

УТВЕРЖДАЮ

Председатель ТК 099 «Алюминий»

А.И. Тарада

« 28 »

июня

2019 г.

ПЛАН мероприятий ТК 099 «Алюминий» на 3-й квартал 2019 г.

№ пп	Сроки исполнения	Мероприятия	Исполнители	Примечание
1	2	3	4	5
1.	По согласованию	Участие в мероприятиях смежных ТК, с которыми заключены Соглашения о взаимодействии. Подготовка и рассмотрение совместных предложений в ПНС-2019 Росстандарта, планирование совместной работы по реализации Программы.	Тарада А.И., Нагорняк И.Н.	
2.	По мере договоренностей - до 30.09.2019 г.	Рабочие встречи с представителями смежных ТК по подготовке и реализации планов совместной работы с: - ТК 187 «Проведение исследований в полярных регионах»; - ТК-343 «Качество воды»; - ТК-060 «Химия»; - ТК-297 «Легкие металлы и сплавы»; - ТК 144 «Строительные материалы и изделия».	Тарада А.И., Нагорняк И.Н.	
3.	- По мере согласования списка и оплаты - На регулярной основе	Организация обучения и аттестации экспертов по стандартизации ТК-099 и АА в Академии стандартизации Росстандарта. Рабочие встречи с членами РГ ТК 099 «Алюминий» по овладению требований базовых нормативных документов и основополагающих стандартов по стандартизации, по осуществлению плановых мероприятий по разработке/пересмотру нормативных документов. Обучение правильному оформлению документов с целью своевременного и качественного выполнения ПНС-2018-2019 годов.	Тарада А.И., Нагорняк И.Н., Ефимов А.Л., Удодов Т.Д., Смирнова М.Е.	

№ пп	Сроки исполнения	Мероприятия	Исполнители	Примечание
1	2	3	4	5
4.	<p>В течение квартала До 26.07.2019 г.</p> <p>До 31.07.2019г.</p> <p>По мере проведения встреч</p> <p>До 25.08.2019г.</p> <p>По мере представления проекта ГОСТ Р</p> <p>В рабочем порядке</p>	<p>Рабочие встречи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с членами ТК 343 «КАЧЕСТВО ВОДЫ» по разработке проекта окончательной редакции национального стандарта ГОСТ Р на коагулянты на основе первичного алюминия и глинозема: ГОСТ Р «Полиоксихлорид алюминия. Технические условия» и подготовке экспертного заключения к нему; - с руководством ТК-060 «Химия» для заключения Соглашения о смежном сотрудничестве и согласования Плана совместных мероприятий; - участие в рабочих встречах с членами ПК 5 «Материалы и изделия металлические, металлоконструкции» ТК 144 «Строительные материалы и изделия» и заявителями по стандарту на единые правила расчета фасадных систем при участии разработчиков (Алюком, Метакон), соинвестирующих сторон (Русал, Сегал, Техностайл, Алютех), Аппарата Алюминиевой Ассоциации ; - с руководством ТК 187 «Проведение исследований в полярных регионах» по подготовке предложений в Перспективный план работ ТК-187 на 2017-2021 годы и по участию членов АА и ТК-099 в разработке стандартов интересах ТК-187; - по подготовке экспертного заключения ТК-099 с ответственными разработчиками проекта ГОСТ Р «Алюминий и алюминиевые сплавы полуфабрикаты для производства элементов кузовов подвижного состава железнодорожного транспорта. Технические условия и сортамент», включенного в ПНС-2018, и финансируемых за счет средств АА, разрабатываемого на площадке ТК 045 «Железнодорожный транспорт»: - с ответственными разработчиками проектов стандартов, включенных в ПНС-2019 и финансируемых за привлеченные средства. 	<p>Тарада А.И., Нагорняк И.Н., Ефимов А.Л., Удодов Т.Д., Смирнова М.Е., Руководители РГ</p> <p>Тарада А.И.</p> <p>Нагорняк И.Н. Удодов Т.Д.</p> <p>Тарада А.И. Удодов Т.Д. Нагорняк И.Н.</p> <p>Нагорняк И.Н.</p> <p>Тарада А.И. Нагорняк И.Н. Удодов Т.Д. Ефимов А.Л. Смирнова М.Е.</p>	

