

	П	райс-лист Protherm. Действителен с 12.01.2015 г.	
Артикул	Наименование	Описание	Рекомендо ванная цена (руб., с НДС)
Настенн	ые газовые котл	Ы	
Котлы со вст	роенным 45-литровым бо	йлером	
0010003792	Tuгр 12KTZ	12 кВт / турбо / отопление и ГВС	71 100
0010003793	Tuгр 12KOZ	12 кВт / атмо / отопление и ГВС	66 900
0010003794	Tuгр 24KTZ	24 кВт / турбо / отопление и ГВС	75 200
0010003795	Tuгр 24KOZ	24 кВт / атмо / отопление и ГВС	71 100
Одноконтурн	ые котлы		
0010015240	Пантера 12КТО	12 кВт / турбо / отопление	36 900
0010015241	Пантера 25КОО	25 кВт / aтмо / отопление	35 500
0010015242	Пантера 25КТО	25 кВт / турбо / отопление	38 400
	не котлы с пластинчатым		
0010015243	Пантера 25KOV	25 кВт / атмо / отопление и ГВС	39 700
0010015244	Пантера 25KTV	25 кВт / турбо / отопление и ГВС	41 800
0010015245	Пантера 30KOV	30 кВт / атмо / отопление и ГВС	39 400
0010015246	Пантера 30KTV	30 кВт / турбо / отопление и ГВС	46 000
0010015247	Пантера 35KTV	35 кВт / турбо / отопление и ГВС	55 400
0010007994	Гепард 23MOV	23 кВт / атмо / отопление и ГВС	32 200
0010007995	Гепард 23MTV	23 кВт / турбо / отопление и ГВС	34 300
0010011782	Гепард 11MOV	11 кВт / атмо / отопление и ГВС	32 200
0010011783	Гепард 11MTV	11 кВт / турбо / отопление и ГВС	34 300
0010018581	Ягуар 11 JTV	11 кВт / турбо / отопление и ГВС	28 600
0010018582	Ягуар 24 JTV	24 кВт / турбо / отопление и ГВС	30 600
	ские котлы		20.700
0010008951	Скат 6KR 13	6 кВт / 220 V / 380 V / отопление	29 700
0010008952	Скат 9KR 13	9 кВт / 220 V / 380 V / отопление	30 500
0010008953	Скат 12KR 13	12 кВт / 380 V / отопление	31 000
0010008954	Скат 14KR 13 Скат 18KR 13	14 кВт / 380 V / отопление	32 200
0010008955	Скат 10KR 13	18 кВт / 380 V / отопление 21 кВт / 380 V / отопление	34 300 35 100
0010008956	Скат 24KR 13	24 кВm / 380 V / отопление	36 000
0010008957 0010008958	Скат 28KR 13	28 кВт / 380 V / отопление	36 800
	чугунные газовые ко		30 000
	стью до 50 кВт с пьезоро		
20PLOR15	Медведь 20PLO	17 кВт / атмо / отопление	42 200
30PLOR15	Медведь 30РLО	26 кВт / атмо / отопление	46 900
40PLOR15	Медведь 40PLO	35 кВт / атмо / отопление	55 400
50PLOR15	Медведь 50PLO	44,5 кВт / атмо / отопление	61 800
0010003788	Медведь 60PLO	49,5 кВт / атмо / отопление	68 200
	ісимые от электричества		
20TLOR15	Медведь 20TLO	17 кВт / атмо / отопление	50 200
30TLOR15	Медведь 30ТLО	26 кВт / атмо / отопление	56 400
40TLOR15	Медведь 40TLO	35 кВт / атмо / отопление	64 800
50TLOR15	Медведь 50TLO	44,5 кВт / атмо / отопление	73 200
	роенным 95-литровым бо	йлером	
0010005748	Медведь 20KLZ	17 кВт / атмо / отопление и ГВС	98 100
0010005749	Медведь 30KLZ	26 кВт / атмо / отопление и ГВС	102 300
0010005750	Медведь 40KLZ	35 кВт / атмо / отопление и ГВС	108 700
0010005751	Медведь 50KLZ	44 кВт / атмо / отопление и ГВС	117 300
Котлы с моду	пируемой горелкой и элекп	пророзжигом, мощностью до 50 кВт	
0010005724	Медведь 20KLOM	17 кВт / атмо / отопление	45 600
0010005725	Медведь 30KLOM	26 кВт / атмо / отопление	50 000
0010005726	Медведь 40KLOM	35 кВт / атмо / отопление	58 700
0010005727	Медведь 50KLOM	44,5 кВт / атмо / отопление	67 400
Котлы мощно	стью от 65 до 150 кВт		
65KLOR12	Гризли 65KLO	65 кВт / атмо / отопление	118 900
85KLOR12	Гризли 85KLO	85 кВт / атмо / отопление	137 400

100KLOR12		la a company	457.000
	Гризли 100KLO	99 кВт / атмо / отопление	157 900
130KLOR12	Гризли 130KLO	130 кВт / атмо / отопление	196 900
150KLOR12	Гризли 150KLO	150 кВт / атмо / отопление	217 400
Котлы для	работы на газовом і	и дизельном топливе	
0010003940	Бизон 30NL	27 кBm / атмо / отопление	39 900
0010003941	Бизон 35NL	31 кВт / атмо / отопление	43 500
0010003942	Бизон 40NL	38 кВт / атмо / отопление	46 100
0010003943	Бизон 50NL	50 кВт / атмо / отопление	53 200
0010003944	Бизон 60NL	60 кВт / атмо / отопление	59 900
0010003945	Бизон 70NL	70 кВт / атмо / отопление	66 500
	работы на твёрдом	топливе (дерево, уголь)	
0020043033	Бобёр 20DLO	19 кВт / атмо / энергонезависимые	46 600
0020043034	Бобёр 30DLO	24 кВт / атмо / энергонезависимые	54 100
0020043035	Бобёр 40DLO	32 кВт / атмо / энергонезависимые	59 700
0020043036	Бобёр 50DLO	39 кВт / атмо / энергонезависимые	70 900
0020043037	Бобёр 60DLO	48 кВт / атмо / энергонезависимые	78 300
Бойлеры	косвенного нагр	I .	
