

**Пояснительная записка  
к окончательной редакции проекта межгосударственного стандарта  
ГОСТ 7619 «Шпат плавиковый.  
Методы физико-химического анализа»**

**1 Основание для разработки стандарта**

Основанием для разработки межгосударственного стандарта ГОСТ 7619 «Шпат плавиковый. Методы физико-химического анализа» является Программа межгосударственной стандартизации на 2021 г.

Шифр темы ПНС: 1.3.099-2.058.21.

Шифр темы ПМС: RU.1.542-2021.

Проект стандарта разработан взамен ГОСТ 7619.0-81, ГОСТ 7619.1-74, ГОСТ 7619.2-81, ГОСТ 7619.3-81, ГОСТ 7619.4-81, ГОСТ 7619.5-81, ГОСТ 7619.6-81, ГОСТ 7619.7-81, ГОСТ 7619.8-81, ГОСТ 7619.9-81, ГОСТ 7619.10-75, ГОСТ 7619.11-77, ГОСТ 7619.12-77, ГОСТ 7619.13-91 и ГОСТ 19724-74.

**2 Краткая характеристика объекта стандартизации**

Объектом стандартизации является шпат плавиковый и методы физико-химического анализа по определению содержания различных компонентов в нем.

**3 Обоснование целесообразности разработки стандарта**

Разработка и утверждение проекта стандарта позволит установить современные требования к методам физико-химического анализа шпата плавикового, а также повысить технический уровень действующей документации.

Целью разработки проекта стандарта является пересмотр межгосударственных стандартов, приведенных в п.1, для установления современных требований в документе, обеспечивающих достижение целей, установленных статьей 3 Федерального закона от 29.06.2015 г. №162-ФЗ.

Основное практическое значение результатов разработки стандарта заключается в повышении технического уровня документа и удобства использования документа.

**4 Сведения о соответствии проекта стандарта федеральным законам, техническим регламентам и нормативным правовым актам Российской Федерации**

Проект стандарта соответствует действующему законодательству по стандартизации Российской Федерации.

Проект стандарта оформлен в соответствии с основополагающими стандартами национальной системы стандартизации Российской Федерации, основополагающими межгосударственными стандартами.

**5 Сведения о соответствии проекта стандарта международным, региональным и иным иностранным документам по стандартизации**

Проект стандарта не является идентичным или модифицированным международным стандартам, региональным стандартам, региональным сводам правил, стандартам иностранного государства или сводам правил иностранного государства, иным документам по стандартизации иностранного государства



## **6 Взаимосвязь стандарта с другими нормативными документами**

Проект ГОСТ взаимосвязан с другими межгосударственными стандартами, приведенными в разделе 2 «Нормативные ссылки».

При разработке стандарта не использовались документы, относящиеся к объектам патентного или авторского права.

## **7 Сведения о публикации уведомления о разработке стандарта**

Уведомление о разработке проекта международного стандарта размещено на официальном сайте национального органа Российской Федерации по стандартизации в сети Интернет. С содержанием проекта стандарта можно ознакомиться в системе АИС МГС, ФГИС Росстандарта Российской Федерации или по запросу у разработчика проекта стандарта в соответствии с пунктом 5 статьи 24 Федерального закона от 29.05.2015 г. №162-ФЗ.

Первая редакция проекта ГОСТ размещена на стадию «рассмотрение» на сокращенный срок – 2 месяца, ввиду высокого уровня проработки проекта первой редакции (в соответствии с п.3.3.8 ГОСТ 1.2-2015).

## **8 Сведения о результатах публичного обсуждения проекта изменения стандарта**

Первая редакция проекта ГОСТ прошла публичное обсуждение в установленном порядке.

Дата начала публичного обсуждения – 28.03.2022, дата завершения публичного обсуждения – 28.05.2022.

В ходе рассмотрения проекта ГОСТ в рамках МГС получены замечания от Госстандарта Республики Беларусь. Все полученные замечания и предложения были приняты разработчиком и отражены в сводке отзывов.

## **9 Сведения о разработчике проекта стандарта**

Проект межгосударственного стандарта разработан Ассоциацией «Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия» (Алюминиевая Ассоциация) совместно с Ассоциацией «Некоммерческое партнерство Координационно-информационный центр государств-участников СНГ по сближению регуляторных практик (Ассоциация «НП КИЦ СНГ»).

Адрес: 115093, г. Москва, ул. Люсиновская, д.36, стр.1

Тел.: +7(495)128-95-45

Эл. почта: s.kulakov@ciscenter.org

Руководитель разработки:  
Руководитель направления  
Ассоциации «НП КИЦ СНГ»



А.М. Самошина

Исполнитель:  
Специалист департамента  
Ассоциации «НП КИЦ СНГ»



С.А. Кулаков