

Общество с ограниченной ответственностью



Организация заказчика: \_\_\_\_\_

Контактное лицо: \_\_\_\_\_

Номер телефона: \_\_\_\_\_

194156, Санкт-Петербург,

Пр-т Энгельса, д.27, корп. 28Н, лит. БШ

Тел.: (812) 973 72 74

Факс: (812) 610 40 52

olimp\_spb@mail.ru

www.olimplift.ru

Номер заказа: \_\_\_\_\_

Дата заполнения заказа: \_\_\_\_\_

Желаемая дата отгрузки заказа: \_\_\_\_\_

**Основная характеристика**

Заводской номер лифта \_\_\_\_\_

Модель станции управления (выбрать):

Лифт с МП: "МП-1" \_\_\_\_\_

Лифт без МП: "БМП-Г" \_\_\_\_\_

Лифт без МП: "БМП-В" \_\_\_\_\_

Тип подвески (1к1, 2к1) \_\_\_\_\_

Тип заземления (4-х TN-C, 5-и TN-S) \_\_\_\_\_

Пожарный лифт (Да, нет) \_\_\_\_\_

Скорость кабины лифта, м/с \_\_\_\_\_

Тип собирательной системы (собирательная вниз DCL, административный FCL) \_\_\_\_\_

Количество остановок \_\_\_\_\_

Грузоподъемность, кг \_\_\_\_\_

**Групповая работа**

Количество лифтов в группе (указать) \_\_\_\_\_

Номер лифта в группе (А, Б, В, Г) \_\_\_\_\_

Наличие вызывных постов (есть, нет) \_\_\_\_\_

**Основной привод**

Наименование \_\_\_\_\_

Тип двигателя (синх., асинхр.) \_\_\_\_\_

Энкодер (указать, нет) \_\_\_\_\_

Мощность двигателя, кВт \_\_\_\_\_

Напряжение тормоза (110VDC, 220VDC, 110VDC/2, 220VDC/2, 220VDC/4; VAC) \_\_\_\_\_

Контакты торм. накладок (есть, нет) \_\_\_\_\_

Термодатчик двигателя (есть, нет, заказ) \_\_\_\_\_

Вентилятор охлаждения (есть, нет) \_\_\_\_\_

**Управление двигателем**

2-х скоростное управление (2sp, VF) \_\_\_\_\_

Управление частотным преобразователем (указать наименование) \_\_\_\_\_

Эвакуация пассажиров (выбрать)

Нет \_\_\_\_\_

Автоматическое \_\_\_\_\_

Ручное (только для "БМП-В") \_\_\_\_\_

**Контакты ЦБ**

Контакт штурвала основного привода (есть, нет) \_\_\_\_\_

Контакт складывающихся перил (есть, нет) \_\_\_\_\_

Расположение мех. контактов концевого выключателя (в МП, на кабине, в шахте) \_\_\_\_\_