0010006653	WH B60Z	60 л. / нап. / наст. /прямоугольный	29 200
0010003789	FS B100S	100 л. / напольный / прямоугольный	31 200
1169	FS B200S	200 л. / нап. / наст. / прямоугольный	37 600
0010004333	FS B300S	300 л. / напольный / цилиндрический	48 000
0010004334	FS B400S	400 л. / напольный / цилиндрический	58 500
0010004335	FS B500S	500 л. / напольный / цилиндрический	66 800
0010015963	FE 120/6 BM	120 л. / нап. / наст. / цилиндрический	29 700
0010015964	FE 150/6 BM	150 л. / нап. / наст. / цилиндрический	32 100
0010015965	FE 200/6 BM	200 л. / нап. / наст. / цилиндрический	35 400
			33 400
	NO 70	рии NO (панель управления не включена в стоимость котла)	110 700
0010003633		70 кВт/стальной жаротрубный котёл	110 700
0010003634	NO 80	80 кВт/стальной жаротрубный котёл	127 700
0010003635	NO 90	90 кВт/стальной жаротрубный котёл	136 200
0010003636	NO 100	100 кВт/стальной жаротрубный котёл	144 700
0010003637	NO 120	120 кВт/стальной жаротрубный котёл	153 200
0010003638	NO 150	150 кВт/стальной жаротрубный котёл	178 800
0010003639	NO 200	200 кВт/стальной жаротрубный котёл	191 600
0010003640	NO 250	250 кВт/стальной жаротрубный котёл	208 600
0010003641	NO 300	300 кВт/стальной жаротрубный котёл	229 900
0010003642	NO 350	350 кВт/стальной жаротрубный котёл	255 400
0010003643	NO 420	400 кВт/стальной жаротрубный котёл	298 000
0010003644	NO 510	500 кВт/стальной жаротрубный котёл	361 900
0010003645	NO 630	620 кВт/стальной жаротрубный котёл	425 700
0010003646	NO 750	750 кВт/стальной жаротрубный котёл	468 300
	NO 870	850 кВт/стальной жаротрубный котёл	
0010003647		озо кып/стальной жаротруоный котел	
0010003648		200 - 200 / 200 - 2	532 200
	NO 970	950 кВт/стальной жаротрубный котёл	596 100
0010003649	NO 1030	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл	596 100 617 300
	NO 1030 NO 1200	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1200 кВт/стальной жаротрубный котёл	596 100 617 300 702 500
0010003649	NO 1030	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл	
0010003649 0010003650	NO 1030 NO 1200	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1200 кВт/стальной жаротрубный котёл	596 100 617 300 702 500
0010003649 0010003650 0010003651	NO 1030 NO 1200 NO 1300	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1200 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл	596 100 617 300 702 500 766 400
0010003649 0010003650 0010003651 0010003652	NO 1030 NO 1200 NO 1300 NO 1400	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1200 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл	596 100 617 300 702 500 766 400 894 100
0010003649 0010003650 0010003651 0010003652 0010003653	NO 1030 NO 1200 NO 1300 NO 1400	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1200 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1600 кВт/стальной жаротрубный котёл	596 100 617 300 702 500 766 400 894 100 979 300
0010003649 0010003650 0010003651 0010003652 0010003653 0010003654	NO 1030 NO 1200 NO 1300 NO 1400 NO 1600	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1200 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1600 кВт/стальной жаротрубный котёл	596 100 617 300 702 500 766 400 894 100 979 300 1 043 100
0010003649 0010003650 0010003651 0010003652 0010003653 0010003654 0010003655	NO 1030 NO 1200 NO 1300 NO 1400 NO 1600 NO 1800 NO 2000	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1200 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1600 кВт/стальной жаротрубный котёл 1800 кВт/стальной жаротрубный котёл 2000 кВт/стальной жаротрубный котёл	596 100 617 300 702 500 766 400 894 100 979 300 1 043 100 1 234 700 1 319 900
0010003649 0010003650 0010003651 0010003652 0010003653 0010003654 0010003655 0010003656	NO 1030 NO 1200 NO 1300 NO 1400 NO 1600 NO 1800 NO 2000 NO 2400 NO 3000	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1200 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1600 кВт/стальной жаротрубный котёл 1800 кВт/стальной жаротрубный котёл 2000 кВт/стальной жаротрубный котёл 2400 кВт/стальной жаротрубный котёл	596 100 617 300 702 500 766 400 894 100 979 300 1 043 100 1 234 700 1 319 900 1 703 100
0010003649 0010003650 0010003651 0010003652 0010003653 0010003654 0010003655 0010003656 0010003657	NO 1030 NO 1200 NO 1300 NO 1400 NO 1600 NO 1800 NO 2000	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1200 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1600 кВт/стальной жаротрубный котёл 1800 кВт/стальной жаротрубный котёл 2000 кВт/стальной жаротрубный котёл 2400 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл	596 100 617 300 702 500 766 400 894 100 979 300 1 043 100 1 234 700 1 319 900 1 703 100 1 916 000
0010003649 0010003650 0010003651 0010003652 0010003653 0010003654 0010003655 0010003656 0010003657 0010003658 0010003659	NO 1030 NO 1200 NO 1300 NO 1400 NO 1600 NO 1800 NO 2000 NO 2400 NO 3500	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1200 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1600 кВт/стальной жаротрубный котёл 1800 кВт/стальной жаротрубный котёл 2000 кВт/стальной жаротрубный котёл 2400 кВт/стальной жаротрубный котёл	596 100 617 300 702 500 766 400 894 100 979 300 1 043 100 1 234 700 1 319 900 1 703 100 1 916 000
0010003649 0010003650 0010003651 0010003652 0010003653 0010003654 0010003655 0010003656 0010003657 0010003658 0010003659	NO 1030 NO 1200 NO 1300 NO 1400 NO 1600 NO 1800 NO 2000 NO 2400 NO 3500	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1200 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1600 кВт/стальной жаротрубный котёл 1800 кВт/стальной жаротрубный котёл 2000 кВт/стальной жаротрубный котёл 2400 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл	596 100 617 300 702 500 766 400 894 100 979 300 1 043 100 1 234 700
0010003649 0010003650 0010003651 0010003652 0010003653 0010003654 0010003655 0010003656 0010003657 0010003659 Принадле Регуляторы	NO 1030 NO 1200 NO 1300 NO 1400 NO 1600 NO 1800 NO 2000 NO 2400 NO 3500	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1200 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1600 кВт/стальной жаротрубный котёл 1800 кВт/стальной жаротрубный котёл 2000 кВт/стальной жаротрубный котёл 2400 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл 3500 кВт/стальной жаротрубный котёл	596 100 617 300 702 500 766 400 894 100 979 300 1 043 100 1 234 700 1 319 900 1 703 100 1 916 000 12 100
