

# Прайс-лист на продукцию ИНЖКОМЦЕНТР ВВД

звонок по России бесплатный

#### 17.11.2023 г.

# Небулайзер «Второе дыхание» и Бак накопительный, навесной, малый

Наименование	Описание	Розничная стоимость (в рублях )
Небулайзер «Второе дыхание»	Устройство состоит из двух частей: - «съемная нержавеющая чаща»	8 600
	- «труба-воздуховод». Первая часть выполняет функцию фито-контейнера. «Труба-воздуховод» предназначена для подачи свежего воздуха с улицы.	
	Небулайзер «МИНИ»	7 700

Наименование	Описание	Обрамление	Цена
Бак накопительный, навесной, материал: Сталь нерж. AISI малый (16 л.) в деревянном обрамлении Объем бака: 16 л. Габариты (ДхШхВ): 400x250x268 мм.	Светлое дерево	10 000	
		Красное дерево	10 000
	Термодревесина	10 000	

# Автономный электрический ВеникоЗапарник «ПАРень»

Наименование	Материал	Описание	Це	на
Веникозапарник ПАРень	ст. нерж. AISI 430 0.5 мм. 220 В <b>Облицовка:</b>		Светлое дерево	34 000
	Декоративные деревянные планки  Цвет: «красное дерево» /«сосна»  Использование: напольная установка / настенная установка  Электрическая мощность: от 0 до 1.5 кВт  Габариты: ВхШхГ: 710х355х332 мм.	Красное дерево	34 000	
The state of the s		Термодревесина	34 000	
		Полезная загрузка : от 1	до 4 веников	

Масса: 16 кг

Da	никс		001	
80	никс	านมา	ıarı⊨	чик

Наименование



# Облицовка:

Декоративные деревянные планки

Описание

Цвет:

«красное дерево» /«сосна» / Термодревесина

Материал	Габариты (мм)	Розничная стоимость в рублях
	Веникозапарник М (для ПТП и ЭГПП) 330x250x530 св.д.	12 200
Нержавеющая сталь	Веникозапарник М (для ПТП и ЭГПП) 330x250x530 кр.д.	12 200
0,5 и 1 мм	Веникозапарник М (для ПТП и ЭГПП) 330x250x530 тер.д.	12 200
	Веникозапарник Б (для ПТП и ЭГПП) 345x345x530 св.д.	13 200
	Веникозапарник Б (для ПТП и ЭГПП) 345x345x530 кр.д.	13 200
	Веникозапарник Б (для ПТП и ЭГПП) 345х345х530 тер.д.	13 200

#### **НОВИНКА!** Обливное устройство 'Ливень' Black

#### Наименование / Внешний вид

Обливное устройство «Ливень»® Black



#### Описание / Технические характеристики

#### Материал емкости для воды:

сталь нержавеющая AISI 439 1 мм / AISI 304 1 мм

Диаметр без дерева: 390 м

Длина кронштейна:

130 мм

Ширина платформы кронштейна для крепления:

240 мм

Масса устройства без декоративного ограждения:

13 кг

Объем емкости для воды:

50л.

Стоимость (руб.)		
Ливень Black	26 900	
Ливень Black Pro	32 400	

Обливное устройство «Ливень»® Black МИНИ



Материал емкости для воды:

сталь нержавеющая AISI 439 1 мм

Диаметр без дерева: 390 мм

Длина кронштейна:

130 мм

Ширина платформы кронштейна для крепления:

240 мм

Масса устройства без декоративного ограждения:

10 кг

Объем емкости для воды:

36л.

Ливень МИНИ Black	25 300
Ливень МИНИ Black Pro	30 600

звонок по России бесплатный

#### 17.11.2023 г.

#### Обливное устройство 'Ливень'

#### Наименование / Внешний вид

Обливное устройство «Ливень»®



#### Описание / Технические характеристики

#### Материал емкости для воды:

сталь нержавеющая AISI 439 1 мм / AISI 304 1 мм

**Диаметр без дерева:** 390 мм **Диаметр с деревом:** 430 мм

Длина кронштейна:

130 мм

Ширина платформы кронштейна для крепления:

240 мм

Масса устройства без декоративного ограждения:

13 кг

Масса устройства с декоративным ограждением:

19 кг

Объем емкости для воды:

50л.

