

# **BENSON HEATING**

**Индикативный прайс-лист**

**Август 2011**

<b>VRA / VRX / VRC / VRD / VRE / VRBD</b>	<i>Внутренние настенные/потолочные газовые воздухонагреватели (с атмосферной горелкой)</i>
<b>VN / VD / HN / HD / RN / RD</b>	<i>Внутренние напольные газовые / дизельные воздухонагреватели</i>
<b>PVN / PVD</b>	<i>Внутренние напольные газовые воздухонагреватели (с атмосферной горелкой)</i>
<b>EVD / EHD</b>	<i>Наружные напольные газовые / дизельные воздухонагреватели</i>
<b>EVRC / EVRC1 / EVRC2 / EVRD</b>	<i>Наружные газовые воздухонагреватели свободного размещения</i>
<b>OUHA / OUHC</b>	<i>Внутренние настенные дизельные воздухонагреватели</i>
<b>HM / HMO / HMG / FP / FPO / FPG</b>	<i>Внутренние газовые / дизельные воздухонагревательные модули</i>
<b>HM / HMO / HMG External серия</b>	<i>Наружные газовые / дизельные воздухонагревательные модули</i>
<b>R / IM / IMC</b>	<i>Потолочные / рассеивающие вентиляторы, контроллеры вентиляторов</i>
<b>Вспомогательное оборудование</b>	<i>Опции для воздухонагревателей, автоматика, дымоходы, аксессуары и другое</i>
<b>Дополнительные условия</b>	<i>Формирование стоимости, сроки поставки, скидки, гарантия и другое</i>

**Основные условия:**

- 1) Цены в данном прайс-листе являются индикативными базовыми и действуют в условиях розничных продаж
- 2) Все цены представлены в условных единицах с учетом НДС 18%.
- 3) 1 у.е. = 1 Евро на день оплаты по курсу ЦБ РФ. Для уточнения наличия и стоимости оборудования просим обращаться в офис.

## Внутренние настенные/потолочные газовые воздухонагреватели (с атмосферной горелкой)

### ВРА / ВРС / VRD / VRE / VRBD

			Модель	40	70	100	135	170	200	250	330	410	490
			Тепловая мощность	кВт									
Настенная модель с осевым вентилятором (свободнорассеивающего типа)	ВРА	ASTM A787	у.е.	1810	1990	2220	2570	2810	3150	4030	4560	5830	6240
		AISI 304	у.е.	2040	2280	2660	3160	3550	4030	4780	5560	7080	7740
Настенная модель с центробежным вентилятором (канального типа)	ВРС	ASTM A787	у.е.	2120	2360	2470	2680	3480	3690	4250	4940	5680	6180
		AISI 304	у.е.	2350	2650	2910	3270	4220	4570	5000	5940	6930	7680
Настенный нагревательный модуль (без вентилятора) (канального типа)	VRD	ASTM A787	у.е.	1590	1750	1960	2180	2420	2630	3260	3500	4450	4890
		AISI 304	у.е.	1820	2040	2400	2770	3160	3510	4010	4500	5700	6390
Потолочная модель с осевым вентилятором и нисходящим направлением тепловой струи (свободнорассеивающего типа)	VRE	ASTM A787	у.е.	1970	2210	2600	2720	3040	3520	4640	5150	6410	7490
		AISI 304	у.е.	2200	2500	3040	3310	3780	4400	5390	6150	7660	8990
Потолочная/настенная модель с двойным направлением воздушной струи (свободнорассеивающего типа)	VRBD	ASTM A787	у.е.							4440	5070	6360	7340
		AISI 304	у.е.							5190	6070	7610	8840

## Внутренние напольные газовые / дизельные воздухонагреватели

### VN / VD / HN / HD - т/о из углеродистой стали

Модель		кВт	100	125	150	200	250	300	400	500	600	700	800	1000	1200	1300
Тепловая мощность			29	36	43	58	73	86	117	132	177	205	235	284	350	381

