

САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ АУДИТОРОВ АССОЦИАЦИЯ «СОДРУЖЕСТВО»

член Международной Федерации Бухгалтеров (IFAC) (ОГРН 1097799010870, ИНН 7729440813, КПП 772901001)



119192, г. Москва, Мичуринский проспект, дом 21, корпус 4. т: +7 (495) 734-22-22, ф: +7 (495) 734-04-22, www.auditor-sro.org, info@auditor-sro.org

ПРОТОКОЛ № 3 (8) заседания Комитета по ИТ и кибербезопасности Саморегулируемой организации аудиторов Ассоциации «Содружество»

г. Москва 05 апреля 2021 года

 Начало
 09-00

 Форма
 Заочная

заседания:

В заседании участвовали члены Комитета:

Брюханов М.Ю., Богров Е.Г., Винокуров Д.М., Чучалина С.В., Самойлов Е.В., Стрий Л.А.

Итого в заседании Комитета по ИТ и кибербезопасности (далее – Комитет) участвует 5 из 14 человек, что составляет 42,85 % голосов. Кворум для принятия решений имеется.

Председатель заседания: Брюханов М.Ю.

Процедурные вопросы:

Председатель Комитета Брюханов М.Ю. разослал проект повестки дня заседания, предложил утвердить повестку дня и отразить результаты в бюллетене.

Решили:

Утвердить повестку дня заседания с учетом поступивших предложений.

Решение принято единогласно

Повестка дня заседания:

No	Вопрос	Докладчик
1	Вопрос о рекомендации Стрий Людмилы	Председатель Комитета
	Владимировны Правлению САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ	Брюханов М.Ю.
	ОРГАНИЗАЦИИ АУДИТОРОВ	
	АССОЦИАЦИЯ «СОДРУЖЕСТВО» для	
	утверждения в качестве заместителя председателя	
	комитета по ИТ и кибербезопасности.	

Bonpoc 1

Рекомендовать Стрий Людмилу Владимировну Правлению САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ АУДИТОРОВ АССОЦИАЦИЯ «СОДРУЖЕСТВО» для утверждения в качестве заместителя председателя комитета по ИТ и кибербезопасности.

Решили:

1. Рекомендовать Стрий Людмилу Владимировну Правлению САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ АУДИТОРОВ АССОЦИАЦИЯ «СОДРУЖЕСТВО» для утверждения в качестве заместителя председателя комитета по ИТ и кибербезопасности.

ЗА – 5 человека ПРОТИВ – 1 человек

Решение принято.

Заседание объявлено закрытым.

Подсчет голосов проводился Председателем Комитета Брюхановым М.Ю.

Председатель Комитета

М.Ю. Брюханов