

Приложение №1 (корпус №27)
к Техническому заданию

Лифтовое оборудование ОАО «МОГИЛЕВЛИФМАШ», грузоподъемностью 1000 кг

Количество лифтов	2
Грузоподъемность, кг/чел.	1000 кг / 13 пассажиров
Скорость	1,0 м / сек
Число остановок/входов	15/15
Маркировка кнопок на панели управления	1, 2, 3 (нанести код Брайля)
Высота подъема кабины	39,20 м
Система управления	Собирательное управление при движении кабины в двух направлениях
Тип привода	С безредукторной лебедкой и частотно-регулируемым регенеративным приводом
Машинное помещение	отсутствует
Двери кабины и шахты	непроходные
Тип	Автоматические, телескопического открывания
Размеры кабины(ширина x глубина x высота), мм	1100 x 2100x2200
Отделка дверей шахты	- Окрашенная сталь(порошковое окрашивание), цвет светло-серый,
Отделка дверей кабины	Окрашенная сталь(порошковое окрашивание), цвет светло-серый
Отделка обрамлений порталов	Окрашенная сталь(порошковое окрашивание), цвет светло-серый
Огнестойкость дверей шахты	ЕІ60, режим «перевозка пожарных подразделений»
Тип кабины	Непроходная
Интерьер кабины	
Панели кабины	Окрашенная сталь(порошковое окрашивание), цвет светло-серый
Потолок	Окрашенная сталь(порошковое окрашивание), цвет светло-серый, светодиодное освещение
Панель управления	Плоская, шлифованная нержавеющая сталь
Поручни	Не предусмотрено
Зеркало	Не предусмотрено
Напольное покрытие	Линолеум
Устройства управления и сигнализации в кабине и на этаже	Совмещенный индикатор положения и направления движения кабины – на 1 этаже, переговорное устройство, индикатор направления движения кабины, указатель положения кабины, кнопка закрывания дверей, кнопка открывания дверей, индикатор перегрузки кабины, оптический бесконтактный реверс дверей.
Источник питания	380V, 3 фазы, 50 Гц
Размеры шахты (шир. x глуб.), мм	1750 x 2650
Материал шахты	Бетон
Высота последнего этажа, мм	3700
Глубина прямка, мм	1400
Дополнительное оборудование лифта для перевозки пожарных подразделений	шкаф с лестницей для пожарных (ГОСТ Р 52382-2010 приложение Б)