

ПРОТОКОЛ №796
Заседания Коллегии Ассоциации
(постоянно-действующего коллегиального органа управления)
АСРО «Содружество строителей РТ»
от «28» августа 2025 г.

Место проведения: г. Казань, Оренбургский тракт 162А, оф.205.

Дата проведения: «28» августа 2025 г.

На заседании Коллегии присутствует 10 из 11 членов, что составляет 82% от общего числа членов Коллегии. Кворум имеется. Коллегия правомочна.

Повестка дня:

1. Утверждение перечня организаций для приёма в АСРО «Содружество строителей РТ».

ПО ВОПРОСУ №1 ПОВЕСТКИ ДНЯ «Утверждение перечня организаций для приёма в АСРО «Содружество строителей РТ»

СЛУШАЛИ: Начальника организационно-методического отдела Ассоциации Афанасьева А.А., который доложил присутствующим о поступивших заявлениях о приеме в члены АСРО «Содружество строителей РТ» и соответствующих взносах от следующих организаций:

ООО "Плазвэлд" (ОГРН 1177232021130)

ООО "МЕТРИКА-НЧ" (ОГРН 1251600026072)

РЕШИЛИ:

Принять в члены АСРО «Содружество строителей РТ» и установить нижеследующий уровень ответственности и присвоить право выполнять строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства:

№ п/п	№ в реестре	Полное наименование организации	ОГРН	Установленный уровень ответственности по компенсационному фонду		Присвоенное право выполнять строительство, реконструкцию, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства		
				возмещения вреда	обеспечения договорных обязательств	капитального строительства, кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии	особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, кроме объектов использования атомной энергии	объектов использования атомной энергии
1	2974	ООО "Плазвэлд"	1177232021130	1	1	есть	нет	нет
2	2975	ООО "МЕТРИКА-НЧ"	1251600026072	1	-	есть	нет	нет

ГОЛОСОВАЛИ: «за» - 10 голосов, «против» - нет, «воздержался» - нет.
Решение принято единогласно.

Протокол составлен «28» августа 2025 года на 2 (двух) листах.

Председатель Коллегии



Р.С. Батталов