**Сводка отзывов к проекту документа по стандартизации**

**СТ РК IEC 62642-2-2 «Системы аварийной сигнализации. Системы прерывания и удерживания. Часть 2-2. Датчики охранной сигнализации. Пассивные инфракрасные датчики»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Номер раздела, подраздела, пункта, подпункта, приложения проекта стандарта** | **Замечания или предложения по проекту стандарта** | **Заключение разработчика с обоснованием причин непринятия замечаний и предложений** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1. **Государственные органы**
 |
| **1. Министерство обороны Республики Казахстан****№ 3/46-5314 от 04.05.2022 г.** |
| **1.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **2. Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан****№ 19-04/9797 от 27.04.2022 г.** |
| **2.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **3. Министерство информации и общественного развития Республики Казахстан****№ 06-11/8765 от 06.09.2022 г.** |
| **3.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **4. Комитет национальной безопасности Республики Казахстан****№ 6/1/26304 от 22.08.2022 г.** |
| **4.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **5. Коммунальное государственное учреждение «Управление строительства, архитектуры и градостроительства Кызылординской области» Акимата Кызылординской области****№ 04-11/1714 от 19.08.2022 г.** |
| **5.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **6. ГУ «Управление цифровизации и архивов Восточно-Казахстанской области»****№ 3385/25-7162 от 22.08.2022 г.** |
| **6.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **7. ГУ «Управление по мобилизационной подготовке и гражданской защите Атырауской области»****№ 06-01-21-02-13/554 от 24.08.2022 г.** |
| **7.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **8. РГУ «Департамент экологии по Карагандинской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан»****№ 3469/1-13 от 01.09.2022 г.** |
| **8.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **9. Филиал РГКП Центр судебных экспертиз Актюбинский межрегиональный центр судебных экспертиз (Актюбинская, Атырауская, Западно-Казахстанская и Мангистауская области)****№ 20-11/02-02-1916 от 05.05.2022 г.** |
| **9.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **10. Филиал РГП на ПХВ «Национальный центр экспертизы» КСЭК МЗ РК по Актюбинской области****№ 21-5/1125 от 03.05.2022 г.** |
| **10.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **2. Национальная палата предпринимателей Республики Казахстан** |
| **11. Национальная палата предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен»****№ 06316/17 от 23.05.2022 г.** |
| **11.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **3. Ассоциации** |
| **12. АО «Актюбрентген»****№ 45/489 от 29.04.2022 г.** |
| **12.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **13. АО «Актюбинский завод хромовых соединений»****№ 38-1518 от 19.08.2022 г.** |
| **13.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **14. АО «ASTEL»****№ 01-01/442 от 26.08.2022 г.** |
| **14.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **15. АО «КазТрансОйл»****№ 13-07/5976 от 31.08.2022 г.** |
| **15.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **16. АО «Тыныс»****№ 26-12-11/406 от 27.08.2022 г.** |
| **16.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **17. АО «Национальная компания «КазМунайГаз»****№ 13/7010 от 01.09.2022 г.** |
| **17.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **18. АО «Семей Инжиниринг»****№ СИ-24/02302 от 31.08.2022 г.** |
| **18.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **19. Актюбинский филиал АО «First Heartland Jusan Bank»****№ 1301/3756 от 24.08.2022 г.**  |
| **19.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **20. ТОО «Метрологический центр Актобе»****№ 2/1-515 от 13.05.2022 г.** |
| **20.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **21. ТОО «Казахойл Актобе»****№ 922/100-212 от 13.05.2022 г.** |
| **21.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **22. ТОО «Алия и Ко»****№ 235/22 от 25.04.2022 г.** |
| **22.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **23. ТОО «KazQMS Consulting»****№ 215 от 28.07.2022 г.** |
| **23.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **24. ТОО «Global Standart Inc»****№ 242 от 01.08.2022 г.** |
| **24.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **25. ТОО «Аларм-Секьюрити»****Исх. № 068/22 от 15.08.2022 г.** |
| **25.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **26. ТОО «Энергосистема»****№ 207/1990 от 18.08.2022 г.** |
| **26.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **27. ТОО «Т-Стандарт»****№ 1369-ОПС от 22.08.2022 г.** |
| **27.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **28. ЧМУ «Здоровое поколение»****№ 99 от 22.08.2022 г.** |
| **28.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **29. ТОО «Научно-инженерный центр безопасности в промышленности»****№ 41-2022 от 22.08.2022 г.** |
| **29.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **30. ТОО «ПромТехЭкспертиза»****№ 59 от 22.08.2022 г.** |
| **30.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **31. ТОО «Relay Zholdas/Рилей Жолдас»****№ 226 от 22.08.2022 г.** |
| **31.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **32. ТОО «ASTAK Group»****№ 302/22 от 22.08.2022 г.** |
| **32.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **33. ТОО «Flash Construction Diagnostics/Флеш Констракшн Диагностикс»****№ 43/08 от 23.08.2022 г.** |
