



**ПЕРВАЯ  
СТЕКЛЯННАЯ  
КОМПАНИЯ**

# **АВТОМАТИЧЕСКИЕ ПОРОГИ ДЛЯ ПРОТИВОПОЖАРНЫХ ДВЕРЕЙ RATEO**



[www.psk-ural.ru](http://www.psk-ural.ru)

Отдел продаж: +7 343 243 66 40

E-mail: [info@psk-ural.ru](mailto:info@psk-ural.ru)

- Офис 620089, г. Екатеринбург, ул. Луганская, 4 / 2 этаж
- Производство г. Екатеринбург, ул. Чернышевского, 57К
- Шоу-рум г. Екатеринбург, ул. Цвиллинга, 1 (ИЦ ASTROOM) / 5 этаж
- Шоу-рум Alutech, ул. Белинского, 171 тел. +7 343 213-77-71



# О КОМПАНИИ

## 16 ЛЕТ

активного развития на рынке  
богатый опыт в производстве и установке  
светопрозрачных конструкций

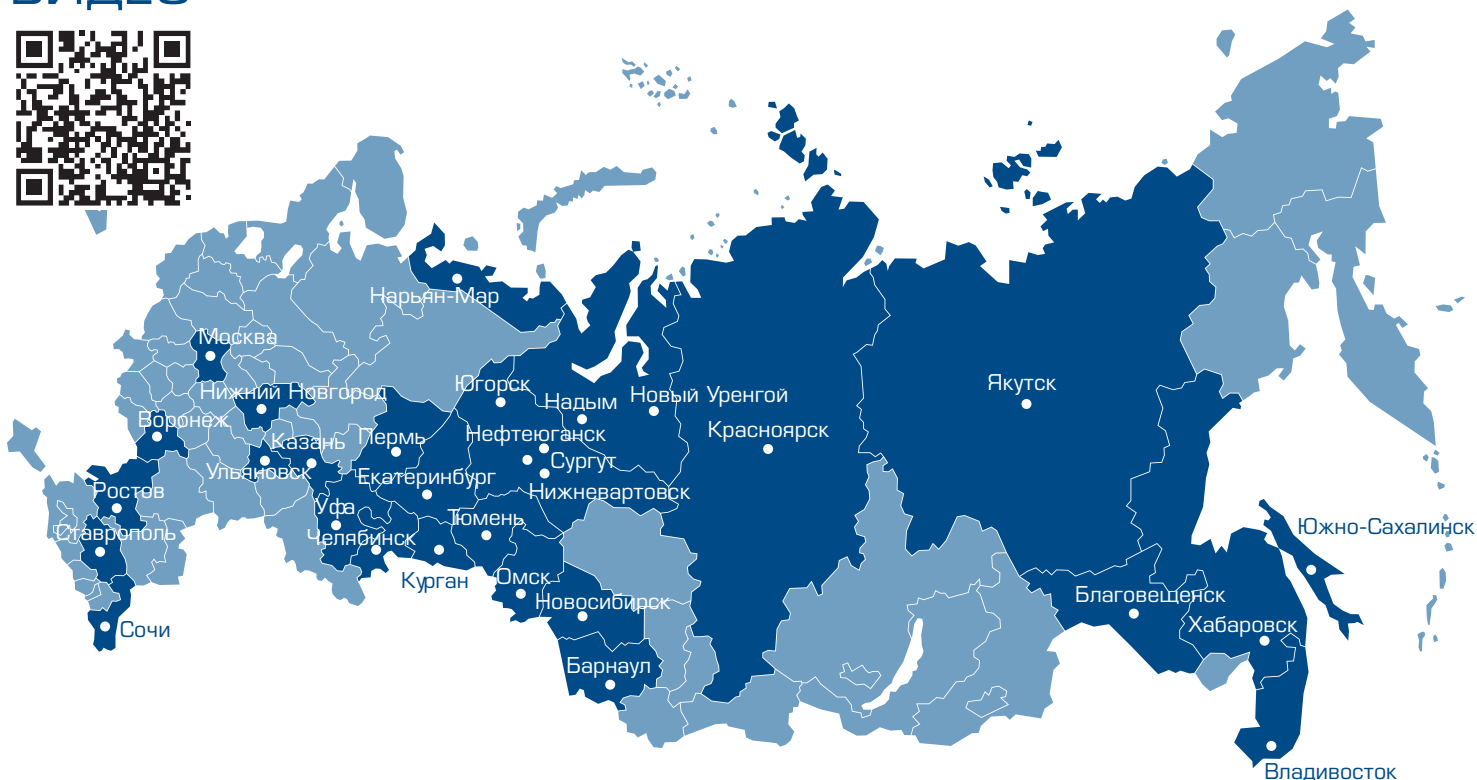
## более 3600 ПРОЕКТОВ ПО РФ

Это подтверждает наш профессионализм и  
высокий уровень доверия со стороны клиентов.

**ПЕРВАЯ СТЕКОЛЬНАЯ КОМПАНИЯ** - производственно-монтажная компания, специализирующаяся на комплексном оформлении интерьеров и экстерьеров с использованием стекла. Наш опыт и профессионализм позволяют нам создавать уникальные решения, которые удовлетворяют самые высокие требования клиентов.