0010003649 0010003650 0010003651 0010003652 0010003653 0010003655 0010003656 0010003657 0010003658 0010003659 Принадле	NO 1030 NO 1200 NO 1300 NO 1400 NO 1600 NO 1800 NO 2400 NO 3500	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1200 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1600 кВт/стальной жаротрубный котёл 1800 кВт/стальной жаротрубный котёл 2000 кВт/стальной жаротрубный котёл 2400 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл	596 100 617 300 702 500 766 400 894 100 979 300 1 043 100 1 234 700 1 319 900 1 703 100 1 916 000
0010003649 0010003650 0010003651 0010003652 0010003653 0010003654 0010003655 0010003656 0010003657 0010003659 Принадленияморы 0020159367	NO 1030 NO 1200 NO 1300 NO 1400 NO 1600 NO 1800 NO 2000 NO 2400 NO 3500	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1200 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1600 кВт/стальной жаротрубный котёл 1800 кВт/стальной жаротрубный котёл 2000 кВт/стальной жаротрубный котёл 2400 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл 3500 кВт/стальной жаротрубный котёл	596 100 617 300 702 500 766 400 894 100 979 300 1 043 100 1 234 700 1 319 900 1 703 100 1 916 000 12 100
0010003649 0010003650 0010003651 0010003652 0010003653 0010003655 0010003655 0010003656 0010003657 0010003658 0010003659 Принадле Регуляторы 0020159367	NO 1030 NO 1200 NO 1300 NO 1400 NO 1600 NO 1800 NO 2000 NO 2400 NO 3500 PERHOCTIU Программируемый контро	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1200 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1600 кВт/стальной жаротрубный котёл 1800 кВт/стальной жаротрубный котёл 2000 кВт/стальной жаротрубный котёл 2400 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл 3500 кВт/стальной жаротрубный котёл	596 100 617 300 702 500 766 400 894 100 979 300 1 043 100 1 234 700 1 319 900 1 703 100 1 916 000 12 100
0010003649 0010003650 0010003651 0010003652 0010003653 0010003655 0010003656 0010003657 0010003659 Принадле Регуляторы 0020159367 1 6195 600003659	NO 1030 NO 1200 NO 1300 NO 1400 NO 1600 NO 1800 NO 2000 NO 2400 NO 3500 PEKHOCTIU Программируемый контро Контроллер Exabasic Комнатный регулятор ТН.	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1200 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1600 кВт/стальной жаротрубный котёл 1800 кВт/стальной жаротрубный котёл 2000 кВт/стальной жаротрубный котёл 2400 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл 3500 кВт/стальной жаротрубный котёл Панель управления для котла NO	596 100 617 300 702 500 766 400 894 100 979 300 1 043 100 1 234 700 1 319 900 1 703 100 1 916 000 12 100
0010003649 0010003650 0010003651 0010003652 0010003653 0010003654 0010003655 0010003657 0010003657 0010003659 Принадле Регуляторы 0020159367 6195 6195 6020035406	NO 1030 NO 1200 NO 1300 NO 1400 NO 1600 NO 1800 NO 2000 NO 2400 NO 3500 PEXHOCTIU Программируемый контро Контроллер Ехаваsic Комнатный регулятор ТН.	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1200 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1600 кВт/стальной жаротрубный котёл 1800 кВт/стальной жаротрубный котёл 2000 кВт/стальной жаротрубный котёл 2400 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл Панель управления для котла NO	596 100 617 300 702 500 766 400 894 100 979 300 1 043 100 1 234 700 1 319 900 1 703 100 1 916 000 12 100 1 3 560 3 3 00
0010003649 0010003650 0010003651 0010003652 0010003653 0010003655 0010003656 0010003657 0010003658 0010003659 Принадле Регуляторы 0020159367 6195 60200118083 0020035406 6020035407	NO 1030 NO 1200 NO 1300 NO 1400 NO 1600 NO 1800 NO 2000 NO 2400 NO 3500 PEXHOCTIU Программируемый контро Контроллер Ехаваsic Комнатный регулятор ТН.	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1200 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1600 кВт/стальной жаротрубный котёл 1800 кВт/стальной жаротрубный котёл 2000 кВт/стальной жаротрубный котёл 2400 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл 3500 кВт/стальной жаротрубный котёл Панель управления для котла NO	596 100 617 300 702 500 766 400 894 100 979 300 1 043 100 1 234 700 1 319 900 1 703 100 1 916 000 12 100 1 3 560 3 3 00
0010003649 0010003650 0010003651 0010003652 0010003653 0010003655 0010003656 0010003657 0010003659 Принадле Регуляторы 0020159367 6195 6195 6020035406 6020035407 FRG1	NO 1030 NO 1200 NO 1300 NO 1400 NO 1600 NO 1800 NO 2000 NO 2400 NO 3500 PEKHOCTIU Программируемый контро Контроллер Ехавазіс Комнатный регулятор ТН. Комнатный регулятор ТН. Комнатный регулятор ТН. Комнатный регулятор ТН.	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1200 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1600 кВт/стальной жаротрубный котёл 1800 кВт/стальной жаротрубный котёл 2000 кВт/стальной жаротрубный котёл 2400 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл 3500 кВт/стальной жаротрубный котёл Панель управления для котла NO	596 100 617 300 702 500 766 400 894 100 979 300 1 043 100 1 234 700 1 319 900 1 703 100 1 916 000 12 100 1 390 840 3 560 3 300 4 140
0010003649 0010003650 0010003651 0010003652 0010003653 0010003655 0010003656 0010003657 0010003658 0010003659 Принадле Регуляторы 0020159367 6195 60200118083 0020035406 6020035407 F	NO 1030 NO 1200 NO 1200 NO 1300 NO 1400 NO 1600 NO 2000 NO 2400 NO 3500 ВЕЖНОСТИ Программируемый контро Контроллер Ехаbаsic Комнатный регулятор ТН. Комплект управления Регулятор RVA43.222 - 1 шт; Комплект управления	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1600 кВт/стальной жаротрубный котёл 1800 кВт/стальной жаротрубный котёл 2000 кВт/стальной жаротрубный котёл 2400 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл Панель управления для котла NO Оплер с памятью Ехасопtrol ЕКМОLINК Р(еВUS) для котлов ПАНТЕРА Версия 19 ЕКМОLINК В(еВUS) - для котлов ПАНТЕРА Версия 19 ЕКМОLINК S 2-х позиционный (вкл./выкл.)	596 100 617 300 702 500 766 400 894 100 979 300 1 043 100 1 234 700 1 319 900 1 703 100 1 916 000 12 100 1 390 840 3 560 3 300 4 140
0010003649 0010003650 0010003651 0010003652 0010003653 0010003655 0010003656 0010003657 0010003658 0010003659 Принадле Регуляторы 0020159367 6195 0020118083 0020035406 0020035407 S-RG1	NO 1030 NO 1200 NO 1200 NO 1300 NO 1400 NO 1600 NO 1800 NO 2000 NO 3000 NO 3500	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1800 кВт/стальной жаротрубный котёл 2000 кВт/стальной жаротрубный котёл 2400 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл 3500 кВт/стальной жаротрубный котёл Панель управления для котла NO ERMOLINK P(eBUS) для котлов ПАНТЕРА Версия 19 ERMOLINK B(eBUS) - для котлов ПАНТЕРА Версия 19 ERMOLINK S 2-х позиционный (вкл./выкл.) Клеммы SVA43.222 - 1 компл; Погружной датчик QAZ21.5220 - 1 шт Клеммы SVA43.222 - 1 компл; Погружной датчик QAZ21.5220 - 2 шт; Датчик наружой температуры QAC 31/101 - 1 шт;	596 100 617 300 702 500 766 400 894 100 979 300 1 043 100 1 319 900 1 703 100 1 2100 1 390 840 3 560 3 300 4 140