#### Воздуонагреватели без горелки

Вертикальная модель	VN	рассеивающего типа	у.е.	2510	2700	2940	3660	3900	4260	4740	5030	5870	6260	7270	7780	10940	11570
	VD	канального типа	у.е.	2440	2620	2860	3570	3770	4120	4590	4830	5640	6010	6880	7380	10920	11550
Горизонтальная модель/ /реверсивная модель	HN/ /RN	рассеивающего типа	у.е.				4130	4370	4760	5270	5680	6570	6990	8370	8920	12270	12980
	HD/ /RD	канального типа	у.е.				3950	4180	4560	5030	5480	6280	6680	7890	8430	12240	12950

#### Воздуонагреватели с дизельной горелкой

Вертикальная модель	VNO	рассеивающего типа	у.е.	3580	3860	4200	4750	5060	5520	5950	6350	7170	8250	9300	10250	14470	16020
	VDO	канального типа	у.е.	3510	3780	4120	4660	4930	5380	5810	6150	6930	8000	8900	9840	14340	16000
Горизонтальная модель/ /реверсивная модель	HNO/ /RNO	рассеивающего типа	у.е.				5220	5520	6020	6490	6850	7860	8980	10390	11020	15690	17420
	HDO/ /RDO	канального типа	у.е.				5040	5330	5820	6250	6600	7570	8670	9920	10540	15660	17400

#### Воздуонагреватели с газовой горелкой

Вертикальная модель	VNG	рассеивающего типа	у.е.	4500	4850	5280	6230	6590	7180	7680	8080	8920	10780	11540	12220	16390	21050
	VDG	канального типа	у.е.	4430	4770	5200	6100	6450	7030	7530	7880	8690	10530	11150	11820	16060	20800
Горизонтальная модель/ /реверсивная модель	HNG/ /RNG	рассеивающего типа	у.е.				6660	7040	7680	8210	8650	9610	11510	12640	13360	17400	22220
	HDG/ /RDG	канального типа	у.е.				6480	6850	7480	7970	8400	9330	11210	12160	12860	17390	22200

## Внутренние напольные газовые / дизельные воздухонагреватели

### VN / VD / HN / HD - т/о из нержавеющей стали

Модель		100	125	150	200	250	300	400	500	600	700	800	1000	1200	1300
Тепловая мощность		29	36	43	58	73	86	117	132	177	205	235	284	350	381

#### Воздуонагреватели без горелки

Вертикальная модель	VN	рассеивающего типа	у.е.	2810	3000	3240	4110	4350	4710	5500	5790	6690	7080	8840	9350	12830	13460
	VD	канального типа	у.е.	2740	2920	3160	4020	4220	4570	5350	5590	6460	6830	8450	8950	12810	13440
Горизонтальная модель/ /реверсивная модель	HN/ /RN	рассеивающего типа	у.е.				4580	4820	5210	6030	6440	7390	7810	9940	10490	14160	14870
	HD/ /RD	канального типа	у.е.				4400	4630	5010	5790	6240	7100	7500	9460	10000	14130	14840

#### Воздуонагреватели с дизельной горелкой

Вертикальная модель	VNO	рассеивающего типа	у.е.	3880	4160	4500	5200	5510	5970	6710	7110	7990	9070	10870	11820	16360	17910
	VDO	канального типа	у.е.	3810	4080	4420	5110	5380	5830	6570	6910	7750	8820	10470	11410	16230	17890
Горизонтальная модель/ /реверсивная модель	HNO/ /RNO	рассеивающего типа	у.е.				5670	5970	6470	7250	7610	8680	9800	11960	12590	17580	19310
	HDO/ /RDO	канального типа	у.е.				5490	5780	6270	7010	7360	8390	9490	11490	12110	17550	19290

