

# Современные решения электротехнической сферы



**БЕРКАНА**  
Создавая будущее вместе

## О компании

ООО «Беркана» работает на рынке с 2009 года и является надежным поставщиком современных, высокотехнологичных и энергоэффективных решений для энергетических предприятий, объектов гражданского строительства и других инфраструктур. Мы легко подстраиваемся под растущие требования в электроэнергетической сфере и следим за современными тенденциями, не ограничиваясь рамками.

## Наши преимущества



### Гарантия качества

Все производители, с которыми мы работаем, имеют все необходимые сертификаты и лицензии на свою продукцию и находятся на территории Российской Федерации.



### Гарантия лучшей цены

Наши обороты позволяют закупать продукцию по оптимальной цене, что в свою очередь делает возможным предложить Вам лучшие условия.



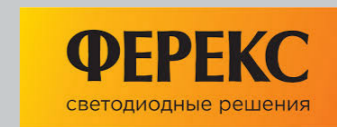
### Гарантия удовлетворенности

Наша главная цель – не продать Товар, а подобрать оптимальное решение на поставленную Клиентом задачу и в кратчайшие сроки. Мы хотим стать не просто Вашим поставщиком, а Вашим Партнером.

## Беркана - официальный дилер

ООО «Строительная организация «Тозелеш» - компания с более чем десятилетним стажем электромонтажных работ любой сложности, с недавнего времени первый в России производитель шкафов из композитного материала KAZ COM для управления системами освещения, видеонаблюдения, метеорологического контроля и любых других целей.

ООО «Торговый дом «Ферекс» - динамично развивающаяся на рынке светотехники российская компания, один из крупнейших производителей качественных энергоэффективных светодиодных светильников, которые отвечают международным стандартам качества по ISO 9001.



## Композитные корпуса электромонтажных щитов

Характеристика	Стальной лист	SMC-пластик/ Полиэстер
Легкая установка	Нет	Да
Коррозионная стойкость	Нет	Да
Сопротивление к ГСМ, кислотам, солям	Среднее	Высокое
Самозатухание	Да	Да
Температура эксплуатации -60° +80°C	Да	Да
Образование наледи	Да	Нет
Низкий удельный вес	Да	Да
Жесткость формы	Средняя	Высокая
Стойкость окраски к ультрафиолету	Нет	Да
Пропускание радио и GSM-сигнала	Нет	Да
Диэлектрические свойства	Нет	Да
Степень защиты IP54-67/Ex	Да	Да
Степень защиты IK10	Да	Да
Длительный срок эксплуатации	Нет	Да
Стоимость изделий	+++	++



## Преимущества технологии

1

### НЕБОЛЬШОЙ ВЕС

Изделия из этого стеклопластика легче аналогов из металла

2

### НИЗКАЯ СТОИМОСТЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ

Изделия не требуют дополнительной механической обработки, могут иметь различную окраску, обеспечиваемую добавками пигментов, возможно изготовление крупных партий.

3

### ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ИЗДЕЛИЙ

Изделия химически стойки, прочны, не поддаются ультрафиолетовому старению, морозоустойчивы, трудногорючи.

4

### ХОРОШАЯ ЭСТЕТИКА

Изделия имеют ровную, гладкую, блестящую поверхность, возможно объединение различных конструктивных элементов в единые узлы и исполнение любых дизайнерских решений.

5

### ПОЛНОЕ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

Производство располагается в России, применяется сырьё отечественного производителя компании «Татнефть-Пресскомпозит».

6

### БЕЗОПАСНОСТЬ

Композитные шкафы из SMC материалов отвечают всем требованиям безопасности.

## Производство

Собственное производство, которое находится в г. Казань, а также используемый высокотехнологичный SMC-материал, изготавливаемый Елабужским ООО «Татнефть-Пресскомполит», позволяет контролировать все этапы процесса изготовления продукции, снижать издержки и поддерживать оптимальное соотношение высокого качества шкафов и разумной ценовой политики.



## Цветовые решения

В ассортименте ООО «СО «Тозелеш» представлена широкая линейка типоразмеров композитных шкафов. Кроме того, по запросу клиента, шкаф может быть выполнен в любой цветовой гамме.



## Варианты оснащения

По требованию заказчика, наши шкафы могут быть дооснащены смотровыми окнами, замками, накладками, креплениями к опоре, кабельными вводами. Возможно климатическое исполнение (поддержание заданной температуры и относительной влажности внутри корпуса).