0010003649 0010003650 0010003651 0010003652 0010003653 0010003655 0010003655 0010003657 0010003658 0010003659 Принадле Регуляторы 0020159367 16195 160003659 0020035406 16000035407 160000035407 16000035407 160000035407 160000035407 160000035407 160000035407 160000035407 160000035407 1600000035407 16000000035407 1600000000000000000000000000000000000	NO 1030 NO 1200 NO 1200 NO 1300 NO 1400 NO 1600 NO 2000 NO 2400 NO 3500 ВЕЖНОСТИ Программируемый контро Контроллер Ехаbаsic Комнатный регулятор ТН. Комплект управления Регулятор RVA43.222 - 1 шт; Комплект управления	1020 кВт/стальной жаротрубный котёл 1300 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1400 кВт/стальной жаротрубный котёл 1800 кВт/стальной жаротрубный котёл 2000 кВт/стальной жаротрубный котёл 2400 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл 3000 кВт/стальной жаротрубный котёл 3500 кВт/стальной жаротрубный котёл Панель управления для котла NO ERMOLINK P(eBUS) для котлов ПАНТЕРА Версия 19 ERMOLINK B(eBUS) - для котлов ПАНТЕРА Версия 19 ERMOLINK S 2-х позиционный (вкл./выкл.) Клеммы SVA43.222 - 1 компл; Погружной датчик QAZ21.5220 - 1 шт Клеммы SVA43.222 - 1 компл; Погружной датчик QAZ21.5220 - 2 шт; Датчик наружой температуры QAC 31/101 - 1 шт;	596 100 617 300 702 500 766 400 894 100 979 300 1 043 100 1 234 700 1 319 900 1 703 100 1 916 000 12 100 1 390 840 3 560

		1
0020049244	Датчик наружной температуры, АF	790
0020049245	Датчик температуры для бойлера, SPF	1 050
0020049246	Датчик температуры проточной воды, VF	1 460
Датчики нару	жной температуры	
4180	Датчик наружной температуры \$010075 для котлое ТИГР v.17 и МЕДВЕДЬ KLZ, KLOM	1 050
0020040797	Датчик наружной температуры S010075 для котлов ПАНТЕРА Версия 18 и 19, ГЕПАРД, СКАТ v. 13	1 460
1650	Датчик наружной температуры QAC31/101	1 170
		11/0
Комплекты и	принадлежности для соединения котла с бойлером	ı
4663	Комплект для соединения бойлера B100MS и котла МЕДВЕДЬ PLO v.15	15 850
0010006491	Датчик бойлера	460
0010003390	Комплект для соединения бойлера B100MS и котла МЕДВЕДЬ TLO v.15	2 890
0020015570	Комплект 3-х ходового клапана, FUGAS для котла СКАТ v. 13	4 560
0020106367	Комплект для соединения настенного котла с бойлером В60 (без шлангов), соединение лев./прав.	2 470
0020106368	Комплект для соединения настенного котла с бойлером B60 (без шлангов), соединение снизу	5 400
0020018051	Термостат бойлера, TG 300	
		1 760
0020072569	Термостат к бойлерам B300S, B400S, B500S	3 720
5805	Датчик бойлера NTC, длина 1м	380
5806	Датчик бойлера NTC, длина 2м	380
Комплекты б	езопасности	
4829	Комплект безопасности - II	3 970
Надставка ПО		3 3 7 0
		C 222
2867	Надставка, PROTHERM PT 20	6 230
2868	Надставка, PROTHERM PT 30	6 650
2869	Надставка, PROTHERM PT 40	6 650
PT50	Haдcmaeкa, PROTHERM PT 50	7 490
5992	Переходник с 60мм на 80мм, (код по каталогу: R6)	1 290
7265	Переходник с 60мм на 80мм, (код по каталогу: R7)	2 490
Комплекты п	ревода на сжиженный / природный газ	
SPB-12KXO	Комплект перевода на сжиженный газ для котла ПАНТЕРА 12 кВт v.15 и v.17	400
0010005363	Комплект перевода на сжиженный газ для котла ПАНТЕРА 24 кВт v.17	
	·	1 370
0010005364	Комплект перевода на сжиженный газ для котла ПАНТЕРА 28 кВт v.17	1 530
0020059677	Комплект перевода на сжиженный газ для котла ПАНТЕРА 12 кВт v.18	3 220
0010005769	Комплект перевода на сжиженный газ для котла ПАНТЕРА 24 кВт v.18	4 020
0010005362	Комплект перевода на сжиженный газ для котла ЛЕОПАРД v.17	4 260
0010005365	Комплект перевода на природный газ для котла ЛЕОПАРД v.17	4 260
SPB-TLO15	Комплект перевода на природный газ для котла МЕДВЕДЬ v.15	1 050
0020095607		4 560
	Комплект перевода на сжиженный газ для котла ГЕПАРД 23 МTV	
0020095608		4 560
0020095611	Комплект перевода на сжиженный газ для котла Пантера 12 кВт v.19	3 720
0020095613	Комплект перевода на сжиженный газ для котла Пантера 25 кВт v.19	4 560
0020095615	Комплект перевода на сжиженный газ для котла Пантера 30 кВт v.19	4 560
0020118609	Комплект перевода на сжиженный газ для котлов Рысь НК 11/24 и Ягуар JTV 11/24	1 150
0020118610	Комплект перевода на сжиженный газ для котлов Рысь НК 28	1 230
3-ходовые кла	I Ingarki	
2045	3-х ходовый клапан, каскадный, SF25M1S+RC	4.000
		4 980
2046	3-х ходовый клапан, 3/4" Для напольный котлов PLO	4 980
	ды и примадлежности	
Коаксиальные	дымоходы - 60/100 mm	
2805	Комплект дымовых труб, 60/100мм, длинна 1м / S3	5 140
2825	Соосная труба, 60/100мм, длинна 1м / Т1D-1000	1 390
2840	Колено, 45°, 60/100мм / К11D	1 550
2841	Отвод прямоугольный, 60/100мм / О1	2 350
2842	Колено, 90°, 60/100мм / K1D	
		1 160
2845	Проходной изолятор для крыши, прямой / PR3	7 290
0020056513	Концевая деталь, 60/100мм / DZ1D (пред.код 2850)	1 550
2857	Ловушка конденсата, 60/100мм / Z1	2 350
3942	Концевая труба, 60/100мм, длинна 1м / ТЗD-1000	2 590
3945	Соосная труба, 60/100мм, длинна 0,5м / Т1D-500	1 160
3946	Соосная труба, 60/100мм, длинна 0,2м / Т1D-200	880
	Манжета, 100/100мм / M1D (пред.код: 4175)	
0020055536		440
0020055537	Манжета, 100/95мм / M3D (пред.код: 4176)	440
4179	Уплотнение фланца / TP1D	280
5300	Вертикальное соосное окончание, козырёк / SM1D	1 990
5301	Розетка силиконовая, наружная, 100мм / SR1D	360
	+	

	1		1
5302	Розетка пластмассовая, в	нутренняя, 100мм / SR3D	200
5425	Уплотнение силиконовое,	100mm / TE1	280
5426	Уплотнение силиконовое,	60mm / TE3	280
0020056511	Горизонтальная система,	60/100мм, длинна 0,75м / S5D-750 (пред.код: 6753)	2 470
0020056512	Колено с флянцем, 90°, 60	/100мм / К5D (пред.код: 7193)	1 950
0020056510		60/100мм, длинна 1м, / S5D-1000 (пред.код: 7194)	2 750
002000070		коаксиальный 60/100, система "труба в трубе", енутренняя - алюминий крашеный, наружная - сталь, 750	2730
3003202753	мм (без ревизии) Для кот	лов Рысь, Ягуар	1 690
3003202754	ревизионным отверстием	коаксиальный 60/100, система "труба в трубе", внутренняя - алюминий крашеный, наружная - сталь, с 750 мм Для котлов Рысь, Ягуар	1 690
3003200381	крашеный, наружная - стал	ный для газоотвода 60/100 длиной 0,5 метра (L=500), система "труба в трубе", внутренняя - алюминий ъ. Для котлов Рысь, Ягуар	1 130
3003200382	•	ный для газоотвода 60/100 длиной 1,0 метр (L=1000), система "труба в трубе", внутренняя - алюминий ть Для котлов Рысь, Ягуар	2 090
3003201476		ный для газоотвода 60/100 длиной 1,5 метр (L=1500), система "труба в трубе", внутренняя - алюминий пь Для котлов Рысь, Ягуар	2 650
3003201477		ный для газоотвода 60/100 длиной 2,0 метр (L=2000), система "труба в трубе", внутренняя - алюминий пь Для котлов Рысь, Ягуар	3 050
3003200383	Уголок 90° для газоотвода	60/100, алюминий крашеный Для котлов Рысь, Ягуар	1 210