#### Воздуонагреватели с газовой горелкой

Вертикальная модель	VNG	рассеивающего типа	у.е.	4800	5150	5580	6680	7040	7630	8440	8840	9740	11600	13110	13790	18280	22940
	VDG	канального типа	у.е.	4730	5070	5500	6550	6900	7480	8290	8640	9510	11350	12720	13390	17950	22690
Горизонтальная модель/ /реверсивная модель	HNG/ /RNG	рассеивающего типа	у.е.				7110	7490	8130	8970	9410	10430	12330	14210	14930	19290	24110
	HDG/ /RDG	канального типа	у.е.				6930	7300	7930	8730	9160	10150	12030	13730	14430	19280	24090

## **Внутренние напольные газовые воздухонагреватели (с атмосферной горелкой)**

### **PVN / PVD**

		Модель		100	170	250	330	410	490
		Тепловая мощность	кВт	29	49	72	96	120	144
Вертикальная модель с центробежным вентилятором (свободнорассеивающего типа)	PVN	ASTM A787	у.е.	3420	3890	5260	5950	6960	7490
		AISI 304	у.е.	3860	4630	6270	7300	8210	8990
Вертикальная модель с центробежным вентилятором (канального типа)	PVD	ASTM A787	у.е.	3350	3800	5150	5840	6850	7320
		AISI 304	у.е.	3790	4540	6160	7190	8100	8820

## Наружные напольные газовые / дизельные воздухонагреватели

### EVD / EHD

		Модель		100	125	150	200	250	300	400	500	600	700	800	1000	1200	1300
		Тепловая мощность	кВт	29	36	43	58	73	86	117	132	177	205	235	284	350	381

#### Воздуонагреватели без горелки

Вертикальная модель	EVD	канального типа	у.е.	3550	3820	4160	5660	6130	6630	7610	8260	10120	11000	12400	13610	19320	20800
Горизонтальная модель	EHD	канального типа	у.е.				6190	6710	7260	8250	8950	11060	12100	13810	15130	21220	22860

#### Воздуонагреватели с дизельной горелкой

Вертикальная модель	EVDO	канального типа	у.е.	4680	5040	5490	6800	7190	7850	8900	9710	11490	12920	14570	15950	22970	25190
Горизонтальная модель	EHDO	канального типа	у.е.				7340	7760	8470	9540	10030	12430	13920	15980	17470	24880	27210

#### Воздуонагреватели с газовой горелкой

Вертикальная модель	EVDG	канального типа	у.е.	5640	6080	6620	8330	8810	9770	10720	11620	13350	15610	16970	18540	24820	30330
Горизонтальная модель	EHDG	канального типа	у.е.				8860	9370	10220	11360	11870	14290	16620	18380	20050	26720	32940

#### Воздуонагреватели с газовой 2-х режимной горелкой

Вертикальная модель	EVDG	канального типа	у.е.				10175	10655	11615	12270	13170	15480	18950	20310	21880	28470	30330
Горизонтальная модель	EHDG	канального типа	у.е.				10705	11215	12065	12910	13420	16420	19960	21720	23390	30370	32940

#### Воздуонагреватели с модулируемой газовой горелкой, улучшенной теплоизоляцией и предпусковым нагревателем

Вертикальная модель	EVDG	канального типа	у.е.				13500	14070	15130	15950	16980	19020	24620	26260	28070	34460
Горизонтальная модель	EHDG	канального типа	у.е.				14130	14750	15710	16710	17360	20150	25850	27950	29890	36740

