

**Об утверждении Правил согласования специальных технических условий, отражающих специфику противопожарной защиты объектов, на которых отсутствуют установленные нормы и правила**

Приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 22 августа 2025 года № 351. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 25 августа 2025 года № 36681

      Примечание ИЗПИ!

      Вводится в действие с 25.08.2025

      В соответствии с подпунктом 91) пункта 1 статьи 12 Закона Республики Казахстан "О гражданской защите", ПРИКАЗЫВАЮ:

      1. Утвердить прилагаемые Правила согласования специальных технических условий, отражающих специфику противопожарной защиты объектов, на которых отсутствуют установленные нормы и правила.

      2. Комитету противопожарной службы Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан в установленном законодательством порядке Республики Казахстан обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан.

      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан.

      4. Настоящий приказ вводится в действие с 25 августа 2025 года и подлежит официальному опубликованию.

|  |  |
| --- | --- |
| *Министр по чрезвычайным ситуациям*  *Республики Казахстан* | *Ч. Аринов* |

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство

промышленности и строительства

Республики Казахстан

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство национальной экономики

Республики Казахстан

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утвержден приказом Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 22 августа 2025 года № 351 |

**Правила согласования специальных технических условий, отражающих специфику противопожарной защиты объектов, на которых отсутствуют установленные нормы и правила**

**Глава 1. Общие положения**

      1. Настоящие Правила согласования специальных технических условий, отражающих специфику противопожарной защиты объектов, на которых отсутствуют установленные нормы и правила (далее – Правила), разработаны в соответствии подпунктом 91) пункта 1 статьи 12 Закона Республики Казахстан "О гражданской защите" и определяют порядок согласования специальных технических условий, отражающих специфику противопожарной защиты объектов, на которых отсутствуют установленные нормы и правила.

      2. В настоящих Правилах используются следующие основные понятия:

      1) специальные технические условия, отражающие специфику противопожарной защиты объекта – нормативный документ, устанавливающий противопожарные нормы проектирования и строительства конкретного объекта, имеющего специфические параметры (характеристики, свойства) по заданным габаритам, расчетной мощности, технологическим процессам, функциональному назначению, а также иным особым условиям и требованиям, в отношении которых в Республике Казахстан отсутствуют государственные или межгосударственные нормативы (далее – СТУ);

      2) разработчик – организация, осуществляющая разработку СТУ и аккредитованная в качестве субъекта научной и (или) научно-технической деятельности в соответствии с Правилами аккредитации субъектов научной и (или) научно-технической деятельности, утвержденными приказом Министра науки и высшего образования Республики Казахстан от 25 июля 2023 года № 335 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 33182, далее – Правила аккредитации);

      3) заказчик – физическое или юридическое лицо, осуществляющее организацию разработки СТУ.

      3. Состав и содержание СТУ оформляются по форме согласно приложению 1 к настоящим Правилам.

      4. Требования пожарной безопасности, непредусмотренные в СТУ, принимаются в соответствии с положениями действующих государственных нормативов в области архитектуры, градостроительства и строительства.

**Глава 2. Порядок рассмотрения и согласования СТУ**

      5. Процедура согласования СТУ осуществляется Комитетом противопожарной службы Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан (далее – ведомство уполномоченного органа) в соответствии с настоящими Правилами.

      6. Заказчик направляет СТУ на рассмотрение и согласование в ведомство уполномоченного органа посредством системы электронного документооборота "Documentolog", удостоверенный электронной цифровой подписью руководителя или лица, имеющего полномочия на его подписание.

      7. К СТУ прилагаются следующие документы в электронном виде, формируемые в цветном формате pdf:

      1) пояснительная записка, содержащая информацию о необходимости разработки СТУ и принятых проектных решениях по обеспечению пожарной безопасности объекта, оформленная в произвольной форме;

      2) копия технического задания на разработку СТУ, заверенного руководителем заказчика или лицом, имеющим полномочия на его подписание;

      3) комплекты чертежей, содержащих графическое отображение принятых технических решений, относящихся к обеспечению пожарной безопасности объекта, включая генеральный план, поэтажные планы с указанием путей эвакуации, размещения систем противопожарной защиты и противопожарных преград;

      4) результаты отчета по оценке пожарного риска на объекте, с учетом расчетного времени эвакуации людей из помещений и зданий, выполненного по способам математической модели индивидуально-поточного движения людей и имитационно-стохастической модели движения людских потоков в соответствии с требованиями документов по стандартизации;

      5) копии результатов испытаний на строительные материалы и изделия, предусмотренные в СТУ, подтверждающих показатели их пожарной опасности в соответствии с требованиями технических регламентов Республики Казахстан и Евразийского экономического союза.