#### Стоимость (руб.)

ЛИВЕНЬ / ЛИВЕНЬ ПРО		
Без деревянного ограждения, для скрытой установки	25 300 / 30 800	
«Светлое дерево»	36 000 / 41 500	
«Красное дерево»	36 000 / 41 500	
Термодревесина	34 800 / 40 300	

#### Обливное устройство «Ливень»® МИНИ



#### Материал емкости для воды:

сталь нержавеющая AISI 439 1 мм

**Диаметр без дерева:** 390 мм **Диаметр с деревом:** 430 мм

Длина кронштейна:

130 мм

Ширина платформы кронштейна для крепления:

240 мм

Масса устройства без декоративного ограждения:

10 кг

Масса устройства с декоративным ограждением:

14 кг

Объем емкости для воды:

36л.

# ливень мини / ливень мини про Без деревянного ограждения, для скрытой установки «Светлое дерево» 33 700 / 38 900 «Красное дерево» Термодревесина 32 500 / 37 800

звонок по России бесплатный

#### 17.11.2023 г.

#### Обливное устройство 'Ливень' лиственница темная

#### Наименование / Внешний вид

Обливное устройство «Ливень»®



#### Описание / Технические характеристики

Материал емкости для воды:

сталь нержавеющая AISI 439 1 мм / AISI 304 1 мм

**Диаметр без дерева:** 390 мм **Диаметр с деревом:** 430 мм

Длина кронштейна:

130 мм

Ширина платформы кронштейна для крепления:

240 мм

Масса устройства без декоративного ограждения:

13 кг

Масса устройства с декоративным ограждением:

19 кг

Объем емкости для воды:

50л.

#### Стоимость (руб.)

ЛИВЕНЬ / ЛИВЕНЬ ПРО

Лиственница темная

40 400 / 45 900

#### Обливное устройство «Ливень»® МИНИ



#### Материал емкости для воды:

сталь нержавеющая AISI 439 1 мм

**Диаметр без дерева:** 390 мм **Диаметр с деревом:** 430 мм

Длина кронштейна:

130 мм

Ширина платформы кронштейна для крепления:

240 мм

Масса устройства без декоративного ограждения:

10 кг

Масса устройства с декоративным ограждением:

14 кг

Объем емкости для воды:

36л.

ЛИВЕНЬ МИНИ / ЛИВЕНЬ МИНИ ПРО

Лиственница темная

37 900 / 43 100

		звонок по России оесплатный
17.11.2023 г.	Материал для закладки в каменку	
Наименование	Описание	Розничная стоимость (в рублях )
Жадеит обвалованный	Камень для закладки в каменку. <b>Цена за 1 кг.</b> <b>Фракция 40-80</b>	225
Нефрит (банный камень)	Камень для закладки в каменку. <b>Цена за 1 кг.</b> Колото-пиленный (фракия 40-80) Кубики (фракция 80-120)	950
Талькохлорит обвалованный	Камень для закладки в каменку. <b>Цена за 1 кг.</b> <b>Фракция 50-80</b>	40
Пироксенит галтованный		
	Камень для закладки в каменку. <b>Цена за 1 кг.</b>	225

#### НОВИНКА! Электрические печи для бани и сауны

#### Наименование

Печь Премьера Профи



#### Описание

Тип электропитания: 380V3N

Нагревательный элемент:

Электрический нагреватель трубчатого типа (ТЭН).

Материал:

нержавеющая сталь

Облицовка:

Нержавеющая сталь / Природный камень талькохлорит

Масса камней

(для парообразования):

камни - от 400 до 500 кг; / чугунные ядра от 800 до 1000 кг.