## Наружные газовые воздухонагреватели свободного размещения

### EVRC / EVRC1 / EVRC2 / EVRD

		Модель	кВт	40	70	100	135	170	200	250	330	410	490
		Тепловая мощность	кВт	12	20	29	39	49	59	72	96	120	144
Модель со стандартным центробежным вентилятором (канального типа)	EVRC	ASTM A787	у.е.	3600	3930	4190	4690	5040	5660	7230	8390	9660	10510
		AISI 304	у.е.	3830	4220	4630	5280	5780	6540	7980	9390	10910	12010
Модель с центробежным вентилятором (250 Па) (канального типа)	EVRC1	ASTM A787	у.е.	4300	4570	4940	5320	5650	5880	7600	8340	9860	11780
		AISI 304	у.е.	4530	4860	5380	5910	6390	6760	8350	9340	11110	13280
Модель с центробежным вентилятором (500 Па) (канального типа)	EVRC2	ASTM A787	у.е.	4440	4720	5130	5500	5830	6470	7780	8440	10080	12590
		AISI 304	у.е.	4670	5010	5570	6090	6570	7350	8530	9440	11330	14090
Нагревательный модуль (без вентилятора) (канального типа)	EVRD	ASTM A787	у.е.	3200	3380	3500	3990	4150	4470	5360	5880	6660	7180
		AISI 304	у.е.	3430	3670	3940	4580	4890	5350	6110	6880	7910	8680

## Внутренние настенные дизельные воздухонагреватели

### ОУНА / ОУНС

		Модель		100	140	200	250	300	350
		Тепловая мощность	кВт	31	40	59	73	88	103
Модель с осевым вентилятором (свободнорассеивающего типа)	ОУНА	HR4	у.е.	3090	3330	4030	4500	5210	5810
		AISI 304	у.е.	3450	3690	4680	5150	6260	6860
Модель с центробежным вентилятором (канального типа)	ОУНС	HR4	у.е.	3200	3840	4240	4730	5600	6250
		AISI 304	у.е.	3560	4200	4890	5380	6650	7300

## Внутренние газовые / дизельные воздухонагревательные модули

### HM / HMO / HMG / FP / FPO / FPG

	Модель	Тепловая мощность	кВт	117	150	175	200	225	265	300	375	400	500	600	700	800	1000
				117	150	175	200	225	265	300	375	400	500	600	700	800	1000

#### Воздухонагревательные модули без горелки

Горизонтальная модель без горелки	HM	AISI 304	у.е.	5930	6250	7870	8480	9010	9520	11620	13210	17560	19590	22340	24060	35310	38020
	FP	AISI 304	у.е.	5930	6250	7870	8480	9010	9520	11620	13210	17560	19590	22340	24060	35310	38020

#### Воздухонагревательные модули с дизельной горелкой

Горизонтальная модель с вкл./выкл. горелкой	HMO-OO	AISI 304	у.е.	7320	7830	9140	10480	10920	11540	13500							
	FPO-OO	AISI 304	у.е.	7320	7830	9140	10480	10920	11540	13500							
Горизонтальная модель с 2-х режимной min/max горелкой	HMO-HL	AISI 304	у.е.	8580	9030	10280	11820	12180	12870	14740	17080	21740	24250	26830	30250	41050	49170
	FPO-HL	AISI 304	у.е.	8580	9030	10280	11820	12180	12870	14740	17080	21740	24250	26830	30250	41050	49170

#### Воздухонагревательные модули с газовой горелкой

Горизонтальная модель с вкл./выкл. горелкой	HMG-OO	AISI 304	у.е.	9070	9550	10800	12980	13280	14030	15810							
	FPG-OO	AISI 304	у.е.	9070	9550	10800	12980	13280	14030	15810							
Горизонтальная модель с 2-х режимной min/max горелкой	HMG-HL	AISI 304	у.е.	10920	11490	13150	15650	16990	18200	19270	22410	26500	29560	31570	34160	44500	50760
	FPG-HL	AISI 304	у.е.	10920	11490	13150	15650	16990	18200	19270	22410	26500	29560	31570	34160	44500	50760
Горизонтальная модель с модулируемой горелкой	HMG-MD	AISI 304	у.е.	11750	12370	13320	17860	19570	20970	22570	24940	30650	34190	38260	40990	48860	53050
	FPG-MD	AISI 304	у.е.	11750	12370	13320	17860	19570	20970	22570	24940	30650	34190	38260	40990	48860	53050

