

Утверждаю  
Заместитель начальника  
ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ)

И.В. Сосунов

«28» декабря 2017

**План-график заседаний рабочей группы по совершенствованию деятельности в области создания и обеспечения функционирования структурированной системы мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений на 2018 год**

№	Рассматриваемые вопросы	Дата проведения	Докладчик(и)
1.	Заседание рабочей группы № 1:	21.02.2018	Члены рабочей группы
	1.1. Рассмотрение предложений по внесению изменений в ГОСТ Р 22.1.12-2005 (в ред. Изм. №1 от 01.07.2011) «Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений».		
	1.2. Рассмотрение предложений по внесению изменений в ГОСТ Р 22.1.13-2013 «БЧС. Мероприятия по ГО, мероприятия по предупреждению ЧС природного и техногенного характера. Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений. Правила создания и эксплуатации».		
1.3. Рассмотрение предложений по разработке ГОСТ «БЧС. Комплексы информационно-вычислительных систем мониторинга. Технические требования. Протоколы информационного обмена».	Прошляков М.Ю.		

	<p>1.4. Рассмотрение Системы добровольной сертификации аварийно-спасательных средств МЧС России в качестве системы добровольной сертификации технических средств мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций в рамках технического регулирования в ЕАЭС.</p>		<p>Начальник НИЦ «Проблем развития технических средств и технологий» ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) Мошков Владимир Борисович.</p>
	<p>1.5. Обсуждение актуализации ГОСТ Р 22.1.15-2014 «БЧС. Тех. средства мониторинга и прогнозирования ЧС. Классификация. Общие технические требования»; ГОСТ Р 22.1.16-2015 «БЧС. Тех. средства мониторинга ЧС природного и техногенного характера. Методы испытаний»; ГОСТ Р 22.1.14-2013 «БЧС. Комплексы информационно-вычислительных структурированных систем мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений. Технические требования. Методы испытаний».</p>		<p>Члены рабочей группы</p>
	<p>1.6. Обсуждение целесообразности внесения изменений в Распоряжение МЧС России № 199 от 11.05.2016.</p>		<p>Члены рабочей группы</p>
	<p>1.7. Обсуждение Плана-проспекта Монографии «Актуальные вопросы создания и эксплуатации структурированных систем мониторинга и управления зданиями и сооружениями».</p>		<p>Сосунов И.В.</p>
<p>2.</p>	<p>Заседание рабочей группы № 2: 2.1. Обсуждение необходимости и целесообразности внесения изменений в действующие нормативные и методические документы, в т.ч. в национальные стандарты, а так же по оценке и необходимости разработки новых нормативных и методических документов, устанавливающих требования к следующим функциональным подсистемам СМИС и порядку их проектирования: ✓ Система сбора данных и передачи сообщений (ССП) –</p>	<p>17.05.2018</p>	<p>Члены рабочей группы</p>

	<p>методические рекомендации по проектированию;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Система связи и управления в кризисных ситуациях (СУКС) – модернизация ГОСТ Р 22.1.17-2016;</li> <li>✓ Система мониторинга инженерных (несущих) конструкций, опасных природных процессов и явлений (СМИК) – новый стандарт.</li> </ul>		
3.	<p>Заседание рабочей группы № 3:</p> <p>3.1. Обсуждение Монографии «Актуальные вопросы создания и эксплуатации структурированных систем мониторинга и управления зданиями и сооружениями».</p> <p>3.2. Обсуждение результатов внесения изменений в действующие нормативные и методические документы, а так же результатов разработки новых нормативных и методических документов (ГОСТ Р 22.1.12-2005 (в ред. Изм. №1 от 01.07.2011), ГОСТ Р 22.1.13-2013, ГОСТ «БЧС. Комплексы информационно-вычислительных систем мониторинга. Технические требования. Протоколы информационного обмена», Методические рекомендации по проектированию ССП, ГОСТ Р 22.1.17-2016, новый стандарт по СМИК).</p>	13.08.2018	Сосунов И.В.
4.	<p>Заседание рабочей группы № 4:</p> <p>4.1. Обсуждение Отчета о НИР по анализу состояния деятельности по интеграции СМИС в АИУС-2030.</p> <p>4.2. Подведение итогов работы рабочей группы в 2018 году.</p>	14.11.2018	<p>Члены рабочей группы</p> <p>Сосунов И.В.</p>

Секретарь рабочей группы



Д.А. Бобрешов