



**СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ И  
ВЕНТИЛЯЦИИ ОБЪЁМНЫХ  
ПОМЕЩЕНИЙ**

ООО «Лосев»  
Санкт-Петербург,  
Тел./факс (812) 9344439  
[info@losevonline.ru](mailto:info@losevonline.ru)  
[www.losevonline.ru](http://www.losevonline.ru)

**Прайс-лист на продукцию компании Winterwarm  
от 01.07.17**

1 у.е = 1 Евро. Оплата в рублях по курсу ЦБ РФ на день покупки + 1%.

Цены указываются при условии отгрузки в г. Санкт-Петербурге (Москве).

Срок поставки в Санкт-Петербург 3 - 6 недель.

За междугородную доставку выставляется отдельный счёт.

В зависимости от объёма заказа и времени его размещения предоставляются скидки от указанных цен.

**Серия DXC**

Рекуперативный воздухонагреватель в корпусе из нержавеющей стали  
Степень защиты IP54



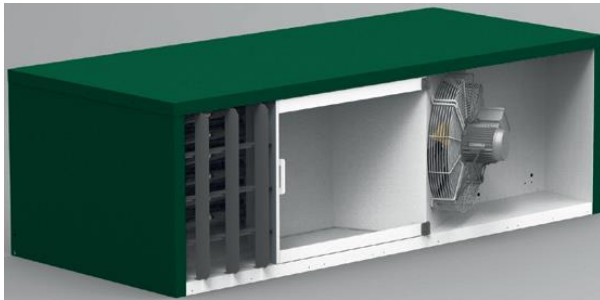
Модель	DXC 60	DXC 80	DXC 100
Цена с НДС, €	<b>€5666</b>	<b>€6515</b>	<b>€7827</b>
Номинальная тепловая мощность, кВт	65,5	83,0	108,0
Полезная тепловая мощность, кВт	60	76	99
КПД, %	91,5	91,5	91,5
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /ч	6000	8000	10000
Дальность воздушной струи, м	40	45	45
Электрическая мощность, Вт	800	900	1400
Мах потребление метана (G20), м <sup>3</sup> /ч	6,9	8,8	11,4
Мах потребление пропана (G31), кг/ч	5,2	6,6	8,6
Уровень шума, dBA	68	68	68
Вес, кг	140	150	175

## Аксессуары

Описание	Код	Цена с НДС, €
Термостат Вкл./Выкл, от -20°С до +40°С, IP65	IP794209	€184
Дистанционный считывающий пульт	GD3202	€407
Интерфейсная плата (максимум для 8-ми нагревателей)	IB5902	€307
Мобильный стенд	GD5000	€1075
Крышный коаксиальный терминал DDV 130/200	IA8305	€446
Настенный коаксиальный терминал СТ 130/200	IA8312	€296
Крышный лист RP 130/210	IA8322	€40
Конический крышный лист CL130/210 (свинец/цинк), вкл. воротник	IA8342	€222
Комплект для монтажа дымохода (2 пары адаптеров «папа-мама», 2 предохранительных хомута, силикон)	GA8350	€318
Комплект гибких труб (1 м x 2 шт.), ø 130	GA8310	€156
Комплект гибких труб (2 м x 2 шт.), ø 130 (вкл. 1 распорный держатель)	GA8315	€263
Комплект гибких труб (3 м x 2 шт.), ø 130 (вкл. 2 распорных держателя)	GA8320	€375
Комплект гибких труб (4 м x 2 шт.), ø 130 (вкл. 3 распорных держателя)	GA8325	€457
Комплект гибких труб (5 м x 2 шт.), ø 130 (вкл. 4 распорных держателя)	GA8330	€573
Комплект уголков 90° (2 шт.), ø 130	GA8355	€93
Алюминиевая труба 0,5 м, ø 130	IA8350	€35
Алюминиевая труба 1 м, ø 130	IA8356	€45
Алюминиевый уголок 90°, ø 130	IA8367	€37
Алюминиевый уголок 45°, ø 130	IA8363	€32
<b>Комплект для подключения газа 3/4" (метан/G20)</b>		
Газовый шланг 3/4" L 2000 мм, без сертификата ЕС, вкл. ниппели	IP694128	€160
Газовый шланг 3/4" L 2000 мм, с сертификатом ЕС, вкл. ниппели	IP779055	€396
Газовый редуктор для метана/G20, вкл. ниппели, Мах входное давление 200 мбар, выходное давление 27 мбар	GD4004	€150
Комплект газового клапана с фильтром 3/4", вкл. ниппели	GD4000	€150
<b>Комплект для подключения газа 3/4"(пропан/G31)</b>		
Газовый шланг 3/4" L 2000 мм, без сертификата ЕС, вкл. ниппели	IP694128	€160
Газовый шланг 3/4" L 2000 мм, с сертификатом ЕС, вкл. ниппели	IP779055	€396
Газовый редуктор для пропана/G31, вкл. ниппели, Мах входное давление 1,75 бар, выходное давление 50 мбар	GD4006	€202
Комплект газового клапана с фильтром 3/4", вкл. ниппели	GD4000	€150
<b>Комплект для подключения газа 1" (метан/G20)</b>		
Газовый шланг 1" L 2000 мм, без сертификата ЕС, вкл. ниппели	IP694133	€211
Газовый шланг 1" L 2000 мм, с сертификатом ЕС, вкл. ниппели	IP779065	€552
Газовый редуктор для метана/G20, вкл. ниппели, Мах входное давление 200 мбар, выходное давление 27 мбар	GD4004	€150
Комплект газового клапана с фильтром 1", вкл. ниппели	GD4002	€211
<b>Комплект для подключения газа 1"(пропан/G31)</b>		
Газовый шланг 1" L 2000 мм, без сертификата ЕС, вкл. ниппели	IP694133	€211
Газовый шланг 1" L 2000 мм, с сертификатом ЕС, вкл. ниппели	IP779065	€552
Газовый редуктор для пропана/G31, вкл. ниппели, Мах входное давление 1,75 бар, выходное давление 50 мбар	GD4006	€202
Комплект газового клапана с фильтром 1", вкл. ниппели	GD4002	€211

