

ООО «Костромской Завод Котельного Оборудования»

ИНН/КПП 4401140860/440101001 ОГРН 1134401002350
 Юридический адрес: г. Кострома ул. Восточная д. 22 Почтовый адрес: г. Кострома ул. Московская д. 94А
 р/сч 40702810202000017140 Ярославский филиал ПАО «ПРОМСВЯЗЬБАНК» г. Ярославль БИК 047888760 кор/сч 30101810300000000760
 Контакт. тел. +7(4942)53-28-21-факс +7(4942)30-12-25 www.kosgeyser.ru
 Эл. адрес: sales@kosgeyser.ru

Таблица расхода топлива на пиролизных котлах промышленной линейки

Объем топки		Расход топлива дрова* (сутки/месяц) м3.	Расход топлива уголь ** (сутки/месяц) кг.
ПК 150	1,2	1,8/54	554/16620
ПК 200	1,47	2,33/69,9	687/20610
ПК 250	1,91	2,9/87	880/26400
ПК 300	2,12	3,5/105	987/29610
ПК 400	2,7	4,6/138	1320/39600
ПК 500	3,15	5,7/171	1683/50490
ПК 700	4,12	8/240	2150/64500
ПК 800	4,5	8,9/267	2574/77220
ПК 1000	4,91	11,1/333	3150/94500

Дрова* За основу расчета были взяты березовые дрова с влажностью 30%. ($m=715$ кг/м³)
 Теплота сгорания 2830 ккал

Уголь** За основу расчета был взят каменный длиннопламенный крупный уголь (ДПК).
 (Крупная фракция = 50-100 мм). Теплота сгорания 6900 ккал.

Таблица расхода топлива на пиролизных котлах бытовой линейки

Объем топки		Расход топлива дрова* (сутки/месяц) м3.	Расход топлива уголь ** (сутки/месяц) кг.
ПК 10	0,045	0,067/2,01	21/630
ПК 15	0,05	0,075/2,25	24/720
ПК 20	0,085	0,127/3,81	40/1200
ПК 30	0,15	0,225/6,75	70/2100
ПК 50	0,28 ✓	0,42/12,6	131/3930
ПК 75	0,4	0,6/18	187/5610
ПК 100	0,6	0,9/27	281/8430

Дрова* За основу расчета были взяты березовые дрова с влажностью 30%. ($m=715$ кг/м³)
 Теплота сгорания 2830 ккал

Уголь** За основу расчета был взят каменный длиннопламенный крупный уголь (ДПК).
 (Крупная фракция = 50-100 мм). Теплота сгорания 6900 ккал.