



**ПЛАТФОРМА ПОДЪЕМНАЯ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ**

# КОМФОРТНЫЙ МИР ДЛЯ КАЖДОГО!

## ПЛАТФОРМА ПОДЪЕМНАЯ **ПАРНАС ППВИ** С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ для использования внутри здания или на улице

- УВЕРЕННОСТЬ И НЕЗАВИСИМОСТЬ
- ДОСТУПНОСТЬ ИНФРАСТРУКТУРНЫХ ОБЪЕКТОВ
- УДОБСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ ПОВСЕДНЕВНОЙ ЖИЗНИ
- ПРОСТОЕ ПЕРЕДВИЖЕНИЕ В УСЛОВИЯХ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная грузоподъемность	500 кг
Скорость	0,15 м/с
Высота подъема	до 2 м
Привод	Электрический с цепной тяговой передачей и возможностью ручного перемещения
Электропитание	Мощность до 1,5 кВт
Габариты пола платформы	650 x 650 мм 800 x 1250 мм 800 x 1600 мм 1100 x 1400 мм
Устройства безопасности	Ловители Буфер грузонесущего устройства Поверхность безопасности Упор безопасности обслуживающего персонала Выключатели безопасности ( 10 шт.)
Монтаж	Установка платформы не требует сложных инженерных мероприятий
Дополнительные возможности	Остекление ограждений Окраска по RAL и декоративные материалы отделки Решения по ограничению доступа Двусторонняя переговорная связь
Надежность и безопасность	Полное соответствие требованиям и нормам безопасности РФ Полный комплект сопроводительной документации Сертификат соответствия № TC RU C-RU.MO10.B.00797

### **ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ**

может быть установлен в любом месте,  
рекомендуется установка внутри здания  
Исполнение IP 55

### **МАХОВИК ДЛЯ РУЧНОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ**

### **ШЛАГБАУМ ВЕРХНИЙ**

**ДВЕРЬ ШАХТЫ** (калитка)  
с электрической блокировкой

### **ПОРУЧЕНЬ**

**ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ**  
(наружный)

**ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ**  
(внутренний)

снабжена аварийной кнопкой  
и кнопкой вызова персонала,  
возможна комплектация  
двухсторонней переговорной  
связью,  
элементы управления  
имеют пылевлагозащитное  
исполнение IP 55

### **ОГРАЖДЕНИЕ**

металл, стекло,  
декоративные покрытия

### **ПОЛ ГРУЗОНЕСУЩЕГО УСТРОЙСТВА**

с нескользящим покрытием

### **ПАНДУС**

предотвращает случайное скатывание

### **ГРУЗОНЕСУЩЕЕ УСТРОЙСТВО**

### **ПОВЕРХНОСТЬ БЕЗОПАСНОСТИ**

в случае попадания предмета, животного, человека  
под платформу движение мгновенно прекращается

### **СТОЙКА ПРИВОДА**

привод электрический с цепной  
тяговой передачей, надежный и тихий,  
скрыт внутри стойки, мощность до 1,5 кВт

### **ОПОРНАЯ РАМА**





## **ЗАО «ПРЕДПРИЯТИЕ ПАРНАС»** ЗАВОД ЛИФТОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ПРОИЗВОДСТВО ЛИФТОВ, ПЛАТФОРМ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ,  
СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ, УСТРОЙСТВ БЕЗОПАСНОСТИ,  
ЗАПЧАСТЕЙ И МАТЕРИАЛОВ



### **Надежность**

40 лет на лифтовом рынке России  
Выверенные технологии и квалифицированные специалисты



### **Качество**

Контроль качества на всех этапах производства



### **Сроки исполнения**

Индивидуальный подход  
Минимальные сроки исполнения заказа



### **Склад-терминал**

Крановая погрузоразгрузка и материально-ответственное хранение  
Всегда в наличии любые запчасти, комплектующие и материалы  
для ремонта, обслуживания и модернизации лифтов



### **Гарантии**

Полный гарантийный пакет и сервисная поддержка

## **ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЛИФТОВЫЕ РЕШЕНИЯ**

ЗАО «Предприятие ПАРНАС»  
завод лифтового оборудования  
194292, г.Санкт-Петербург, 3-ий Верхний переулоч, д. 9, корп. 2  
тел/факс: (812) 598-87-76, 598-92-32, 598-94-01  
[www.parnaslift.ru](http://www.parnaslift.ru)  
e-m: [parnas@parnaslift.ru](mailto:parnas@parnaslift.ru)