**ЦЕЛЬ** - стремимся занять лидирующие позиции по объему и качеству предоставляемых услуг. Наша задача - не только соответствовать ожиданиям клиентов, но и превосходить их, создавая пространство, наполненное светом и энергией.

## ВИДЕО

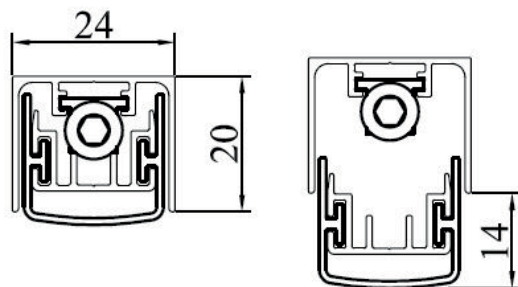
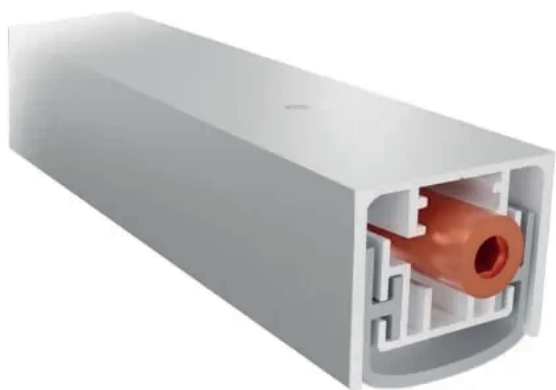




## Автоматический порог RATEO FR 207

Уникальный бесшумный механизм с использованием слайдеров из полиамида и закаленных стальных рессор, которые обеспечивают надежную работу, идеальное выравнивание и более плотное прилегание между полом и створкой.

Функции: автоматическое закрытие щели между дверью и полом для защиты от дыма, огня, сквозняков, проникновения пыли, насекомых а также с целью звукоизоляции



Стандартные размеры (мм)	330	430	630	830	1030	1230	1430	1530
Макс. укорачивание (мм)	70	100	200	200	200	200	200	200

### Характеристики:

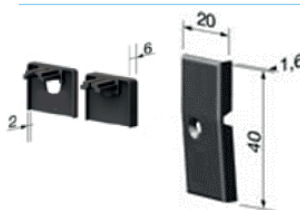
- Звукоизоляция: 56дБ
- Огнестойкость: 60 минут
- Дымоизоляция: 1,10 мЗ/ч – 25 Па
- Циклы открывания/закрывания: 200 000 циклов
- Доступная среда: не создает препятствий для МГН

