

15 июня 2018 г.

г. Санкт-Петербург

**Заключение
Технического комитета по стандартизации ТК 009 «Огнеупоры»**

В технический комитет ТК 009 «Огнеупоры» поступил проект стандарта «Огнеупоры и огнеупорное сырье. Метод определения оксида бора» (пересмотр ГОСТ 2642.13-86) со следующей сопроводительной документацией:

- пояснительная записка к проекту стандарта;
- отзывы по первой и окончательной редакции проекта стандарта;
- сводка отзывов по первой и окончательной редакции проекта стандарта.

Проект стандарта разработан ООО «Научно-технический центр «Огнеупоры» с целью выполнения Федерального закона «О стандартизации в Российской Федерации» № 162-ФЗ от 29.06.2015 в части обеспечения научно-технического прогресса, технической и информационной совместимости в области методов испытания огнеупоров, сопоставимости результатов испытаний и повышения конкурентоспособности продукции.

В результате рассмотрения окончательной редакции проекта ГОСТ 2642.13 «Огнеупоры и огнеупорное сырье. Метод определения оксида бора» и сопроводительной документации **установлено:**

- окончательная редакция проекта ГОСТ 2642.13 «Огнеупоры и огнеупорное сырье. Метод определения оксида бора» и сопроводительная документация разработаны в соответствии с правилами проведения работ по стандартизации.
- проведено публичное обсуждение проекта стандарта. Уведомление о начале обсуждения проекта стандарта опубликовано в федеральной государственной информационной системе (ФГИС) Росстандарта 23.01.2018, уведомление о завершении публичного обсуждения 19.06.2018.
- окончательная редакция проекта стандарта согласована без замечаний членами ТК 009 «Огнеупоры». Редакционное замечание ПАО «НЛМК» учтено.

Решение Технического комитета

- Принять окончательную редакцию проекта ГОСТ 2642.13 «Огнеупоры и огнеупорное сырье. Метод определения оксида бора».
- Представить окончательную редакцию проекта стандарта с сопроводительной документацией в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии на рассмотрение в установленном порядке.

Согласовано с организациями (предприятиями) – членами ТК 009:

ОАО «Первоуральский динасовый завод»	Письмо № Т-30 от 31.01.2018
ОАО «ВНИИМТ»	Письмо № 16-139 от 02.03.2018
Богдановичское ОАО «Огнеупоры»	Письмо № 365 от 29.01.2018
ОАО «Сухоложский огнеупорный завод»	Письмо № 21.7/9 от 12.03.2018
ООО «Кералит»	Письмо № 60 от 23.03.2018
Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)	Письмо № 498 от 12.03.2018
ПАО «Новолипецкий металлургический комбинат»	Письмо № 334-1/00060 от 14.03.2018
ООО «Группа «Магнезит»	Письмо № 59-04/5 от 02.03.2018
АО «Боровичский комбинат огнеупоров»	Письмо № Исх-ВП-14-03-00892 от 19.01.2018
ПАО «Северсталь»	Письмо № 704-00-18-178 от 05.03.2018
Национальный Объединенный Совет предприятий стекольной промышленности «СтеклоСоюз»	Письмо № СС-ТР-001 от 02.04.2018

Председатель ТК 009 «Огнеупоры»


И.И. Козелкова

Ответственный секретарь ТК 009 «Огнеупоры»


И. Н. Ефимова