

**Рекомендованный розничный прайс лист на территории РФ от 01.05.2018**

Артикул	Наименование	Розничная цена EUR 1.5.2018
110671101	ОКСЕ 160 NTR/2,2kW	932,89
110771101	ОКСЕ 200 NTR/2,2kW	1005,33
121091201	ОКСЕ 300 NTRR/3-6kW	1967,20
140111601	ОКНЕ 80 SMART	659,43
140811601	ОКНЕ 100 SMART	685,53
140311601	ОКНЕ 125 SMART	721,89
140611601	ОКНЕ 160 SMART	768,11
140110801	ОКНЕ 80	611,64
140810801	ОКНЕ 100	631,55
140310801	ОКНЕ 125	652,72
140610801	ОКНЕ 160	683,95
1105108101	ОКСЕ 50	441,75
1101108101	ОКСЕ 80	456,74
1108108101	ОКСЕ 100	469,63
1103108101	ОКСЕ 125	504,74
1106108101	ОКСЕ 160	552,00
110710801	ОКСЕ 200	774,82
1108308111	ОКСЕV 100	604,93
1103308111	ОКСЕV 125	623,27
1106308111	ОКСЕV 160	661,21
110730811	ОКСЕV 200	809,20
1108111101	ОКСЕ 100 S 2,2 kW	674,10
1103111101	ОКСЕ 125 S/2,2kW	707,43
110611501	ОКСЕ 160S (фланец 210 mm)	760,61
110711501	ОКСЕ 200S (фланец 210 mm)	790,27
110911501	ОКСЕ 250S (фланец 210 mm)	922,62
121011501	ОКСЕ 300 S/1MPa	1166,26
121411110	ОКСЕ 400 S/1MPa	1772,34
121311110	ОКСЕ 500 S/1MPa	1987,33
105513032	ОКСЕ 750 S/1MPa	3596,84
105513033	ОКСЕ 1000 S/1MPa	4502,10
105213200	PTO 0733	211,18
105213201	PTO 1733	216,11
105313200	ВТО 5 UP	173,24
105313201	ВТО 5 IN	173,24
105313204	ВТО 10 UP	219,46
105313205	ВТО 10 IN	219,46
105313202	ТО 5 UP	248,91
105313203	ТО 5 IN	248,91
105313206	ТО 10 UP	316,30
105313207	ТО 10 IN	316,30

105313208	TO 15 UP	349,31
105313209	TO 15 IN	349,31
120210501	TO-20	387,04
105413201	CLOSE UP 10	470,41
105413200	CLOSE IN 10	470,41
105413202	CLOSE UP 15	536,95
105413203	CLOSE IN 15	536,95
1101208101	OKC 80	571,73
1108208101	OKC 100	602,61
1103208101	OKC 125	622,94
1106208101	OKC 160	664,03
110720801	OKC 200	825,26
1103408111	OKCV 125 / правый вариант	654,75
1103408112	OKCV 125 / левый вариант	654,93
1106408111	OKCV 160 / правый вариант	697,08
1106408112	OKCV 160 / левый вариант	697,28
110740811	OKCV 200 / правый вариант	854,14
110740812	OKCV 200 / левый вариант	853,98
1108209101	OKC 100/1m2	701,24
1103209101	OKC 125/1m2	716,16
1106209101	OKC 160/1m2	776,86
110720901	OKC 200/1m2	859,72
1101508101	OKC 80 NTR/Z	480,25
1108508101	OKC 100 NTR/Z	584,40
1103508101	OKC 125 NTR/Z	605,56
1106508101	OKC 160 NTR/Z	658,09
110750801	OKC 200 NTR/Z	737,21
1108701101	OKCE 100 NTR/2,2kW	806,66
1103701101	OKCE 125 NTR/2,2kW	884,61
110670101	OKC 160 NTR/BP	821,07
110770101	OKC 200 NTR/BP	892,68
110970101	OKC 250 NTR/BP	983,89
121070101	OKC 300 NTR/BP	1256,03
110790101	OKC 200 NTRR/BP	1009,84
110990101	OKC 250 NTRR/BP	1078,58
121090101	OKC 300 NTRR/BP	1326,06
121470101	OKC 400 NTR/BP	1373,36
121370101	OKC 500 NTR/BP	1425,16
105513053	OKC 750 NTR/BP	3528,26
105513055	OKC 1000 NTR/BP	4251,62
121490101	OKC 400 NTRR/BP	1730,08
121390101	OKC 500 NTRR/BP	1925,36
105513054	OKC 750 NTRR/BP	3764,70
105513056	OKC 1000 NTRR/BP	4617,43
1108708101	OKC 100 NTR	596,78
1103708101	OKC 125 NTR	626,06
1106708101	OKC 160 NTR	696,67
110770801	OKC 200 NTR	791,44
110970801	OKC 250 NTR	876,13
110790801	OKC 200 NTRR	904,54