### Особенности:

- Максимальное опускание (зазор) - 14 мм
  - Широкий сплошной силиконовый уплотнитель серого цвета не поддерживающий горение (класс А1) с высокими износостойкими характеристиками (твердость 66-74 по Шору)
  - Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 (АД31 Т1 ГОСТ 22233-2018)
  - Слайдеры из полиамида для бесшумного и мягкого опускания нижнего профиля с уплотнителем (рабочая температура в диапазоне от -50 °С до +100 °С)
  - Механизм из двух прочных рессорных пластин из стали
  - В комплекте поставки пластиковые торцевые крышки и ответная часть на раму серого цвета
- Изготовлено по ТУ 25.17.14-001-52319461-2023

### Комплектация:

- Упорная кнопка (алюминиевая, круглая)
- Силиконовый уплотнитель
- Торцевые заглушки
- Ответная часть на раму

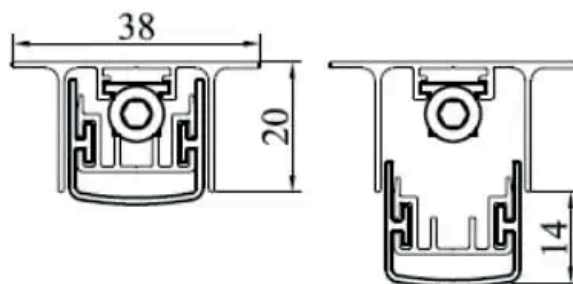
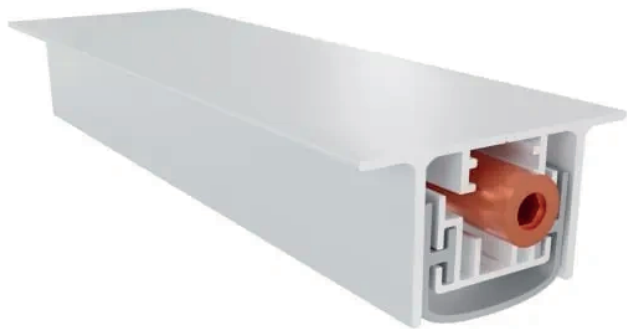




## Автоматический порог RATEO FR 240

Уникальный бесшумный механизм с использованием слайдеров из полиамида и закаленных стальных рессор, которые обеспечивают надежную работу, идеальное выравнивание и более плотное прилегание между полом и створкой.

Функции: автоматическое закрытие щели между дверью и полом для защиты от дыма, огня, сквозняков, проникновения пыли, насекомых а также с целью звукоизоляции



Стандартные размеры (мм)	330	430	630	830	1030	1230	1430	1530
Макс. укорачивание (мм)	70	100	200	200	200	200	200	200

### Характеристики:

Звукоизоляция: 56дБ

Огнестойкость: 60 минут

Дымоизоляция: 1,10 м<sup>3</sup>/ч – 25 Па

Циклы открывания/закрывания: 200 000 циклов

Доступная среда: не создает препятствий для МГН

### Особенности:

Максимальное опускание (зазор) - 14 мм

Широкий сплошной силиконовый уплотнитель серого цвета не поддерживающий горение (класс А1) с высокими износостойкими характеристиками (твердость 66-74 по Шору)

Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 (АД31 Т1 ГОСТ 22233-2018)

Слайдеры из полиамида для бесшумного и мягкого опускания нижнего профиля с уплотнителем (рабочая температура в диапазоне от -50 °С до +100 °С)

Механизм из двух прочных рессорных пластин из стали

В комплекте поставки пластиковые торцевые крышки и ответная часть на раму серого цвета

Изготовлено по ТУ 25.17.14-001-52319461-2023

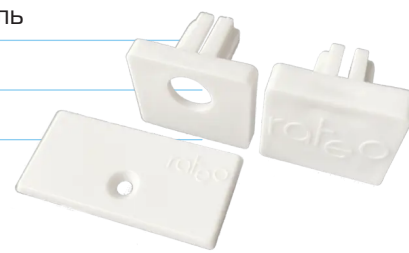
### Комплектация:

Упорная кнопка (алюминиевая, круглая)