**Датчики позиционирования**

Тип датчиков (герконовые, холла) \_\_\_\_\_

Расположение датчиков крайних этажей LS (в шахте, на кабине) \_\_\_\_\_

**Двери кабины**

Тип открывания дверей (центрального CLD, телескопического TLD) \_\_\_\_\_

Удержание магнитом (да, нет) \_\_\_\_\_

Тип привода (Зф, 1ф - указать наименование) \_\_\_\_\_

Тип привода задней двери (Зф, 1ф - указать наименование, Нет) \_\_\_\_\_

Тип светолучевой завесы (наименование) \_\_\_\_\_

Тип светолучевой завесы задней двери (наименование) \_\_\_\_\_

**Периферия**

Тип грузозвешивающего устройства (наименование) \_\_\_\_\_

**Панель приказов:**

Тип панели приказов (накладная, колонна, картонный трафарет) \_\_\_\_\_

Наличие защитного кожуха для накладной панели (заказ, нет) \_\_\_\_\_

Габариты (согласовать) \_\_\_\_\_

Наличие нестандартной маркировки (нет, указать в примечании)	
Тип крепления (указать)	
Тип кнопок приказа (RL, VR, VRR)*	
Цвет кнопок приказа	
Тип служебных кнопок	
Наличие служебной кнопки "закрытие"	
Наличие служебной кнопки "вентилятор"	
Наличие вентилятора	
Наличие ключа "перевозки пожарных подразделений"	
Наличие ключа "проводник"	
Тип индикатора (матричный, LCD)	
Цвет матричного индикатора (зел., красный, синий, янтарный)	
Аварийная подсветка (Есть, нет, Крот-5)	
Наличие переговорной связи	
Наличие синтезатора голосовых сообщений (DRM, нет)	
Наличие ГОНГа	
Реализация номера этажа (чеклеты, лазерная гравировка)	
<b>Вызывные посты:</b>	
Тип кнопок вызова (RL, VR, VRR)*	
Цвет кнопок вызова	
Наличие звукового подтверждения вызова (да, нет)	
Габариты пластины (75x200, 130x340, 130x200, чертеж)	
Реализация номера этажа (чеклеты, лазерная гравировка, нет)	
Тип крепления (бетон, металл)	
Тип крепежа (обычный, антивандальный)	
Наличие спец. ключа на первом этаже	
<b>Шахтные индикаторы:</b>	
Тип индикатора первого этажа (матричный Б., LCD Б., матричный М., LCD М.)	
Цвет матричного индикатора первого этажа (зел., красный, синий, янтарный)	
Наличие ГОНГа в индикаторе	
Индикаторы на промежуточных этажах (указать кол-во)	
Тип индикатора на промежуточных этажах (матричный Б., LCD Б., матричный М., LCD М.)	
Цвет матричного индикатора на промежуточных этажах	
Наличие ГОНГа в индикаторах промежуточных этажей	
<b>Освещение шахты:</b>	
Напряжение (указать)	
<b>Диспетчерская связь</b>	
Тип диспетчерской связи (указать)	
Локальная переговорная связь (да, нет)	
<b>Кабельная продукция</b>	
<b>Шахта:</b>	
Высота шахты, м	
Высота верхнего этажа, м	
Глубина приямка, м	
Расстояние между этажами, м	
Заказ пластиковых коробов (да, нет)	
<b>Кабина:</b>	
Заказ подвесного кабеля КПЛ (да, нет)	
Заказ дополнительного подвесного кабеля КПЛ 6x0,75 (да, нет)	
Заказ крепежа КПЛ (да, нет)	
Заказ кабелей на крыше кабины (да, нет)	
<b>Машинное помещение:</b>	
Заказ кабельной продукции по МП (да, нет)	
Заказ пластиковых коробов (да, нет)	
Расстояние от вводного устройства до контроллера, м	
Расстояние от вводного устройства до выключателя освещения кабины, м	
Расстояние от контроллера до лебедки, м	
Расстояние от контроллера до выключателя освещения кабины, м	
<b>Дополнительное оборудование</b>	
Заказ прибора сервисного обслуживания (да,нет)	
Заказ выключателей света (да, нет)	
Заказ розетки 220В (да, нет)	
<b>Формирование подменного фонда (ЗИП)</b>	
Плата KLSM-2, шт	
Плата KLC-2, шт	

Плата RSB, шт		
Кнопка с гайкой, шт		
<b>Заказ комплекта ЗИМ</b>		
Набор отверток Wago (для проведения монтажа)		
Ключ для винта security, шт (ключ для антивандальных винтов)		
<b>Примечания:</b>		
Наличие нестандартной маркировки этажей (например -1,0,1,2) или пропуск этажа (1,3,4):		
Для проходной кабины указать этажи открывания дверей:	Передняя дверь	Задняя дверь
Другие технические особенности (указать, если есть):		

\* - RL, кнопка с круговой индикацией

- VR, кнопка антивандальная, точечная индикация

- VRR, кнопка антивандальная, круговая индикация