110990801	OKC 250 NTRR	985,92
1108706101	OKC 100 NTR/HV	672,77
1103706101	OKC 125 NTR/HV	701,76
110670601	OKC 160 NTR/HV	789,99
140870601	OKH 100NTR/HV	685,23
140370601	OKH 125NTR/HV	751,43
110991401	OKC 250 NTR/HP	1087,91
121091401	OKC 300 NTR/HP	1416,16
105513006	OKC 400 NTR/HP	2956,83
105513007	OKC 500 NTR/HP	3408,05
105513051	OKC 750 NTR/HP	4469,78
105513052	OKC 1000 NTR/HP	5214,11
110791301	OKC 200 NTRR/SOL	959,00
110991301	OKC 250 NTRR/SOL	1196,71
121091301	OKC 300 NTRR/SOL	1382,03
2110001	TJ 6/4" -3,3kW	215,37
2110006	TJ 6/4" -7,5kW	232,26
2110007	TJ 6/4" -9kW	232,49
2110030	TJ 6/4" -2kW + удлинённая холодная часть	141,15
2110031	TJ 6/4" -2,5kW + удлинённая холодная часть	141,89
2110033	TJ 6/4" -3,75kW + удлинённая холодная часть	205,65
2110034	TJ 6/4" -4,5kW + удлинённая холодная часть	221,55
2110035	TJ 6/4" -6kW + удлинённая холодная часть	226,12
2110036	TJ 6/4" -7,5kW + удлинённая холодная часть	235,76
2110037	TJ 6/4" -9kW + удлинённая холодная часть	238,24
2110055	ТПК 168-8, 2,2kW	151,33
2110053	ТПК 210/12, 2,2kW	205,77
2110050	ТПК 210/12, 3-6kW	348,80
2110051	ТПК 210/12, 5-9kW	453,97
2110052	ТПК 210/12, 8-12kW	474,62
100641120	REU 18-2,5	401,15
100641124	RDU 18-2,5	514,05
100641125	RDU 18-3	517,89
100541531	RDU 18-3,8	528,92
100541532	RDU 18-5	531,43
100541530	RDU 18-6	546,01
100541533	RDW/RDU 18-7,5	557,77
100541529	RDW/RDU 18-10	580,38
100541527	RSW 18-12	652,34
100541528	RSW 18-15	762,41
100541517	SE 377	1485,17
100541511	SE 378	1754,98
2113000	KR-230 V (терморегуляция к боковому фланцу)	56,83
2000213	Крышка фланца D 172/150mm + 6/4 до OKC 300 NTRR/SOL	66,23
100641134	Фл.210/150	99,74
100641132	Фл. 225/150	193,07
100641133	Фл. 225/210	132,99
100641150	RWT 1-110D	1597,09
WH072320	EMINENT R 35	726,09
WH072350	EMINENT R 55	852,67

