

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	2
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	2
ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ	2
ОБЩИЙ ВИД БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ	3
СХЕМА БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ	4
ЭКСПЛУАТАЦИЯ БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ	4

## БЛОК УПРАВЛЕНИЯ

### ПОДЪЕМНЫМ СТОЛОМ LTCU1



Инструкция по эксплуатации



## СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ .....	2
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....	2
3. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ .....	2
4. ОБЩИЙ ВИД БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ .....	3
5. СХЕМА БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ .....	4
6. ЭКСПЛУАТАЦИЯ БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ .....	4
6.1. Подъем стола .....	4
6.2. Опускание стола .....	4
6.3. Аварийная остановка .....	4

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Блок управления LTCU1 предназначен для управления подъемным столом.

Блок оборудован системой защиты от неконтролируемого движения, которая срабатывает, если во время работы произошла аварийная остановка подъемного стола или была прекращена подача питания.

Данный блок управления не требует программирования. После всех необходимых подключений блок готов к работе.

Блок работает только с катушками постоянного тока.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Показатели
Напряжение питания	380 В/50 Гц
Управляющее напряжение	24 В
Максимальная нагрузка гидроагрегата	5,5 кВт
Диапазон рабочих температур	-10... +55 °С
Габариты (Ш × В × Г)	280 × 180 × 130 мм
Класс защиты	IP 65
Высота монтажа блока управления	1...1,5 м

## 3. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ



**ВНИМАНИЕ!** Выполняйте все указания инструкции, так как неправильная установка оборудования может привести к серьезным повреждениям и травмам.

- Используйте блок управления только по назначению, любое другое использование запрещено.
- Компания DoorHan не несет ответственности за нанесенный материальный ущерб и травмы, полученные в результате несоблюдения правил и предписаний инструкций по технике безопасности, а также в случае использования изделия не по назначению.
- Выполнять установку, настройку и сервисное обслуживание данного оборудования могут только квалифицированные электрики.
- Для исправной работы блока управления напряжение питания должно соответствовать указанному в инструкции.
- Перед установкой блока управления убедитесь в том, что подъемный стол установлен и исправно функционирует, устройства безопасности установлены и готовы к эксплуатации.
- Перед первым включением блока управления убедитесь в том, что все электрические соединения надежно закреплены и изолированы.

### Защита от неконтролируемого движения

Блок управления LTCU1 обладает системой защиты от неконтролируемого движения, которая запускается, если во время работы подъемного стола срабатывает сигнал аварийной остановки или происходит прекращение подачи питания. Для возобновления работы стола необходимо нажать на кнопку подъема или опускания стола.

## 4. ОБЩИЙ ВИД БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ

1. Общий выключатель питания
2. Индикатор питания
3. Тельферный пульт
4. Кнопка подъема стола
5. Кнопка опускания стола
6. Кнопка аварийной остановки











# ***DOORHAN***<sup>®</sup>

Компания DoorHan благодарит вас за приобретение нашей продукции.  
Мы надеемся, что вы останетесь довольны качеством данного изделия.

По вопросам приобретения, дистрибьюции и технического обслуживания  
обращайтесь в офисы региональных представителей или центральный  
офис компании по адресу:

143002, Россия, Московская обл., Одинцовский р-н,  
с. Акулово, ул. Новая, д. 120.  
Тел.: +7 (495) 933-24-00, 981-11-33  
E-mail: [Info@doorhan.ru](mailto:Info@doorhan.ru)  
[www.doorhan.ru](http://www.doorhan.ru)