Силиконовый уплотнитель

Торцевые заглушки

Ответная часть на раму

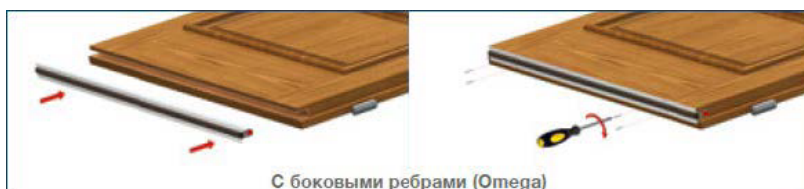
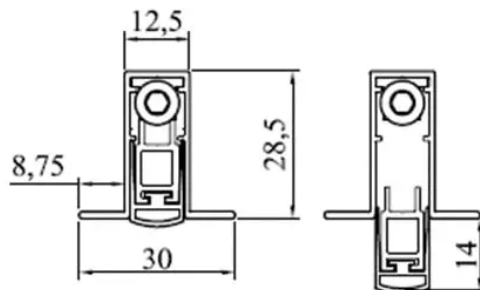




## Автоматический порог RATEO FR 320

Уникальный бесшумный механизм с использованием слайдеров из полиамида и закаленных стальных рессор, которые обеспечивают надежную работу, идеальное выравнивание и более плотное прилегание между полом и створкой.

Функции: автоматическое закрытие щели между дверью и полом для защиты от дыма, огня, сквозняков, проникновения пыли, насекомых а также с целью звукоизоляции



С боковыми ребрами (Omega)

Стандартные размеры (мм)	330	430	630	830	1030	1230	1430	1530
Макс. укорачивание (мм)	70	100	200	200	200	200	200	200

### Характеристики:

Звукоизоляция: 56дБ

Огнестойкость: 60 минут

Дымоизоляция: 1,10 мЗ/ч – 25 Па

Циклы открывания/закрывания: 200 000 циклов

Доступная среда: не создает препятствий для МГН

### Особенности:

Максимальное опускание (зазор) - 14 мм

Сплошной силиконовый уплотнитель серого цвета не поддерживающий горение (класс А1) с высокими износостойкими характеристиками (твердость 66-74 по Шору)

Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 (АД31 Т1 ГОСТ 22233-2018)

Слайдеры из полиамида для бесшумного и мягкого опускания нижнего профиля с уплотнителем (рабочая температура в диапазоне от -50 °С до +100 °С)

Механизм из двух прочных рессорных пластин из стали

В комплекте поставки пластиковые торцевые крышки и ответная часть на раму серого цвета

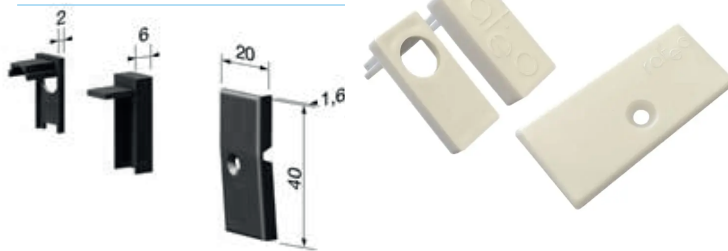
Изготовлено по ТУ 25.17.14-001-52319461-2023

### Комплектация:

Упорная кнопка (алюминиевая, круглая)

Силиконовый уплотнитель не поддерживающий горение

Ответная часть на раму

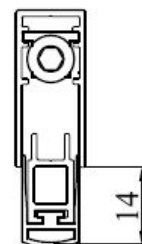
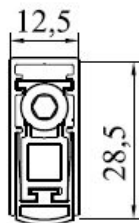




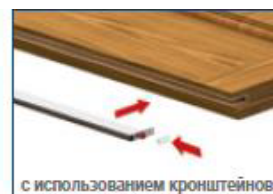
## Автоматический порог RATEO FR 340

Уникальный бесшумный механизм с использованием слайдеров из полиамида и закаленных стальных рессор, которые обеспечивают надежную работу, идеальное выравнивание и более плотное прилегание между полом и створкой.

