

### CONTROL SYSTEM OFFER / ORDER FORM

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЗАКАЗ  ЗАПРОС ПРЕДЛОЖЕНИЯ

КОМПАНИЯ :	КОЛИЧЕСТВО (ЧИСЛО ШТУК) :	.....
НОМЕР ЗАКАЗА :	ЧИСЛО ОСТАНОВОК :	.....
ДАТА ЗАКАЗА :	ОСНОВНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ :	VAC (от фазы к фазе)
ЖЕЛАЕМАЯ ДАТА ДОСТАВКИ :	Есть нейтральный <input checked="" type="checkbox"/>	
ССЫЛКА КЛИЕНТА :	Нет нейтрального <input checked="" type="checkbox"/>	
СТРАНА, В КОТОРОЙ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ :	СКОРОСТЬ КАБИНЫ :	..... м/с (макс. 4 м/с)

ЯЗЫК	СТАНДАРТ
<input type="checkbox"/> УРЕЦКИЙ	<input type="checkbox"/> EN81-1/2 <input type="checkbox"/> GOST-R
<input type="checkbox"/> АНГЛИЙСКИЙ	<input type="checkbox"/> EN81-1/2+A3 <input type="checkbox"/> EN81-20
<input type="checkbox"/> ФРАНЦУЗСКИЙ	<input type="checkbox"/> EN81-21
<input type="checkbox"/> РУССКИЙ	<input type="checkbox"/> EN81-70
	<input type="checkbox"/> EN81-72

ТИП УПРАВЛЕНИЯ
Сбор с одной кнопкой <input type="checkbox"/>
Сбор с двойной кнопкой <input type="checkbox"/>
КОЛЛЕКТИВНЫЙ (ГРУППОВОЙ) КОНТРОЛЬ
Количество лифтов в группе (макс. 8): .....
Количество кнопок на этажах : .....

ИНФОРМАЦИЯ ДВИГАТЕЛЯ
VVVF : <input type="checkbox"/> Асинхронный (Geared) <input type="checkbox"/> Синхронный (Gearless)
Мощность Двигателя : ..... kw. Ток Двигателя: ..... А.
Марка/Модель Двигателя :
Марка/Модель Кодировщика (Кодера) :
Напряжение/Ток тормоза : VDC: ..... VAC: ..... А: .....

УПРАВЛЕНИЕ ДВЕРЬЮ
Дверь Этажа ручная и Там нет двери Кабины <input type="checkbox"/>
Дверь Этажа ручная и Дверь Кабины Ручная <input type="checkbox"/>
Дверь Этажа ручная и Дверь Кабины автомобильная <input type="checkbox"/>
Дверь Этажа автоматическая и Дверь Кабины автоматическая <input type="checkbox"/>
Марка Автоматической Двери :
модель Автоматической Двери:

ПРИНЯТЬ ЛИФТ НА ЭТАЖ
<input type="checkbox"/> Не используется
<input type="checkbox"/> Открытие ручного тормоза (только для безредукторных (Gearless) машин)
<input type="checkbox"/> Активное вождение двигателя
<input type="checkbox"/> Активное вождение двигателя на конкретный этаж (заказчик поставляет ИБП)
<input type="checkbox"/> Активное вождение двигателя на конкретный этаж (SEYKA поставляет ИБП)

Тип Автоматической Двери:
<input type="checkbox"/> одна фаза - механическая, VAC (напряжение двигателя): .....
<input type="checkbox"/> 3 фазы - механическая, VAC (напряжение двигателя) : .....
<input type="checkbox"/> С контрольной картой
<input type="checkbox"/> С инвертором типа VVVF

АЗ ПРИМЕНЕНИЕ
<input type="checkbox"/> Использование тормозных колодок синхронной двигателя
<input type="checkbox"/> Использование тормоза шкива асинхронного двигателя
<input type="checkbox"/> Использование устройства удержания каната
<input type="checkbox"/> Использование регулятора скорости и парашютного тормоза
Регулятор скорости АЗ: Марка: ..... Модель: .....
<input type="checkbox"/> используется. <input type="checkbox"/> 24 VDC : ..... А: ..... (Макс. 6А.)
<input type="checkbox"/> Не используется.