| **33.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **34. ТОО «Республиканский центральный штаб профессиональных военизированных аварийно-спасательных служб»****№ 01/04/5892 от 23.08.2022 г.** |
| **34.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **35. Карагандинский филиал ТОО «Республиканский центральный штаб профессиональных военизированных аварийно-спасательных служб»****№ 06/01-5894 от 23.08.2022 г.** |
| **35.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **36. ТОО «ОТАН-СЕКЬЮРИТИ»****№ 168 от 24.08.2022 г.** |
| **36.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **37. ТОО «HSE consulting group»****№ 22-08/1 от 24.08.2022 г.** |
| **37.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **38. ТОО «Lenno»****№ 0001-25-08-22 от 25.08.2022 г.** |
| **38.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **39. ТОО «ДАЕРС»****№ 253 от 25.08.2022 г.** |
| **39.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **40. ТОО «ПРОММАШ.KZ»****№ 372 от 31.08.2022 г.** |
| **40.** |  | Предложений и замечаний не имеет |  |
| **41. ОЮЛ и ИП «Союз индустрии безопасности и телекоммуникаций»****ТК № 115 «Безопасность и связь»****№ 6/отзыв от 16.09.2022 г.** |
| **41.** | Текст стандарта | Текст стандарта привести в соответствие с п. 6.1 СТ РК 1.5-2019:- по всему тексту стандарта исключить обороты разговорной речи, техницизмы и профессионализмы, произвольные словообразования (*например: посвящён, касается только, по крайней мере, варьируется, желательно, приблизительно, в качестве альтернативы и т.д.*);- привести к единообразию по всему тексту стандарта научно-технические термины, используемые для одного и того же понятия, близкие по смыслу (эквиваленты, синонимы); | Принято |
| **42.** | В целом по стандарту отредактировать текст и привести в соответствии с 6.1, 9.9.5 СТ РК 1.5-2019, использовать стандартизованные термины, исправить орфографические ошибки, провести научное редактирование текста с учетом первоисточника IEC 62642-2-2 и терминологии отрасли, проект стандарта содержит некорректные нелогичные, текстовые предложения (требования).*Например: Датчик не должен генерировать никаких сигналов или сообщений, когда автомобильная фара проходит по переднему окну или линзе через два стекла**Для испытаний на выносливость датчик должен и дальше соответствовать требованиям настоящего стандарта после того, как он был подвергнут определенному диапазону условий окружающей среды**В датчик могут быть включены функции, дополнительные к обязательным функциям, указанным в настоящем стандарте, при условии, что они не влияют на правильную работу обязательных функций и т.д.* | Принято |
| **43.** | По тексту проекта термины необходимо привести к единообразию | Принято |
| **44.** | Согласно п. 6.1.2 СТ РК 1.5-2019 аналогичные и идентичные положения следует выражать с помощью одних и тех же (однотипных) формулировок. Необходимо соблюдать пунктуацию (исправить), также соблюдать требования по приведению абзацных отступов, межстрочного интервала (между текстом и таблицей, заголовком и текстом и т.д.). | Принято |
| **45.** | Раздел 1 | Привести в соответствие с 4.7 СТ РК 1.5-2019 раздел 1: не указано назначение стандарта, приведена лишь область распространения. | Принято |
| **46.** | Раздел 2 | Привести в соответствии с 4.8 СТ РК 1.5-2019 раздел 2:- наименование IEC 62599-1:2010 изложить в другой редакции: Системы тревожной сигнализации. Часть 1. Методы испытаний на устойчивость к внешним воздействующим факторам- наименование IEC 62642-1:2010 изложить в другой редакции: Системы тревожной сигнализации. Системы охранной сигнализации. Часть 1. Общие требования. | Принято |
| **47.** | Раздел «Сокращения» | Привести в соответствие с 5.2.7 СТ РК 1.5-2019 раздел «Сокращения» | Принято |
| **48.** | Таблицы | Все таблицы привести в соответствие с СТ РК 1.5-2019:- в части разделения таблицы на несколько страниц (продолжение таблицы, окончание таблицы), - обозначение единиц величин в таблицах, указать после наименования соответствующего показателя, отделяя запятой, или под заголовком графы в соответствие с 6.5.8 СТ РК 1.5-2019 | Принято |
| **49.** | Текст стандарта | По всему тексту привести в соответствие с 8.2.5 СТ РК 1.5-2019 межстрочный интервал | Принято |
| **50.** | По всему тексту ссылки привести в соответствие с 6.8 СТ РК 1.5-2019 | Принято |
| **51.** | При оформлении рисунков, перечислений и примечаний учесть требования приведения «тире» и «дефиса» | Принято |
| **52.** | По всему тексту примечания привести в соответствие с 6.9 СТ РК 1.5-2019 | Принято |
| **53.** | Обозначение проекта стандарта в колонтитуле | Привести в соответствие обозначение проекта стандарта в колонтитуле | Принято |
| **54.** | Пояснительная записка | В пояснительной записке указать заявителя в Национальный план стандартизации | Принято |
| **55.** | Текст стандарта | Привести в соответствие требованиям технических регламентов | Принято |
| **56.** | Наименование проекта | Наименование проекта целесообразно изложить в другой редакции: *Системы тревожной сигнализации. Системы охранной сигнализации. Часть 2-2. Извещатели охранные. Пассивные инфракрасные извещатели* | Принято |

*Информация о согласовании проекта стандарта и рекомендаций по стандартизации:*

*Общее количество отзывов – 41*

*из них: без замечаний и предложений: - 40*

 *с замечаниями и предложениями: -1*

 *Общее количество замечаний – 16*

 *из них: принято: 16;*

 *не принято:0.*

**Заместитель**

**Генерального директора Шамбетова А.Б.**