



## КЛЮЧЕВЫЕ МОМЕНТЫ ПРАВИЛЬНОЙ УСТАНОВКИ БЕСПРОВОДНЫХ УСТРОЙСТВ С ESIM364



**ВАЖНО!**  
ПРЕЖДЕ, ЧЕМ  
УСТАНОВЛИВАТЬ -  
ПРОЧИТЕ!

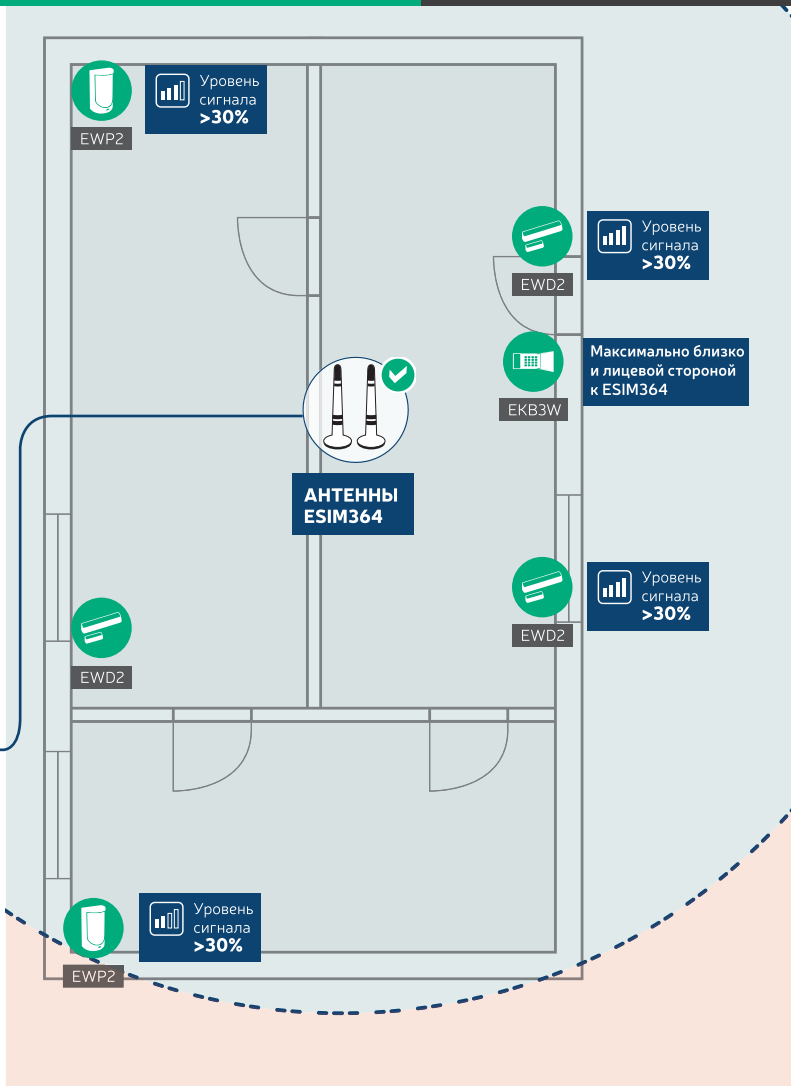
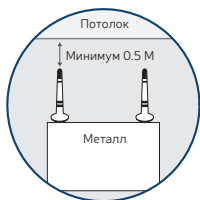
# ESIM364

## ПРАВИЛЬНАЯ УСТАНОВКА



### НАИЛУЧШЕЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ ВНЕШНИХ АНТЕНН СИСТЕМЫ ESIM364:

- ✔ В центре
- ✔ При уровне сигнала всех устройств >30%
- ✔ На расстоянии >0,5М от потолка
- ✔ Вне металлического корпуса
- ✔ При вертикальной установке на любой металлической поверхности



VERSION 01



**ЗОНА ПОКРЫТИЯ С  
ВЫСОКИМ УРОВНЕМ  
БЕСПРОВОДНОГО  
СИГНАЛА (>30%)**



**ЗОНА ПОКРЫТИЯ С  
НИЗКИМ УРОВНЕМ  
БЕСПРОВОДНОГО  
СИГНАЛА (<30%)**

**eldes**®



## ОСНОВНЫЕ ОШИБКИ

УСТАНОВКИ БЕСПРОВОДНЫХ УСТРОЙСТВ С СИСТЕМОЙ ESIM364, ПРИВОДЯЩИЕ К ПОТЕРЕ БЕСПРОВОДНОГО СИГНАЛА И ПОВЫШЕННОМУ РАСХОДУ БАТАРЕИ



## ВАЖНО!

ПРЕЖДЕ, ЧЕМ  
УСТАНОВЛИВАТЬ -  
ПРОЧИТИЕ!

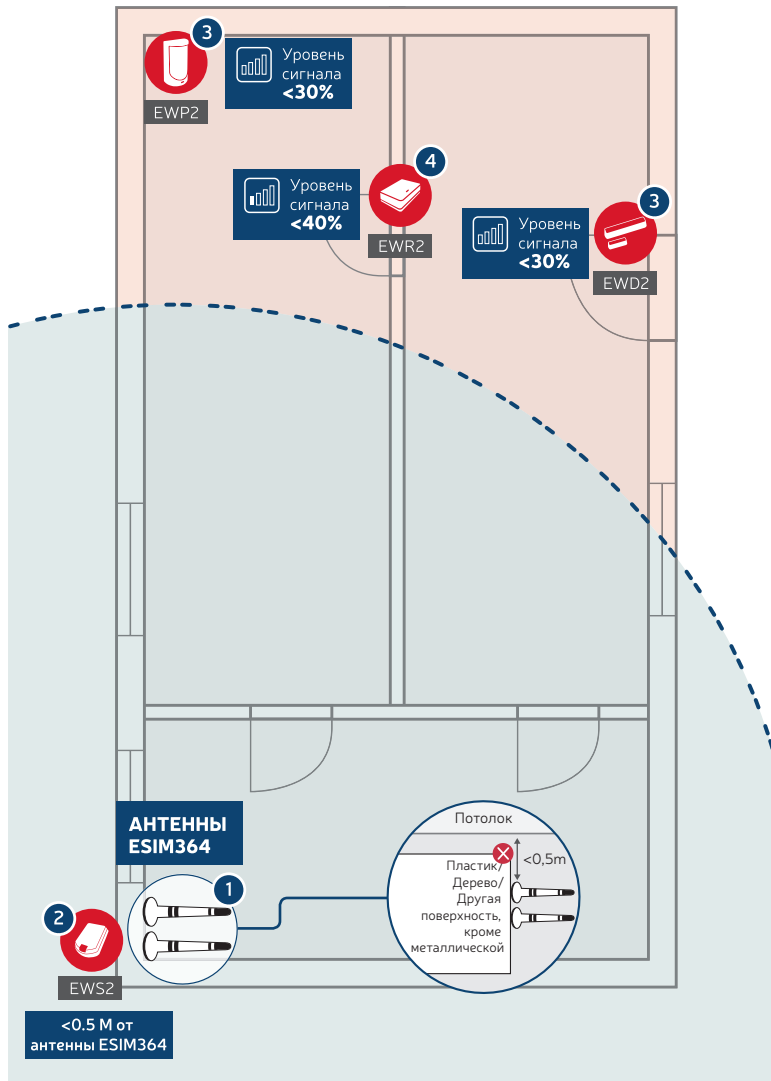
# ESIM364

## НЕВЕРНАЯ УСТАНОВКА

- 1 ОШИБОЧНОЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ ВНЕШНИХ АНТЕНН СИСТЕМЫ ESIM364:**
  - ✗ не в центре
  - ✗ <0.5 М от потолка
  - ✗ Внутри металлического корпуса
  - ✗ Горизонтальная установка антенн
  - ✗ Установка антенн на любой другой поверхности, кроме металлической
- 2 БЕСПР.УСТРОЙСТВО НАХОДИТСЯ СЛИШКОМ БЛИЗКО ОТ АНТЕННЫ ESIM364:**
  - ✗ <0.5М от ESIM364
- 3 СЛАБЫЙ СИГНАЛ:**
  - ✗ Уровень сигнала <30%
- 4 ОШИБОЧНОЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ EWR2:**
  - ✗ Уровень сигнала <40%

### РЕКОМЕНДАЦИИ:

- Если уровень сигнала устройства ESIM364 с антенной падает ниже 30%, используйте EWR2
- При использовании внешней антенны EWR2, устанавливайте антенну на металлической поверхности, в вертикальном положении



VERSION 01



ЗОНА ПОКРЫТИЯ С  
ВЫСОКИМ УРОВНЕМ  
БЕСПРОВОДНОГО  
СИГНАЛА (>30%)



ЗОНА ПОКРЫТИЯ С  
НИЗКИМ УРОВНЕМ  
БЕСПРОВОДНОГО  
СИГНАЛА (<30%)

**eldes**®