№ пп	Сроки исполнения	Мероприятия	Исполнители	Примечание
1	2	3	4	5
	По мере поступления заявок	<p>- с потенциальными заказчиками и разработчиками стандартов для включения их ПНС-2020 и Программу стандартизации АА на 2018-2023 гг.</p> <p>- с руководством ТК 023 ««Нефтяная и газовая промышленность» по подготовке Соглашения о взаимодействии и подготовка предложений в Перспективный план работ ТК-023 на 2019-2021 годы и по участию членов АА и ТК-099 в разработке стандартов интересах ТК-023 и ТК 099.</p>	Тарада А.И. Нагорняк И.Н.	
5.	Июль-сентябрь	<p>- Заседания ТК 099 по вопросам: Рассмотрение и подготовка заключений и мотивированных предложений на окончательные редакции проектов стандартов ГОСТ Р и ГОСТ, входящих в области деятельности ТК 099 «Алюминий» и направление подготовленных пакетов документов по ГОСТ в Росстандарт для проведения голосования Национальными организациями по стандартизации стран-членов ЕАЭС следующих стандартов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ГОСТ 9498- «Слитки из алюминия и алюминиевых деформируемых сплавов плоские для проката. Технические условия»; - ГОСТ 11070- «Чушки первичного алюминия»; - ГОСТ 7871- «Проволока сварочная из алюминия и алюминиевых сплавов. Технические условия»; - ГОСТ 25855- «Слитки цилиндрические из алюминиевого сплава АД31. Технические условия»; - ГОСТ 13843- «Катанка алюминиевая. Технические условия» - ГОСТ 21631- «Листы из алюминия и алюминиевых сплавов. Технические условия»; - ГОСТ 20967- «Катанка из алюминиевого сплава. Технические условия»; - ГОСТ 19437- «Слитки алюминиевые цилиндрические. 	Тарада А.И., Нагорняк И.Н., Руководители РГ	По мере готовности стандартов

№ пп	Сроки исполнения	Мероприятия	Исполнители	Примечание
1	2	3	4	5
		<p>Технические условия»;</p> <ul style="list-style-type: none"> - ГОСТ 11069- «Алюминий первичный. Марки»; <p>Контроль подготовки окончательных редакций стандартов на утверждение Росстандартом после одобрения МГС и подготовка мотивированных предложений по:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ГОСТ 25542.1- «Глинозем. Методы определения диоксида кремния»; - ГОСТ 25542.2- «Глинозем. Методы определения оксида железа»; - ГОСТ 25542.5- «Глинозем. Методы определения оксида фосфора»; - ГОСТ 27798- «Глинозем. Отбор и подготовка проб»; 		
6.	До 25.07.2019г.	Заседание ТК-099 по согласованию предложений членов ТК и АА в ПНС-2020 и других организационных вопросов.	Тарада А.А. Нагорняк И.Н.	
7.	Июль-сентябрь	<ul style="list-style-type: none"> - А также подготовка экспертных заключений на проекты стандартов из области деятельности смежных ТК 045, ТК 060, ТК 106, ТК 144, ТК 297, ТК 343, ТК 444: - ГОСТ Р «Алюминий и алюминиевые сплавы. Полуфабрикаты для производства элементов кузовов подвижного состава железнодорожного транспорта. Технические условия и сортамент»; - ГОСТ Р «Соединения сварные конструкций кузовов железнодорожного подвижного состава из алюминиевых сплавов. Требования к проектированию, изготовлению, ремонту и контролю качества»; - ГОСТ 4784- «Алюминий и сплавы алюминиевые деформированные. Марки»; - ГОСТ 745- «Фольга алюминиевая для упаковки. Технические условия»; - ГОСТ (комплект из пяти частей) на сварку конструкций из алюминиевых сплавов методом трения с перемешиванием на 		