3003202780	Уголок 90° для газоотвода	60/100, с ревизионным отверстием, алюминий крашеный Для котлов Рысь, Ягуар	1 210
3003200384	Уголок 45° для газоотвода	60/100, алюминий крашеный Для котлов Рысь, Ягуар	1 210
3002186614		с ревизионным отверстием, алюминий крашеный Для котлов Рысь, Ягуар	
			1 290
3002186608		нальный Æ80-80, алюминий крашеный Для котлов Рысь, Ягуар	1 530
3003200572	Газоотвод Æ80 длиной 0,9	метра (L=900), алюминий крашеный Для котлов Рысь, Ягуар	1 290
3003200573	Удлинитель Æ80 длиной 1,	0 метр (L=1000), алюминий крашеный Для котлов Рысь, Ягуар	1 370
3003200574	Уголок 45° для газоотвода	Æ80, алюминий крашеный Для котлов Рысь, Ягуар	720
3003200575	Уголок 90° для газоотвода	Æ80, алюминий крашеный Для котлов Рысь, Ягуар	880
3003200578	Удлинитель Æ80 длиной 0,	5 метра (L=500), алюминий крашеный Для котлов Рысь, Ягуар	880
3003200577	Удлинитель Æ80 длиной 1.	0 метр (L=1000), алюминий крашеный Для котлов Рысь, Ягуар	1 210
3003200576		0 метра (L=2000), алюминий крашеный Для котлов Рысь, Ягуар	
		о метра (1–2000), алюминии крашеный Для контов гысь, леуар	1 930
	ымоходы - 80/80 mm		
0020056514	Комплект раздельных тру	б, 80мм / S2 (пред.код 2803)	3 940
0020045058	Разделительный элемент	R1	1 470
4754	Гибкое удлинение 80 РО2		1 390
0020088232	Колено DN80 - 45°		880
0020088233	Колено DN 80 - 90°		960
		nm 72	960 1 550
2858	Ловушка конденсата 80т	mm Z2	1 550
2858 2843	Ловушка конденсата 80m Ответвление прямоуголы	ное 80тт с заглушкой О2	1 550 7 530
2858	Ловушка конденсата 80m Ответвление прямоуголы Комплект дымовых труб	ное 80mm с заглушкой О2 80mm — 1m S4	1 550
2858 2843	Ловушка конденсата 80m Ответвление прямоуголы	ное 80mm с заглушкой О2 80mm — 1m S4	1 550 7 530
2858 2843 2809	Ловушка конденсата 80m Ответвление прямоуголы Комплект дымовых труб	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2	1 550 7 530 4 740
2858 2843 2809 2865	Ловушка конденсата 80т Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, к	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2	1 550 7 530 4 740 760 1 430
2858 2843 2809 2865 2844	Повушка конденсата 80т Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, к Проходной изолятор для к Переходник 60/80mm R2	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927	Повушка конденсата 80т Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, к Проходной изолятор для к Переходник 60/80mm R2 Розетка силиконовая 80т	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921	Повушка конденсата 80т Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, к Проходной изолятор для к Переходник 60/80тт R2 Розетка силиконовая 80т Хомут 80тт SP2	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303	Повушка конденсата 80т Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, в Проходной изолятор для к Переходник 60/80тт R2 Розетка силиконовая 80т Хомут 80тт SP2 Уплотнение силиконовое	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 280
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921	Повушка конденсата 80т Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, к Проходной изолятор для к Переходник 60/80тт R2 Розетка силиконовая 80т Хомут 80тт SP2	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437	Повушка конденсата 80т Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, в Проходной изолятор для к Переходник 60/80тт R2 Розетка силиконовая 80т Хомут 80тт SP2 Уплотнение силиконовое	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 nm SR2 80mm TE2	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 280
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437	Повушка конденсата 80т Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, к Проходной изолятор для к Переходник 60/80mm R2 Розетка силиконовая 80т Хомут 80mm SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 nm SR2 80mm TE2	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 280
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежнос	Повушка конденсата 80т Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, к Проходной изолятор для к Переходник 60/80тт R2 Розетка силиконовая 80т Хомут 80тт SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм сти для твердотоплиеных Комплект безопасности С	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 nm SR2 80mm TE2	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 590
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежного 0020049308	Повушка конденсата 80т Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, к Проходной изолятор для к Переходник 60/80тт R2 Розетка силиконовая 80т Хомут 80тт SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм сти для твердотоплиеных Комплект безопасности С	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 nm SR2 80mm TE2	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 590
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежное 0020049308	Повушка конденсата 80т Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, н Проходной изолятор для к Переходник 60/80тт R2 Розетка силиконовая 80т Хомут 80тт SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм сти для теердотопливных Комплект безопасности Ск сти прочие Труба с ревизией DN 80	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 nm SR2 80mm TE2	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 590 9 120
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежное 0020049308 Принадлежное 0020088231 0020094766	Повушка конденсата 80т Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, к Проходной изолятор для к Переходник 60/80тт R2 Розетка силиконовая 80т Хомут 80тт SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм сти для теердотопливных Комплект безопасности Ск сти прочие Труба с ревизией DN 80 Комплект присоединения к	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 mm SR2 80mm TE2 компов аleffi 544 для компов DLO	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 80 2 590 9 120 4 340 4 740
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежное 0020049308 Принадлежное 0020088231 0020094766 2406	Повушка конденсата 80m Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, в Проходной изолятор для к Переходник 60/80mm R2 Розетка силиконовая 80m Хомут 80mm SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм сти для твердотопливных Комплект безопасности Сости прочие Труба с ревизией DN 80 Комплект присоединения в Уплотнительное кольцо	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 mm SR2 80mm TE2 компов аleffi 544 для компов DLO	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 80 2 590 9 120 4 340 4 740 160