Функции: автоматическое закрытие щели между дверью и полом для защиты от дыма, огня, сквозняков, проникновения пыли, насекомых а также с целью звукоизоляции



Снять и привинтить



с использованием кронштейнов

Стандартные размеры (мм)	330	430	630	830	1030	1230	1430	1530
Макс. укорачивание (мм)	70	100	200	200	200	200	200	200

### Характеристики:

Звукоизоляция: 56дБ

Огнестойкость: 60 минут

Дымоизоляция: 1,10 мЗ/ч – 25 Па

Циклы открывания/закрывания: 200 000 циклов

Доступная среда: не создает препятствий для МГН

### Особенности:

Максимальное опускание (зазор) - 14 мм

Сплошной силиконовый уплотнитель серого цвета не поддерживающий горение (класс А1) с высокими износостойкими характеристиками (твердость 66-74 по Шору)

Экструдированные алюминиевые профили, сплав 6060 (АД31 Т1 ГОСТ 22233-2018)

Слайдеры из полиамида для бесшумного и мягкого опускания нижнего профиля с уплотнителем (рабочая температура в диапазоне от -50 °С до +100 °С)

Механизм из двух прочных рессорных пластин из стали

В комплекте поставки пластиковые торцевые крышки и ответная часть на раму серого цвета

Изготовлено по ТУ 25.17.14-001-52319461-2023

### Комплектация:

Упорная кнопка (алюминиевая, круглая)