## Наружные газовые / дизельные воздухонагревательные модули

### HM / HMO / HMG External серия\*

	Модель	Тепловая мощность	кВт	117	150	175	200	225	265	300	375	400	500	600	700	800	1000
				117	150	175	200	225	265	300	375	400	500	600	700	800	1000

#### Воздухонагревательные модули без горелки

Горизонтальная модель без горелки	HM	AISI 304 AISI 304	у.е.	12540	13140	15800	16880	18050	18960	23330	26240	35250	38900	44860	47950	70880	75770
-----------------------------------	----	----------------------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

#### Воздухонагревательные модули с дизельной горелкой

Горизонтальная модель с вкл./выкл. горелкой	HMO-OO	AISI 304 AISI 304	у.е.	14080	14880	17210	19110	20180	21200	25420
---	--------	----------------------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Горизонтальная модель с 2-х режимной min/max горелкой	HMO-HL	AISI 304 AISI 304	у.е.	15470	16200	18490	20590	21580	22680	26800	30500	39920	44050	49860	54800	77290	88110
---	--------	----------------------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

#### Воздухонагревательные модули с газовой горелкой

Горизонтальная модель с вкл./выкл. горелкой	HMG-OO	AISI 304 AISI 304	у.е.	16010	16780	19060	21870	22810	23960	28000
---	--------	----------------------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Горизонтальная модель с 2-х режимной min/max горелкой	HMG-HL	AISI 304 AISI 304	у.е.	18050	18910	20630	25140	25920	27240	31060	36390	45220	49900	55140	59130	81140	89870
---	--------	----------------------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Горизонтальная модель с модулируемой горелкой	HMG-MD	AISI 304 AISI 304	у.е.	18970	19870	21880	28000	28640	30100	33740	39180	49860	55010	59560	63670	86000	92410
---	--------	----------------------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

\* - Представленные воздухонагревательные модули изготовлены в погодозащищенном теплоизолированном корпусе и снабжены электрическим предпусковым нагревателем отделения горелки, предусмотрена возможность отвода конденсата из теплообменника, камеры сгорания и дымохода.



## Дополнительные опции

для воздухонагревателей серии **VRA / VRC / VRD / VRE / VRBD**

	Модель	40	70	100	135	170	200	250	330	410	490
Двухрежимный (Hi/Low) газовый клапан	Все	250	250	250	250	250	250	250	680	680	680
Вертикальные жалюзи дефлектора	VRA	60	60	60	70	80	95	115	145	180	220
90° Насадка нисходящего потока	VRC	235	235	235	235	250	290	330	380	450	480
30° Насадка нисходящего потока	VRC	125	125	125	135	140	145	165	165	270	325
Воздушный фильтр для вентилятора	VRC	355	375	405	420	465	540	605	710	950	1085
Воздушный фильтр для вентилятора и камера воздухосмешения	VRC	530	565	610	635	715	825	935	1080	1525	1735
Заслонка входящего воздуха (каждая)	VRC	225	225	265	265	330	330	400	400	530	530
2-х позиционный привод заслонки входящего воздуха (каждый)	VRC	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205
Настенная подвесная консоль	VRA	160	160	160	160	160	160	200	200	255	255
Настенная подвесная консоль	VRC	200	200	200	200	200	200	255	255	305	305
Орган управления SP4 (контроллер)	Все	225	225	225	225	225	225	225	225	225	225
Газовый редуктор для сжиженного пропан-бутана	Все	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Вертикальные патрубки дымохода и воздухозаборника	Все	95	95	115	115	115	115	145	145	145	145

### Примечание

Газовый редуктор для сжиженного пропан-бутана поставляется бесплатно по запросу только вместе с заказанным оборудованием