Мощность / облицовка	Рекомендуемый объем помещения	Габариты:	Розничная стоимость (в рублях)
Премьера Профи 36 кВт облицовка нерж.ст.	от 40 до 55 м³		374 900
Премьера Профи 36 кВт природный камень талькохлорит	от 40 до 55 м³		411 400
Премьера Профи 42 кВт облицовка нерж.ст.	от 55 до 70 м³		397 600
Премьера Профи 42 кВт природный камень талькохлорит	от 55 до 70 м³		434 000
Премьера Профи 48 кВт облицовка нерж.ст.	от 70 до 80 м³		415 500
Премьера Профи 48 кВт природный камень талькохлорит	от 70 до 80 м <sup>3</sup>	1100х795х1075 мм	456 700
Премьера Профи 54 кВт облицовка нерж.ст.	от 80 до 100 м <sup>з</sup>	1600х795х1075 мм	525 300
Премьера Профи 54 кВт природный камень талькохлорит	от 80 до 100 м <sup>3</sup>		566 500
Премьера Профи 63 кВт облицовка нерж.ст.	от 100 до 130 м³		576 800
Премьера Профи 63 кВт природный камень талькохлорит	от 100 до 130 м <sup>3</sup>		618 000
Премьера Профи 72 кВт облицовка нерж.ст.	от 130 до 180 м³		628 300
Премьера Профи 72 кВт природный камень талькохлорит	от 130 до 180 м³		669 500

Масса печи: 180 / 660кг

#### Электрические печи для бани и сауны

#### Наименование

Жароаккумулятор для печи Премьера Профи



# Розничная стоимость (в рублях)

33 700

новинка!

Наименование		
ПУ-08 VVD Pro пульт управления для		
электрических нагревательных устройств		
- AVD		

Тип электропитания	Розничная стоимость (в рублях)
ПУ-08 VVD PRO 2,25-6,25/220	47 000
ПУ-08 VVD PRO 2,25-12/380	47 000
ПУ-08 VVD PRO 15-24\380	47 000

#### Наименование

Печь Премьера-Фауна



#### Тип электропитания: 380V3N

Описание

Нагревательный элемент:

Электрический нагреватель трубчатого типа (ТЭН).

Материал:

нержавеющая сталь

Облицовка:

стальная решетка окрашенная

Масса камней

(для парообразования):

до 180 кг

Масса печи: 108 кг

Мощность:	Рекомендуемый объем помещения	Габариты:	Розничная стоимость (в рублях)
18 кВт	15-22 м³		111 800
24 кВт	22-30 м³	Высота 660 мм; Диаметр 820 мм	119 500
30 кВт	30-45 м³		126 000

#### Электрические печи для бани и сауны

Наименование	Описание	Мощность:	Рекомендуемый объем помещения	Габариты:	Розничная стоимость (в рублях)
Печь Премьера Руса	Тип электропитания: 380V3N	9 кВт	9-12 м³	580х600х650мм.	39 500
	Нагревательный элемент: Электрический нагреватель трубчатого типа (ТЭН). Материал: нержавеющая сталь Облицовка: стальная решетка окрашенная Масса камней	12 кВт	10-15 м <sup>3</sup>		42 300
		15 кВт	12-18 м³		45 900
		18 кВт	15-20 м³		51 300
	(для парообразования): не менее 150 кг				

Печь Премьера М



Гип электропитания:
380V3N
Нагревательный элемент:
Электрический нагреватель
трубчатого типа (ТЭН).
Материал:
нержавеющая сталь
Облицовка:
нержавеющая сталь.
Масса камней
(для парообразования):
60-80 KE

Масса печи: 32 кг

60-80 кг Масса печи: 21 кг
Macca Hequ: 21 Ki

Мощность:	Рекомендуемый объем помещения	Габариты:	Розничная стоимость (в рублях)
9 кВт	8-12 м³		35 200
12 кВт	10-15 м³	550х655х550мм.	38 300
15 кВт	12-18 м <sup>3</sup>	330X033X330WIWI.	43 000
18 кВт	15-20 м <sup>3</sup>		47 800

#### Электрические печи для бани и сауны

Наименование	Описание	Мощность:	Рекомендуемый объем помещения	Габариты:	Po		я стоимо ублях)	СТЬ
380V3N Нагре Электр трубча Матер нержав Облиц из прир Масса (для п	Тип электропитания: 380V3N				Талькохлорит	Змеевик	Серпентинит Бархат	Серпентинит Премиум
	Нагревательный элемент: Электрический нагреватель трубчатого типа (ТЭН).	9 кВт	8-12 м³		57 500	58 800	60 100	61 300
	облицовка: из природного камня Масса камней (для парообразования):	12 кВт	10-15 м³	550х550х655мм.	60 100	61 300	62 600	63 900
		15 кВт	12-18 м <sup>3</sup>		62 700	64 000	65 300	66 500
		18 кВт	15-20 м³		68 300	69 500	70 800	72 100
	Масса печи: 81 кг							