Также, ООО «Беркана» оказывает услуги по проектированию и сборке электрорыбового оборудования любой сложности.

Наши шкафы по-настоящему универсальны и благодаря индивидуальному подходу к клиенту - могут удовлетворять потребности любой отрасли и сферы применения.



## Варианты крепления к опоре



Крепление базовое настенное или столбовое (КБ)

Крепление усиленное столбовое (КУ)

Шкаф KAZ COM

## ШПК 233315

### Технические характеристики

Технические размеры	233x336x155 мм
Внутренние размеры	200x300x155 мм
Вес	2 кг
Объем	0,008 м <sup>3</sup>
Толщина стенки	min. 3-4 мм



Шкаф KAZ COM

## ШПК 304020

### Технические характеристики

Технические размеры	300x400x200 мм
Внутренние размеры	225x340x170 мм
Вес	3,4 кг
Объем	0,020 м <sup>3</sup>
Толщина стенки	min. 2-4 мм



Шкаф KAZ COM

## ШПК 355020

### Технические характеристики

Технические размеры	350x500x200 мм
Внутренние размеры	285x410x165 мм
Вес	6,35 кг
Объем	0,030 м <sup>3</sup>
Толщина стенки	min. 3-4 мм



Шкаф KAZ COM

## ШПК 406020

### Технические характеристики

Технические размеры	400x600x200 мм
Внутренние размеры	325x540x165 мм
Вес	8,96 кг
Объем	0,048 м <sup>3</sup>
Толщина стенки	min. 4-5 мм



Шкаф KAZ COM

## ШПК 507020

### Технические характеристики

Технические размеры	500x700x200 мм
Внутренние размеры	425x640x165 мм
Вес	11,8 кг
Объем	0,1 м <sup>3</sup>
Толщина стенки	min. 4-5 мм



Шкаф KAZ COM

## ШПК 608025

### Технические характеристики

Технические размеры	600x800x250 мм
Внутренние размеры	510x710x220 мм
Вес	16,85 кг
Объем	0,1 м <sup>3</sup>
Толщина стенки	min. 4-5 мм





Шкаф KAZ COM

## ШПК 7011035

### Технические характеристики

Технические размеры	700x1100x350 мм
Внутренние размеры	600x915x250 мм
Вес	35 кг
Объем	0,277 м <sup>3</sup>
Толщина стенки	min. 5-7 мм



Шкаф KAZ COM

## ШПК 8011032

### Технические характеристики

Технические размеры	800x1100x320 мм
Внутренние размеры	690x700x250 мм
Вес	35,34 кг
Объем	0,344 м <sup>3</sup>
Толщина стенки	min. 4-5 мм



Шкаф KAZ COM

# ШРК 6017732 ШРК 8017732

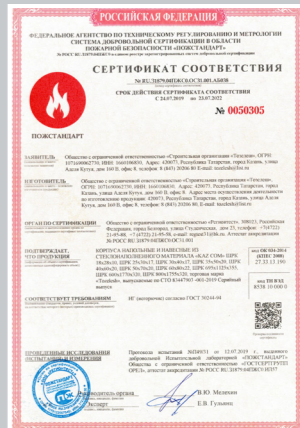
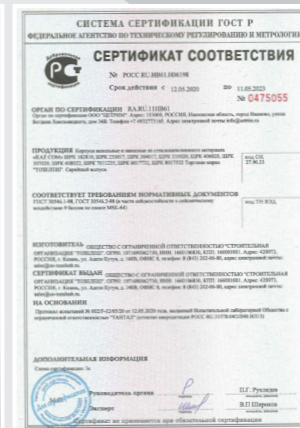
## Технические характеристики

Технические размеры	600x1770x320 мм 800x1770x320 мм
Внутренние размеры	545x700x250 мм 690x700x250 мм
Вес	40 кг 46 кг
Объем	0,34 м <sup>3</sup> 0,45 м <sup>3</sup>
Толщина стенки	min. 5-7 мм



## Качество продукции

Композитные шкафы KAZ COM, как и само производство, прошли процедуру сертификации и имеют весь перечень необходимых документов по сертификации и стандартизации.





# БЕРКАНА

Создавая будущее вместе

berkanakazan.ru  
inbox@berkanakazan.ru  
Тел. 8 (800) 234-58-68