## Дополнительные опции

### для воздухонагревателей серии **PVN / PVD**

	Модель	100	170	250	330	410	490
Однофазная проводка	Все	std	std	std	265	265	265
Усиленный мотор вентилятора	PVD	нет	нет	запрос	запрос	335	480
Выносной датчик для органа управления CP4	Все	135	135	135	135	135	135
Поставка без органа управления CP4	Все	-225	-225	-225	-225	-225	-225
Боковое входное отверстие для воздушного канала	Все	105	105	135	145	145	145
Заднее входное отверстие для воздушного канала	Все	105	105	135	145	145	145
Фильтр бокового входного отверстия воздушного канала	Все	560	605	605	605	725	750
Двухрежимный (Hi/Low) газовый клапан	Все	250	250	250	680	680	680
Газовый редуктор для сжиженного пропан-бутана	Все	1500	1500	1500	1500	1500	1500

#### Примечание

Газовый редуктор для сжиженного пропан-бутана поставляется бесплатно по запросу только вместе с заказанным оборудованием

## Дополнительные опции

для воздухонагревателей серии **VN / VD / HN / HD / RN / RD / EVD / EHD**

	Модель	100	125	150	200	250	300	400	500	600	700	800	1000	1200	1300
Однофазная проводка	Все	стд	стд	стд	стд	стд	стд	265	265	запрос	нет	нет	нет	нет	нет
Трёхфазная проводка	Все	нет	нет	нет	150	150	150	стд	стд	стд	стд	стд	стд	стд	стд
Усиленный мотор вентилятора	Все	нет	нет	нет	нет	нет	нет	335	480	500	565	635	745	стд	стд
Выносной датчик для органа управления CP4	Все	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115
Поставка без органа управления CP4	Все	-225	-225	-225	-225	-225	-225	-225	-225	-225	-225	-225	-225	-225	-225
Боковое входное отверстие для воздушного канала	Все	105	105	105	135	135	145	145	145	145	145	235	235	320	320
Заднее входное отверстие для воздушного канала	Все	105	105	105	135	135	145	145	145	145	145	235	235	нет	нет
Фильтр бокового входного отверстия воздушного канала	Все	560	560	560	605	605	605	725	750	750	750	850	850	890	890
Заслонка входящего воздуха	Все	310	310	310	400	400	400	530	530	665	665	795	795	885	885
2-х позиционный привод заслонки	Внутр.	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205
Поставка нагревателя в разобранном виде	Внутр.	855	855	855	1060	1060	1060	1225	1225	1340	1340	1380	1380	1765	1765
Адаптер воздухозаборника горелки	Все	110	110	110	110	110	135	135	135	135	135	135	135	135	135
Двухрежимная (Hi/low) дизельная горелка	Все	нет	нет	нет	1620	1620	1620	1465	1400	1400	1510	1510	1510	стд	стд
Двухрежимная (Hi/low) газовая горелка	Все	нет	нет	нет	1845	1845	1845	1550	1550	2130	3340	3340	3340	3650	стд
Модулируемая газовая горелка	Все	нет	нет	нет	4030	4030	4030	3700	3700	3640	6805	6805	6805	5770	нет
Газовый редуктор для сжиженного пропан-бутана	Все	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500

### Примечание

Газовый редуктор для сжиженного пропан-бутана поставляется бесплатно по запросу только вместе с заказанным оборудованием

## Дополнительные опции

для воздухонагревателей серии **OУНА / OУНС**

	Модель	100	140	200	250	300	350
Вертикальные жалюзи дефлектора	OУНА	70	70	115	145	180	220
90° Насадка нисходящего потока	OУНС	235	235	330	380	450	480
30° Насадка нисходящего потока	Все	125	135	165	165	270	325
Воздушный фильтр для вентилятора	OУНС	475	490	725	775	1050	1190
Воздушный фильтр для вентилятора и камера воздухосмешения	OУНС	680	690	995	1050	1360	1495
Заслонка входящего воздуха	OУНС	265	265	400	400	530	530
2-х позиционный привод заслонки	OУНС	205	205	205	205	205	205
Настенная подвесная консоль	OУНА	160	160	200	200	255	255
Настенная подвесная консоль	OУНС	200	200	255	255	305	305
Адаптер воздухозаборника горелки	Все	110	110	110	110	110	110
Орган управления СР4 (контроллер)	Все	225	225	225	225	225	225
Двухрежимная (Hi/low) дизельная горелка	Все	нет	нет	1620	1620	1620	1465

