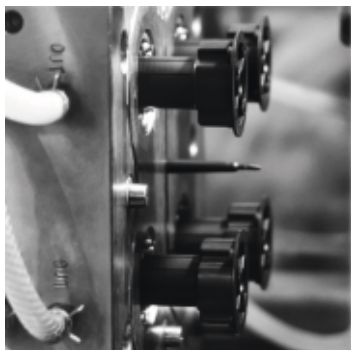
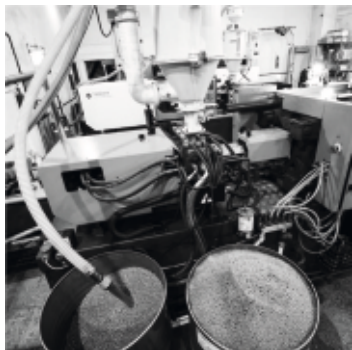


**HEO ПЛАСТ**

Россия, Челябинская область  
Озёрск, Индустриальная 4а



Основано  
в 2012 году

nplast74@yandex.ru  
8 922 750 99 95  
[neoplast74.ru](http://neoplast74.ru)

Индивидуальный подход  
Качественное сырьё  
Разумные цены

**HEO ПЛАСТ**



Изделия  
из пластика  
от производителя

[neoplast74.ru](http://neoplast74.ru)

# ОПОРА

неразборная 100 мм



## Регулировка по высоте

+25 / -5 мм

## Нагрузка

220 кг на одну опору, при выкрученном на 50% регулировочном винте.

## Цвет

 чёрный **ОНЧ100**  белый **ОНБ100**

## Монтаж

Крепление 4-мя саморезами или пластиковым монтажным винтом.

Для облегчения монтажа опора имеет ограничители, позволяющие выставить стандартную высоту 100 мм.

Сплошная резьба.

MAX высота 125 мм



MIN высота 95 мм



# О НАС

Предприятие «НеоПласт» создано в 2012 году.

Основной вид деятельности — производство изделий из пластика способом литья под давлением. В собственности нашего предприятия современные энергосберегающие термопластавтоматы в количестве 6 единиц объёмом впрыска от 180 до 400 кубических сантиметров. Парк собственных пресс-форм насчитывает 30 единиц. Вспомогательное и периферийное оборудование отвечает за автоматизацию производственного процесса.

Качественное сырьё, современное оборудование, комплектующие, высококвалифицированный персонал — основы, на которых наша компания строит свою стратегию развития.

Чётко выстроенная система доставки делает нашу продукцию доступной на всей территории страны и ближнего зарубежья.

Мы всегда готовы предложить ассортимент качественной фурнитуры, а также изготовление пластиковых изделий по индивидуальным чертежам.

Будем рады видеть вас в числе наших клиентов!

Наведите камеру  
вашего устройства,  
чтобы сканировать  
QR-код и перейти  
на наш сайт



[neoplast74.ru](http://neoplast74.ru)

# ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ

для деревянных полок с фиксацией


## Особенности


Используется со штоком.  
Материал ПП / ABS.

## Размер

Отверстие для монтажа Ø15 мм

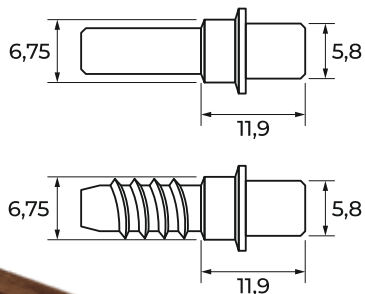
## Цвет

 чёрный  
 белый  
**ПФДЧ**   **ПФДБ**

 серый  
**ПФДС**

## Совместимость

Подходит для монтажа со штоками следующих типов:



## Регулировка по высоте

+25 / -5 мм

## Нагрузка

220 кг на одну опору, при выкрученном на 50% регулировочном винте.

## Цвет

 чёрный  
**ОНЧ150**

## Монтаж

Крепление 4-мя саморезами или пластиковым монтажным винтом.  
Для облегчения монтажа опора имеет ограничители, позволяющие выставить стандартную высоту 150 мм.  
Сплошная резьба.

# ОПОРА

неразборная 150 мм

MAX высота 175 мм

MIN высота 145 мм



# ОПОРА

неразборная 100 мм





## Регулировка по высоте

+25 / -5 мм

## Нагрузка

180 кг на одну опору, при выкрученном на 50% регулировочном винте.