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежное 0020049308 Принадлежное 0020088231 0020094766 2406 0020049381	Повушка конденсата 80т Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, к Проходной изолятор для к Переходник 60/80тт R2 Розетка силиконовая 80т Хомут 80тт SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм сти для теердотопливных Комплект безопасности Сости прочие Труба с ревизией DN 80 Комплект присоединения к Уплотнительное кольцо Ветрозащитный колпак	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 mm SR2 80mm TE2 котлов аleffi 544 для котлов DLO	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 80 2 590 9 120 4 340 4 740 160 800
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежное 0020049308 Принадлежное 0020088231 0020094766 2406 0020049381 2819	Повушка конденсата 80т Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, к Проходной изолятор для к Переходник 60/80тт R2 Розетка силиконовая 80т Хомут 80тт SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм сти для твердотопливных Комплект безопасности Сости прочие Труба с ревизией DN 80 Комплект присоединения к Уплотнительное кольцо Ветрозащитный колпак Раздельная труба 80, дли	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 mm SR2 80mm TE2 котлов аleffi 544 для котлов DLO	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 80 2 590 9 120 4 340 4 740 160
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежное 0020049308 Принадлежное 0020088231 0020094766 2406 0020049381 2819	Повушка конденсата 80т Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, к Проходной изолятор для к Переходник 60/80тт R2 Розетка силиконовая 80т Хомут 80тт SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм сти для твердотопливных Комплект безопасности Сости прочие Труба с ревизией DN 80 Комплект присоединения к Уплотнительное кольцо Ветрозащитный колпак Раздельная труба 80, дли	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 mm SR2 80mm ТЕ2 котлов аleffi 544 для котлов DLO к системе отопления для ПАНТЕРА Версия 19, ГЕПАРД 60/100 мм /ОК1	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 590 9 120 4 340 4 740 160 800
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежное 0020049308 Принадлежное 0020088231 0020094766 2406 0020049381 2819	Повушка конденсата 80т Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, к Проходной изолятор для к Переходник 60/80тт R2 Розетка силиконовая 80т Хомут 80тт SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм сти для твердотопливных Комплект безопасности Сости прочие Труба с ревизией DN 80 Комплект присоединения к Уплотнительное кольцо Ветрозащитный колпак Раздельная труба 80, дли	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 mm SR2 80mm ТЕ2 котлов аleffi 544 для котлов DLO к системе отопления для ПАНТЕРА Версия 19, ГЕПАРД 60/100 мм /ОК1	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 80 2 590 9 120 4 340 4 740 160 800
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежное 0020049308 Принадлежное 0020088231 0020094766 2406 0020049381 2819	Повушка конденсата 80т Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, к Проходной изолятор для к Переходник 60/80тт R2 Розетка силиконовая 80т Хомут 80тт SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм сти для твердотопливных Комплект безопасности Сости прочие Труба с ревизией DN 80 Комплект присоединения к Уплотнительное кольцо Ветрозащитный колпак Раздельная труба 80, дли	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 mm SR2 80mm ТЕ2 котлов аleffi 544 для котлов DLO к системе отопления для ПАНТЕРА Версия 19, ГЕПАРД 60/100 мм /ОК1	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 80 2 590 9 120 4 340 4 740 160 800
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежное 0020049308 Принадлежное 0020049308 2406 0020049381 2819	Повушка конденсата 80т Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, к Проходной изолятор для к Переходник 60/80тт R2 Розетка силиконовая 80т Хомут 80тт SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм — В в в в в в в в в в в в в в в в в в в	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 mm SR2 80mm TE2 котлов аleft 544 для котлов DLO к системе отопления для ПАНТЕРА Версия 19, ГЕПАРД 60/100 мм /ОК1 пна 1м / Т2 Пантера	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 590 9 120 4 340 4 740 160 800 1 910
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежное 0020049308 Принадлежное 0020088231 0020094766 2406 0020049381 2819	Повушка конденсата 80т Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, к Проходной изолятор для к Переходник 60/80тт R2 Розетка силиконовая 80т Хомут 80тт SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм сти для твердотопливных Комплект безопасности С сти прочие Труба с ревизией DN 80 Комплект присоединения к Уплотнительное кольцо Ветрозащитный колпак Раздельная труба 80, дли в предложения Пакет N21 - 25 КТО 0010015242	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 mm SR2 80mm TE2 компов аlaeffi 544 для компов DLO к системе отопления для ПАНТЕРА Версия 19, ГЕПАРД 60/100 мм /ОК1 пна 1м / Т2 Пантера 25 КТО Пантера Комнатный регулятор "Thermolink P"	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 80 2 590 9 120 4 340 4 740 160 800
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежное 0020049308 Принадлежное 0020049308 2406 0020049381 2819	Повушка конденсата 80m Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, в Проходной изолятор для к Переходник 60/80mm R2 Розетка силиконовая 80m Хомут 80mm SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм сти для твердотоливных Комплект безопасности Сс сти прочие Труба с ревизией DN 80 Комплект присоединения в Уплотнительное кольцо Ветрозащитный колпак Раздельная труба 80, дли Требложения Пакет №1 - 25 КТО 0010015242 0020118083	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 mm SR2 80mm TE2 компов аleffi 544 для комлов DLO с системе отопления для ПАНТЕРА Версия 19, ГЕПАРД 60/100 мм /ОК1 Пантера 25 КТО Пантера Комнатый регулятор "Thermolink P" Датчик уличной температуры	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 590 9 120 4 340 4 740 160 800 1 910
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежное 0020049308 Принадлежное 0020049308 2406 0020049381 2819	Повушка конденсата 80m Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, в Проходной изолятор для к Переходник 60/80mm R2 Розетка силиконовая 80m Хомут 80mm SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм Сти для теердотопливных Комплект безопасности Ссети прочие Труба с ревизией DN 80 Комплект присоединения в Уплотнительное кольцо Ветрозащитный колпак Раздельная труба 80, дли Ве предложения Пакет №1 - 25 КТО 0010015242 0020118083 0020040797 0010006491	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 mm SR2 80mm TE2 80mm TE2 котлов aleffi 544 для котлов DLO к системе отопления для ПАНТЕРА Версия 19, ГЕПАРД 60/100 мм /ОК1 Пантера 25 КТО Пантера Комнатный регулятор "Thermolink P" Датчик уличной температуры Датчик бойлера NTC	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 590 9 120 4 340 4 740 160 800 1 910
