|  |
| --- |
| **ПРОЕКТ ПРЕДЛОЖЕНИЯ**  **к проекту Программы национальной стандартизации Российской Федерации на 2019 год**  ***(****Программы национальной стандартизации Российской Федерации на 2019 год или Плана разработки, актуализации сводов правил Минстроя России на 2019 год)* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Национальнаястандартизация** | |
| Наименование проекта стандарта\* | «Безопасность функциональная систем, связанных с безопасностью зданий и сооружений. Часть 6. Прочие средства уменьшения риска, системы мониторинга» |
| Вид работ\* | Разработка ГОСТ |
| Наименование технического регламента, в обеспечение которого разрабатывается стандарт | Федеральный закон № 384-ФЗ от 30.12.2009 г.  «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;  ТР ТС 002/2011 «О безопасности высокоскоростного железнодорожного транспорта»;  ТР ТС 003/2011 «О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта»;  ТР ТС 014/2011 «Безопасность автомобильных дорог» |
| Вид разрабатываемого нормативного документа\* | Стандарт на проектирование |
| Наименование приоритетных направлений стандартизации (на выбор) | Обеспечение достоверности справочных данных |

|  |  |
| --- | --- |
| **Классификация** | |
| Код по ОКПД2 | 26.30.11.130 Средства связи, выполняющие функцию систем управления и мониторинга;  26.30.5 Приборы и аппаратура для систем автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации;  41.10.1 Документация проектная для строительства;  71.12.12 Услуги по инженерно-техническому проектированию зданий |
| Код по ОКС | 13.200 Борьба с несчастными случаями и катастрофами;  13.220 Защита от пожаров;  13.320 Системы аварийной сигнализации и оповещения;  91.120.99 Защита зданий снаружи и внутри, прочие аспекты |

|  |  |
| --- | --- |
| **Сроки (для раздела «Национальная стандартизация»)** | |
| Подготовка первой редакции проекта стандарта и направление в Росстандарт уведомления о начале разработки проекта стандарта\* |  |
| Подготовка окончательной редакции проекта стандарта и направление в Росстандарт уведомления о завершении публичного обсуждения проекта стандарта\* |  |
| Утверждение стандарта\* | …..………. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Сроки (для раздела «Межгосударственная стандартизация»)** | |
| Подготовка первой редакции проекта стандарта, направление в Росстандарт уведомления о начале разработки проекта стандарта и документов для размещения в АИС МГС на стадию «Рассмотрение»\* | 12.2019 |
| Подготовка окончательной редакции проекта стандарта, направление в Росстандарт документов для размещения в АИС МГС на стадию «Голосование»\* | 06.2020 |
| Подготовка и направление в Росстандарт документов для размещения в АИС МГС на стадию «Принятие»\* | ……. |
| Введение в действие (утверждение) стандарта\* | …………… |

|  |  |
| --- | --- |
| **Дополнительно** | |
| Предполагаемое количество страниц в разрабатываемом проекте стандарта\* | 80 |
| **Разработчики**\* | АО «ЦНС»  ИНН/КПП 7743598217/774301001,  125057, Москва, Ленинградский пр-т, д. 63, 8 этаж, тел. +7 (499) 157-05-61, E-mail: [info@aocns.com](mailto:info@aocns.com)  АНО «ВАН КБ» ?  119602, г. Москва, ул. Академика Анохина,  д. 30, корп. 2, оф. 128 |
| Финансирование разработки\* | ……………… руб. Федеральный бюджет |
| Финансирование экспертизы\* | 260000 руб. Федеральный бюджет |
| Финансирование подготовки к утверждению\* | 60000 руб. Федеральный бюджет |
| НИИ-эксперт\* | ФГУП «ВНИИНМАШ» |

Знаком «\*» отмечены позиции обязательные к заполнению

Исполнительный директор АО «ЦНС» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.И. Михайлов

М.П. *Личная подпись*