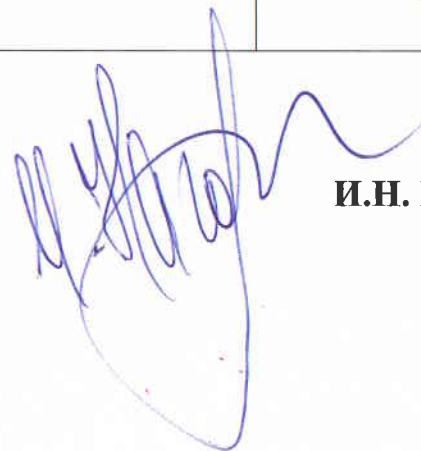
№ пп	Сроки исполнения	Мероприятия	Исполнители	Примечание
1	2	3	4	5
		<p>основе соответствующих международных стандартов серии ISO 25239;</p> <ul style="list-style-type: none"> - ГОСТ Р «Руды апатит-нефелиновые добытые. Технические условия»; - ГОСТ Р «Табло электронные игровые для волейбола, футбола, гандбола с защитным экраном. Технические требования и методы испытаний»; - ГОСТ Р «Тумбы прыжковые атлетические, Технические требования и методы испытаний»; - ГОСТ Р «Вышки судейские универсальные. Технические требования и методы испытаний»; - ГОСТ Р 56439- «Комлект каркасно-тентового укрытия для спортивных площадок. Общие требования»; - ГОСТ Р «Полиоксихлорид алюминия. Технические условия»; - ГОСТ Р «Перегородки светопрозрачные с применением профилей из алюминиевых сплавов. Общие требования к материалам и конструкции».. 		
7.	В 3-м квартале по инициации заявителей	Сбор и формированных предложений по разработке (актуализации, пересмотру, внесению изменений, отмене) стандартов и обоснований разработки стандартов в ПНС-2020 в Росстандарт и в ФГИС Росстандарта и АИС МГС, оказание помощи Заявителям разработки (актуализации) стандартов в правильном оформлении заявок и сопутствующих документов, гарантийных обязательств при внебюджетном финансировании.	Тарада А.И., Нагорняк И.Н., Ефимов А.Л., Удодов Т.Д., Смирнова М.Е., Руководители РГ	
8.	Постоянно	Обработка поступающих предложений от членов ТК 099 и АА по разработке стандартов	Тарада А.И., Нагорняк И.Н., Ефимов А.Л., Удодов Т.Д., Смирнова М.Е.	
9.	Постоянно	Обеспечение текущей переписки (квалифицированные ответы) по запросам пользователей стандартов, относящихся к Области	ТК 099 «Алюминий»,	

№ пп	Сроки исполнения	Мероприятия	Исполнители	Примечание
1	2	3	4	5
		деятельности ТК 099 «Алюминий».	Ефимов А.Л., Удодов Т.Д. Смирнова М.Е.	
10.	По мере договоренностей	Организовать рабочую встречу с новым руководством ТК 465 «СТРОИТЕЛЬСТВО» по организации совместной деятельности в рамках Соглашения о взаимодействии и совместной нормативной деятельности на базе ТК 465.	Тарада А.И. Нагорняк И.Н. Огородникова О.Н. Ефимов А.Л. Удодов Т.Д. Смирнова М.Е.	
11.	По мере их проведения	Участие в мероприятиях, проводимых Росстандартом, Минпромторгом России, Комитетом по стандартизации и технического регулирования РСПП, Комитетом по техрегулированию и стандартизации ТПП - по методологическим вопросам стандартизации, а также в интересах ТК 099 и АА.	Трищенко В.И., Тарада А.И., Нагорняк И.Н., Ефимов А.Л., Удодов Т.Д. Смирнова М.Е.	
12.	По плану АА	Участие в запланированных мероприятиях АА, рассматривающих вопросы стандартизации, технического регулирования и нормирования, в т.ч. и со сторонними организациями с выездом на место проведения этих мероприятий	Трищенко В.И., Тарада А.И., Нагорняк И.Н., Ефимов А.Л., Удодов Т.Д. Смирнова М.Е.	
13.	В течение квартала	Участие в мероприятиях ТПП, РСС, НОПРИЗ, НОССТРОЙ, ЭС Комитета по строительству и транспорту ГД РФ, РГ№3 при Совете по стандартизации Росстандарта, и др. общественных и профессиональных объединениях по вопросам стандартизации и технического регулирования с целью представления интересов АА и ТК 099 «Алюминий»	Трищенко В.И., Тарада А.И., Нагорняк И.Н., Руководители РГ, Представители секторов АА	
14.	По плану АА	Участие в рабочих мероприятиях Комитета по техническому регулированию и стандартизации и Секторов АА.	Тарада А.И., Нагорняк И.Н., Удодов Т.Д.,	