Силиконовый уплотнитель

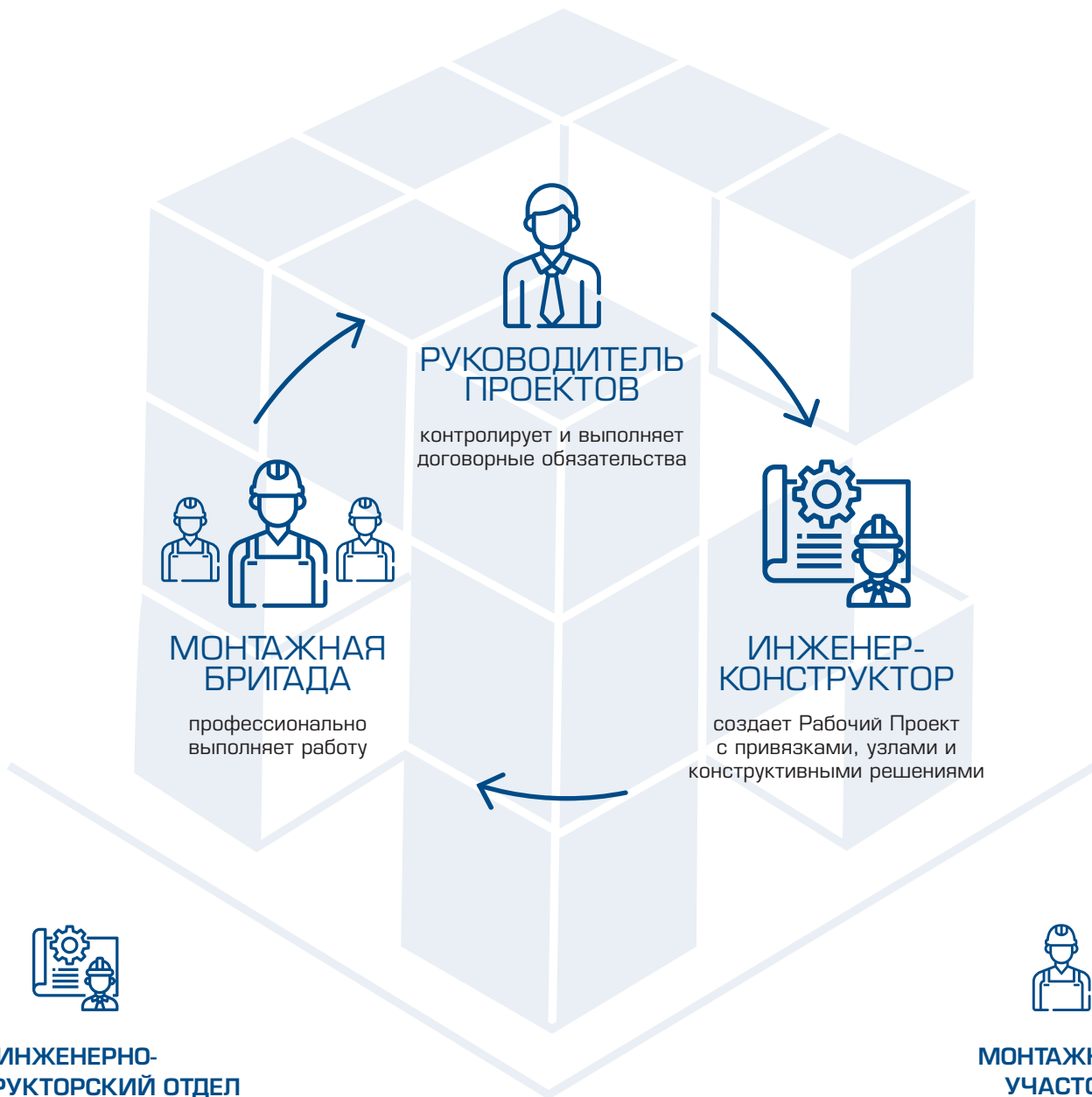
Торцевые заглушки

Ответная часть на раму





# ПРОЕКТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ



## ИНЖЕНЕРНО- КОНСТРУКТОРСКИЙ ОТДЕЛ

Все сотрудники имеют высшее техническое образование, большой опыт проектирования и реализации стандартных и нестандартных проектов



## СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Дает возможность выстраивать приоритеты работ и изготавливать нестандартную продукцию



## ОТДЕЛ ЛОГИСТИКИ

Все каналы с поставщиками налажены сотрудниками отдела логистики, что дает уверенность в своевременной поставке материалов хорошего качества



## МОНТАЖНЫЙ УЧАСТОК

Монтажники имеют многолетний опыт работы, качественно и профессионально выполняют монтаж конструкций





# ПРИНЦИПЫ РАБОТЫ



## ВЫСОКИЕ СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА

мы осуществляем контроль  
качества материалов, работ и  
уже готовых конструкций



## РЕАЛИЗАЦИЯ СЛОЖНЫХ И НЕСТАНДАРТНЫХ ПРОЕКТОВ

мы реализуем самые  
сложные проекты, требующие  
технического новаторства



## ПРОФЕССИОНАЛИЗМ

профессиональное развитие - это  
непрерывный процесс, который  
позволяет нашей компании  
справляться со сложными  
проектами и задачами легко



## ОРИЕНТАЦИЯ НА РЕЗУЛЬТАТ

нацелены на результат и  
стареемся превзойти ожидания



## КОМАНДНАЯ РАБОТА

сотрудники компании имеют  
единую цель и достигают ее  
вместе

# ЦЕННОСТИ



## ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОТНОШЕНИЯ

выстраиваем долгосрочное и  
взаимовыгодное сотрудничество как  
с заказчиками, так и с партнерами



## ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

доводим начатое дела до конца  
и несем ответственность за  
результат работы



## ИННОВАЦИОННОСТЬ

применяем высокие стандарты  
мирового рынка в реализации  
проектов



## ЧЕСТНОСТЬ

строго соблюдаем все условия  
договора. Мы дорожим нашей  
репутацией





# БУДЕМ РАДЫ СОТРУДНИЧЕСТВУ!



## КОНТАКТЫ:



- Офис 620089, г. Екатеринбург, ул. Луганская, 4 / 2 этаж
- Производство г. Екатеринбург, ул. Черняховского, 57К
- Шоу-рум г. Екатеринбург, ул. Цвиллинга, 1 (ИЦ ASTROOM) / 5 этаж
- Шоу-рум Alutech, ул. Белинского, 171 тел. +7 343 213-77-71



[www.psk-ural.ru](http://www.psk-ural.ru)



Отдел продаж: +7 343 243 66 40



E-mail: [info@psk-ural.ru](mailto:info@psk-ural.ru)