



АЛЮМИНИЕВАЯ
АССОЦИАЦИЯ

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 Рос-
сийской 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

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»		
		За	Против	Воздержался	За	Против	Воздержался	За	Против	Воздержался
1	АО «Пермцветмет»	√			√			√		
2	ФГБУ «РСТ»	√			√			√		
3	ЗАО «МЕТАКОН ЦЕНТР»			√			√			√
4	АО «Иркутсккабель»									
5	АО «Татпроф»	√			√			√		

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	АО «Аркиник СМЗ»	V			V			V		
11	ООО «ПК «Ландскрона»									
12	АО «ОК Русал ТД»	V			V			V		
13	ООО «Саранскабель»									
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	АО «ЗАС»	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 «Саранскабель», АО «Иркутскабель», ООО «ПК «Ландскрона».

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ:

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