



## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЩИТ СЕРИИ ES 101



### ПРЕИМУЩЕСТВА

- A** ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ПОЖАРА ПРИ НЕСТАБИЛЬНОМ ЭЛЕКТРОПИТАНИИ ПРИБОРОВ (ТЕЛЕВИЗОРА, ЗАРЯДКИ ТЕЛЕФОНА И ПР.)
- B** ОНЛАЙН УЧЁТ ПОТРЕБЛЯЕМЫХ РЕСУРСОВ (ЭЛЕКТРИЧЕСТВО, ВОДА)
- C** КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ПОСТАВЛЯЕМЫХ РЕСУРСОВ (НАПРЯЖЕНИЕ, ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ И Т.П.)

- 1. ДОСТАВЛЯЕМ ПРЯМО НА ОБЪЕКТ**
- 2. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СБОРКА**
- 3. НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ КЛИЕНТА**

- D** СОХРАНЕНИЕ ИЗМЕРЕННЫХ ДАННЫХ В ТЕЧЕНИИ 3-Х ЛЕТ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ АНАЛИЗА
- E** ВОЗМОЖНОСТЬ УСТАНОВКИ СОВРЕМЕННЫХ КОМПОНЕНТОВ УМНОГО ДОМА БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКИ КАБЕЛЕЙ



### КАБЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ДЛЯ РАСКЛЮЧЕНИЯ ЩИТА ES 101 ВАМ НЕОБХОДИМО ПОДВЕСТИ К НЕМУ:

- 6 ПРОВОДОВ - 3X2,5 ММ² НА **РОЗЕТОЧНЫЕ ГРУППЫ** И ДУХОВОЙ ШКАФ
- 3 ПРОВОДА - 3X1,5 ММ² НА ГРУППЫ **ОСВЕЩЕНИЯ**
- 1 ПРОВОД - УТР САТ 5Е ВИТАЯ ПАРА ОТ СЧЁТЧИКОВ ВОДЫ
- 1 ПРОВОД - 3X4 (МИНИМУМ) НА ВАРОЧНУЮ ПОВЕРХНОСТЬ
- 1 ПРОВОД - ВВОДНОЙ

В ЩИТЕ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОСТАВЛЕНЫ КОНЦЫ НЕ КОРОЧЕ 1 М, ПРОВОДОВ МОЖЕТ БЫТЬ МЕНЬШЕ



### ПРИМЕРЫ:

#### 1 КОМН КВАРТИРА

- **ОСВЕЩЕНИЕ** (1 - ВАННАЯ КОМНАТА И САНУЗЕЛ, 2 - КУХНЯ И КОРИДОР, 3 - КОМНАТА)
- **РОЗЕТОЧНЫЕ ГРУППЫ** (1 - ВАННАЯ КОМНАТА И САНУЗЕЛ, 2 - ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ, 3 - ДУХОВОЙ ШКАФ, 4 - НИЖНЯЯ РОЗЕТОЧНАЯ ГРУППА КУХНИ, 5 - ВЕРХНЯЯ РОЗЕТОЧНАЯ ГРУППА КУХНИ, 6 - КОМНАТА, 7 - РЕЗЕРВ)

#### 2 КОМН КВАРТИРА

- **ОСВЕЩЕНИЕ** (1 - ВАННАЯ КОМНАТА И САНУЗЕЛ, 2 - КУХНЯ И КОРИДОР, 3 - КОМНАТЫ 1 И 2)
- **РОЗЕТОЧНЫЕ ГРУППЫ** (1 - ВАННАЯ КОМНАТА И САНУЗЕЛ, 2 - ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ, 3 - ДУХОВОЙ ШКАФ, 4 - НИЖНЯЯ РОЗЕТОЧНАЯ ГРУППА КУХНИ, 5 - ВЕРХНЯЯ РОЗЕТОЧНАЯ ГРУППА КУХНИ, 6 - КОМНАТА ОДИН, 7 - КОМНАТА ДВА)



ВСЕ ЛОКАЛЬНЫЕ МЕСТА СОЕДИНЕНИЙ ДОЛЖНЫ БЫТЬ РАЗМЕЩЕНЫ В ПОДРОЗЕТНИКАХ



INFO@ENS.EXPERT  
+7 (495) 123-33-95



## МОНТАЖ ЭЛЕКТРОЩИТА

ПРОВОДИТСЯ В 2 ЭТАПА:

1. ЧЕРНОВОЙ - ВЫ ПОЛУЧАЕТЕ КОРПУС ЩИТА И УСТАНОВЛИВАЕТЕ ЕГО ПО МЕСТУ ПОСТОЯННОГО РАЗМЕЩЕНИЯ, ЗАВОДИТЕ В НЕГО КАБЕЛИ СНИЗУ ИЛИ СВЕРХУ. ЩИТ ЗАНИМАЕТ ПЛОЩАДЬ РАЗМЕРОМ 290 \* 340 (ШХВ)

2. ЧИСТОВОЙ - ПО ОКОНЧАНИЮ ПЫЛЬНЫХ РАБОТ ВЫ ПОЛУЧАЕТЕ ПОЛНОСТЬЮ ГОТОВУЮ МОНТАЖНУЮ РАМУ И РАСКЛЮЧАЕТЕ ЕЁ СОГЛАСНО ИНСТРУКЦИИ, НАКЛЕИВАЕТЕ ИНФОРМАЦИЮ, КАКУЮ ГРУППУ КАКОЙ АВТОМАТ ОБСЛУЖИВАЕТ.



НАКЛОННОЙ  
ЭЛЕКТРОЩИТ



ВСТРАИВАЕМЫЙ  
ЭЛЕКТРОЩИТ

## ВВОД В СТРОЙ СИСТЕМЫ ДИАГНОСТИКИ

ПОСЛЕ ВКЛЮЧЕНИЯ ВВОДНОГО АВТОМАТА ПОЯВЛЯЕТСЯ Wi-Fi СЕТЬ ENS\_CONTROLLER. ПОСЛЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ, ВВОДЯТСЯ ДАННЫЕ Wi-Fi СЕТИ КЛИЕНТА И ПАРОЛЬ ОТ НЕЁ. ВСЁ, ЩИТ ПОДКЛЮЧЕН К СИСТЕМЕ МОНИТОРИНГА. ЛОГИН И ПАРОЛЬ ДОСТУПА НАКЛЕЕН ВНУТРИ ЩИТА



## ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

ВОЗМОЖЕН ЗАКАЗ **ПРОЕКТА** ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ОБЪЕКТА СТОИМОСТЬ **ОТ 10 000 РУБ.**, СБОРКА ПЕРСОНАЛЬНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ЩИТА СОГЛАСНО ПОЖЕЛАНИЯМ КЛИЕНТА И МОНТАЖ ЕГО ПО ПРИВЕДЕННОЙ ВЫШЕ ТЕХНОЛОГИИ, А ТАКЖЕ ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.

СПИСОК ВОЗМОЖНОСТЕЙ, КОТОРЫЕ ДОСТУПНЫ ДЛЯ РЕКОМЕНДАЦИИ КЛИЕНТУ, ВЫСЫЛАЮТСЯ ПО ЗАПРОСУ. ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ МОЖЕТ ДОСТИГАТЬ 1 МЛН. РУБ., ВКЛЮЧАЯ ВАШ **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЗАРАБОТОК** НА МОНТАЖЕ ПОВЫШЕННОЙ СЛОЖНОСТИ.