№ пп	Сроки исполнения	Мероприятия	Исполнители	Примечание
1	2	3	4	5
			Ефимов А.Л., Смирнова М.Е.	
15.	По плану АА	Участие в мероприятиях АА по взаимодействию с ФОИВ	Тарада А.И., Нагорняк И.Н., Ефимов А.Л., Удодов Т.Д., Смирнова М.Е. АА	
16.	В течении квартала	Мониторинг ПНС Росстандарта по всем ТК. Рассылка членам АА материалов по проектам стандартов и сводов правил, первая редакция которых запланирована к разработке на 3-й квартал 2019 г., взаимодействие с разработчиками стандартов по вопросам учета позиций членов АА	Ефимов А.Л., Удодов Т.Д., Смирнова М.Е.	
17.	Постоянно	Выполнение решений организационного заседания ТК 099 «Алюминий» от 16.02.2017 года:	Тарада А.И., Нагорняк И.Н.	
17.1	На постоянной основе	Анализ стандартов закрепленного фонда документов по стандартизации за ТК- 099 «Алюминий» с целью выявления старых не востребуемых стандартов на основе проведенного опроса членов ТК 099 «Алюминий», для их отмены или актуализации.	Тарада А.И., Нагорняк И.Н., Удодов Т.Д., Ефимов А.Л., Смирнова М.Е.	
17.2	В течение квартала	С целью определения головных разработчиков и соисполнителей при разработке проектов национальных (межгосударственных) стандартов предложить научным организациям – полномочным членам ТК 099 «Алюминий» и АА, представлять в ТК 099 «Алюминий» Сведения об организациях для оценки их научного потенциала.	Тарада А.И., Нагорняк И.Н., Руководители РГ	
17.3	По мере событий	Подготовка информации и материалов для постоянного обновления сайта ТК 099 «Алюминий» в сети Интернет.	Тарада А.И., Трищенко В.И., Рубцов А.В., Нагорняк И.Н.,	

№ пп	Сроки исполнения	Мероприятия	Исполнители	Примечание
1	2	3	4	5
			Ефимов А.Л., Удодов Т.Д., Смирнова М.Е.	
17.4	По мере событий	Участие в мероприятиях АА по формированию Перспективной Программы стандартизации Аллюминиевой Ассоциации до 2023 года и в подготовке её к утверждению.	Тарада А.И., Трищенко В.И., Нагорняк И.Н., Ефимов А.Л., Удодов Т.Д., Смирнова М.Е.	
19.	По мере событий	Подготовка и размещение уведомлений о разработке проектов стандартов, включенных в ПНС-2019	Тарада А.И., Нагорняк И.Н., Руководители РГ, разработчики проектов стандартов	
20.	По мере поступления	Подготовка проектов заключений и отзывов на проекты ГОСТ и ГОСТ Р, разработанных смежными ТК и не смежными ТК, направленных в адрес ТК-099 Росстандартом.	Тарада А.И. Нагорняк И.Н.	

Ответственный секретарь ТК 099 «Алюминий»



И.Н. Нагорняк