## Цвет

 чёрный **ОНСЧ100**  белый **ОНСБ100**

## Монтаж

Крепление 4-мя саморезами.

Для облегчения монтажа опора имеет ограничители, позволяющие выставить стандартную высоту 100 мм.

MAX высота 125 мм



MIN высота 95 мм



## Преимущества

Противоударный ABS-пластик.  
Окрашивание в массе.

## Размер

90×32 мм

## Цвет

 чёрный **РДЧ**  белый **РДБ**  
 серый **РДС**

Возможна окраска по RAL



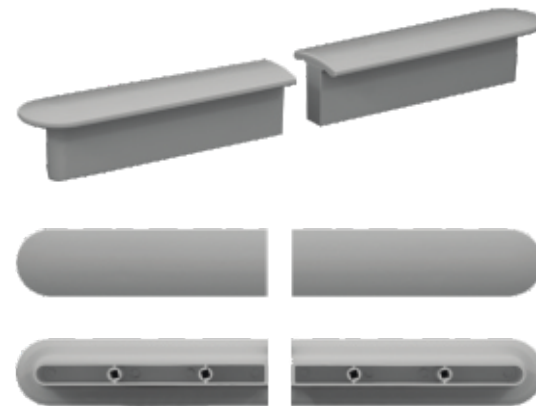
## Монтаж

Саморез с пресс-шайбой.

Межцентровое расстояние 32 мм.

# РУЧКА

двойная



# РУЧКА

одинарная

## Преимущества

Противоударный ABS-пластик.  
Окрашивание в массе.

## Размер

169×96 мм

## Цвет

 чёрный **РОЧ**  белый **РОБ**  
 серый **РОС**

Возможна окраска по RAL



## Монтаж

Саморез с пресс-шайбой.  
Межцентровое расстояние 96 мм.



## Совместимость

Для разборных / неразборных опор

## Цвет

 чёрный **кЧ / ппч / пдч**  белый **кБ / ппб / пдб**

## Монтаж

Для цоколя из ДСП крепление планки на 2 самореза.

Планка для пластикового цоколя защёлкивается в паз.



# КЛИПСА

для пластикового цоколя  
для ДСП цоколя

Клипса



Планка для пластикового цоколя



Планка для ДСП цоколя



# ОПОРА

разборная 100 мм

## Регулировка по высоте

+25 / -5 мм

## Нагрузка

220 кг на одну опору, при выкрученном на 50% регулировочном винте.

## Цвет



чёрный

ТВЧ100 / БСЧ / БШЧ

## Монтаж

Крепление 4-мя саморезами.

Для облегчения монтажа опора имеет ограничители, позволяющие выставить стандартную высоту 100 мм.

При использовании базы со шплинтом возможно крепление без саморезов.

MAX высота 125 мм

MIN высота 95 мм



# КАБЕЛЬ-КАНАЛ

заглушка прямоугольная

## Особенности

Текстурированная поверхность.  
Окрашивание в массу.

## Размер

156×66 мм, размер отверстия 146×56 мм

## Цвет



чёрный

ЗПЧ



белый

ЗПБ



серый

ЗПС

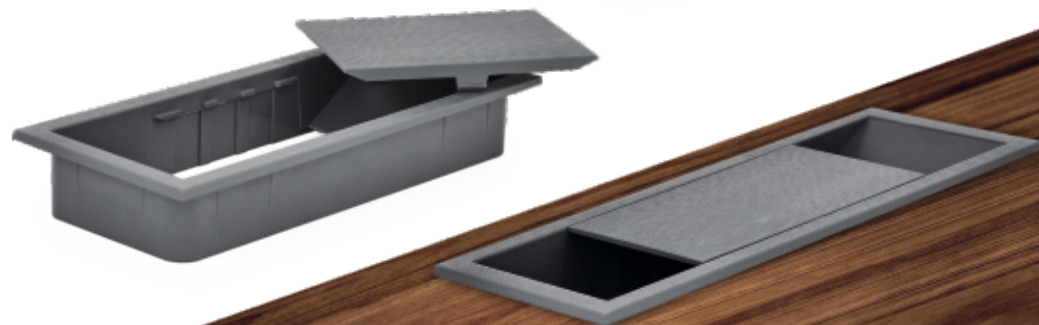


тёмно-серый

ЗПТС

## Преимущества

Противоударный ABS-пластик.  
Эксклюзивный дизайн.



# КАБЕЛЬ-КАНАЛ

заглушка квадратная





## Особенности

Текстурированная поверхность.  
Окрашивание в массе.