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежное 0020049308 Принадлежное 0020049308 2406 0020049381 2819	Повушка конденсата 80m Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, в Проходной изолятор для к Переходник 60/80mm R2 Розетка силиконовая 80m Хомут 80mm SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм сти для твердотоливных Комплект безопасности Сс сти прочие Труба с ревизией DN 80 Комплект присоединения в Уплотнительное кольцо Ветрозащитный колпак Раздельная труба 80, дли В предложения Пакет N21 - 25 КТО 0010015242 0020118083 0020040797 0010006491 0010003789	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 mm SR2 80mm TE2 котлов аleffi 544 для котлов DLO к системе отопления для ПАНТЕРА Версия 19, ГЕПАРД 60/100 мм /ОК1 Пантера 25 КТО Пантера Комнатный регулятор "Thermolink P" Датчик уличной температуры Датчик бойлера NTC FS В100 МSR (напольный прямоугольный)	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 590 9 120 4 340 4 740 160 800 1 910
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежное 0020049308 Принадлежное 0020088231 0020094766 2406 0020049381 2819	Повушка конденсата 80m Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, в Проходной изолятор для к Переходник 60/80mm R2 Розетка силиконовая 80m Хомут 80mm SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм Сти для теердотопливных Комплект безопасности Ссети прочие Труба с ревизией DN 80 Комплект присоединения в Уплотнительное кольцо Ветрозащитный колпак Раздельная труба 80, дли Ве предложения Пакет №1 - 25 КТО 0010015242 0020118083 0020040797 0010006491	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 mm SR2 80mm TE2 котлов аleffi 544 для котлов DLO к системе отопления для ПАНТЕРА Версия 19, ГЕПАРД 60/100 мм /ОК1 Пантера 25 КТО Пантера Комнатный регулятор "Thermolink P" Датчик уличной температуры Датчик бойлера NTC FS В100 МSR (напольный прямоугольный)	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 590 9 120 4 340 4 740 160 800 1 910
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежное 0020049308 Принадлежное 0020088231 0020094766 2406 0020049381 2819	Повушка конденсата 80m Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, в Проходной изолятор для к Переходник 60/80mm R2 Розетка силиконовая 80m Хомут 80mm SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм сти для твердотоливных Комплект безопасности Сс сти прочие Труба с ревизией DN 80 Комплект присоединения в Уплотнительное кольцо Ветрозащитный колпак Раздельная труба 80, дли В предложения Пакет N21 - 25 КТО 0010015242 0020118083 0020040797 0010006491 0010003789	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 mm SR2 80mm TE2 котлов аleffi 544 для котлов DLO к системе отопления для ПАНТЕРА Версия 19, ГЕПАРД 60/100 мм /ОК1 Пантера 25 КТО Пантера Комнатный регулятор "Thermolink P" Датчик уличной температуры Датчик бойлера NTC FS В100 МSR (напольный прямоугольный)	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 590 9 120 4 340 4 740 160 800 1 910
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежное 0020049308 Принадлежное 0020049381 2819 Пакетны	Повушка конденсата 80m Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, к Проходной изолятор для к Переходник 60/80mm R2 Розетка силиконовая 80m Хомут 80mm SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм сти для твердотопливных Комплект безопасности Сс сти прочие Труба с ревизией DN 80 Комплект присоединения к Уплотнительное кольцо Ветрозащитный колпак Раздельная труба 80, дли В Предложения Пакет №1 - 25 КТО 0010015242 0020118083 0020040797 0010006491 0010003789 Пакет №2 - 25 КТО	ное 80mm с заглушкой O2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 mm SR2 80mm TE2 котлов aleffi 544 для котлое DLO системе отопления для ПАНТЕРА Версия 19, ГЕПАРД 60/100 мм /ОК1 ина 1м / T2 Пантера 25 КТО Пантера Комнатный регулятор "Thermolink P" Датчик уличной температуры Датчик бойлера NTC FS B100 MSR (напольный прямоугольный) Пантера	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 590 9 120 4 340 4 740 160 800 1 910
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежное 0020049308 Принадлежное 0020049308 2406 0020049381 2819	Повушка конденсата 80m Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, в Проходной изолятор для к Переходник 60/80mm R2 Розетка силиконовая 80m Хомут 80mm SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм сти для твердотопливных Комплект безопасности Сости прочие Труба с ревизией DN 80 Комплект присоединения в Уплотнительное кольцо Ветрозащитный колпак Раздельная труба 80, дли Ветребложения Пакет №1 - 25 КТО 0010015242 0020118083 0020040797 0010006491 0010003789 Пакет №2 - 25 КТО 0010015242	ное 80mm - 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 mm SR2 80mm TE2 котпов аleffi 544 для котлое DLO к системе отопления для ПАНТЕРА Версия 19, ГЕПАРД 60/100 мм /ОК1 па 1м / Т2 Пантера 25 КТО Пантера Комнатный регулятор "Thermolink P" Датчик уличной температуры Датчик бойлера NTC FS В100 МSR (напольный прямоугольный) Пантера 25 КТО Пантера	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 590 9 120 4 340 4 740 160 800 1 910
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежное 0020049308 Принадлежное 0020049308 2406 0020049381 2819	Повушка конденсата 80m Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, к Проходной изолятор для к Переходник 60/80mm R2 Розетка силиконовая 80m Хомут 80mm SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм ти для твердотопливных Комплект безопасности С ти прочие Труба с ревизией DN 80 Комплект присоединения к Уплотнительное кольцо Ветрозащитный колпак Раздельная труба 80, дли Ве предложения Пакет №1 - 25 КТО 0010015242 0020118083 0020040797 0010003789 Пакет №2 - 25 КТО 0010015242 0020118083 0020040797	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 mm SR2 80mm TE2 котлов aleffi 544 для котлов DLO к системе отопления для ПАНТЕРА Версия 19, ГЕПАРД 60/100 мм /ОК1 ша 1м / Т2 Пантера 25 КТО Пантера Комнатный регулятор "Thermolink P" Датчик уличной температуры Датчик бойлера NTC FS В100 МSR (напольный прямоугольный) Пантера 25 КТО Пантера 26 КТО Пантера	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 590 9 120 4 340 4 740 160 800 1 910