## Серия DXE

Рекуперативный воздухонагреватель для уличного размещения  
Степень защиты IP54

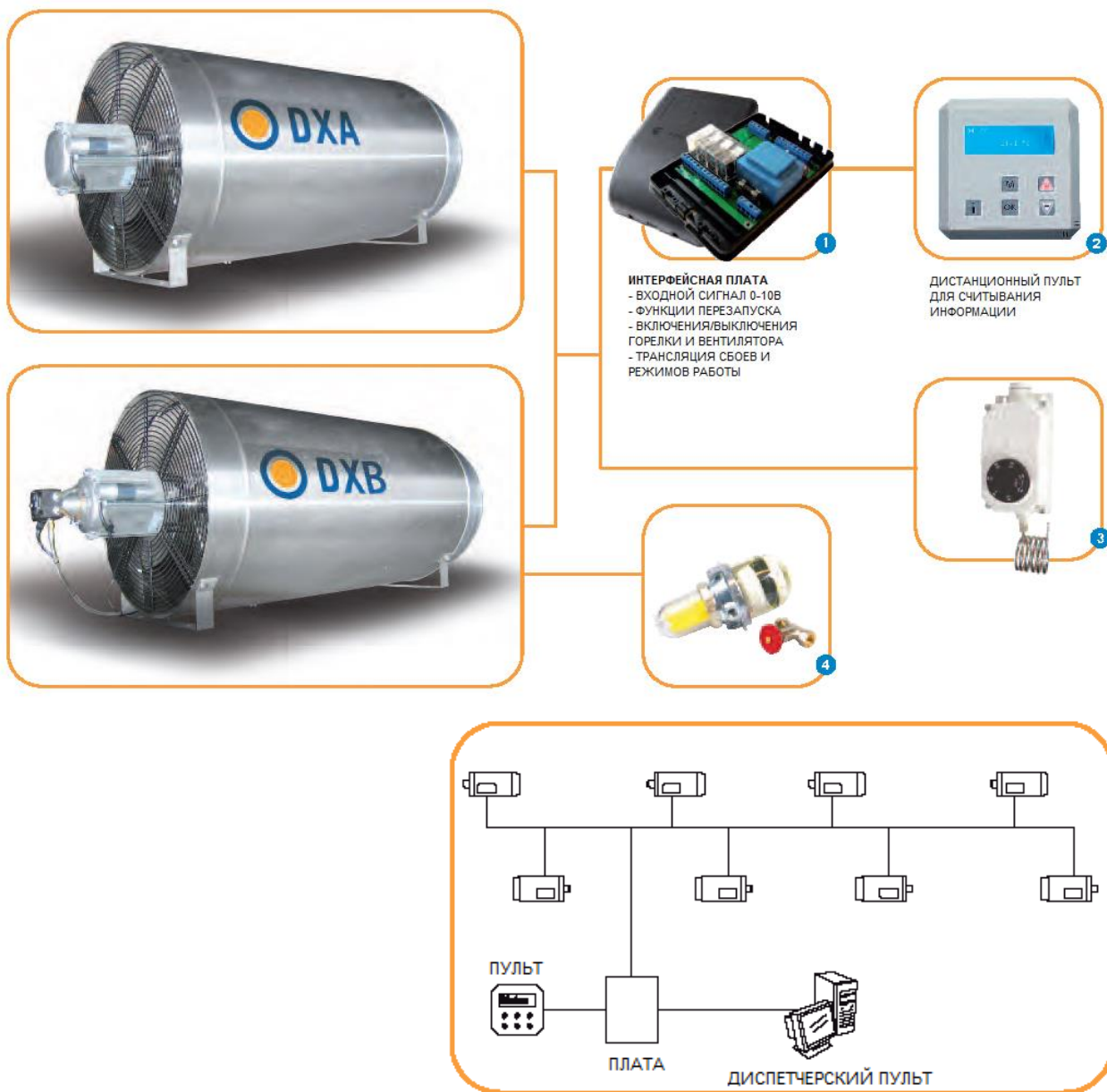


Модель	DXE 80
Цена с НДС, €	<b>€7923</b>
Номинальная тепловая мощность, кВт	83
Полезная тепловая мощность, кВт	76
КПД, %	91,5
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /ч	8000
Электрическая мощность, Вт	900
Мах потребление метана (G20), м <sup>3</sup> /ч	8,8
Мах потребление пропана (G31), кг/ч	6,6

