

Уведомление
о реструктуризации технического комитета по стандартизации

1 Наименование технического комитета по стандартизации:

Технический комитет по стандартизации «Никель. Кобальт» (ТК 370)

Аналог технического комитета международной организации по стандартизации ИСО/ТК 155 «Никель и никелевые сплавы»

2 Область деятельности технического комитета по стандартизации:

Предлагается закрепить за техническим комитетом по стандартизации объекты стандартизации в соответствии с кодами ОКПД2: 24.45.11.000, 24.45.12.110, 24.45.12.120, 24.45.12.130, 24.45.2, 24.45.21.000, 24.10.12.390, 24.45.30.151, 24.45.30.152, 24.45.30.153, 07.29.12.110, 07.29.12.120, 07.29.12.121, 07.29.12.122, 07.29.19.130, 07.29.19.131, 07.29.19.132

3 Структура технического комитета по стандартизации:

ПК 1 «Никель, кобальт, ферроникель»,

ПК 2 «Порошки и соединения никеля и кобальта».

4 Предложение по кандидатуре председателя технического комитета по стандартизации:

Козырев Сергей Михайлович, кандидат геолого-минералогических наук, директор Департамента по исследованиям и разработкам ООО «Институт Гипроникель»

5 Предложение по кандидатуре ответственного секретаря технического комитета по стандартизации:

Еникеева Наталия Юрьевна, эксперт по стандартизации, главный метролог ООО «Институт Гипроникель»

6 Организация, выразившая согласие осуществлять функции по ведению дел технического комитета по стандартизации:

Общество с ограниченной ответственностью «Институт Гипроникель» (ООО «Институт Гипроникель»)

7 Перспективная программа работы технического комитета по стандартизации:

Пересмотр ГОСТ 123–2008 «Кобальт. Технические условия»;

Пересмотр ГОСТ 849–2008 «Никель первичный. Технические условия»;

Проверка межгосударственных стандартов:

ГОСТ 9722–97 «Порошок никелевый. Технические условия»;

ГОСТ 9721–79 «Порошок кобальтовый. Технические условия»;

ГОСТ 2665–86 «Никель сернокислый технический. Технические условия»;

ГОСТ 17607–72 «Никеля закись. Технические условия»;

ГОСТ 18671–73 «Кобальта окись. Технические условия» с целью дальнейшего обновления или отмены.

8 Контактные данные для подачи заявок на участие в техническом комитете:

195220, г. Санкт-Петербург, Гражданский проспект, д. 11, а/я 180, ООО «Институт Гипроникель»

Электронная почта: NJEni@nikel.spb.su.

9 Срок подачи заявок на участие в техническом комитете по стандартизации:

60 дней со дня размещения уведомления на сайте