Liprom (Магнит Для Разблокировки Замка Лифтовой):
<input type="checkbox"/> механический. <input type="checkbox"/> электрический: VAC: ..... А: .....
<input type="checkbox"/> Не используется.

РЕГУЛЯТОР СКОРОСТИ
Марка регулятора превышения скорости :
Кнопки "Set" и кнопки "Reset" регулятора превышения скорости <input type="checkbox"/>
Напряжение катушки кнопки "Set" : VDC: ..... VAC: ..... А: .....
Напряжение катушки кнопки "Reset": VDC: ..... VAC: ..... А: .....

МАШИННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ЛИФТА
Машинное отделение существует (MR) <input type="checkbox"/>
Машинное отделение не существует (MRL) <input type="checkbox"/>
1) "Arcode" на панели управления <input type="checkbox"/> (Размер панели: 400 x 2100 x 250 мм)
2) "Arcode" находится в колодце (сервисная панель типа дверной рамы)
a) <input type="checkbox"/> Размер коробки сервисной панели: 100x1910 мм
Панель колодца: 1020x510x250 мм (для 14-17-26А) 1200x600x250 мм (для 35-50А)
b) <input type="checkbox"/> Размер сервисной панели: 110x2100x132 мм
Панель колодца: 1020x510x250 мм (для 14-17-26А) 1200x600x250 мм (для 35-50А)
Расстояние между панелью колодца и панелью обслуживания, расположенной на раме двери : ..... М.

Обновление уровня : <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Раннее открытие двери: <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет

ИНФОРМАЦИЯ КОЛОДЦА
Расстояние путешествия : ..... м.
Высота ямы : ..... м. <input type="checkbox"/> короткая яма
Высота верхнего этажа : ..... м. <input type="checkbox"/> короткий топ колодца
Длина колодца : ..... м.
Расстояние между этажами: <input type="checkbox"/> стандарт 3м.
<input type="checkbox"/> Другое (указать)
Расстояние между верхним этажом и панелью управления: ..... м.

ОПЦИИ
AREM (терминал удаленного доступа) <input type="checkbox"/> Количество штук: .....
Панель с нержавеющей крышкой <input type="checkbox"/>
Подставка под панель <input type="checkbox"/>
Дополнительный серый код <input type="checkbox"/> Для кабины <input type="checkbox"/> Для Этажа
Вывод дополнительного двоичного кода <input type="checkbox"/> Для кабины <input type="checkbox"/> Для Этажа
Система голосового объявления и музыки "G & Z Plus" <input type="checkbox"/>
Ударная катушка переменного тока <input type="checkbox"/>

COP/LOP/LIP
Кассета этажа и кабины будет работать как параллельная установка (макс. 16 остановок) <input type="checkbox"/>
Кассета этажа и кабины последовательная установка "CANbus", SEYKA поставляет кассеты <input type="checkbox"/>
мне просто нужен индикатор для кассеты этажа и кабины, последовательная установка "CANbus". <input type="checkbox"/>

ОБОРУДОВАНИЕ В МЕСТЕ, ГДЕ ЛИФТ БУДЕТ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ (колодец)
Установка CANbus <input type="checkbox"/>
установка контакта двери (Plug-lock) <input type="checkbox"/>
Установка кабины (гибкий кабель) <input type="checkbox"/> ..... м.
Extra Установка кабины (Гибкий кабель) <input type="checkbox"/> ..... м.
Безгалогенная автомобильная установка <input type="checkbox"/>
Оборудование в нижней части колодца <input type="checkbox"/> ..... м.
Освещение колодца <input type="checkbox"/>
Кабельный лоток (60x40 мм закрыто) <input type="checkbox"/> ..... м.

(Пожалуйста, укажите ваш выбор индикатора ниже.)

COP	LOP	LIP	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	BC-D2XA (2X30MM DOTMATRIX)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	BC-D3XA (3X30MM DOTMATRIX)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	BC-LCDA (70X40MM LCD)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	BC-LCD240X128A-S (114X64MM LCD)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	LIFTMEDIA-S (5.7" TFT)

Пояснение:

|

|

|

|