### Аксессуары

Описание	Код	Цена с НДС, €
Термостат Вкл./Выкл, от -20°C до +40°C, IP65	IP794209	<b>€184</b>
Дистанционный считывающий пульт	GD3202	<b>€407</b>
Интерфейсная плата (максимум для 8-ми нагревателей)	IB5902	<b>€307</b>

## Смесительные воздухонагреватели серии DXA/B, работающие на природном, сжиженном (нефтяном) газе или дизельном топливе.



### Вентиляторы DX FAN

Цена, €	554
Ø на входе, мм	460
Ø на выходе, мм	460
Длина, мм	300
Расход воздуха, м³/ч	5000
Мах. дальность струи, м	30
Напряжение, В	230
Мощность, Вт	365
Ток, А	1,9
Уровень шума (на 4 м), дБ	57

## Цены на воздухонагреватели серии DXA/B

Модель	DXA 75	DXA 100	DXA 120	DXB 100	DXB 120
Цена с НДС, €	<b>€2817</b>	<b>€3185</b>	<b>€3522</b>	<b>€3010</b>	<b>€3185</b>
Макс. тепловая мощность, кВт	75	100	120	100	120
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /ч	6000	6000	7000	6000	7000
Дальность струи, м	40	40	45	45	45
Электрическая мощность, Вт	550	550	800	900	1000
Ток, А	2,8	2,8	3,8	4,6	4,8
Уровень шума, Дб	79	79	81	79	79
Вес, кг	40	40	45	45	45
Потребление метана/G20, м <sup>3</sup> /ч	7,9	10,5	12,6	-	-
Потребление пропана/G31, кг/ч	5,9	7,9	9,5	-	-
Потребление дизтоплива, л/ч	-	-	-	9,8	11,7

### Аксессуары для серии DXA/B

№	Описание	Арт.	Цена, €
1	Интерфейсная плата (максимум для 8-ми нагревателей)	IB5902	<b>298</b>
2	Дистанционный считывающий пульт	GD3202	<b>395</b>
3	Термостат Вкл./Выкл, от -20°C до +40°C, IP65	IP794209	<b>179</b>
	Комплект для подвески (цепи)	GA8572	<b>75</b>
	<b>DXB</b>		
4	Комплект автоматической деаэрации, вкл. фильтр, шланг в металлической оплетке и монтажные материалы	GD3456	<b>241</b>
	Гибкий топливный шланг (за 1 метр)	IP494004	<b>5</b>
	Хомут для шланга 10 мм	IP594422	<b>3</b>

*Комплекты для подключения газа к агрегатам DXA аналогичны комплектам для серии DXC, см. стр. 2.*

## Смесительные воздушонагреватели серии ЕСО, работающие на природном, сжиженном (нефтяном) газе.



Необходимо организовать забор воздуха на горение с улицы через жесткий или гибкий воздуховод.

## Цены на воздухонагреватели серии ЕСО

Модель	ЕСО 75	ЕСО 100	ЕСО 120
Цена с НДС, €	<b>2657</b>	<b>3038</b>	<b>3232</b>
Мах тепловая мощность, кВт	75	100	120
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /ч	5200	5200	8000
Дальность струи, м	40	40	45
Электрическая мощность, Вт	550	550	1000
Ток, А	2,7	2,7	4,3
Уровень шума, дБ	79	79	81
Вес, кг	45	45	60
Потребление газа (метан/G20), м <sup>3</sup> /ч	7,9	10,6	12,7
Потребление газа (пропан/G31), кг/ч	3,1	4,1	4,9
Min давление газа (метан/G20), мбар	17	17	17
Min давление газа (пропан/G31), мбар	25	25	25
Ø присоединения газа, "	3/4	3/4	3/4

### Аксессуары для серии ЕСО

№	Описание	Арт.	Цена, €
	Плата 122-ТВ (может быть встроена или поставлена отдельно)	IP700073	<b>275</b>
1	Термостат Вкл./Выкл, от -20°C до +40°C, IP65	IP794209	<b>179</b>
	Комплект для подвески (цепи)	GA8572	<b>75</b>
	<b>Подключение наружного воздуха</b>		
	Гибкий воздуховод 125 мм (длина 10 м)	IP494962	<b>325</b>
	Фланец Ø 120 мм для гибкого воздуховода	IP592745	<b>89</b>
	Хомут червячный 122/142 мм	IP594437	<b>3</b>
	Комплект для прохода через стену 125 мм	IP592744	<b>76</b>

*Комплекты для подключения газа к агрегатам ЕСО аналогичны комплектам для серии ДХС, см. стр. 2.*