



ИНТЕРБЛОК
ИНЖЕНЕРНАЯ КОМПАНИЯ

107078, Москва, ул. Новая Басманная, д. 23, стр. 1А
Почтовый адрес: Россия, 109387, г. Москва, ул. Тихая, 33-108
тел. (495) 728-92-93, 722-72-86, факс (472) 542-79-01
info@interblock.ru
www.interblock.ru
ИНН 7708727396; КПП 770801001
р/с 40702810995000000572
в банке «Газпромбанк» (Акционерное общество) г. Москва
БИК 044525823 К/с 30101810200000000823

Исх. № 239/15 от 23 сентября 2015 г.

Акционерам и собственникам бизнеса,
Руководителям предприятий

Уважаемые господа!

Постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июня 2015 года № 600 «Об утверждении перечня объектов и технологий, которые относятся к объектам и технологиям высокой энергетической эффективности» **промышленные парогенераторы ИнтерБлок серии ST отнесены к технологиям высокой энергетической эффективности**, как имеющие коэффициент полезного действия более 94%. КПД газовых парогенераторов ИнтерБлок серии ST - 99%, дизельных – 97%.

В соответствии с указанным Постановлением предприятия, эксплуатирующие промышленные парогенераторы ИнтерБлок серии ST или планирующие их закупки, имеют право на следующие налоговые льготы:

- 1) освобождение от налога на имущество предприятий в отношении вновь вводимых объектов, имеющих высокую энергетическую эффективность – в течение трех лет со дня постановки на учёт указанного имущества (пункт 21 статьи 381 Налогового кодекса).
- 2) применение повышенного коэффициента амортизации объектов и технологий, имеющих высокую энергетическую эффективность (подпункт 4 пункта 1 статьи 259.3 Налогового кодекса РФ);
- 3) получение инвестиционного налогового кредита по налогу на прибыль, а также по региональным и местным налогам, на срок от одного года до пяти лет (подпункт 5 пункта 1 статьи 67 Налогового кодекса РФ);

Применение промышленных парогенераторов ИнтерБлок серии ST в технологических процессах производства бетонных и железобетонных изделий на предприятиях строительного комплекса обеспечивает 3-кратное снижение расхода природного газа, что подтверждает высокую их энергетическую эффективность.

Постановление Правительства Российской Федерации от 17 июня 2015 года № 600 создаёт дополнительные благоприятные условия для их применения на предприятиях промышленности.

С уважением,

Генеральный директор,
доктор технических наук

Богомолов О.В.