

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Кемеровской  
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«25» августа 2022 г.

Регистрационный № 42-08-2022-011836



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Ремонтно-механический цех**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ООО «Топкинский цемент»**

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1024201979592

ИНН: 4229004316

Место нахождения объекта защиты:

обл Кемеровская область - Кузбасс, р-н Топкинский, г Топки, тер. Промплощадка  
**ООО Топкинский цемент**

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

**30.04.1965**

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3745

1.6.	Объем здания, куб. м	35736						
1.7.	Количество этажей	2						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ГН умеренная пожаро-опасность						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АУПС –отсутствует; СОУЭ – отсутствует; АУПТ – отсутствует; Для удаления продуктов горения из помещений предусмотрено - естественное проветривание через открываемые оконные и иные проемы в наружных ограждениях; На внутреннее пожаротушение - 1 ПК; Наружное пожаротушение- 3 ПГ.						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p> <p align="center">Не проводилась.</p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">0,00 рублей</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (часть 1 статьи 69) СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (пункты 6.1.2, 6.1.3)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ( части 1, 2 статьи 62, часть 1 статьи 99) СП 8.13130.2020 Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности (пункт 5.3)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (пункт 1 части 1 статьи 90) СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (пункты 8.6, 8.7, 8.8)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (части 1,2,4 статьи 137) СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (пункты 6.6.1., 6.1.1., 6.1.2)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной	Не выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (часть 1, пункты 1, 2 части 3 статьи 89), СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (пункты 8.2.1, 7.13.1, 7.13.2)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ( пункт 2, 3 части 1 , часть 2 статьи 90) СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (абзац 2,3 пункта 7.2, 7.3)	Не выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (часть 1, пункт 1 части 2 статьи 56, часть 1 статьи 85) СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности (пункты 7.4, 8.5) - не выполняется Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ( статья части 1, 2 статьи 54, части 2,3 статьи 61, части 1,4, 5, 6, 7, 9, 10 статьи 83) - не выполняется пункт 54 Постановление правительства Российской Федерации от 1 сентября 2021 года N 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками	Не выполняется

		<p>пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» - не выполняется Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (части 1, 2 статьи 54, части 1, 2, 4, 7 статьи 84) пункт 54 Постановление правительства Российской Федерации от 1 сентября 2021 года N 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» - не выполняется Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ( часть 2 статьи 86) СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования (пункты 6.1.13 ,6.2.1, 6.2.2, 7.6) - не выполняется Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (часть 2 статьи99) СП 8.13130.2020 Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности (пункт 5.3) - выполняется</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N	Не выполняется

	противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	123-ФЗ ( части 1, 2 , 3, 4 статьи 51, части 1, 2 статьи 54, части 1,4, 5, 6, 7, 9, 10 статьи 83, части 1, 2, 4, 7 статьи 84)	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ПП РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации. глава I, пункты 3-6,9-18,23-30, 35-37,41,43,50,56,60, глава VIII	Выполняется