

# Твердотопливный котел длительного горения «ТУНДРА»



**ТУНДРА 350**

Эксплуатационная  
мощность:  
**70-350 кВт**

Площадь помещения:  
**2000-2500 м<sup>2</sup>**

Объём помещения:  
**6000-7500 м<sup>3</sup>**

## Длительность горения на одной закладке топлива

Вид топлива	Объём при разном удельном весе и плотности топлива, кг	Удельная теплота сгорания рабочего топлива, ккал/кг	Удельная теплота сгорания рабочего топлива, кВт/кг	Длительность горения при разном отборе мощности с учётом поправки на КПД-90%, час (сутки)				
				70 кВт/ч	140 кВт/ч	210 кВт/ч	280 кВт/ч	350 кВт/ч
антрацит	1200	6700	7,79	120ч. (5с.)	60ч. (3с.)	40ч. (2с.)	30ч. (1с.)	24ч. (1с.)
каменный уголь	900	6450	7,50	87ч. (4с.)	43ч. (2с.)	29ч. (1с.)	22ч. (1с.)	17ч. (1с.)
пеллеты	840	4100	4,77	51ч. (2с.)	26ч. (1с.)	17ч. (1с.)	13ч. (1с.)	10ч. (0с.)
дрова	504	3400	3,95	26ч. (1с.)	13ч. (1с.)	9ч. (0с.)	6ч. (0с.)	5ч. (0с.)
бурый уголь	672	3100	3,60	31ч. (1с.)	16ч. (1с.)	10ч. (0с.)	8ч. (0с.)	6ч. (0с.)
щепа	240	2610	3,03	9ч. (0с.)	5ч. (0с.)	3ч. (0с.)	2ч. (0с.)	2ч. (0с.)
опилки	180	2000	2,33	5ч. (0с.)	3ч. (0с.)	2ч. (0с.)	1ч. (0с.)	1ч. (0с.)



Контакты: г. Новосибирск, 8 (800) 222-32-75, [info@koteltundra.ru](mailto:info@koteltundra.ru)

<http://koteltundra.ru>