      Строительные материалы, ранее неиспользовавшиеся на территории Республики Казахстан (в том числе инновационные или новейшие), предусматриваемые к применению в рамках СТУ, подлежат обязательному сопровождению комплектом документов, подтверждающих их показатели пожарной опасности в соответствии с требованиями законодательства в области технического регулирования;

      6) комплект документов, подтверждающих оценку соответствия применяемых в СТУ средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения в соответствии с требованиями технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017);

      7) расчет расхода воды на наружное пожаротушение зданий при объеме и этажности, превышающей значений, указанных в Техническом регламенте "Общие требования к пожарной безопасности" утвержденном приказом Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 17 августа 2021 года № 405 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 24045);

      8) копии документов на аккредитованную испытательную лабораторию на праве собственности или ином законном основании для проведения испытаний по определению показателей пожарной опасности строительных материалов;

      9) копия свидетельства об аккредитации субъекта научной и (или) научно-технической деятельности, разработавшего СТУ, в соответствии с Правилами аккредитации.

      8. Необходимость предоставления дополнительной исполнительной документации определяется с учетом специфики принятых проектных решений и особенностей осуществления строительства объекта СТУ.

      9. СТУ с пометкой "для служебного пользования" или "секретно" предоставляется на согласование в ведомство уполномоченного органа в установленном законодательством порядке.

      10. Рассмотрение СТУ осуществляется ведомством уполномоченного органа в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня его регистрации.

      11. Решение о согласовании СТУ принимается в случае предоставления полного пакета документов, указанных в пункте 7 настоящих Правил, их соответствия требованиям законодательства, а также определения соответствия объекта защиты СТУ требованиям пожарной безопасности.

      12. Решение об отказе в согласовании СТУ принимается в случаях:

      1) представления неполного пакета документов, указанных в пункте 7 настоящих Правил;

      2) установления недостоверности представленных документов, указанных в пункте 7 настоящих Правил и (или) данных (сведений), содержащихся в них;

      3) несоответствия объекта защиты СТУ требованиям пожарной безопасности.

      13. По результатам рассмотрения СТУ ведомство уполномоченного органа принимает решение о его согласовании или отказе в согласовании.

      Решение о согласовании или отказе в согласовании СТУ оформляется письменным ответом, в котором в случае отказа в согласовании указываются предложения и замечания в части обеспечения пожарной безопасности.

      14. На повторное согласование СТУ направляется после устранения заказчиком замечаний и предложений, c приложением ранее выданного решения ведомства уполномоченного органа.

      Повторное рассмотрение СТУ по ранее выданным замечаниям и предложениям, указанным в пункте 12 настоящих Правил, осуществляется в течение 15 (пятнадцати) календарных дней со дня его регистрации в ведомстве уполномоченного органа.

      15. Внесение изменений и дополнений в СТУ, а также его переработка подлежат повторному согласованию в установленном порядке.

      В переработанном СТУ указывается о признании утратившим силу ранее согласованного СТУ.

      16. Изменения и дополнения в СТУ вносятся в содержание ранее согласованного СТУ, с указанием номера и даты письма ведомства уполномоченного органа о согласовании изменений и дополнений.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1 к Правилам согласования специальных технических условий, отражающих специфику противопожарной защиты объектов, на которых отсутствуют установленные нормы и правила |

**Состав и содержание специальных технических условий, отражающих специфику противопожарной защиты объектов, на которых отсутствуют установленные нормы и правила**

      1. Построение, изложение и оформление СТУ производятся в соответствии с настоящими Правилами, Правилами разработки, согласования, утверждения, регистрации и введения в действие (приостановления действия, отмены) государственных нормативов в области архитектуры, градостроительства и строительства, утвержденными приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 22 декабря 2017 года № 890 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 16270), СН РК 1.02-03-2022 "Порядок разработки, согласования, утверждения и состав проектно-сметной документации на строительство", а также СТ РК 1.5-2019 "Общие требования к построению, изложению, оформлению и содержанию национальных стандартов и рекомендаций по стандартизации".

