



КАТАЛОГ

профессионального
уборочного инвентаря

ИНВЕНТАРЬ
С ВОДОПОДАЧЕЙ

АКСЕССУАРЫ

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ
КЛИНИНГОВЫЙ ИНВЕНТАРЬ

<https://zootehnia.ru>

8(812)920-49-71

УСЛОВИЯ ПРЕДЛОЖЕНИЯ:

- Цена включает НДС.
- Оплата производится в рублях.
- Вся продукция сертифицирована для использования в пищевой промышленности.
- Базис поставки: склад в Санкт-Петербурге

КОНТАКТЫ:**ИП Ерошова Ольга Анатольевна**Сайт: <https://zootehnia.ru/>E-mail: info.zootehnia@gmail.com

Тел. (812) 920-49-71

Тел. (911) 745-37-27



Профессиональный уборочный инвентарь позволяет обеспечить качественную очистку технологического оборудования, емкостей, тары, уборку производственных площадей на предприятиях пищевой, перерабатывающей, фармацевтической промышленности; в гостиницах, офисах, санаториях, сфере общественного питания.

Большой выбор профессионального уборочного инвентаря позволяет решать многие задачи, возникающие на предприятиях в процессе поддержания чистоты.

Ассортимент:

- Специальные ерши и щетки.
- Щетки для ручной уборки.
- Щетки для подметания полов.
- Щетки-скрабы.
- Осушители полов, стекол.
- Рукояти к щеткам различной длины, в т.ч. с подачей воды.



Основные преимущества:

- Высокая механическая прочность и износостойкость. Весь инструмент выполнен из высококачественного пластика, устойчивого к сколам. Плотность используемых материалов не позволяет бактериям проникать внутрь инвентаря.
- Высокая износостойкость щетины щеток обеспечивает устойчивость к скручиванию.
- Стойкость к высоким температурам 130–200 °С и агрессивным средам. Позволяет проводить качественную дезинфекцию инструмента.
- Крепление между щеткой и рукояткой состоит из 3-х самостоятельных креплений.
- Удобство в использовании: уборочный инструмент имеет эргономичные ручки, позволяющие соблюдать правильную осанку при уборке помещений и мойке оборудования.
- Полное цветовое кодирование согласно требованиям **НАССР**: весь инвентарь выполнен в 11 цветах, согласно требованиям международного стандарта НАССР.
- Высокий уровень гигиены: при креплении щетины в держателе не используется резина или клей.



Производственная программа

- Профессиональный уборочный инвентарь в 11-ти цветовой кодировке.
- Высокий температурный диапазон использования от -30°C до $+200^{\circ}\text{C}$.
- Используется только высокоплотный пластик.
- Используется только щетина Полиэстр PBT.
- Специальный инвентарь выдерживающий рабочие температуры свыше $+250^{\circ}\text{C}$ (информация по запросу).
- Инвентарь с металлодетектором (информация по запросу).

Материалы, из которых сделан инвентарь

- Используемые пластики имеют высокую плотность и не содержат поры.
- Дешевые пластики, для хозяйственно-бытового применения, производятся при малом давлении и содержат воздушные поры.
- Преимущества пластика: высочайшая прочность, монолитность поверхности — в результате нет возможности для размножения бактерий. Легко мыть инструмент.
- Высокая надежность крепления щетины — благодаря высокой прочности пластика закрепляется щетина намного прочнее, под высоким давлением.
- Крепления для щетины в блоках сделано из прочнейшей пищевой нержавеющей стали.
- В дешевых продуктах крепление щетины выполнены с использованием алюминия, который существенно дешевле. Но этот металл, в силу своих свойств, не позволяет обеспечить высокое давление при закреплении щетины — в результате профессиональное качество инструмента не достигается.



Щетина

- Вся продукция произведена с использованием щетины Полиэстр PBT.
- Термостойкость до 200°C, поэтому изделия можно стерилизовать или клавировать.
- Выдерживает низкие температуры, до -30°C. Изделия могут использоваться и при более низких температурах, но снижается их прочность.
- Щетина не впитывает влагу и не теряет жесткость во влажных условиях.
- Отличается высокой износостойкостью во время работы, и отличным восстановлением после скручивания.
- Доступно 8 цветов.
- Доступная толщина щетины: 0,20; 0,30; 0,50; (0,70); 1,00 мм.

Преимущества

- Высокое качество продукции — для профессионального применения.
- Срок службы в 5–6 раз дольше чем у обычного инструмента.
- Низкое качество = большой складской запас + постоянные потребности.
- Высокое качество = малый запас. Редкая потребность.
- Безопасность. Высокая прочность инструмента гарантирует низкий риск попадания обломков инструмента в продукцию.
- Широкая производственная линейка, обеспечивающая любые потребности в уборке пищевого производства.
- Хороший инструмент для хорошей работы = лучший результат за короткое время.
- Высокая эргономика инвентаря = больше работы и меньше усталости.



Ручная пенная мойка

- Исследования показали, что использование щетки позволяет получить поверхность на 90–100% более чистой, чем без щетки.

Мойка высоким/низким давлением

- Опыты доказывают высокую эффективность мойки пищевого предприятия с использованием профессионального инвентаря: щеток и осушителей.
- Мойка с техникой высокого/низкого давления требует большего времени чем механическая уборка. Также требуется специальное оборудование и расходуется большое количество воды.
- При таких мойках используется большое количество моющих средств.
- Не все оборудование конструктивно готово к такому виду очистки.
- Используется огромное количество воды для удаления мелких частиц грязи.
- Потолки и стены часто промокают, что создает дальнейшие проблемы с капельным дождем и сушкой помещения.
- Сила удара воды о поверхности помогают бактериям хаотично разлетаться в неконтролируемых направлениях.
- Особенно это отличает мойку АД, помогая бактериям перемещаться в трудно доступные места.
- В большинстве европейских компаний мойка АД запрещена.



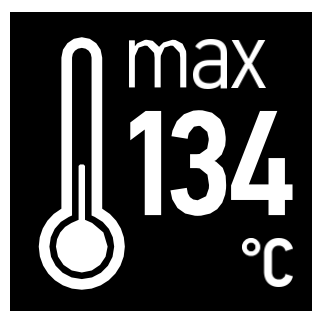
Цветовое кодирование

Всего доступно 11 цветов. В зависимости от производителя номер цвета при заказе добавляется к номеру артикула по схеме — артикул+номер цвета.

Пример: 10548-2 — щетка ручная синяя.

В случае указания цвета без номера в описании артикула — при заказе сообщается цвет вместе с артикулом.

1	XXXXX-1 белый	5	XXXXX-5 зеленый	9	XXXXX-9 розовый
2	XXXXX-2 синий	6	XXXXX-6 черный	11	XXXXX-11 серый
3	XXXXX-3 красный	7	XXXXX-7 оранжевый	12	XXXXX-12 коричневый
4	XXXXX-4 желтый	8	XXXXX-8 фиолетовый		

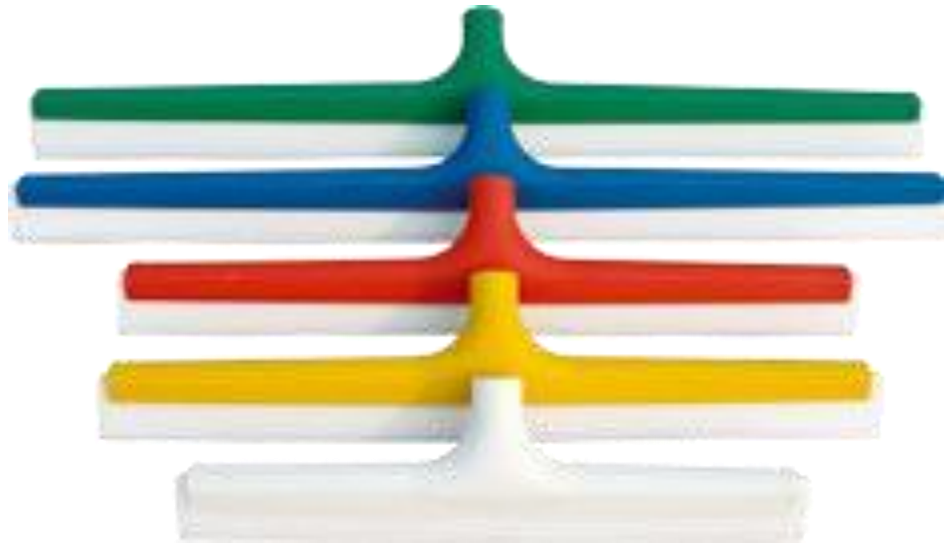


Расшифровка характеристик

	очень мягкая		очень жесткая		распушенный материал
	мягкая		термостойкость		подводка воды
	средняя		количество в упаковке		использование на пищевом производстве
	жесткая		высота ворса		

Осушитель промышленный

Превосходно, без усилий, насухо с одного прохода убирает жидкости с гладких полов, металлических и нержавеющей поверхностей (не царапает), со стекла. Плотность рабочей пластины 50 кг/м³.



