУМЕНТАЦИЯ

6.1	Количество комплектов технической документации на одинаковые заказываемые лифты (кроме паспортов)	один на 5 лифтов (по ПУБЭЛ)	
		один на каждый лифт	
		другое количество	

7. УПАКОВКА

7.1	Способ упаковки кабины лифта	ящик	
		поддон + пленка	
		другое	

8. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОЖЕЛАНИЯ ЗАКАЗЧИКА

ПРИМЕЧАНИЯ:

Объём технической документации от заказчика для заказа лифтов:

Одновременно с опросными листами, просим прислать по 1 (одному) экземпляру чертежей строительной части лифта, которые должны включать:

- а) Горизонт. планы шахты, маш. помещения с указанием их размеров, взаимной привязки и входных дверей в них;
- б) Два взаимно перпендикулярных вертикальных разреза по шахте (по проёму на лестничной клетке или в межэтажных перекрытиях), машинному помещению с указанием геодезических отметок остановок, высоты шахты, высоты от верхней остановки до низа перекрытия шахты, высоты прямка до нижней остановки, конструкции и толщины стен шахты, высоты машинного помещения;
- в) При установке двух и более, рядом расположенных пассажирских лифтов, обязательно приложить план их расположения на основном посадочном этаже;
- г) Чертежи должны быть заверены подписью и печатью Заказчика, допускающими их к производству работ;
- д) Исправления в чертежах и опросных листах должны быть оговорены и заверены подписью и печатью Заказчика.

ЗАКАЗЧИК (уполномоченное лицо)

Дата

МП

подпись

Ф.И.О.