      2. СТУ, утверждается руководителем заказчика или лицом, имеющим полномочия на его подписание, подписывается руководителем и должностными лицами (исполнителями) организации разработчика.

      3. Текст СТУ должен быть кратким, точным и недопускающим различного толкования, логически последовательным и достаточным для применения.

      4. В СТУ содержатся следующие структурные элементы:

      1) титульный лист;

      2) содержание;

      3) основные положения;

      4) область применения;

      5) нормативные ссылки;

      6) термины и определения;

      7) обозначения и сокращения;

      8) назначение и общая характеристика объекта СТУ;

      9) требования по обеспечению пожарной безопасности объекта СТУ;

      10) организационные и режимные мероприятия;

      11) приложения.

      5. Перечень структурных элементов СТУ допускается уточнять с учетом специфики объекта СТУ.

      6. Структурные элементы СТУ размещаются в соответствии с пунктом 4 настоящих Правил, начиная каждый элемент с новой страницы.

      7. Титульный лист (обложка) оформляется по форме, приведенной в приложении 2 к настоящим Правилам.

      8. В структурном элементе "Назначение и общая характеристика объекта СТУ" приводятся следующие данные:

      1) состав объекта СТУ;

      2) основные технико-экономические показатели;

      3) количество и расположение различных функциональных элементов, входящих в структуру объекта СТУ (в том числе количество и состав помещений подземных и надземных этажей, пожарно-технические характеристики строительных конструкции, инженерного оборудования и строительных материалов).

      9. Структурный элемент "Требования по обеспечению пожарной безопасности объекта СТУ" определяет следующий комплекс мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, включающий:

      1) общие положения пожарной безопасности;

      2) требования пожарной безопасности к генеральному плану;

      3) требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям;

      4) требования к строительным материалам, конструкциям и изделиям;

      5) требования к инженерным системам и оборудованию;

      6) требования по обеспечению безопасности подразделений противопожарной службы при ликвидации пожара;

      7) требования к путям эвакуации людей;

      8) требования к автоматической системе пожарной сигнализации;

      9) требования к системе оповещения и управления эвакуацией;

      10) требования к автоматическим установкам пожаротушения;

      11) требования к системам отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха и противодымной защиты;

      12) требования к наружному противопожарному водопроводу;

      13) требования к внутреннему противопожарному водопроводу;

      14) требования пожарной безопасности к электрооборудованию, электроустановкам и молниезащите;

      15) требования к автоматизированной системе управления противопожарной защитой;

      16) требования к категорированию взрывопожароопасной и пожарной опасности помещений.

      10. В структурном элементе "Организационные и режимные мероприятия" указываются организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности, подлежащие реализации на всех стадиях жизненного цикла объекта, в том числе в период проведения строительно-монтажных работ.

      11. Структурный элемент "Приложение" предусматривает приложение документов, приведенных в пункте 7 настоящих Правил.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2 к Правилам согласования специальных технических условий, отражающих специфику противопожарной защиты объектов, на которые отсутствуют установленные нормы и правил |
|  | Форма |
|  | "УТВЕРЖДАЮ" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ наименование организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ подпись ФИО "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г. |

**Специальные технические условия,**  
**отражающие специфику противопожарной защиты объекта**  
**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  
**наименование, адрес объекта СТУ**

|  |  |
| --- | --- |
|  | РАЗРАБОТЧИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ наименование организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ подпись ФИО "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г. местонахождение заказчика |

**Список исполнителей СТУ**

      Руководитель организации-разработчика

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

должность подпись ФИО

Сведения об исполнителях организации-разработчика

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

должность, наименование подпись ФИО организации

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

должность, наименование подпись ФИО организации

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан