

## КАРТА ЗАКАЗА НА УЭРМ – СОЭМИ

В заказе необходимо указать наименование и тип УЭРМ согласно структуре условного обозначения.

**Примеры записи обозначения УЭРМ:**

1) УЭРМ на четыре квартиры с однофазным вводом, коробом КЭТ слева, коробом КСС справа, с двухполюсным автоматом на вводе 63 А, с защитным дифференциальным автоматом распределения 50А,220В с номинальным отключающим дифференциальным током 0,1А (схема №1), с высотой устройства 3200мм, с однополюсными автоматическими выключателями распределения, имеющими токи расцепителей на 25 А - 1 шт., 16 А - 2 шт.:

**УЭРМ – СОЭМИ – 41П – 50/0,1 – 3200 УХЛ4 1x25 А , 2x16 А.**

2) УЭРМ на четыре квартиры с однофазным вводом, коробом КЭТ слева, коробом КСС справа, с двухполюсным автоматом на вводе 63 А, с защитным дифференциальным автоматом распределения 50А,220В с номинальным отключающим дифференциальным током 0,1А (схема №2), с высотой устройства 3200 мм,

**УЭРМ – СОЭМИ – 42П – 50/0,1 – 3200 УХЛ 4 .**

3) УЭРМ на шесть квартир с трёхфазным вводом, с однополюсными автоматами распределения на 63А на каждую квартиру в коробе КЭТВ (схема №3), с высотой устройства 3200 мм:

**УЭРМ – СОЭМИ – 63КЭТВ – 3200 УХЛ 4.**

4) УЭРМ на шесть квартир с трёхфазным вводом, с трёхполюсными автоматами распределения на 63А на каждую квартиру в коробе КЭТВ (схема № 3), с высотой устройства 3200 мм:

**УЭРМ – СОЭМИ – 63КЭТВ – 3200 УХЛ 4.**

5) УЭРМ на четыре квартиры с трёхфазным вводом, коробом КЭТ слева, коробом КСС справа, с с трехполюсным автоматом на вводе 63А, с защитным дифференциальным автоматом распределения 63А,380В с номинальным отключающим дифференциальным током 0,1А (схема №4), с высотой устройства 2800 мм

**УЭРМ – СОЭМИ – 44П – 63/0,1 – 2800 УХЛ 4.**

6) УЭРМ на четыре квартиры с трёхфазным вводом, коробом КЭТ слева, коробом КСС справа, с с трехполюсным автоматом на вводе 63А, с защитным дифференциальным автоматом распределения 63А,380В с номинальным отключающим дифференциальным током 0,1А (схема №4), с высотой устройства 2800мм, с автоматом стояка 100А

**УЭРМ – СОЭМИ – 44П – 63/0,1 – 2800 УХЛ 4 с автоматом стояка 100А.**

7) Короб транзитный КЭТ с высотой устройства 3200 мм:

**УЭРМ – СОЭМИ –КЭТ – 3200 УХЛ 4.**

**Заполненный опросный лист необходимо направить по электронной почте [oks@nt-rt.ru](mailto:oks@nt-rt.ru)**

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93