

## ГОРЕЛКИ ЖИДКОТОПЛИВНЫЕ Республика Корея 15.03.24



ТИП ГОРЕЛКИ	ТЕПЛОВАЯ МОЩНОСТЬ		РАСХОД ТОПЛИВА, л/час	РОЗНИЧНАЯ ЦЕНА, \$
	Ккал/час	кВт/час		
<b>ОН-3</b> (одноступенчатая)	12 930 – 25 860	15 – 30	1.2 – 3.0	390
<b>ТК-1</b> (одноступенчатая)	17 240 – 34 480	20 – 40	1.5 – 4.0	399
<b>ТК-2</b> (одноступенчатая)	25 860 – 51 720	20 – 50	2.5 – 5.0	420
<b>SL-3 (0,5G/H)</b> с прогр. (одноступенчатая)	12900 – 21490	15 – 25	1.5 – 2.5	450
<b>SL-3 (0,75G/H)</b> с прогр. (одноступенчатая)	21490 – 25795	25 – 30	2.5 – 3.0	475
<b>SL-3 (1,0G/H)</b> с прогр. (одноступенчатая)	25795 – 38693	30 – 45	3.0 – 4.5	490
<b>LT-10</b> (одноступенчатая)	43 100 – 86 210	50 – 100	5.0 – 10.0	628
<b>LT-10</b> с программатором	43 100 – 86 210	50 – 100	5.0 – 10.0	758
<b>LT-13</b> (одноступенчатая)	25 800 – 111 800	30 – 130	3.0 – 13.0	760
<b>LT-20</b> (одноступенчатая)	86 210 – 172 420	100 – 200	10.0 – 20.0	914
<b>LT-30</b> (одноступенчатая)	129 310 – 258 630	150 – 300	15.0 – 30.0	1025

ВНИМАНИЕ: электронный программатор в комплект поставки не входит, кроме моделей SL-3, LT-10 с программатором

## ГОРЕЛКИ ГАЗОВЫЕ Республика Корея



ТИП ГОРЕЛКИ	ТЕПЛОВАЯ МОЩНОСТЬ		ПРИСОЕДИНЕНИЕ	РОЗНИЧНАЯ ЦЕНА, \$
	Ккал/час	кВт/час		
<b>ОНГ-3</b> (одноступенчатая)	11 000 – 22 000	12.8 – 26.6	1/2"	538
<b>ТКГ-1</b> (одноступенчатая)	13 000 – 25 000	15.1 – 29.1	1/2"	569
<b>ТКГ-2</b> (одноступенчатая)	15 000 – 35 000	17.4 – 40.7	1/2"	594
<b>LTG-10</b> (одноступенчатая)	30 000 – 100 000	34.9 – 116.6	1/2"	1481
<b>LTG-13</b> (одноступенчатая)	30 000 – 130 000	34,6 – 151,2	3/4"	1856
<b>LTG-20</b> (одноступенчатая)	90 000 – 250 000	104.7 – 290.7	1"	2115
<b>LTG-30</b> (одноступенчатая)	150 000 – 300 000	174.5 – 348.9	1.1/2"	2703

### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

<b>PO2A-SU</b> программатор	ОН/ТК/LT-10/20/30	арт. PR006	
<b>PO2B-T</b> программатор	двухступенчатый	арт. PR005	
<b>MDS 303</b> программатор	ОНГ/ТКГ/LTG-10/20/30	арт. PR003	120
<b>KP-6</b> топливный насос	ОН/ТК	арт. TN004	82

Топливный насос KP-6 устанавливается как повысительный к горелкам ОН, ТК и обеспечивает забор топлива с глубины более 3-х метров. Этот насос в комплекте с горелками ОН и ТК является альтернативой горелке LT-2.  
Все оборудование имеет сертификаты Госстандарта РФ, разрешение Госгортехнадзора РФ и Европейский сертификат ISO 9001.

Тел./Факс: (495) 755-61-70, (925)517-87-17  
г. Москва, Дубнинская ул., д. 81А  
<http://olympia-center.ru>  
e-mail: [olympia-center@mail.ru](mailto:olympia-center@mail.ru)