



**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И
ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ**

**ТАБЛО НАКЛАДНОЕ
УМЛМ-К (УКЛ, УЛ)**

НШЕК.468232.123 РЭ

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1 Табло накладное УМЛМ-К (УКЛ, УЛ) НШЕК.468232.123, предназначено для указания местоположения кабины лифта в лифтах со станцией управления серии УКЛ, УЛ.

1.2 Условия эксплуатации, хранения и транспортирования - УХЛ4 по ГОСТ 15150.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1 Напряжение питания	18 - 30В постоянного тока
2.2 Ток потребления не более	60 мА
2.3 Входное сопротивление не менее	6 кОм
2.4 Габариты (ШхВхГ)	206x86x28 мм

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Табло накладное УМЛМ-К (УКЛ, УЛ) НШЕК.468232.123	1шт.
Руководство по эксплуатации и инструкция по монтажу НШЕК. 468232.123 РЭ	1шт.
Светофильтр НШЕК.741511.001-01	1шт.

4. Подключение Табло накладного УМЛМ-К (УКЛ, УЛ) НШЕК.468232.123 к станции УКЛ, УЛ

4.1 Подключить Табло накладное УМЛМ-К (УКЛ, УЛ) в соответствии с таблицей 1. Внешний вид устройства показан на рис.1.

Таблица 1

Обозначение линии связи станции УКЛ, УЛ	назначение
655	Сигнальный вход
- L	Общий провод
3	Питание (+24 вольт)

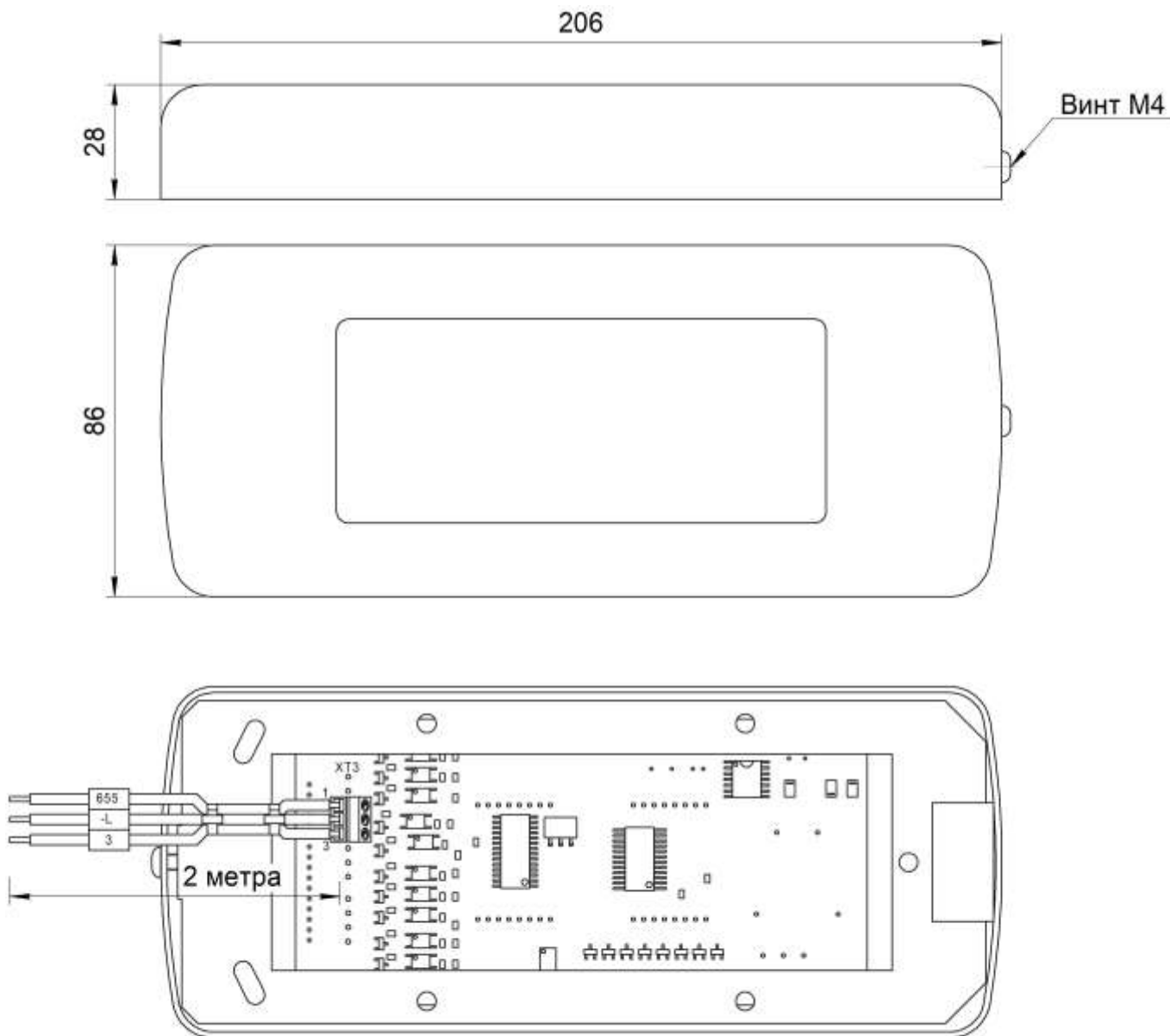


Рис.1. Габаритные размеры Табло накладное УМЛМ-К (УКЛ, УЛ) НШЕК.468232.123

5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

5.1 Условия хранения и транспортирования в упаковке изготовителя - УХЛ4 по ГОСТ 15150, при отсутствии в воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей.

После хранения или перевозки при отрицательной температуре перед включением устройство должно быть выдержано при комнатной температуре в течение четырех часов.

Срок хранения в упаковке изготовителя не более 2,5 лет со дня изготовления устройства.

5.2 Устройство в упаковке изготовителя допускается транспортировать любым видом транспорта, кроме морского, в крытых транспортных средствах (ж/д вагонах, автомашинах, контейнерах), а также в герметичных и отапливаемых отсеках самолетов.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

6.1 Изготовитель гарантирует соответствие устройства требованиям технической документации при соблюдении условий эксплуатации, хранения и транспортирования, изложенных в данном «Руководстве».

6.2 Гарантийный срок эксплуатации устройства – 2 года со дня ввода в эксплуатацию, но не более 2,5 лет со дня отгрузки потребителю.

6.3 Изготовитель гарантирует безвозмездный ремонт устройства в течение вышеуказанного срока при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

6.4 При нарушении условий эксплуатации, транспортирования и хранения, а также при механических повреждениях устройства, претензии по качеству работы устройства не принимаются.

6.5 Ремонт устройства может производиться только в аттестованных ООО «Нейрон» представительствах.

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Табло накладное УМЛМ-К (УКЛ, УЛ) НШЕК.468232.123 соответствует комплекту конструкторской документации и признано годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____

Штамп ОТК

Контролер ОТК _____

8. СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

В случае отказа в работе устройства в период гарантийного срока, необходимо акт о неисправности, устройство и руководство направить в адрес предприятия–изготовителя:

390023, г. Рязань, пр. Яблочкова, д. 5, корп. 1

тел./факс (4912) 24-16-05, тел. (4912) 45-83-44

www.lift-neuron.ru, e-mail: info@lift-neuron.ru

9. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

По окончании срока эксплуатации устройство подлежит разборке и утилизации в установленном порядке. Утилизация включает в себя разборку на радиоэлементы (диоды, сопротивления и т.д.). При утилизации не должны выделяться в почву, воду или воздух вредные для окружающей среды вещества.