## Размер

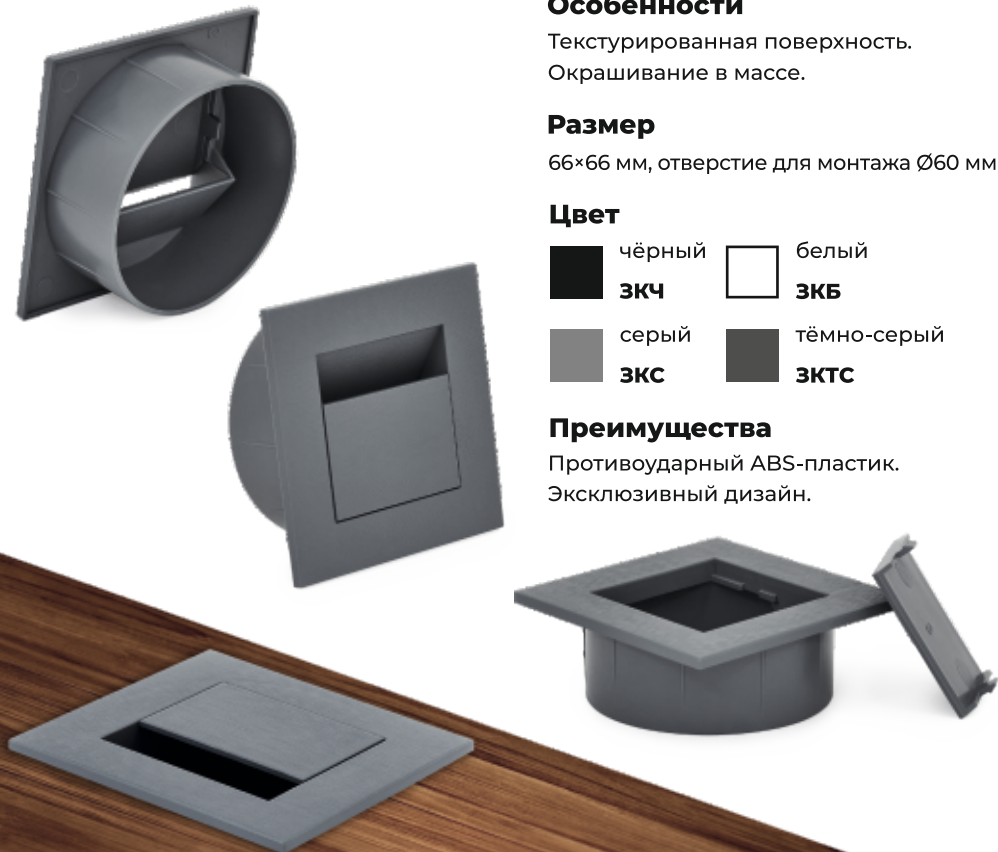
66×66 мм, отверстие для монтажа Ø60 мм

## Цвет

	чёрный		белый
	серый		тёмно-серый
<b>ЗКЧ</b>		<b>ЗКБ</b>	
<b>ЗКС</b>		<b>ЗКТС</b>	

## Преимущества

Противоударный ABS-пластик.  
Эксклюзивный дизайн.



## Регулировка по высоте

+25 / -5 мм

## Нагрузка

220 кг на одну опору, при выкрученном на 50% регулировочном винте.

## Цвет

 чёрный  
**ТВЧ150 / БСЧ / БШЧ**

## Монтаж

Крепление 4-мя саморезами.

Для облегчения монтажа опора имеет ограничители, позволяющие выставить стандартную высоту 150 мм.

Диаметр сверления для забивного шпильнта Ø15-16 мм.



# ОПОРА

разборная 150 мм

MAX высота 175 мм

MIN высота 145 мм



# ШТАНГОДЕРЖАТЕЛЬ

для овальной штанги Ø25 мм



## Конструкция

Фиксация трубы системой CLICK.

## Нагрузка

60 кг

## Цвет



## Монтаж

Саморез с пресс-шайбой / евроинт.  
Межцентровое расстояние 32 мм.



# ШТАНГОДЕРЖАТЕЛЬ

для круглой штанги Ø25 мм

## Конструкция

Фиксация трубы системой CLICK.

## Нагрузка

60 кг

## Цвет



## Монтаж

Саморез с пресс-шайбой / евроинт.  
Межцентровое расстояние 32 мм.