164754

164778

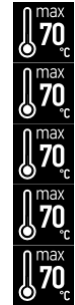
164785

164792

164761

450 мм

полимер



1040 руб

165751

165775

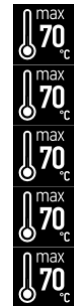
165782

165799

165768

550 мм

полимер



1086 руб

167755

167779

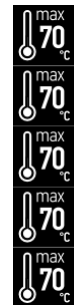
167786

167793

167762

750 мм

полимер



1440 руб

Технические характеристики рабочей пластины в промышленном осушителе

Химический класс	Название	Рабочая пластина	
Кислота	уксусная	0 (D)	0 (C)
	муравьиная	0 (D)	1 (C)
	соляная	0 (D)	0 (C)
	азотная	1 (D)	1 (C)
	серная	0 (D)	1 (C)
Щелочь	гидроксид аммония	0 (D)	0 (C)
	гидроксид калия	0 (D)	0 (C)
	гидроксид натрия	0 (D)	0 (C)
Водная соль ¹	вода	0	
	рассол	0	
	моющие средства	0	
	отбеливатель	1	
Топливо	авиационное топливо	4	
	дизельное топливо	4	
	парафин	4	
	бензин	4	
Алкоголь	аллиловый спирт	2	
	бутиловый спирт	1	
	этиловый спирт	0	
	изопропиловый спирт	0	
	метиловый спирт	0	

¹ Неорганические соли обычно не имеют никакого эффекта

Углеводороды или хлорированные растворители испаряются быстро и вряд ли будут иметь влияние на пену в рабочей пластине при нормальном использовании

D — разбавленный, C — концентрированный



Класс	Эффект	Продолжительность жизни рабочей пластины
0	Практически не влияет	Удовлетворительно для долгосрочной перспективы непрерывного контакта в течение нескольких лет
1	Минимальное влияние	Удовлетворительно для постоянного контакта в течение нескольких месяцев
2	Некоторый эффект с заметным ухудшением свойств	Удовлетворительно для кратковременного контакта. Длительный контакт в течение нескольких недель
3	Существенное влияние	Удовлетворительно для краткосрочного контакта. Постоянный контакт несколько дней
4	Катастрофические последствия	Использование не рекомендуется, за исключением случайных контактов. Ухудшение свойств в течение нескольких часов

Осушитель со сменной рабочей пластиной

28406	400 мм	полипропилен и высокоплотная полимерная пластина		1	2	3	4	5	6	7	8	1800руб
28606	600 мм			1	2	3	4	5	6	7	8	2180руб

28606 -







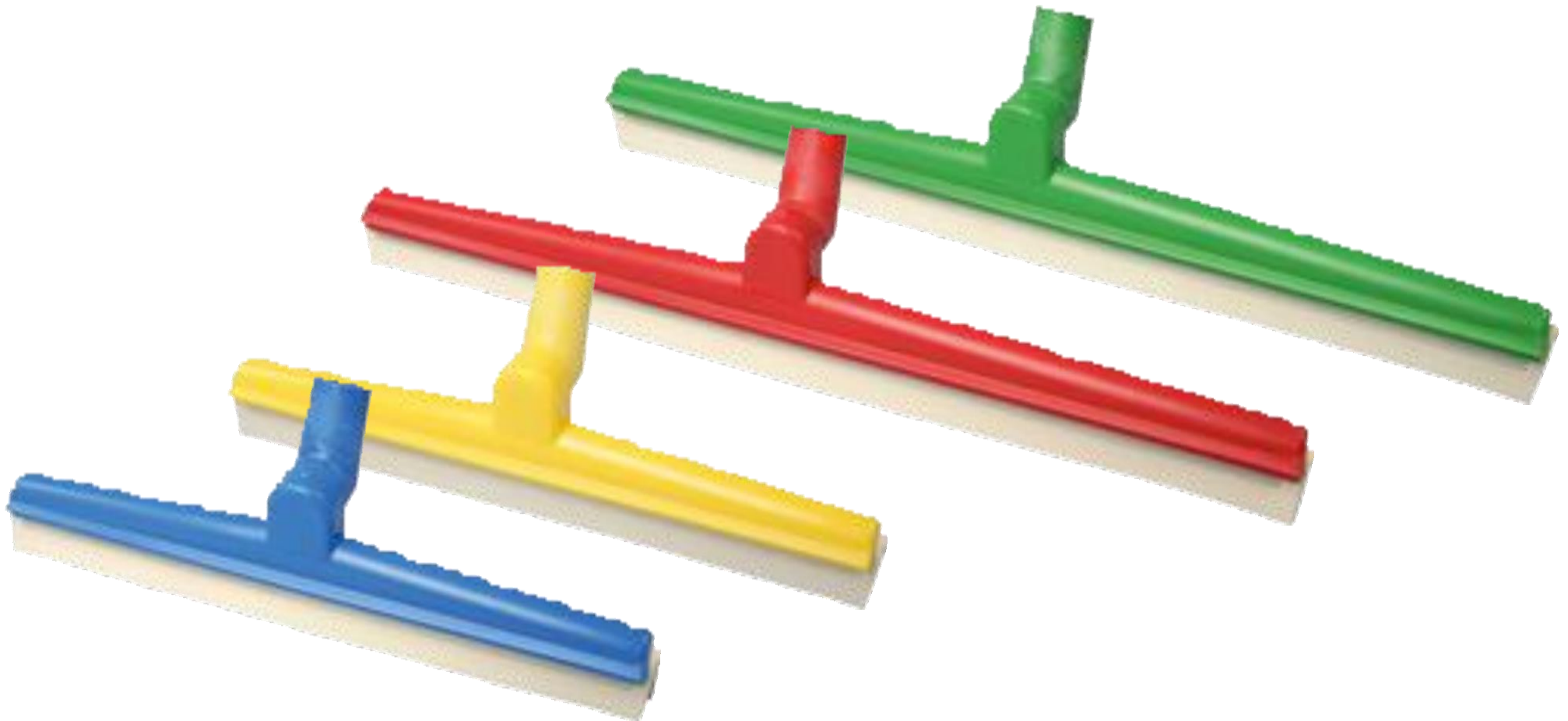
28406 -



Осушитель со сменной рабочей пластиной и поворотным механизмом

Отлично работает на малых и перегруженных оборудованием площадях.

28453	400 мм	полипропилен и резина	 max 100 °C	1		2100руб
28653	600 мм		 max 100 °C	1		2500 руб



Сменные пластины для осушителей

28413

400 мм

высокоплотная
полимерная
пластина

1

6

827 руб

28613

600 мм

высокоплотная
полимерная
пластина

1

6

913 руб



Осушитель со сдвоенной армированной нитриловой пластиной






Отлично проявляет себя на тяжелых загрязнениях: убирает жидкости, соскребает прилипшие остатки продукта. Работает на шершавых поверхностях (вплоть до асфальта), хорошо показывает себя в работе со стеклобоем.

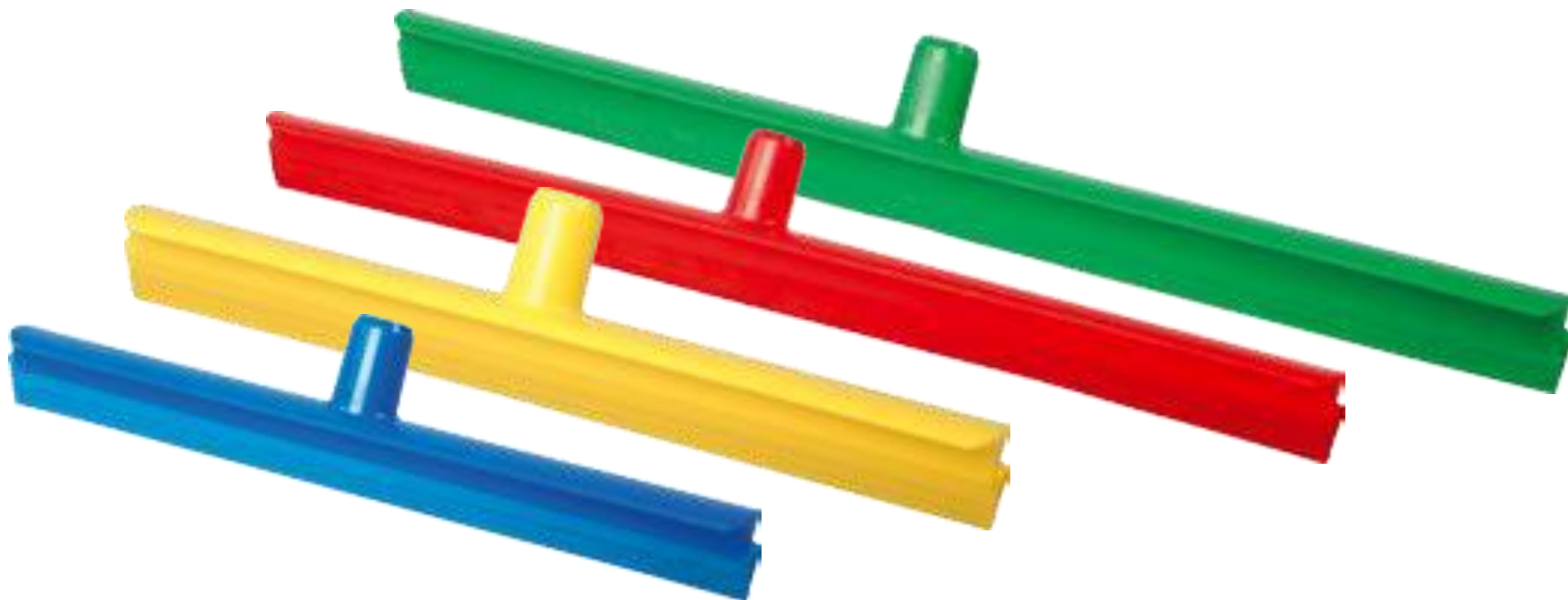
164518	450 мм	резина		1930 руб
165515	550 мм			2070 руб
167519	750 мм			2670 руб



Силиконовый осушитель с одинарной рабочей пластинкой

Эффективен при уборке жидкостей с поверхности пола. Легко очищается от загрязнений.