Печь Премьера



<b>Тип электропитания:</b> 380V3N
Нагревательный элемент:
Электрический нагреватель
трубчатого типа (ТЭН).
Материал:
нержавеющая сталь
Облицовка:
из природного камня
Масса камней
(для парообразования):
60-80 / 80-100кг

			Талькохлорит	Змеевик	Серпентинит Бархат	Серпентинит Премиум
9 кВт	8-12 м <sup>3</sup>		77 200	104 000	79 900	81 200
12 кВт	10-15 м <sup>3</sup>		79 900	106 700	82 600	83 900
15 кВт	12-18 м <sup>3</sup>	700 x 560 мм/ 700x640 - Премьера24	82 600	109 400	85 300	86 600
18 кВт	15-20 м³		85 300	112 100	89 300	88 000
24 кВт	20-28 м <sup>3</sup>		112 400	139 200	116 400	117 800

Масса печи: 103 кг / 136 кг

#### Электрические печи для бани и сауны

Наименование	Описание	Мощность:	Рекомендуемый объем помещения	Габариты:	Розничная стоимость (в рублях)
Тип электропитания: 380V3N  Нагревательный элемент: Электрический нагреватель трубчатого типа (ТЭН).  Материал: нержавеющая сталь Облицовка: Гималайская соль. Масса камней (для парообразования): 60-80 / 80-100кг	9 кВт	8-12 м <sup>3</sup>		96 400	
	Электрический нагреватель трубчатого типа (ТЭН). Материал: нержавеющая сталь Облицовка: Гималайская соль.	12 кВт	10-15 м³	700 x 560 мм/ 700x640 - Премьера24	99 000
		15 кВт	12-18 м³		101 800
		18 кВт	15-20 м³		104 200
		24 кВт	20-28 м <sup>3</sup>		131 900

Масса печи: 103 кг / 136 кг

#### Электрические печи для бани и сауны

Наименование	Описание	Мощность:	Рекомендуемый объем помещения	Габариты:	Розничная стоимость (в рублях)
Печь Премьера Руса 380В (с закрытой каменкой)	эй каменкой) 380 В Нагревательный элемент: Электрический нагреватель трубчатого типа (ТЭН).	12 кВт	10-15 м <sup>3</sup>	580х600х650мм.	64 900
•		18 кВт	15-20 м <sup>з</sup>		71 500



Масса печи: 37 кг

(для парообразования):

Масса камней

150 кг

<sup>\*</sup>Новая дверца каменки в комплекте



Печь Премьера Руса 220В (с закрытой каменкой)



Тип электропитания: 220 B

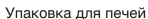
Нагревательный элемент: Электрический нагреватель трубчатого типа (ТЭН).

Масса камней (для парообразования): 50 кг

Масса печи: 21 кг

\*Новая дверца каменки в комплекте





Деревянная тара. Приобретается по желанию.

1 150

4 кВт

6 кВт

#### Электрические печи для бани и сауны

Наименование	Тип электропитания	Розничная стоимость (в рублях)
Пульт управления к электропечам ПУ (цифровой)	ПУ-01М 2,25-6,25\220	16 300
	ПУ-01М 9-12\380	17 100
	ПУ-01М 15-24\380	19 200
	ПУ 36 кВт	33 550
	ПУ 48 кВт	33 550

Пульт управления к электрическим печам для бани ПУ-04М



Тип электропитания	Розничная стоимость (в рублях)
ПУ-04М 26-48кВт/380В	33 550
ПУ-04М 2,25-6,25кВт/220В	16 300
ПУ-04М 2,25-12кВт/380В	17 100
ПУ-04М 15-24кВт/380В	19 200

Фитозапарник для паротермальных печей

Установка в потоке насыщенного пара фитозапарного устройства обеспечивает эффективную ароматизацию помещения.

4 500