**Сводка отзывов к проекту стандарта**

**ГОСТ EN 416 Нагреватели трубчатые радиационные газовые потолочные с одной горелкой, не предназначенные для бытового применения. Безопасность и энергоэффективность по результатам рассмотрения в Республике Казахстан**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Номер раздела,подраздела,пункта, подпункта,приложения проекта | Замечания или предложения по проекту стандарта | Заключение разработчика собоснованием причин непринятиязамечаний и предложений |
| **1. Государственные органы** |
| 1. **Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан (РГП «ГОСЭКСПЕРТИЗА»)**

**№ 24-02-24/6551 от 20.07.2022 г.** |
| 1 | **По стандарту в целом** | предлагается дополнить указанием возможности установки газовыхрадиационных нагревателей всех типов (трубчатых, ленточных с одной илинесколькими горелками) в категорийных помещениях по взрывопожарной ипожарной опасности – А, Б, В, Г. | **Не принято**Дополнять проекты стандартов указанием возможности установки газовых радиационных нагревателей всех типов (…) в категорийных помещениях по взрывопожарной и пожарной опасности А, Б, В, Г **не будем**.Потому что, пунктами 5.3.2 МСН 42-01-2011 «Газораспределительные системы» и 6.3.2 СН РК 4.03-01-2011«Газораспределительные системы» запрещается прокладка газопроводов всех давлений по стенам, над и под помещениями категорий А и Б по взрывопожарной и пожарной опасности, то есть уже не в самой взрывопожароопасной зоне, кроме того газовые узлы и детали и электрооборудование выше приведенного газового оборудования изготавливается в исполнении не допускающем их эксплуатацию во взрывопожароопасных зонах. |
| 1. **Комитет атомного и энергетического надзора и контроля Министерство энергетики Республики Казахстан**

**№ 30-04-30/3389 от 21.07.2022** |
| 2 |  | Замечаний и предложений нет |  |
| **2. НПП РК «Атамекен»** |
| 1. **Национальная палата предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен»**

**№ 08633/17 от 11.07.2022** |
| 3 | Нормативные ссылки | Замечаний и предложений нет |  |
| **3. Ассоциации** |
| 1. **ОЮЛ «Независимая Газовая Ассоциация»**

**№ 07-11 от 11.07.2022 г.** |
| 4 |  | Замечаний и предложений нет |  |
| **4. Предприятия и организации** |
| **Технический комитет по стандартизации 78 «Строительные материалы и изделия»****№ ТК-41 13.07. 2022 г.** |
| 5 |  | Замечаний и предложений нет |  |
| **ТОО «Стройинжиниринг Астана»****№ 19-2.1/ 109 от 11.07.2022 г.** |
| 6 | Предисловие | Информация о введении в действие (прекращении действия) настоящего стандарта и изменений к нему на территории указанных выше государств публикуется в указателях национальных стандартов, издаваемых в этих государствах, а также в сети Интернет на сайтах соответствующих национальных органов по стандартизации.В случае пересмотра, изменения или отмены настоящего стандарта соответствующая информация будет опубликована на официальном интернет-сайте Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации в каталоге "Межгосударственные стандарты" Согласно 1.5-2001 заменить на:Информация о введении в действие (прекращении действия) настоящего стандарта и изменений к нему на территории указанных выше государств публикуется в указателях национальных (государственных) стандартов, издаваемых в этих государствах.Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в указателе (каталоге) «Межгосударственные стандарты», а текст изменений - в информационных указателях «Межгосударственные стандарты». В случае пересмотра или отмены настоящего стандарта соответствующая информация будет опубликована в информационном указателе «Межгосударственные стандарты». | **Не принято**Изменение № 2 к ГОСТ 1.5-2001 |
| 7 | Предисловие | Исключительное право официального опубликования настоящего стандарта на территории указанных выше государств принадлежит национальным (государственным) органам по стандартизации этих государств. удалить | **Не принято**Изменение № 2 к ГОСТ 1.5-2001 |
| 8 | По проекту | Привести в соответствие единицы измерения кВтч/м3, м3/ч, м3, м2, | **Принято** |
| **ТОО «Качество и Результат»****№ 53/ 28.07 от 28.07.2022 г.** |
| 9 |  | Замечаний и предложений нет |  |
| **ТОО «Карагандинский завод металлоконструкций-Имсталькон»****№ 9-639 от 24.06.2022 г.** |
| 10 |  | Замечаний и предложений нет |  |
| 1. **ЧУ «Аттестационный центр по неразрушающему контролю»**

**№ 28 от 30.06.2022 г.** |
| 11 |  | Замечаний и предложений нет |  |
| 1. **ТОО «Казахстанский научно-исследовательский институт промышленной безопасности»**

**№ 520 от 14.07.2022 г.** |
| 12 |  | Замечаний и предложений нет |  |
| 1. **Технический комитет по стандартизации «Опасные технические устройства» на базе ТОО «Качество и Результат» № 43/02.08 от 02.08.2022 г.**
 |
| 13 |  | Замечаний и предложений нет |  |
| 1. **АО «Национальный центр экспертизы и сертификации»**

**№ ВПП-сио/1069 от 02.08.2022 г.** |
| 14 | Нормативные ссылки | Указать актуальные данные | **Принято** |
| 1. **ТОО «AMG business group»**

**№ 094 от 25.07.2022 г.** |
| 15 |  | Замечаний и предложений нет |  |
| 1. **ТОО «КарЭксПром**

**№ 14 от 03.08.2022 г.** |
| 16 |  | Замечаний и предложений нет |  |
| 1. **ТОО «Садовое-К»**
 |
| 17 |  | Замечаний и предложений нет |  |
| 1. **ТОО «Industrial Engineering Ltd»**

**№ 167 от 05.07.2022 г.** |
| 18 |  | Замечаний и предложений нет |  |
| 1. **ТОО «Нефтетехника»**

**№ 30/1 от 04.08.2022 г.** |
| 19 |  | Замечаний и предложений нет |  |
| 1. **ТОО «Азия Проект Групп »**

**№ 88/1 .** |
| 20 |  | Замечаний и предложений нет |  |
| **19. ТОО «КазЭксПром»****№ 010-22 от 20.07.2022 г.** |
| 21 |  | Замечаний и предложений нет |  |
| **20. ТОО «Құрылысэкспертпроект »****№ out-833 от 04.08.2022 г.** |
| 22 |  | Замечаний и предложений нет |  |

***Информация о согласовании проекта стандарта:***

*Общее количество отзывов: 20****;***

*из них: без замечаний и предложений:17****;***

*с замечаниями и предложениями:3.*

*Общее количество замечаний: 22;*

*из них: принято: 2;*

*не принято:3.*

 **Заместитель Генерального**

**директора А. Шамбетова**