28300	300 мм	полипропилен		1	2	3	4	5	6	7	8				1460 руб
28400	400 мм			1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	1890 руб
28500	500 мм			1	2	3	4	5		7	8				2100 руб
28600	600 мм			1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	2253 руб
28700	700 мм			1	2	3	4	5		7	8				2744 руб



Осушители для уборки столов

Размер рабочей пластины 300 мм, длина съемной рукоятки 175 мм. Инструмент входит в сегмент «Су- пер Гигиена»: одинарная монолитная силиконовая пластина. Убирает насухо с одного прохода, не оставляет разводов, отлично очищается.

28243

300 мм

полипропилен



2

3

4

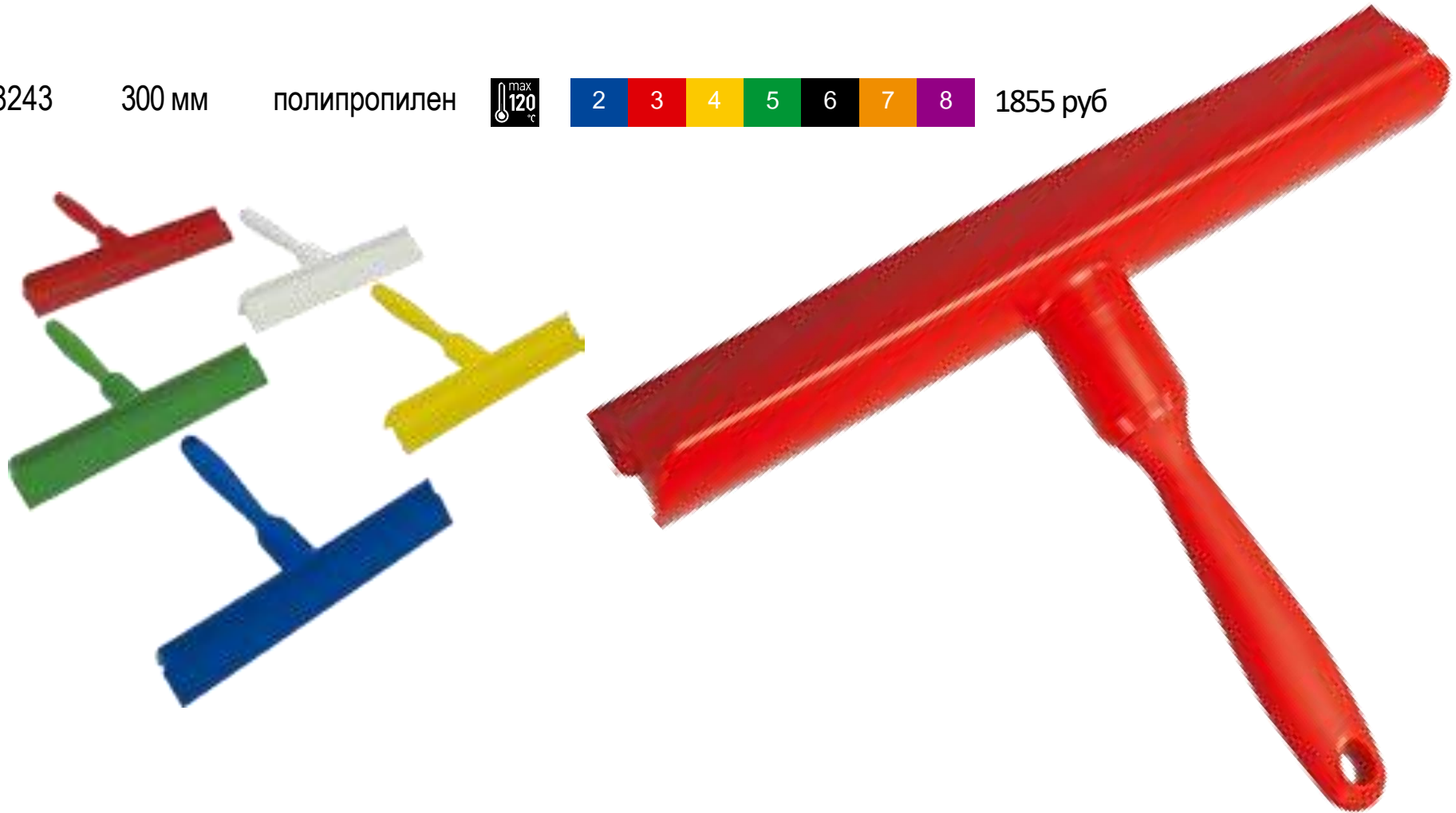
5

6

7

8

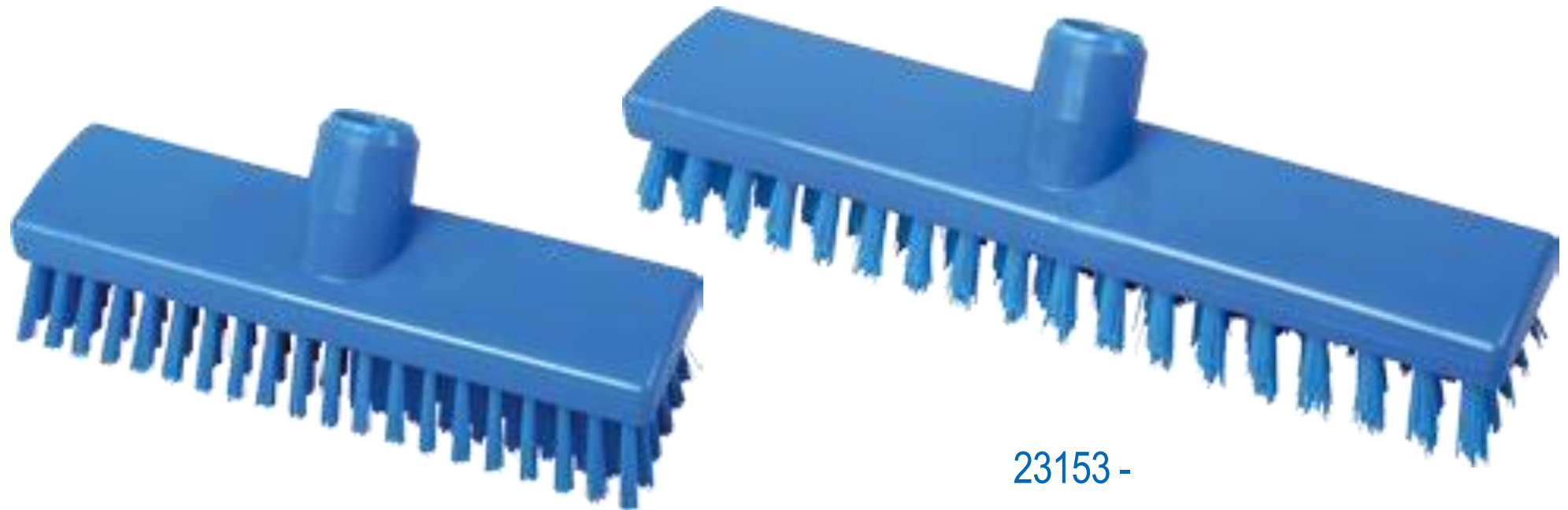
1855 руб



Щетка-скраб

Короткая, толстая и очень жесткая щетина отлично отскребает прилипшую грязь.

22153	235 × 60 мм	полиэстр PBT 0,5 мм	↕ 30 мм	max 134 °C	1	2	3	4	5					1248 руб	
23153	300 × 60 мм		↕ 30 мм	max 134 °C	1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12



22153 -

23153 -

Многофункциональная разноуровневая щетка-скраб

Область применения плитусные зоны, размывание загрязнений.

20155

285 × 130 мм

полиэстр PBT 0,5 мм



45 мм



1



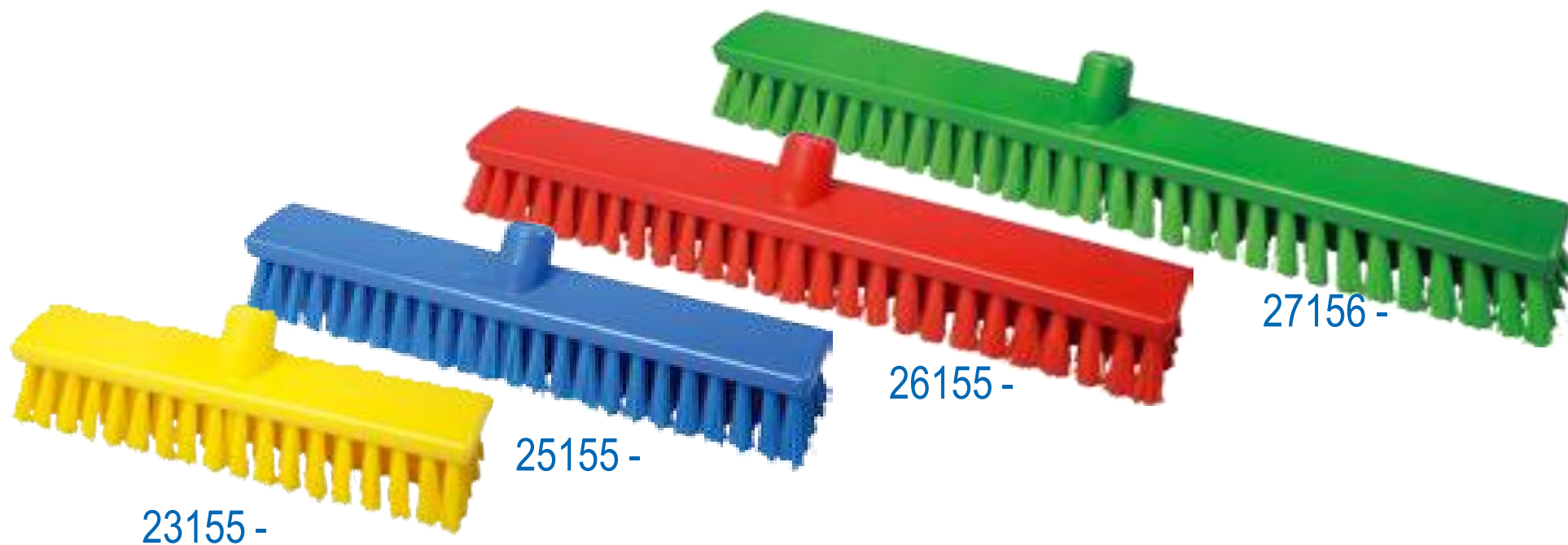
1733 руб



Щетка жесткая

Прочная щетка готова бороться с большим количеством загрязнений. Жесткая и часто посажен- ная щетина позволяет отскрести и сразу выметать грязь.

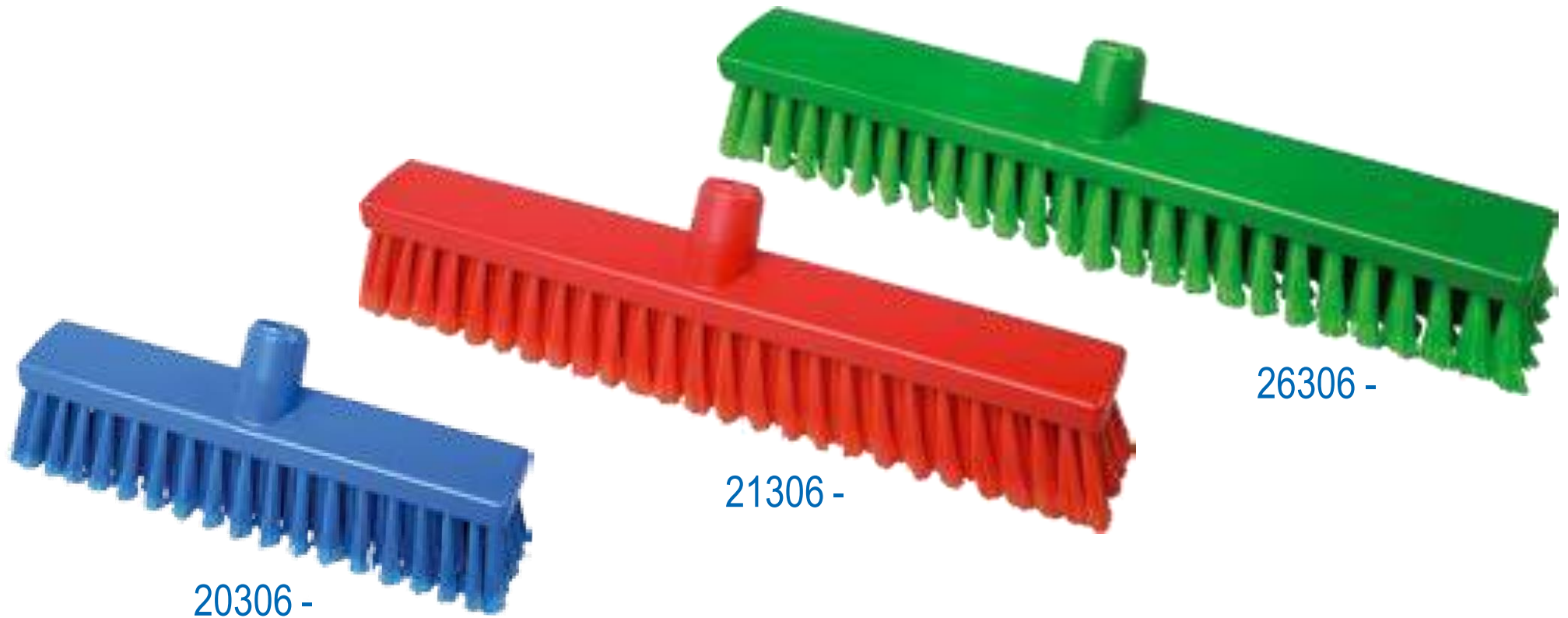
23155	300x60 мм	полиэстр PBT	55 мм			1	2	3	4	5	6							1929руб
25155	400 × 60 мм		55 мм			1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12		2172 руб
26155	500 × 60 мм		55 мм			1	2	3	4	5								2825 руб
27156	600 × 60 мм		55 мм			1	2	3	4	5	6	7	8					3650 руб



Щетка подметальная

Длинные, мягкие, очень часто посаженные щетинки с расщепленными кончиками отлично работают на пористых поверхностях, с мелкодисперсными загрязнениями.

20306	280 × 50 мм	полипропилен 0,25 мм	↕ 55 мм	 max 100 °C	1	2	3	4	5	1358 руб
21306	400 × 50 мм		↕ 55 мм	 max 100 °C	1	2	3	4	5	1745 руб
26306	500 × 50 мм		↕ 55 мм	 max 100 °C	1	2	3	4	5	2695 руб



Щетка комбинированная

Подметальная щетка с комбинированной щетиной жесткая/мягкая. Жесткая щетина поднимает грязь, а мягкая щетина ее легко выметает.

21176

400x60 мм

полиэстр PBT 0,3/0,7 мм

 55 мм

1

2

3

4

5

6

7

8

11

12

2634 руб.



Щетка круглая для чистки емкостей с максимальными углами захвата

Применяется при мойке баков, контейнеров, цистерн, тоннельных дренажей.

27154

200 × 120 мм

полиэстр РВТ 0,5 мм

 35 мм

1

2

3

4

5

6

7

8

9

11

12

2010 руб



Жесткие скребки для пола под рукоять из нержавеющей стали

Для механического удаления с полов, поверхностей и оборудования трудно удаляемых прилипших частиц: например, засохших остатков пищевых продуктов, пригоревшего жира и т.п.

Предназначено для поверхностей, не чувствительных к царапинам.

28082	80 мм	нержавеющая сталь 304	толщина лезвия 1 мм		1	2	3	4	5	6	7	1340руб
28122	120 мм				1	2	3	4	5	6	7	1467руб



Скребок для пола

Мощный инструмент для отскребления твердых прилипших загрязнений, жвачки, подходит к рукоятке арт. 29904.

28281

280 × 115 мм

нержавеющая сталь, 3 мм



100 мм



1

2

3

4

5

6

7

8

11

12

4043 руб



Пластиковый скребок для пола

Предназначен для очистки от пищевых остатков поверхностей и элементов оборудования и тары.

Предназначен для работы с поверхностями, чувствительными к царапинам — например, пластиковым, из мягких металлов или полированной нержавеющей стали.

28283

270 × 110 мм

пластик

 110 мм max 134 °C

1



2190 руб



Щетка для холла

Удобно для выметания сухих частиц из под оборудования.

20157

260 × 35 мм

полиэстр PBT 0,5 мм

 80 мм

1

2

3

4

5

1745руб



Щетка для подметания

Плоская, мягкая щетка вертикального исполнения.

24157

280 × 48 мм

полиэстр РВТ 0,5 мм



70 мм



1



1416 руб



Щетка овальная для мытья стен

Сводоподачей, очень мягкая.

24104

265 × 90 мм

полиэстр PBT

 55 мм

1

2

3

4

5

2444 руб



Метла уличная

Отлично подходит для внешних работ.

25190

400 × 60 мм

полиэстр PBT 1,0 мм



110 мм



1

2

3

4

5

6

7

8





11

12

2980 руб



Щетки для мойки внешних поверхностей труб

27250	300x580 мм	полиэстр РВТ 0,3 мм	↕ 50 мм	 	2				3553 руб
27260	340x600 мм		↕ 100 мм		 	2	3	4	5



Щетка для чистки щелевых трапов и открытых стоков в цехах, под рукоять

27255

Ø 60 мм

150 x 390 мм

полиэстр PBT 0,5 мм



6

3553 руб



Абразивные губки (ПАД)

Мойка стен, тары, кафельной плитки, оборудования.

Цвет	Основа	Плотность, г/м ²	Свойства	Размеры, мм	Толщина, мм	% наполнения примеси	Вид примеси	Цена, руб./шт.
белый	полиэстер	875	очень мягкий	250 x 120	23±10%	16,15	Гидрат алюминия	266 руб
бежевый		875			23±10%	24,44	Гидрат алюминия	
красный		1000	средней жесткости		23±10%	31,63	Гидрат алюминия	
синий		1250			23±10%	20,87	Корунд	
зеленый		1750	жесткий		23±10%	34,80	Корунд	
черный		1875	очень жесткий		23±10%	65,70	Корунд	



Держатель для абразивной губки (ПАДодержатель) для рукоятки

27101 230 × 100 мм 1 2 3 4 5 6 7 11 12 2606 руб



Держатель для абразивной губки (ПАДодержатель) ручной

57101 230 × 100 мм 1 2 3 4 5 6 7 11 12 2120 руб



Рукоять стекловолокно для всех типов щеток и осушителей

Прочная, жесткая, легкая. Вес 350 г.

169704

169728

169735

169742

169711

169759

23x1450 мм

стекловолокно

1104 руб



Телескопическая рукоять

29755

1100-1900 мм

26 мм

430 г

фиберглас



2

2929 руб

29758

2500-4800 мм

Ø26 мм

1070 г

фиберглас




2

8935 руб



Телескопическая рукоять

29856 1750–3000 мм Ø 32 мм 1150 г полиэстр PBT и алюминий  1 2 3 4 5 4892 руб
 29852 1250–2000 мм Ø 32мм 470г 3616 руб



Эргономичная алюминиевая рукоять 1300 мм

Отличается повышенной прочностью.

29813 1300 мм Ø 32 мм 570 г полиэстр PBT и алюминий  1 2 3 4 5 6 7 8 9 11 12 1745 руб



Рукоять 175 мм

29901

175 мм

70 г

полиэстр PBT



1



590 руб



Рукоять цельнолитая типа моноблок. Длина 1500 мм

Отличается повышенной прочностью.

29904

1500 мм

Ø 32 мм

500 г

полипропилен



1



1999руб



Рукоять цельнолитая типа моноблок. Длина 1700 мм

Отличается повышенной прочностью.

29905

1700 мм

Ø 32 мм

560 г

полипропилен



1



2484 руб



Прочная ручная щетка типа «страйт» для сложных загрязнений

Профессиональная ручная скребковая щётка с широким углом захвата.

15063

210 × 70 мм

полиэстр PBT 0,5 мм

↑↓ 35 мм



1

2

3

4

5

6

7

8

11

12

827 руб



Ручная скребковая щётка с рукояткой

54454

200 × 70 × 115 мм

полиэстр PBT 0,5 мм

 40 мм

1

2

3

4

5

6

7

8

11

12

1144 руб



Ручная скребковая щетка

15062

180 × 60 мм

полиэстр PBT 0,5 мм

 30 мм


1

2

3

4

5

670 руб



Эргономичная ручная скребковая щетка

54254

180 × 60 мм

полиэстр PBT 0,5 мм

 35 мм


1

2

3

4

5

6

7

8

11

12

740 руб



Круглая ручная скребковая щетка

Чистка поверхностей оборудования и неглубоких емкостей. Конструкция инструмента позволяет обеспечивать сильное надавливание.

54134

Ø 125 мм

полиэстр PBT 0,3 мм

 40 мм




1

2

3

4

5

54154

полиэстр PBT 0,5 мм

 40 мм




1

2

3

4

5

1121 руб



Ручная скребковая щетка для мойки емкостей

10203

270 × 47 мм

полиэстр PBT 0,3 мм

 30 мм

1

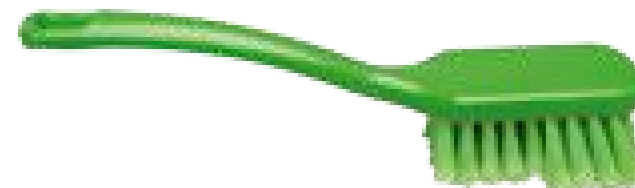
2

3

4

5

532 руб



Профессиональная щетка с мощной длинной ручкой.

Подходит для мойки оборудования, тары, контейнеров, термокамер.

10213

410 × 50 мм

полиэстр PBT 0,3 мм



40 мм



1

2

3

4

5

7

8

10215

полиэстр PBT 0,5 мм



40 мм



1

2

3

4

5

7

8

9

11

12

1236 руб



10213 -



10215 -

Щетка процессинговая (рыбная).

Подходит для мойки оборудования, конвейерных лент, труднодоступных мест.

50153

275 × 20 мм

полиэстр PBT 0,3 мм

 30 мм

1

2

3

4

5

7

566 руб



Кондитерская ручная щетка

Подходит для мойки оборудования, тары, контейнеров, термокамер.

10233

410 × 55 мм

полиэстр PBT 0,5 мм

 50 мм

1

2

3

4

5

1416 руб



Посудная щетка полужесткая

10463

255 × 28 мм

полиэстр PBT 0,3 мм

 25 мм




1

2

3

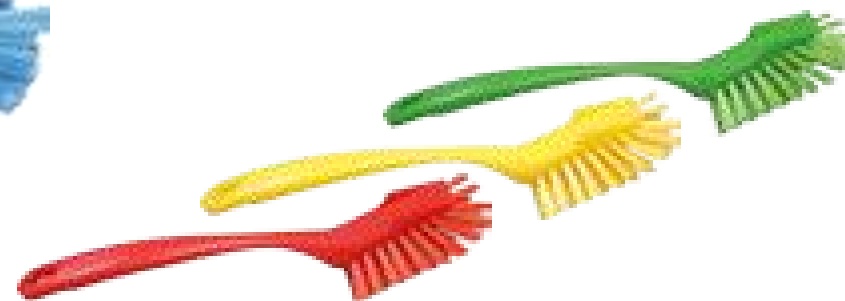
4

5

7

9

423 руб



Узкая посудная ручная щётка

Узкая и удлинённая щёточка облегчит процесс мойки в труднодоступных местах.

10466

225 × 35 мм

полиэстр PBT 0,3 мм

 25 мм




1

2

3

4

5

446 руб



Ногтевая щетка полужесткая

15060

110 × 45 мм

полиэстр PBT 0,3 мм

 16 мм

1

2

3

4

5

7

9

469 руб



Щетка с короткой ручкой для уборки сложных загрязнений с гладких поверхностей, оборудования, станков, столов

10546	275 × 70 мм	полиэстр PBT 0,3 мм	↕	35 мм	 	1	2	3	4	5	6	7	8		11	12	931 руб
10548		полиэстр PBT 0,5 мм	↕	35 мм	 	1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	



Профессиональная ручная щетка-сметка

Подходит для сметания мелких частиц со столов и оборудования. Подбирается по типу жесткости в зависимости от состава загрязнений.

10254	340 × 35 мм	полиэстр PBT 0,2 мм	↑↓ 50 мм	max 134 °C	1	2	3	4	5						
10252		полиэстр PBT 0,3 мм	↑↓ 50 мм	max 134 °C	1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12



Узкая длинная щётка для чистки со скребком, 660 мм

С помощью этого тонкого инструмента вы сможете очистить места, недоступные другим щеткам. Щетка шириной 15 мм со скребком для удаления стойких загрязнений. Имеет гибкую, удобную тонкую ручку и специально разработанную головку с жесткими щетинками спереди, которые помогают очищать все до конца в узких местах.

50145 660 × 15 × 70 мм полиэстр PBT 0,5 мм  45 мм   1  1259 руб

70 мм



45 мм

660 мм



15 мм



Щетка для чистки мелких деталей, 200 мм

С помощью этого специализированного инструмента вы добьетесь окончательного эффекта чистки ранее не доступных полостей. Полностью очищайте вокруг прокладок, резиновых полос и соединительных машин и конвейерных лент с помощью этой компактной щетки.

50150 200 × 12 × 70 мм полиэстр PBT 0,5 мм



15 мм



1

2

3

4

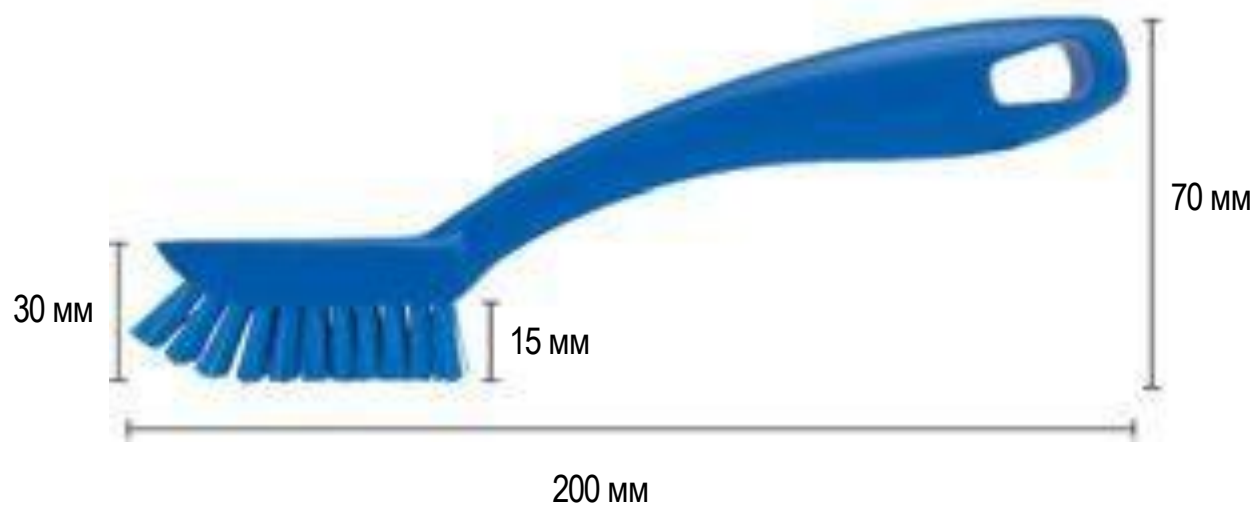
5

6

11

12















550 руб



12 мм



































Ерши с нержавеющей стержнем и пластиковой ручкой для мойки труб, бутылок, технологических отверстий, труднодоступных мест

10750	500 × 150 мм	полиэстр PBT 0,2 мм	Ø 10 мм		 макс 134 °C	1	2	3	4	5	7	8			584 руб.	
10752		полиэстр PBT 0,2 мм	Ø 20 мм		 макс 134 °C	1	2	3	4	5	7	8	9		630 руб.	
10754		полиэстр PBT 0,3 мм	Ø 30 мм		 макс 134 °C	1	2	3	4	5	7	8	9	11	12	670 руб.
10756		полиэстр PBT 0,3 мм	Ø 40 мм		 макс 134 °C	1	2	3	4	5	7	8	9	11	12	693 руб.
10758		полиэстр PBT 0,5 мм	Ø 50 мм		 макс 134 °C	1	2	3	4	5	7	8	9	11	12	728 руб.
10759		полиэстр PBT 0,5 мм	Ø 60 мм		 макс 134 °C	1	2	3	4	5	7	8	9	11	12	769 руб.
10745	300 × 140 мм	полиэстр PBT 0,2 мм	Ø 15 мм		 макс 134 °C	2									693 руб.	







Ерши с нержавеющей стержнем для мойки небольших трубопроводов

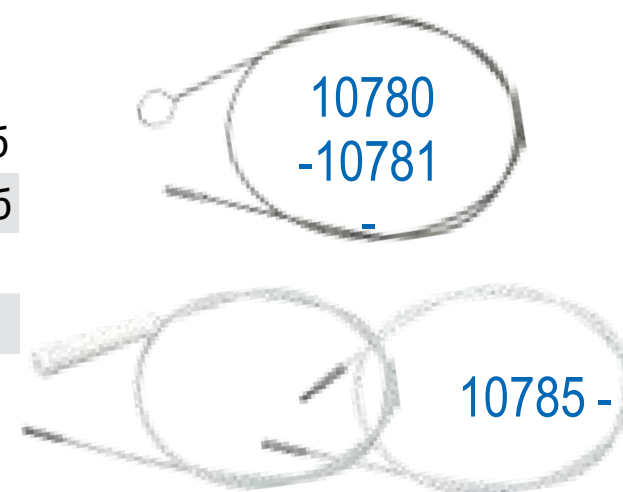
Резьбовые соединения и соединительные коннекторы выполнены из нержавеющей стали.

10771	100 × 160 мм	полиэстр PBT 0,2 мм	Ø 12 мм	 	1					1462 руб
10772		полиэстр PBT 0,3 мм	Ø 20 мм	 	1					1531 руб
10774		Ø 40 мм	 	1					1652 руб	
10775		Ø 50 мм	 	1					1675 руб	
10776		Ø 60 мм	 	1					1716 руб	
10778		Ø 80 мм	 	1					1855 руб	






Удлинители гибкие

10780	1500 мм	нержавеющая сталь		2363 руб
10781	3000 мм			2992 руб
10784	1500 мм	нейлоновый с рукояткой		1855 руб
10785		нейлоновый с коннектором для наращивания длины		1855 руб



Ручной совок

15105	100 × 260 мм		750 мл	вес max 500 г		1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	700 руб
15106	138 × 310 мм	полипропилен	1500 мл	вес max 750 г		1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	931 руб
15107	160 × 360 мм		2500 мл	вес max 1000 г		1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	1063 руб



Большой ручной совок

80301

300 × 310 мм

полипропилен



1

2

3

4

5

6

7

8

9

11

12

1098 руб



Совок для мусора

80305

270 × 320 × 540 мм

полипропилен



1

2

3

4

5

6

7

8

9

11

12

1525 руб



Комплект для подметания



1

2

3

4

5

6

7

8

9

11

12

7030 руб*

В комплект входят: Рукоять, 2 шт. 1 121 руб

– совок под рукоять, 7 л – 229802 -

алюминиевые

рукояти 800 x 25 мм

– клипса-зажим

* в цену стандартного комплекта входит стоимость щетки 24157

Совок под рукоять 80201 -

3581 руб



Клипса-зажим

80204 -

145 руб



Дополнительно комплектуется:

– щётка с длинной щетиной

20157 -

1745руб



– мягкая подметальная щетка

24157 -

1416 руб



– сгон для воды, 300 мм

28300 -

1462 руб



Лопата с короткой ручкой узкая

14103

270 × 340 × 1120 мм

полипропилен



1



3 934 руб



Лопата с короткой ручкой широкая

14104

330 × 380 × 1120 мм

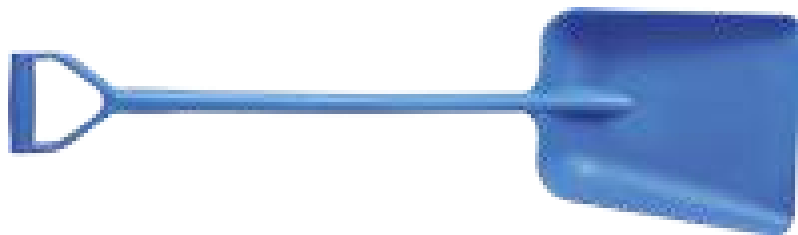
полипропилен



1



4 130 руб



Тест на
прочность



Лопата с длинной ручкой узкая

15103

270 × 340 × 1330 мм

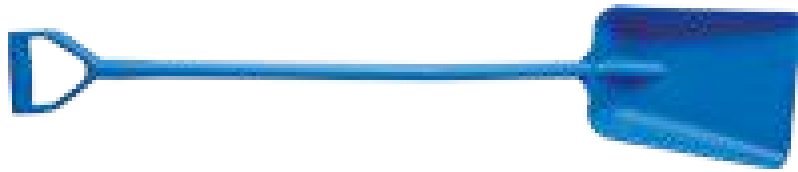
полипропилен



1



4228 руб



Лопата с длинной ручкой широкая

15104

330 × 380 × 1330 мм

полипропилен



1



4436 руб



Тест на
прочность



Ведро 6 л, полипропилен

Прочное универсальное многофункциональное ведро с мерной шкалой. Может использоваться для любых целей. Также отлично подходит для клининговых тележек.

91027 полипропилен 260 × 190 × 215 мм 353 г  80  1277 руб



Весло мешалка без отверстий

Монолитный инструмент из высокотвердого полипропилена. Рабочая температура 100°C, температура стерилизации — 120°C.

15110

1135 мм

Ø 32 мм

полипропилен



4661 руб



Весло мешалка с отверстиями

Монолитный инструмент из высокотвердого полипропилена. Идеально для перемешивания вязких жидкостей. Рабочая температура 100°C, температура стерилизации — 120°C.

15111

1135 мм

Ø 32 мм

полипропилен



4661 руб



Скребок лопатка жесткий под рукоять

28290

112 × 235 мм

полипропилен

110 г



1

2

3

4

5

6

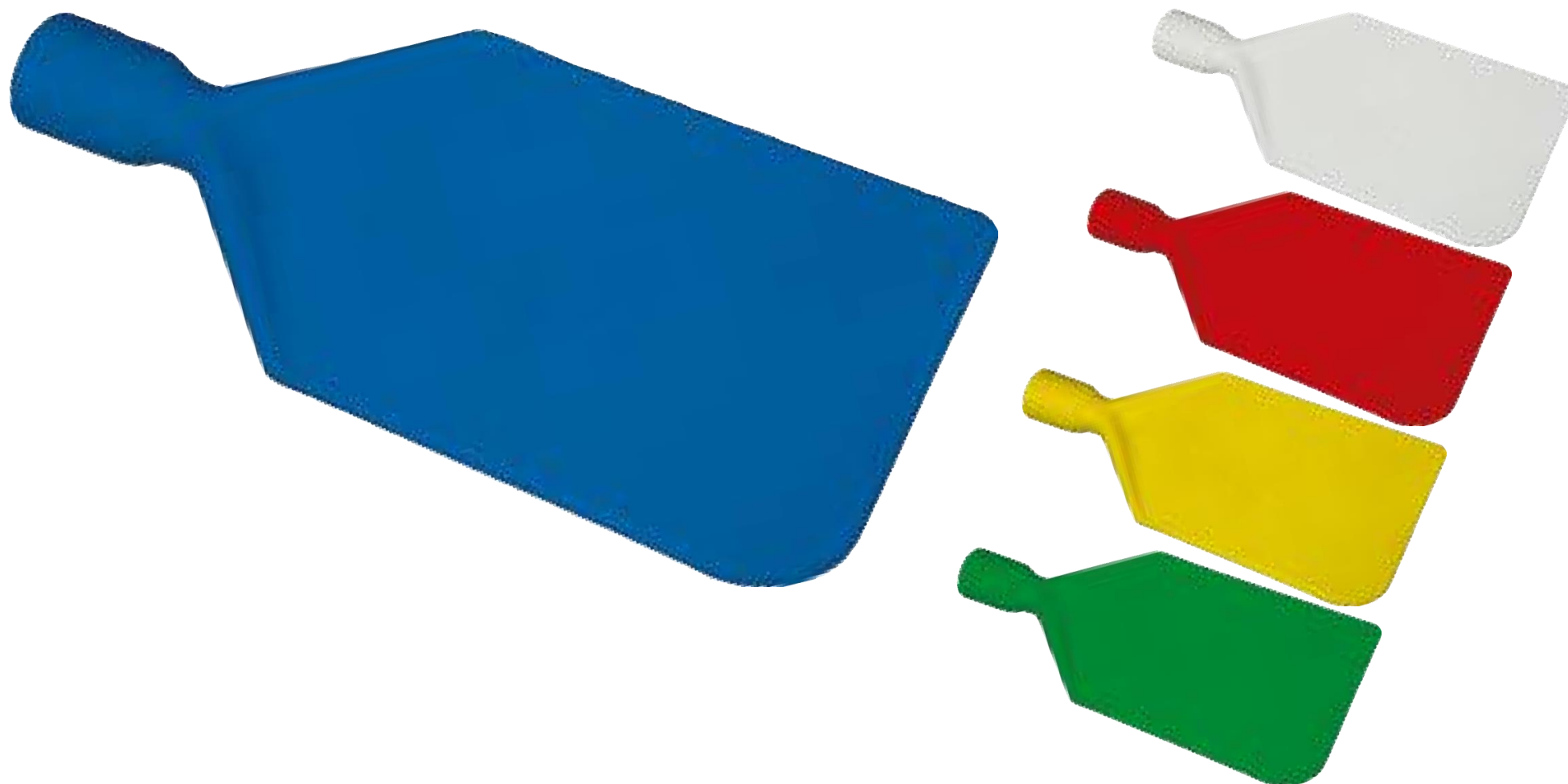
7

8

11

12

1063 руб



Скребок эргономичный

Преимущество: 3 рабочие грани.

