

Государственное производственное объединение по топливу и газификации  
«Белтопгаз»  
Государственное предприятие «НИИ Белгипротопгаз»

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
к проекту технического кодекса установившейся практики  
**ТКП/ОР «Предприятия торфяной промышленности. Пожарная  
безопасность. Номы проектирования и правила устройства».**  
(окончательная редакция)

Договор № 23-18 от 14.04.2018 г.

## **1. Основание для разработки технического кодекса**

Основанием для разработки ТКП/ОР «Предприятия торфяной промышленности. Пожарная безопасность. Нормы проектирования и правила устройства» (далее – ТКП/ОР) служит «Перечень работ в области технического нормирования и стандартизации, создания систем качества, обеспечения единства измерений по организациям ГПО «Белтопгаз», финансируемых в 2018 году из средств внебюджетного централизованного инвестиционного фонда Минэнерго, утвержденного протоколом комиссии по вопросам формирования и использования средств внебюджетного централизованного инвестиционного фонда Минэнерго Республики Беларусь от 22.01.2018 г. №1.

Обоснование для разработки технического кодекса

В связи с отменой ППБ 2.23-2004 «Правила пожарной безопасности Республики Беларусь для предприятий торфяной промышленности» после введения в действие ППБ Беларуси 01-2014 с изменениями и дополнениями согласно постановлению МЧС Республики Беларусь от 26 августа 2014 г. № 25, постановлению МЧС Республики Беларусь от 01 июня 2015 г. № 25 и постановлению МЧС Республики Беларусь от 25 августа 2016 г. № 14 при проектировании нового строительства, реконструкции и модернизации предприятий торфяной промышленности Республики Беларусь у контролирующих и инспектирующих органов возникает ряд вопросов, касающихся правовой неурегулированности проектных решений, принимаемых в строительных проектах. Затрудняет принятие правильных проектных решений и отсутствие норм прямого действия при проектировании мероприятий, касающихся обеспечения требований пожарной безопасности в соответствии с ППБ Беларуси 01-2014.

Целью предлагаемой работы является разработка ТКП, в котором предполагается установить конкретные требования к ряду мероприятий по приведению ряда объектов торфяных предприятий к требованиям существующих ППБ Беларуси 01-2014, не противоречащих содержанию указанных «Правил пожарной безопасности...».

## **2. Цели и задачи разработки технического кодекса**

Целью работы являются разработка и утверждение ТКП/ОР «Предприятия торфяной промышленности. Пожарная безопасность. Нормы проектирования и правила устройства» (наименование может уточняться в процессе работы).

Задачами данной работы являются:

– сбор, систематизация и подготовка предварительных технических решений по обеспечению требований пожарной безопасности на объектах торфяной промышленности с учётом отраслевой специфики;

- оформление предварительных технических решений в конкретные правила пожарной безопасности для проектируемых объектов торфяной промышленности, не противоречащие действующим ТНПА;
- согласование разработанного документа с заинтересованными и утверждение его Минэнерго Республики Беларусь;
- внедрение требований утверждённого документа в практику проектирования объектов торфяной промышленности.

### **3. Характеристика объекта стандартизации**

Объектом стандартизации являются некоторые нормы проектирования мероприятий по обеспечению взрыво и пожарной безопасности объектов торфопредприятий:

- полей добычи торфа;
- производственных полевых баз на полях добычи торфа;
- бункерных сырья;
- конвейерных галерей подачи фрезерного торфа от бункерной сырья в цехи его переработки.

### **4. Взаимосвязь проекта технического кодекса с другими техническими нормативными правовыми актам в области технического нормирования и стандартизации**

Взаимосвязанные ТНПА с разрабатываемым техническим кодексом отсутствуют.

Внесение изменений в другие ТНПА не требуется.

### **5. Информация о требованиях технического кодекса, отличающихся от соответствующих требований международных стандартов, межгосударственных и других региональных стандартов (при наличии)**

Информация отсутствует.

### **6. Источники информации**

ТКП 45-2.02-315-2018 (33020) Пожарная безопасность зданий и сооружений. Строительные нормы проектирования

ТКП 45-2.02-316-2018 (33020) Противопожарное водоснабжение. Строительные нормы проектирования

ТКП 45-2.02-317-2018 (33020) Пожарная автоматика зданий и сооружений. Строительные нормы проектирования

ТКП 45-3.01-116-2008 (02250) Градостроительство. Населенные пункты. Нормы планировки и застройки

ТКП 45-3.02-263-2012 (02250) Электростанции тепловые. Строительные нормы проектирования

ТКП 45-5.08-277-2013 (02250) Кровли. Строительные нормы проектирования и правила устройства

ТКП 130-2008 (02230) Категории помещений и зданий энергетических объектов по взрывопожарной и пожарной опасности. Правила расчета

ТКП 253-2010 (02300) Автозаправочные станции. Пожарная безопасность. Нормы проектирования и правила устройства

ТКП 474-2013 (02300) Категорирование помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности

СТБ 11.0.03-95 Система стандартов пожарной безопасности. Пассивная противопожарная защита. Термины и определения

СТБ 1900-2008 Строительство. Основные термины и определения

СТБ 2232-2011 Строительство. Мелиоративное и водохозяйственное строительство. Термины и определения

СТБ 2308-2013 Торф. Термины и определения

ГОСТ 12.2.022-80 Система стандартов безопасности труда. Конвейеры. Общие требования безопасности

ГОСТ 14630-80 Оросители водяные спринкерные и дренчерные. Общие технические условия

ГОСТ 17527-2014 (ISO 21067:2007) Упаковка. Термины и определения

ГОСТ 25957-83 Здания и сооружения мобильные (инвентарные). Классификация. Термины и определения

## **7. Сведения о рассылке на рассмотрение и согласовании проекта технического кодекса**

Окончательная редакция проекта технического кодекса установившейся практики отправлялась на отзывы в следующие организации:

1. РУП «Стройтехнорм»
2. МЧС Республики Беларусь
3. ГПО «Белтопгаз»
4. ГПО «Белэнерго»
5. РУП «Гомельэнерго»
6. УП «Витебскоблгаз»
7. ОАО «Житковичский ТБЗ»
8. ОАО «ТБЗ Дитва»
9. ОАО «ТБЗ Лидский»
10. ОАО «ТБЗ Ляховичский»
11. ф-л ТБЗ «Сергеевичское» УП «Мингаз»
12. ф-л ТП «Березинское» УП «Минскоблгаз»
13. ОАО «ТБЗ Браславский»
14. БелГИМ

Отзывы получены из 14 организаций, в том числе 12 отзывов без замечаний. На 2 отзыва даны пояснения. Составлена сводка отзывов.

Уведомление о разработке проекта технического кодекса установившейся практики и уведомление о завершении рассмотрения проекта технического кодекса установившейся практики размещены на сайте Госстандарта РБ: [www.gosstandart.gov.by](http://www.gosstandart.gov.by) и Минэнерго РБ: [www.minenergo.gov.by](http://www.minenergo.gov.by)

## **8. Заключение и предполагаемое решение по проекту технического кодекса**

ТКП/ОР «Предприятия торфяной промышленности. Пожарная безопасность. Нормы проектирования и правила устройства» предлагается к утверждению Министерством энергетики Республики Беларусь.

## **9. Введение технического кодекса в действие**

Предполагаемая дата введения технического кодекса в действие 2020-03-30.

## **9. Дополнительные сведения**

Разработчик: Государственное предприятие «НИИ Белгипротопгаз» (отраслевая организация по стандартизации торфяной продукции и технологического оборудования).

Почтовый адрес: пер. Домашевский, 11а, 220036, г. Минск

Телефон: (+375 17) 207-30-13

Факс: (+375 17) 207-30-26

e-mail: [utp@bgtg.by](mailto:utp@bgtg.by)

Заместитель директора-  
начальник управления торфяного  
проектирования  
государственного предприятия  
«НИИ Белгипротопгаз»

А.В.Осипов

Зав. отделом научных  
исследований  
государственного предприятия  
«НИИ Белгипротопгаз»

В.В.Карпенко