

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23 января 2019 г. N 25

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ И ТЕХНОЛОГИЙ, КОТОРЫЕ ОТНОСЯТСЯ К ОБЪЕКТАМ И ТЕХНОЛОГИЯМ ВЫСОКОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Правительство Российской Федерации
постановляет:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в перечень объектов и технологий, которые относятся к объектам и технологиям высокой энергетической эффективности, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июня 2015 г. N 600 "Об утверждении перечня объектов и технологий, которые относятся к объектам и технологиям высокой энергетической эффективности" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 26, ст. 3895; 2017, N 36, ст. 5431).
2. Установить, что положения настоящего постановления распространяются на

правоотношения, возникшие с 1 января 2019 г.

Председатель Правительства
Российской Федерации
Д.МЕДВЕДЕВ

Утверждены
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 23 января 2019 г. N 25

**ИЗМЕНЕНИЯ,
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ И
ТЕХНОЛОГИЙ, КОТОРЫЕ
ОТНОСЯТСЯ К ОБЪЕКТАМ И ТЕХНОЛОГИЯМ
ВЫСОКОЙ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

1. Раздел I дополнить позициями 21 - 23
следующего содержания:

"21.	Установки для вдувания пылеугольного топлива в доменные печи	330.28.91.1 (оборудование для металлургии)	снижении металлургии кокса на производстве на 20 - 25% и природного производства на 70 - 75%
22.	Компрессорные станции для транспортировки попутного нефтяного газа	330.28.13 (насосы и компрессоры прочие)	повышение коэффициента утилизации попутного газа за счет компримирования транспортировки нефтяного газа для дальнейшего использования использование топливных технологий нужды конечных потребителей

23.	Комплекс оборудования по сбору, хранению и транспортировке конвертерного газа	330.28.91.1 (оборудование для металлургии)	снижении загрязнения веществ, потребление природной энергии выше производств на 15 - 20%
-----	---	---	--

2. Раздел II дополнить позициями 31 - 34 следующего содержания:

"31.	Электрические установки колпаков печей термообработки проката электротехнических и углеродистых марок стали в водородной и азото-водородной атмосфере	330.28.21.13.111 (электropечи сопротивления)
------	---	---

32.	Неэлектрические установки колпаков печей термообработки проката электротехнических и углеродистых марок стали в водородной и азото-водородной атмосфере	330.28.21.12 (печи и камеры промышленные или лабораторные неэлектрические, включая мусоросжигательные печи, кроме хлебопекарных печей)
33.	Печи нагревательные термические	330.28.21.13.113 (электropечи дуговые рудно-термические)
34.	Обжиговые машины конвейерного типа для обжига сырых железорудных окатышей	330.28.92.40.140 (оборудование для агломерации, формовки или отливки твердого минерального топлива, керамических составов, не затвердевшего)

		<p>цемента, гипсовых материалов или других минеральных продуктов в порошкообразном или пастообразном состоянии)</p>
--	--	---

