

# ТД «ЭЛЕВАТОРМЕЛЬМАШ»



Юридический адрес: Россия, 194354, Санкт-Петербург, пкт. Северный, дом 5

Фактический адрес: 623700, Свердловская обл., г. Березовский, Режевской тракт 15км

[www.gpto96.ru](http://www.gpto96.ru) E-mail: [info@gpto96.ru](mailto:info@gpto96.ru) Тел./факс (343) 222-20-32, 222-29-53

## Комплект дистанционного управления А21



**Приёмник: А21-Е1/4/2**

Размеры: 185x85x85 мм.

Вес: 550 г. (без кабеля)

Напряжение питания:

~24;48;110;220;380 В.

=12;24 В.



**Передатчик А21-4S/D**

Размеры: 164x61x51 мм.

Вес: 320 г. (без батарей)

Четыре одно /

двухскоростных кнопки.



**Передатчик А21-Е1**

Размеры: 156x61x51 мм.

Вес: 320 г. (без батарей)

Шесть односкоростных

кнопок.



**Передатчик А21-2S/D**

Размеры: 130x45x22 мм.

Вес: 120 г. (без батарей)

Две одно / двухскоростных

кнопки.



**Передатчик А21-SB**

Размеры: 164x75x46 мм.

Вес: 380 г. (без батарей)

Четыре одно /

двухскоростных кнопки.



**Передатчик А21-Е1В**

Размеры: 164x75x46 мм.

Вес: 380 г. (без батарей)

Шесть односкоростных

кнопок.

Данную серию отличают компактные размеры, простота конструкции, надёжность и низкая цена. Это наиболее удобный и экономичный вариант для дистанционного управления электролебедками, электротальями, кран-балками. В этой серии радиоуправления имеется специальное исполнение приёмного блока для управления различным оборудованием, установленном на автомобильной платформе с электропитанием 12-24 вольт (электролебёдки, рычажные и телескопические вышки, подъёмники и стрелы бетононасосов).

# ТД «ЭЛЕВАТОРМЕЛЬМАШ»



Юридический адрес: Россия, 194354, Санкт-Петербург, пкт. Северный, дом 5

Фактический адрес: 623700, Свердловская обл., г. Березовский, Режевской тракт 15км

[www.gpto96.ru](http://www.gpto96.ru) E-mail: [info@gpto96.ru](mailto:info@gpto96.ru) Тел./факс (343) 222-20-32, 222-29-53

## Особенности:

- Дистанция управления 50-100 метров.
- 2;4 или 6 кнопок (карманный размер передатчика модель А21-2S/D).
- Низкая цена для оснащения радиоуправлением электрических лебедок, цепных и канатных электроталей, а также кран-балок.
- Низкое энергопотребление передатчика (2 щелочных батареи размера АА срок работы до 4 месяцев).
- Высокая виброустойчивость реле для приемника на автошасси с напряжением питания =12/24 В.
- Интегрированный Хамминг код, встроенная самодиагностика и 4,3 миллиона идентификационных кодов.
- Диапазон температур -35°C ~ +85°C.
- Класс электрозащиты устройства – IP 65.
- Лёгкое программирование совместимое с Microsoft Windows для настройки по потребностям заказчика.
- Корпус изготовлен из прочного фибер-гласа.

## Сведения, сообщаемые заказчиком

Модель	
Наименование предприятия	
Адрес предприятия	
Руководитель предприятия	
место печати	_____ (подпись)