

Корпуса металлические ЩЭ IEK® без слаботочного отсека

НОВИНКА



В комплекте
монтажный набор
(сжимы, изоляторы
шины, метизы)

Надежное решение для сборки этажных щитов

Для сборки этажных распределительных щитов, предназначенных для приема и распределения электроэнергии в жилых и общественных зданиях, а также для защиты отходящих линий при перегрузках и коротких замыканиях.



- Тип монтажа: **встраиваемый**.
- Степень защиты: **IP31**.
- Климатическое исполнение: **УХЛ3**.

- Цвет: **серый (RAL7035)**.
- Толщина металла: **1 мм**.
- Габариты ниши: **840x490x140 мм**.



Простота сборки
благодаря съемной
монтажной раме



Срок эксплуатации
не менее 25 лет



Гарантия 3 года



Отрасли

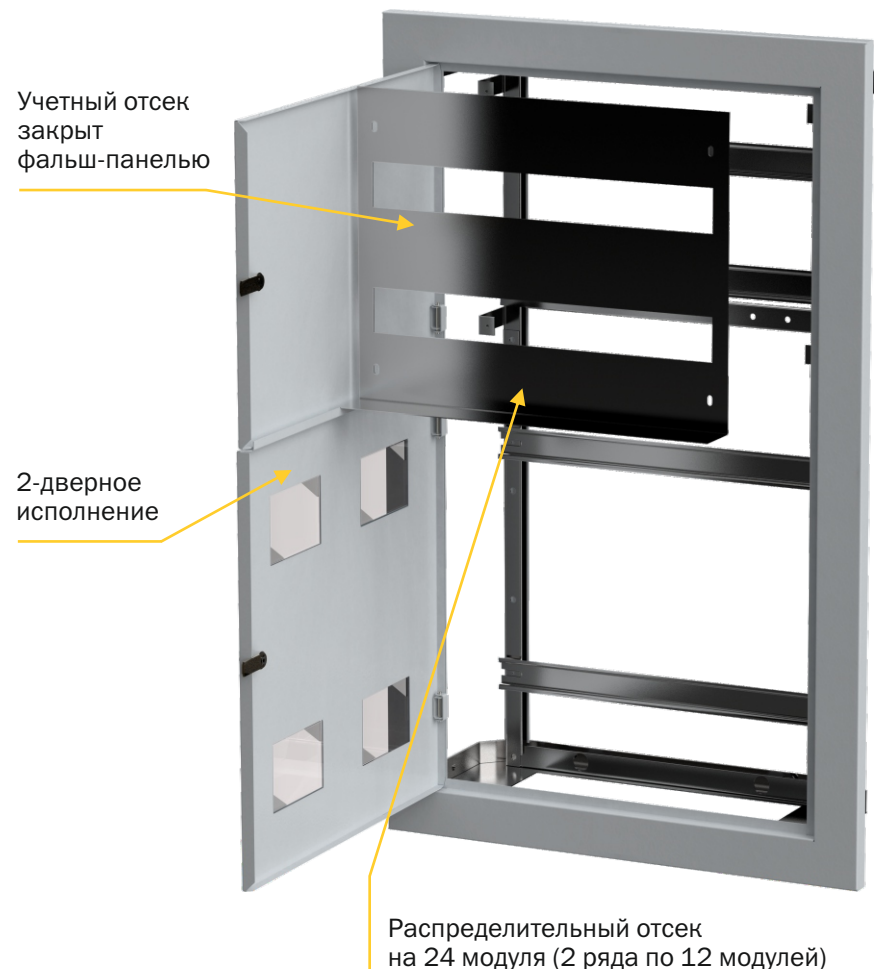
ЖИЛ	КОМ	СОЦ	ПРОМ
Жилищное строительство	Коммерческое строительство	Социальное строительство	Промышленность
НГАЗ	СХ	ДОР	ЭН
Нефтегаз	Сельское хозяйство	Дорожное строительство	Энергетика

Каналы сбыта

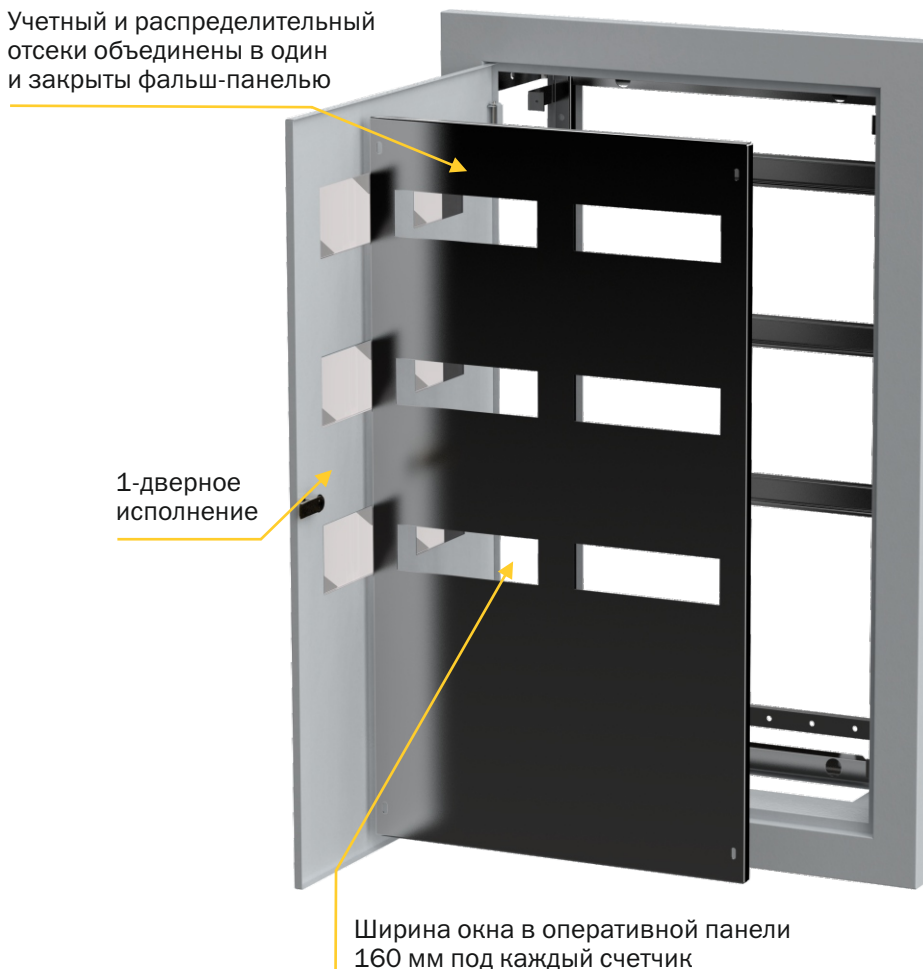
СМО	СЩО	РОЗН
Строительно-монтажные организации	Сборщики щитового оборудования	Розница

Корпуса металлические ЩЭ IEK®[®] без слаботочного отсека

Исполнение для 2-4 квартир



Исполнение для 5-8 квартир



- Оцинкованная рейка для крепления шин N и PE.
- Съемная монтажная рама – удобный монтаж вне корпуса.
- Дверца вводно-учетного отсека имеет застекленные окна для снятия показаний счетчика.
- Возможность навесного исполнения при использовании дополнительного кожуха.
- Возможность удобной пломбировки учетного отсека.