81900

200 × 125 мм

полипропилен



1

2

3

4

5

11



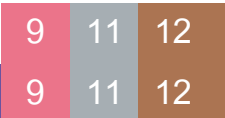

12

804 руб



Скребок для удаления засохшей грязи, пластмассовый

Удаляет прилипшую грязь, не царапает покрытия из нержавеющей стали.

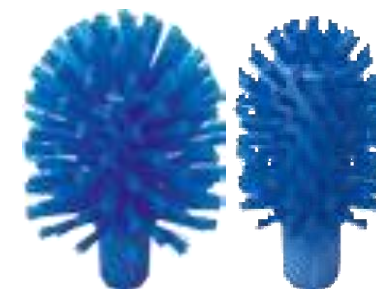
82904	75 × 250 мм	полипропилен	 max 120 °C	1			439 руб
15109	110 × 250 мм		 max 120 °C	1			480 руб



Щетки круглые для чистки труб с алюминиевой рукоятью

Щетка

27132	полиэстр PBT 0,3 мм	Ø 80 мм	↕ 18 мм	🌊	🌡️ max 134 °C	1 2 3 4 5 6	1485 руб
27153	полиэстр PBT 0,5 мм	Ø 120 мм	↕ 38 мм	🌊	🌡️ max 134 °C	1 2 3 4 5 6	1721 руб



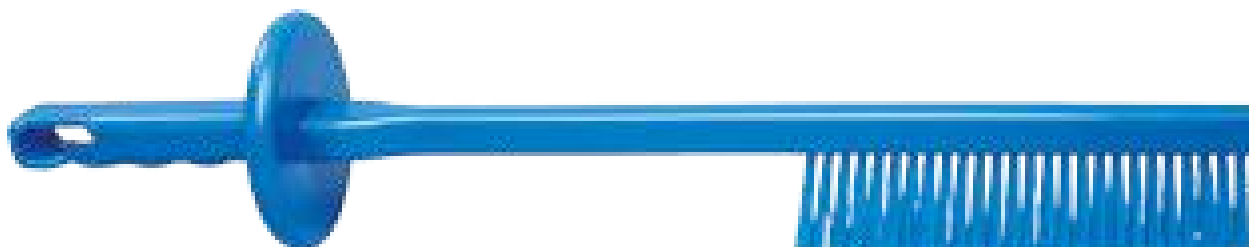
Рукоять

29802	800 мм	Ø 25 мм	алюминий	🌡️ max 120 °C	1 2 3 4 5 6 7 8 9 11 12	1121 руб
-------	--------	---------	----------	---------------	-------------------------	----------



Щетка для чистки ножей в ломтерезках, измельчителях с защитой для руки

50155	полиэстр PBT 0,5 мм	↕ 30 мм	🌊	🌡️ max 200 °C	1 2 3 4 5	1439 руб
-------	---------------------	---------	---	---------------	-----------	----------





ИНВЕНТАРЬ
С ВОДОПОДАЧЕЙ

www.zootehnia.ru

Размывочный пистолет

0411 25 бар при t°C воды 95 латунь



9264 руб



Опрыскиватель orig. Gilmour

1574 25 бар при t°C воды 95 латунная насадка и муфта для соединения

3

1800 руб



Ниппель с резьбой 1/2"–3/4" шланг-пистолет

5370 80 г хромированная латунь 936 руб



Ниппель с резьбой для пистолета 1/2"

5372 60 г хромированная латунь 885 руб



Ниппель с резьбой для пистолета 3/4"

5373 60 г хромированная латунь 885 руб



Быстросъёмное соединение пистолет/ёлочка 1/2"

5350 100 г хромированная латунь 1883 руб



Коннектор для увеличения длины шланга 1/2"

5365 80 г хромированная латунь 1416 руб



Быстросъёмное соединение пистолет/ёлочка 3/4"

5351 100 г хромированная латунь 2040 руб



Быстросъёмное соединение пистолет/ёлочка 3/4", с функцией «Аквастоп»

5354 150 г хромированная латунь 4320 руб




Быстроразъёмное соединение подходит для большинства водопроводных кранов 1/2"–3/4" – M22x1

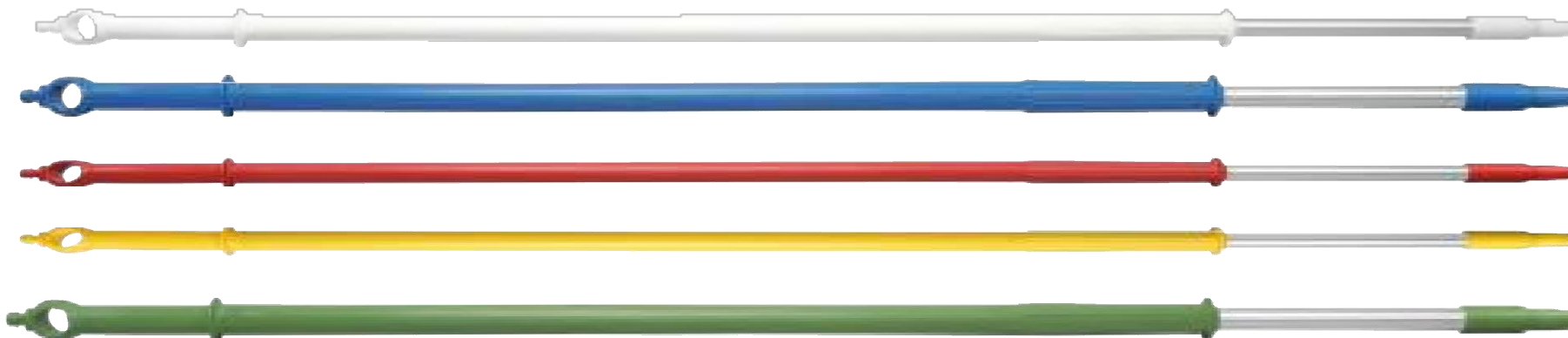
Ниппель 5361 предназначен для навинчивания на водо- проводный кран (как на фото), а затем для подключения к муфте. Подходит к 3-м различным размерам водоза- борных кранов.

5361 100 г хромированная латунь 1416 руб



Телескопическая рукоять, ниппель 1/2"

29826 1750–3000 мм Ø 32 мм полиэстр PBT  1  6094 руб



Щетка с короткой ручкой, ниппель 1/2"

52154 300 × 75 мм полиэстр PBT 0,5 мм  35 мм  1  1612 руб



Системы крепления инвентаря
Аксессуары



Держатель для инвентаря

Упаковка не включает монтажные винты.

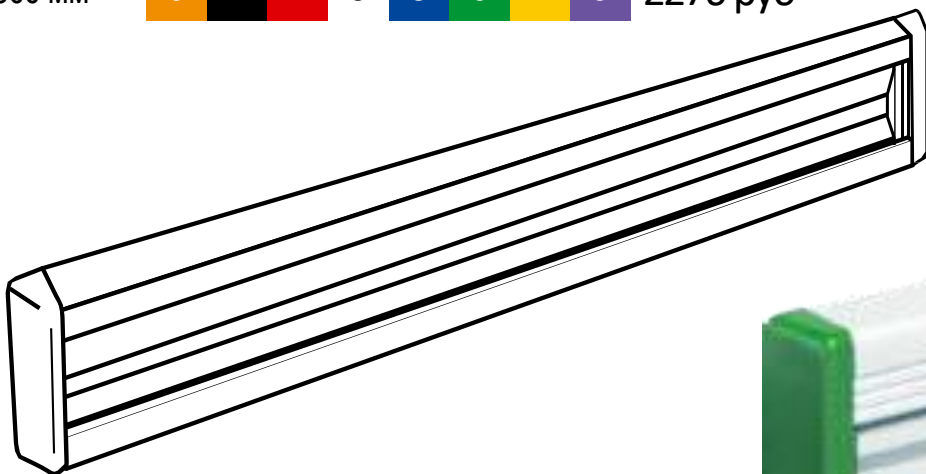
15150	Ø 22–32 мм	1	2	3	5	6	7	503 руб.		
15151	Ø 28–38 мм	0	1	2	3	5	6	7	9	532 руб.



Рейлинги для держателей

Алюминиевый рейлинг. Монтажные винты включены в комплект.