WH072380	EMINENT R 100	987,01
WH072384	EMINENT R 120	1096,01
WH076520	COMPACT R-150 3KW	1375,55
WH077520	COMPACT R-200 3KW	1504,96
WH078520	COMPACT R-300 3KW	1767,46
WH074400	EL 150-3 kW	1730,45
WH074410	EL 230- 3kw	1820,02
WH074420	EL 300- 3 KW	2455,50
WH074421	EL 300- 6 kW	2555,68
WH087000	PCU R 80 L	1336,46
WH087001	PCU R 100 L	1559,15
WH087002	PCU R 120 L	1671,02
<b>Аккумуляторные баки</b>		
110880302	NAD 100 v1	431,05
110980391	NAD 250 v1 (TJ 6/4")	636,66
121380393	NAD 500 v1 (TJ 6/4")	702,25
121680393	NAD 750 v1 (TJ 6/4")	813,05
121580393	NAD 1000 v1 (TJ 6/4")	907,86
121380394	NAD 500 v2	565,00
121680394	NAD 750 v2	656,50
121580394	NAD 1000 v2	764,00
121080387	NAD 300 v3	558,39
121380387	NAD 500 v3	764,00
121680387	NAD 750 v3	881,41
121580387	NAD 1000 v3	976,22
121380395	NAD 500 v4	875,33
121680395	NAD 750 v4	989,44
121580395	NAD 1000 v4	1084,24
121380386	NAD 500 v5	1035,19
121680386	NAD 750 v5	1149,30
121580386	NAD 1000 v5	1234,19
121380315	NADO 500/140 v1	1071,02
121680315	NADO 750/140 v1	1195,05
121580315	NADO 1000/140 v1	1400,66
121380397	NADO 500 /200 v1	1064,41
121680397	NADO 750 / 200 v1	1188,44
121580397	NADO 1000 /200 v1	1381,35
121380371	NADO 500 /300 v1	1851,55
121680374	NADO 750 / 250 v1	1841,64
121380391	NADO 500 /140 v2	1260,63
121680391	NADO 750 /140 v2	1391,27
121580391	NADO 1000 /140 v2	1518,60
121380388	NADO 500 /100 v3	1427,10
121680388	NADO 750 /100 v3	1557,74
121580388	NADO 1000 /100 v3	1645,94
121080398	NADO 300/20 v6	3089,04
121380350	NADO 500/25 v6	2818,52
121680350	NADO 750/35 v6	3194,80
121580350	NADO 1000/45 v6	3542,18
121380373	NADO 500 /200 v7	1909,99

121880354	NADO 750 /200 v7	2116,13
121780354	NADO 1000/200 v7	2301,91
121880333	NADO 800/35 v9	3618,57
121780333	NADO 1000/35 v9	3908,65
1210803171	UKV 300	1131,34
1213803137	UKV 500	1479,53
122180393	NAD 1500 v1	1315,77
122180394	NAD 1500 v2	1201,66
122280393	NAD 2000 v1	2008,10
122280394	NAD 2000 v2	1893,99
<b>Изоляции</b>		
6231900	NAD 300v3	320,65
6231902	NAD(O)500v1v4v5(v1v2v3)	409,24
6231904	NAD(O)750v1v4v5(v1v2v3)	452,29
6231905	NAD(O)1000v1v4v5(v1v2v3)	520,11
6231906	NAD 750 v3	452,29
6231908	NAD 500v2	409,24
6231913	NAD 750v2	452,29
6231909	NAD 1000v2	520,11
6231910	NAD 1000v3	520,11
6231912	NAD 500 v3	409,24
6231947	NADO 500/300v1	409,24
6231915	NADO 750/250v1	452,29
6231923	NADO 500/200v7	409,24
6231956	NADO 750/200v7	452,29
6231948	NADO 1000/200v7	520,11
6231957	NADO 500/25v6	409,24
6231958	NADO 750/35v6	452,29
6231959	NADO 1000/45v6	520,11
6231992	NADO 800/35v9	520,11
6231993	NADO 1000/35v9	520,11
6231708	NAD 300v3	569,82
6231701	NAD(O)500v1v4v5(v1v2v3)	781,67
6231702	NAD(O)750v1v4v5(v1v2v3)	922,90
6231703	NAD(O)1000v1v4v5(v1v2v3)	1064,66
6232068	NAD 1500 v1	697,83
6232070	NAD 1500 v2	697,83
6232069	NAD 2000 v1	884,29
6232071	NAD 2000 v2	884,29