2858 2843 2809 2865 2844 2853 2927 2921 5303 0020132437 Принадлежное 0020049308 Принадлежное 0020049308 2406 0020049381 2819	Повушка конденсата 80m Ответеление прямоуголы Комплект дымовых труб Вертикальное окончание, к Проходной изолятор для к Переходник 60/80mm R2 Розетка силиконовая 80m Хомут 80mm SP2 Уплотнение силиконовое Концевая труба 80 мм — в прочие Труба с ревизией DN 80 Комплект присоединения к Уплотнительное кольцо Ветрозащитный колпак Раздельная труба 80, дли В предложения Пакет №1 - 25 КТО 0010015242 0020118083 Пакет №2 - 25 КТО 0010015242 0020118083	ное 80mm с заглушкой О2 80mm – 1m S4 козырек - 80 SM2 рыши, косой PS3 nm SR2 80mm TE2 котлов aleffi 544 для котлов DLO к системе отопления для ПАНТЕРА Версия 19, ГЕПАРД 60/100 мм /ОК1 на 1м / Т2 Пантера 25 КТО Пантера Комнатный регулятор "Thermolink P" Датчик уличной температуры Датчик бойлера NTC FS 8100 MSR (напольный прямоугольный) Пантера 25 КТО Пантера Комнатный регулятор "Thermolink P"	1 550 7 530 4 740 760 1 430 920 360 480 2 590 9 120 4 340 4 740 160 800 1 910

	Пакет №4 - Скат 1	4		
	0010008954	Скат 14		
P000004	0020035407	Комнатный регулятор Thermolink S	66 600	
	0020040797	Датчик уличной температуры	00 000	
	0020015570	Гидравлическое соединение котла с бойлером		
	0010006653	WH B60 Z (настенный прямоугольный)		
	Пакет №5 - Скат 1	8		
	0010008955	Ckam 18		
Booose	0020035407	Комнатный регулятор Thermolink S	60.500	
P000005	0020040797	Датчик уличной температуры	68 500	
	0020015570	Гидравлическое соединение котла с бойлером	1	
	0010006653	WH B60 Z (настенный прямоугольный)		
	Пакет №6 - Скат 21			
	0010008956 Скат 21			
	0020035407	Комнатный регулятор Thermolink S		
P000006	0020040797	Датчик уличной температуры	69 300	
	0020015570	Гидравлическое соединение котла с бойлером	1	
-	0010006653	WH B60 Z (настенный прямоугольный)		
	Пакет №7 - Скат 2			
F	0010008957	Ckam 24		
-	0020035407	Скаш 24 Комнатный регулятор Thermolink S	ł	
P000007	0020035407		70 000	
-		Датчик уличной температуры		
F	0020015570	Гидравлическое соединение котла с бойлером		
	0010006653	WH B60 Z (настенный прямоугольный)		
F	Пакет №8 - Скат 2			
F	0010008958	Ckam 28		
P000008	0020035407	Комнатный регулятор Thermolink S	70 800	
	0020040797	Датчик уличной температуры		
	0020015570	Гидравлическое соединение котла с бойлером		
	0010006653	WH B60 Z (настенный прямоугольный)		
	Пакет №9 - 20 KLO	<u>M</u>		
	0010005724	20 KLOM	76 800	
P000009	0010003789	FS B100 MSR (напольный прямоугольный)		
	0020035407	Комнатный регулятор Thermolink S		
	4180	Датчик наружной температуры		
	0010006491	Датчик бойлера NTC		
	Пакет №10 - 40 KL	ОМ		
	0010005726	40 KLOM		
P0000100	0010015965	FE 200/6 BM	04.000	
	0020035407	Комнатный регулятор Thermolink S	94 800	
	4180	Датчик наружной температуры		
	0010006491	Датчик бойлера NTC		
	Davier Nodd FO VI			
	Пакет №11 - 50 KL	OM Company of the Com		
1	0010005727	OM 50 KLOM		
-				
P0000110	0010005727	50 KLOM	102 800	
P0000110	0010005727 0010015965	50 KLOM FE 200/6 BM	102 800	
P0000110	0010005727 0010015965 0020035407	50 KLOM FE 200/6 BM Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры	102 800	
P0000110	0010005727 0010015965 0020035407 4180 0010006491	50 KLOM FE 200/6 BM Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры Датчик бойлера NTC	102 800	
P0000110	0010005727 0010015965 0020035407 4180 0010006491 Пакет №12 - 50 KL	50 KLOM FE 200/6 BM Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры Датчик бойлера NTC OM	102 800	
P0000110	0010005727 0010015965 0020035407 4180 0010006491 Пакет №12 - 50 KL	50 KLOM FE 200/6 BM Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры Датчик бойлера NTC OM 50 KLOM	102 800	
P0000110	0010005727 0010015965 0020035407 4180 0010006491 Пакет №12 - 50 KL 0010005727 0010004333	50 KLOM FE 200/6 BM Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры Датчик бойлера NTC OM 50 KLOM B 300 S	102 800	
P0000110 -	0010005727 0010015965 0020035407 4180 0010006491 Пакет №12 - 50 KL 0010005727 0010004333 0020035407	50 KLOM FE 200/6 BM Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры Датчик бойлера NTC OM 50 KLOM В 300 S Комнатный регулятор Thermolink S		
P0000110 -	0010005727 0010015965 0020035407 4180 0010006491 Пакет №12 - 50 KL 0010005727 0010004333 0020035407 4180	50 KLOM FE 200/6 BM Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры Датчик бойлера NTC OM 50 KLOM В 300 S Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры		
P0000110 -	0010005727 0010015965 0020035407 4180 0010006491 Пакет №12 - 50 KL 0010005727 0010004333 0020035407 4180 0010006491	50 KLOM FE 200/6 BM Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры Датчик бойлера NTC OM 50 KLOM В 300 S Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры Датчик наружной температуры Датчик бойлера NTC		
P0000110	0010005727 0010015965 0020035407 4180 0010006491 Пакет №12 - 50 KL 0010005727 0010004333 0020035407 4180 0010006491 Пакет №13 - 50 KL	50 KLOM FE 200/6 BM Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры Датчик бойлера NTC OM 50 KLOM В 300 S Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры Датчик обйлера NTC ОМ		
P0000110 -	0010005727 0010015965 0020035407 4180 0010006491 Пакет №12 - 50 KL 0010005727 0010004333 0020035407 4180 0010006491 Пакет №13 - 50 KL	50 KLOM FE 200/6 BM Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры Датчик бойлера NTC OM 50 KLOM В 300 S Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры Датчик бойлера NTC OM 50 KLOM		
P0000110 P000012 P000013	0010005727 0010015965 0020035407 4180 0010006491 Пакет №12 - 50 KL 0010005727 0010004333 0020035407 4180 0010006491 Пакет №13 - 50 KL 0010005727 0010004334	50 KLOM FE 200/6 BM Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры Датчик бойлера NTC OM 50 KLOM В 300 S Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры Датчик обйлера NTC OM 50 KLOM В 400 S		
P0000110 P000012 P000013	0010005727 0010015965 0020035407 4180 0010006491 Пакет №12 - 50 KL 0010005727 0010004333 0020035407 4180 0010006491 Пакет №13 - 50 KL 0010005727 0010004334 0020035407	50 KLOM FE 200/6 BM Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры Датчик бойлера NTC OM 50 KLOM B 300 S Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры Датчик бойлера NTC OM 50 KLOM B 400 S Комнатный регулятор Thermolink S	112 600	
P0000110 P000012 P000013	0010005727 0010015965 0020035407 4180 0010006491 Пакет №12 - 50 KL 0010005727 0010004333 0020035407 4180 0010006491 Пакет №13 - 50 KL 0010005727 0010004334	50 KLOM FE 200/6 BM Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры Датчик бойлера NTC OM 50 KLOM В 300 S Комнатный регулятор Thermolink S Датчик наружной температуры Датчик обйлера NTC OM 50 KLOM В 400 S	112 600	