15156	300 мм	0	1	2	3	5	6	7	9	1124 руб
15154	500 мм	0	1	2	3	5	6	7	9	1520 руб
15153	900 мм	0	1	2	3	5	6	7	9	2276 руб



Крючки для инвентаря

80000

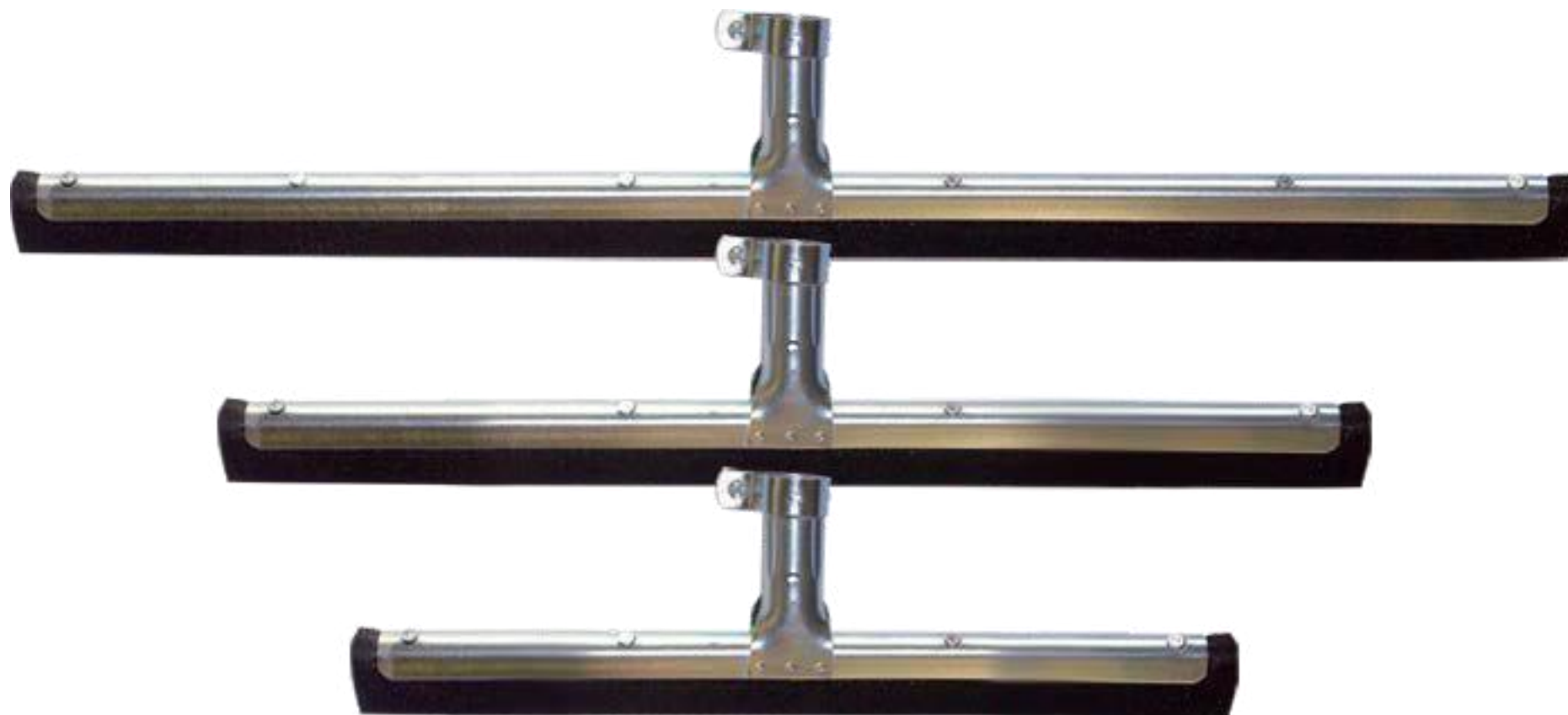
60 мм

1 2 3 4 5 6 7 8 11 12 353 руб.



Осушители Виста для внешних работ, синтетический каучук, универсальное креплением под рукоять

143407	340 мм		324 руб
145906	600 мм	синтетический каучук	596 руб
527504	750 мм		1276 руб



Устройство дозирующее локтевое настенное

Комплектуется съемной химстойкой пластиковой бутылкой зеленого цвета емкостью 1 л. Нет зависимости от картриджного мыла.

Привод устройства	– локтевой
Режим работы	– многократный, циклический
Максимальное усилие на рычаге	– не более 35 Н (3,5 кг)
Масса устройства	– не более 0,6 кг
Габаритные размеры	– 320 × 240 × 100 мм

3175 руб



Ручной пеногенератор IK FOAM 1,5 л

Для создания сухой и стойкой пены трех видов (сухая (густая), средней плотности, жидкая).

Разработан для получения сухой и длительно сохраняющейся пены. Предназначен для использования с поверхностно-активными веществами. IK FOAM обеспечивает получение плотной и стойкой пены, которая может использоваться для профессионального и бытового клининга, чистки ковровых покрытий, для профессиональной дезинфекции, клининга пищевого (готовочных плит) и молочного оборудования, упаковочных линий, автотехцентров, автомобильных моек, систем кондиционирования, лакокрасочных покрытий, витрин и остекленных поверхностей.

Технические характеристики:

- Общая емкость: 1,5 л
- Полезная емкость: 0,75 л
- Масса нетто: 0,46 кг
- Масса брутто: 0,6 кг
- Создан для работы с кислотными и щелочными пенами (сухой, средней, жидкой консистенции)
- Детали стойки к агрессивным химическим веществам
- Предохранительный клапан для сброса давления в 3 бара.
- Эргономичная конструкция
- Прочный прозрачный бачок с индикатором уровня
- Защитная втулка для клапанной камеры
- Удобная и простая сборка и разборка без применения инструментов для выполнения чистки и обслуживания
- Специальная веерная форсунка для получения равномерного слоя пены
- Форсунки для образования 3-х видов пены поставляются в комплекте

Таблица химической активности

Кислоты	Уксусная кислота (макс. 20%)	±	Алифа-	Декан	±	Масла и нефте-продукты	Минеральное/растительное масло	±
	Соляная кислота (макс. 30%)	+	тические	Гептан	±		Дизельное топливо	±
	Фторсесодородная кислота (макс. 20%)	+	углево-	Гексан	±		Бензин	±
	Фосфорная кислота	+	дороды	Пентан	±		Керосин	±
	Азотная кислота (макс. 20%)	+	Арома-	Лимонен	±		Ацетон	-
	Серная кислота (макс. 30%)	+	тические	Нафталин	±		Нашатырный спирт	±
Спирты	Прочие кислоты	+	углево-	Толуол (макс. 40%)	±	Щелочи и кетоны	Гидроксид натрия (каустическая сода)	-
	Бутанол	±	дороды	Ксилол	±		Гидроксид калия (едкое кали)	-
	Этанол	±					Гипохлорит натрия	±
	Метанол	±						
	Прочие спирты	±						
				+ Оптимально	± Ограниченно	- Непригодно		

6240 руб



Перчатки НИТРИЛ и ЛАТЕКС

Одноразовые нитриловые неопудренные перчатки ULTRA PLUS премиум качества. Упаковка 200 шт (100 пар), размер XL 180 шт (90 пар)

1004/U+	S (6/7)	длина манжеты 270 mm	толщина 0,09 мм	1 700 руб
1000/U+	M (7/8)	длина манжеты 270 mm	толщина 0,09 мм	1 700 руб
1005/U+	L (8/9)	длина манжеты 270 mm	толщина 0,09 мм	1 700 руб
1003/U+	XL (9/10)	длина манжеты 270 mm	толщина 0,09 мм	1 836 руб



Латексные прочные неопудренные (текстурированные) перчатки MANUAL HR 419 премиум качества. Упаковка 50 шт (25 пар)

419/S	S (6/7)	длина манжеты 280 mm	толщина 0,31 мм	1 150 руб
419/M	M (7/8)	длина манжеты 280 mm	толщина 0,31 мм	1 150руб
419/L	L (8/9)	длина манжеты 280 mm	толщина 0,31 мм	1 150 руб
419/XL	XL (9/10)	длина манжеты 280 mm	толщина 0,31 мм	1 150руб



Латексные свехпрочные неопудренные (текстурированные) перчатки DERMAGRIP HIGH RISK премиум качества. Упаковка 50 шт (25 пар)

	S (6/7)	длина манжеты 290 mm	толщина 0,38 мм	1 350 руб
	M (7/8)	длина манжеты 290 mm	толщина 0,38 мм	1 350 руб
	L (8/9)	длина манжеты 290 mm	толщина 0,38 мм	1 350 руб
	XL (9/10)	длина манжеты 290 mm	толщина 0,38 мм	1 350 руб



Салфетки многоразовые Вискозные

При уборке ткань не оставляет следов. Идеально подходит для пищевой промышленности. Высший стандарт протирочного материала. Плотность 140 г/м².

Преимущества:

- Полное поглощение жидкостей.
- Высокая очищающая способность.
- Ткань выдерживает более 100 циклов стирки без изменения физических свойств при температуре до 60°C. (Вискоза Грин – срок службы до 6 месяцев)
- Экологически чистый продукт.
- Не допускает пылеобразования и выпадения ворсинок до конца срока использования.
- При стирке не использовать кондиционер для белья.

Вискоза Грин 300 шт/упак 380 x 380 мм Вискоза, 180 г/м²

38 руб



Салфетки одноразовые в рулоне (бумажные)

Нетканая уборочная салфетка для общих задач плотностью 70 г/м². Отлично собирает грязь и хорошо её отдаёт при выполаскивании. С перфорацией для удобства отрыва. Рекомендована для использования на пищевом производстве.

w201	двухслойная	Макулатура, 350м, 40 г/м ²	1000 листов, 35*24 см, 2 рул/упак. 900 руб
кр206	двухслойная	Макулатура, 200м, 40 г/м ²	800 листов, 20*25 см, 6 рул/упак. 353 руб
Кр112	двухслойная	Макулатура, 172м, 54 г/м ²	800 листов, 21*20 см, 6 рул/упак. 372 руб
кр105	однослойная	Целлюлоза втор., 300м, 27 г/м ²	1200 листов, 25*20 см, 6 рул/упак 250 руб
Папер	однослойная	100% Целлюлоза, 220м, 41 г/м ²	1000 листов, 22*20 см, 6 рул/упак. 467 руб



Комплект совок со щёткой на длинных ручках

09020

пластик

2

3

4

5

1802 руб



Мы рады сотрудничеству и ждем Ваших предложений!

С уважением,
«Зоотехния.Ру»

Сайт: <https://zootehnia.ru/>

E-mail: info.zootehnia@gmail.com

Тел. +7 812 920-49-71; +7 911 745 37 27

ИП Ерошова Ольга Анатольевна