ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ «АЛЮМИНИЙ» ТК 099 / МТК 099



Секретариат: Ассоциация «Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия»

123100, г. Москва, Краснопресненская набережная, д. 8. тел.: +7 (495) 663-99-50

www.aluminas.ru, tk99@aluminas.ru, inn29.45@mail.ru

ПРОТОКОЛ

заочного заседания ТК 099 «Алюминий» по рассмотрению предложений для включения в Программу разработки национальных стандартов Российской Федерации на 2021 год

г. Москва № 26 от 6 сентября 2021 г.

Приняли участие:

Члены ТК 099 «Алюминий» согласно прилагаемому списку.

Рассмотрели:

Проект предложений для включения в Программу разработки национальных стандартов Российской Федерации на 2021 год (далее — Предложения), подготовленные ТК 099 «Алюминий» по заявкам членов ТК 099 «Алюминий», членов Алюминиевой Ассоциации, с учетом Перспективной программы стандартизации в алюминиевой промышленности на 2020-2023 годы, а также результаты заочного электронного голосования в ФГИС «Береста» Росстандарта с 23.08.2021 года по 06.09.2021 года следующих стандартов:

ГОСТ «Шпат плавиковый. Методы физико-химического анализа», Разработка ГОСТ 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;

ГОСТ 29219-91 «Концентраты плавиковошпатовые кислотные и керамические. Технические условия», Пересмотр;

ГОСТ 29220-91 «Концентраты плавиковошпатовые металлургические. Технические условия», Пересмотр.

В голосовании приняли участие 15 членов ТК 099 «Алюминий» из 20, что составляет 75% списочного состава ТК 099 «Алюминий». Таким образом, кворум для проведения заседания имеется, в соответствии с ГОСТ Р 1.1-2020 заседание Комитета признать правомочным.

Результаты заочного электронного голосования в ФГИС «Береста» Росстандарта на 06.09.2021 года приведены в приложении к настоящему Протоколу

Решили:

1.Поддержать предложения о включении указанных выше тем по разработке стандартов в Программу национальной стандартизации на 2021 год;

- 2. Направить предложения о включении указанных выше тем по разработке стандартов в Программу национальной стандартизации на 2021 год в Росстандарт;
- 3. Направить предложения о включении указанных выше тем по разработке стандартов в Программу межгосударственной стандартизации на 2021 год в Росстандарт.
 - 4. Разместить Настоящий Протокол на сайте ТК 099 «Алюминий».

Приложение: Результаты заочного электронного голосования в ФГИС «Береста» Росстандарта на 06.08.2021 года, на 2 л. в 1 экз.

Председатель ТК 099 «Алюминий»

А.Л. Ефимов

Ответственный секретарь ТК 099 «Алюминий»

И.Н. Нагорняк

Приложение к Протоколу ТК 099 «Алюминий» № 26 от 06.09.2021

Результаты заочного электронного голосования в ФГИС «БЕРЕСТА»

Росстандарта по включению предложений в ПНС-2021: Разработка ГОСТ «Шпат плавиковый. Методы физико-химического анализа», 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, ГОСТ 29219- (пересмотр), ГОСТ 29220- (пересмотр)

№ п/п	Организация – член ТК	ГОСТ ««Шпат плавиковый. Методы физико- химического анализа»			ГОСТ 29219- «Концентраты плавиковошпатовые кислотные и керамические. Технические условия»			ГОСТ 29220- «Концентраты плавиковошпатовые металлургические. Технические условия»		
		3a	Против	Воздер- жался	3a	Против	Воздер- жался	3a	Против	Воздер- жался
1	AO «Пермцветмет»	V			V			V		
2	ФГБУ «РСТ»	V			V			V		
3	ЗАО «МЕТАКОН ЦЕНТР»			V			V			V
4	АО «Иркутсккабель»									
5	AO «Татпроф»	V			V			V		

6	АО «Алюминий Металлург РУС»						
7	ООО «ТД «УНКОМТЕХ»	V		V		V	
8	ООО «Энергосервис»	V		V		V	
9	ООО «КраМЗ»		V		V		V
10	AO «Арконик CM3»	V		V		V	
11	ООО «ПК «Ландскрона»						
12	AO «ОК Русал ТД»	V		V		V	
13	ООО «Сарансккабель»						
14	НП «Совет промышленных предприятий вторичной цветной металлургии»	V		V		V	
15	ООО «Алюком»		V				V
16	Алюминиевая Ассоциация	V		V		V	

17	ООО «ИЛМиТ»			V	V			V
18	AO «3AC»	V			V		V	
19	ООО «Алунекст»			V		V	V	
20	АО «ЦНС»							
	итого:	10	-	5	11	4	11	4

Не проголосовали: АО «Алюминий Металлург РУС», АО «ЦНС», ООО «Сарансккабель», АО «Иркутсккабель», ООО «ПК «Ландскрона».

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ:

Решение	ГОСТ 7619-	ГОСТ 29219-	ГОСТ 29220-
« 3A »	10	10	11
«ПРОТИВ»	-	-	-
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	5	5	4