## Комплектующие дымоходов для воздухонагревателей серий **VRA / VRC / VRD / VRE / VRBD**

	Модель ø, мм	40	70	100	135	170	200	250	330	410	490
		80	80	100	100	100	100	130	130	130	130
<b>Раздельный дымоход и воздухозаборник</b>											
Труба прямая 1000мм	Все	24	24	30	30	30	30	45	45	45	45
Труба прямая 500мм	Все	17	17	21	21	21	21	32	32	32	32
Труба прямая 250мм	Все	13	13	15	15	15	15	28	28	28	28
Колено 90°	Все	17	17	19	19	19	19	36	36	36	36
Колено 45°	Все	13	13	15	15	15	15	32	32	32	32
Конечный терминал горизонтального дымохода	Все	97	97	120	120	120	120	135	135	135	135
Конечный терминал вертикального дымохода	Все	32	32	34	34	34	34	47	47	47	47
Комплект конечных терминалов дымохода и воздухозаборника	VRA/C	154	154	185	185	185	185	227	227	227	227
Комплект конечных терминалов дымохода и воздухозаборника	VRE/BD	213	213	252	252	252	252	353	353	353	353
Гофра гермитизации дымохода и крыши	Все	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
<b>Коаксиальный дымоход и воздухозаборник</b>											
Труба прямая 1000мм	Все	24	24	30	30	30	30	45	45	45	45
Труба прямая 500мм	Все	17	17	21	21	21	21	32	32	32	32
Труба прямая 250мм	Все	13	13	15	15	15	15	28	28	28	28
Колено 90°	Все	17	17	19	19	19	19	36	36	36	36
Колено 45°	Все	13	13	15	15	15	15	32	32	32	32
Комплект горизонтального коаксиального выхода	VRA/C	116	116	129	129	129	129	215	215	215	215
Комплект горизонтального коаксиального выхода	VRE/BD	173	173	196	196	196	196	343	343	343	343
Комплект вертикального коаксиального выхода	VRA/C	252	252	284	284	284	284	479	479	479	479
Комплект вертикального коаксиального выхода	VRE/BD	194	194	217	217	217	217	351	351	351	351
Гофра гермитизации	Все	49	49	63	63	63	63	110	110	110	110

### Примечание

Конечная часть вертикального коаксиального дымохода включает в себя набор переходников для подсоединения дымохода и воздухозаборника

## Комплектующие дымоходов для воздухонагревателей серий **PVN / PVD**

	Модель	100	170	250	330	410	490
	Ø, мм	100	100	130	130	130	130
<b>Раздельный дымоход и воздухозаборник</b>							
Труба прямая 1000мм	Все	30	30	45	45	45	45
Труба прямая 500мм	Все	21	21	32	32	32	32
Труба прямая 250мм	Все	15	15	28	28	28	28
Колено 90°	Все	19	19	36	36	36	36
Колено 45°	Все	15	15	32	32	32	32
Конечный терминал горизонтального дымохода	Все	120	120	135	135	135	135
Конечный терминал вертикального дымохода	Все	34	34	47	47	47	47
Комплект конечных терминалов дымохода и воздухозаборника	Все	223	223	353	353	353	353
Гофра гермитизации трубы и крыши	Все	49	49	49	49	49	49
<b>Коаксиальный дымоход и воздухозаборник</b>							
Труба прямая 1000мм	Все	30	30	45	45	45	45
Труба прямая 500мм	Все	21	21	32	32	32	32
Труба прямая 250мм	Все	15	15	28	28	28	28
Колено 90°	Все	19	19	36	36	36	36
Колено 45°	Все	15	15	32	32	32	32
Комплект горизонтального коаксиального выхода	Все	166	166	343	343	343	343
Комплект вертикального коаксиального выхода	Все	217	217	351	351	351	351
Гофра гермитизации	Все	63	63	110	110	110	110

### Примечание

Конечная часть горизонтального коаксиального дымохода включает в себя набор переходников для подсоединения дымохода и воздухозаборника

## Комплектующие дымоходов из нержавеющей стали для воздухонагревателей серий **VN / VD / HN / HD и OУНА / OУНС**

	Ø, мм	100	125	150	175	200	225	250	300
Труба (длина 457мм)	Все	29	32	37	37	39	44	49	61
Труба (длина 914мм)	Все	44	49	54	56	63	71	78	102
Труба (длина 1828мм)	Все	нет	85	97	104	116	131	145	145
Секция переходник (длина 150мм)	Все	32	32	37	39	42	49	54	63
Секция переходник (длина 457мм)	Все	34	34	39	42	44	51	54	66
Секция переходник (длина 914мм)	Все	49	54	56	61	71	75	80	107
45° Колено	Все	32	34	37	37	39	44	49	51
90° Колено	Все	49	49	54	54	56	56	58	68
45° "Т" образное соединение для отвода конденсата	Все	172	174	174	177	179	182	182	189
90° "Т" образное соединение для отвода конденсата	Все	136	143	143	145	145	148	150	155
Стандартная дизельная выводная часть дымохода	Все	80	85	92	95	97	104	107	116
Дизельная выводная часть дымохода с защитой от птиц	Все	95	97	104	109	112	121	124	136
Универсальная выводная часть дымохода	Все	143	145	150	157	170	182	191	201
Регулируемая гофра герметизации дымохода и крыши	Все	78	78	78	78	92	92	92	92
Воротник с хомутом	Все	32	32	34	37	37	39	44	49
Стандартная юбка	Все	32	32	34	37	37	39	44	49
Юбка с хомутом	Все	56	58	63	68	71	73	75	80
Жаропрочная регулируемая гофра + набор для установки	Все	56	56	73	73	126	126	126	179
Скобы крепления дымохода к стене	Все	17	17	17	17	17	17	17	20
Хомут	Все	20	20	22	22	22	22	22	25
Облицовка места прохода дымохода через крышу	Все	22	22	22	25	25	25	25	32

## ***Условия организации продаж на территории Российской Федерации***

### ***Формирование стоимости***

*Любые розничные продажи осуществляются по ценам, указанным в данном прайс-листе (исключение составляют удаленные регионы, где стоимость может быть увеличена не более, чем на 15 %).*

*Цены указываются с учетом всех налогов и таможенных пошлин.*

### ***Скидки для постоянных покупателей***

*Скидки, предоставляемые при розничных продажах не могут превышать 15%.*

*Для торгующих организаций применяются скидки, согласно закупаемого объема.*

*Для монтажных организаций и частных лиц разработана система накопительных скидок.*

*Для дилеров и особых представителей в регионах действуют оптовые цены.*

*Для получения более развернутой информации по данным вопросам просим обращаться в центральное представительство компании **BENSON HEATING***

### ***Условия и сроки поставки / отгрузки***

*Отгрузка осуществляется с склада в Москве после 100% оплаты стоимости.*

*Стандартные (пользующиеся спросом) позиции гарантированно поддерживаются на складе в Москве.*

*Срок поставки позиций, отсутствующих на складе, составляет 4 - 6 недель.*

*Предоплата за поставляемое оборудование 50% (неликвиды 70%).*

*Доставка (в т.ч. в регионы) производится за отдельную плату.*

### ***Гарантийные обязательства***

*На всю продукцию компании **Benson Heating** предоставляется гарантия 2 года.*

*Дополнительно предоставляется 5-ти летняя гарантия на теплообменник.*

*Гарантия вступает в силу после ввода оборудования в эксплуатацию\*.*

*Гарантия действует при условии нормальной эксплуатации\*.*

*\* Условия гарантийного обслуживания читайте в гарантийном талоне, паспорте и руководстве по эксплуатации воздухонагревателя.*