

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«02» сентября 2025 г.

Регистрационный № 42-08-2025-013952



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Отдельно стоящее нежилое здание (производственный корпус, склад для хранения
муки, склад бестарного хранения муки)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Хлеб"

(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: 1094220001787

ИНН: 4220039723

Место нахождения объекта защиты:

654029, обл Кемеровская область - Кузбасс, г Новокузнецк, р-н Куйбышевский, ул
Вокзальная, Дом 65

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

01.12.1934

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
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	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4529

1.6.	Объем здания, куб. м	32428
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН 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)	1. Система автоматической пожарной сигнализации: аналоговая. 2. Автоматическая система пожаротушения: порошковая. 3. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа. 4. Система противодымной вентиляции – отсутствует. 5. Система внутреннего противопожарного водопровода – 39 ПК. 6. Система наружного противопожарного водопровода – кольцевая сеть 5 ПГ, Q=40 л/с.
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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>Расчёт пожарного риска на производственном объекте «Хлебозавод №1, СБХМ», расположенном по адресу: г. Новокузнецк, ул. Вокзальная, 65, производился в 2019г. Обществом с ограниченной ответственностью «Центр независимой оценки пожарного риска по Кемеровской области» (ООО «ЦНОПР КО»), свидетельство об аккредитации № В/002 от 20.06.2016. Индивидуальный пожарный риск не превышает нормативное значение, так как выполняется условие $R_{m\max} = 8,316 \times 10^{-9} \leq R_{mH} = 10^{-6}$. Расчёт пожарного риска на производственном объекте «Хлебозавод №1, производственный цех», расположенном по адресу: г. Новокузнецк, ул. Вокзальная, 65, производился в 2019г. Обществом с ограниченной ответственностью «Центр независимой оценки пожарного риска по Кемеровской области» (ООО «ЦНОПР КО»), свидетельство об аккредитации № В/002 от 20.06.2016. Индивидуальный пожарный риск не превышает</p>	

нормативное значение, так как выполняется условие $R_{m\max} = 0 \leq R_{mH} = 10^{-6}$. Расчёт пожарного риска на производственном объекте «Хлебозавод №1, склад горючего», расположенном по адресу: г. Новокузнецк, ул. Вокзальная, 65, кор.5 производился в 2019г. Обществом с ограниченной ответственностью «Институт промышленной и пожарной безопасности», свидетельство об аккредитации № 660/В/0714 от 20.03.2015. Индивидуальный пожарный риск не превышает нормативное значение, так как выполняется условие $R_{m\max} = 0,76 \times 10^{-6} \leq R_{mH} = 10^{-6}$.

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Страховой полис серия 111 № VSKX12584699006000 – Склад бестарного хранения муки №1
Страховой полис серия 111 № VSKX12540814478000 – Участок растаривания, взвешивания и просеивания муки № 1

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1 ст. 69; СП 4.13130.2013: п. 4.3, табл. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1, ч.2, ч.3 ст. 62, ч. 1 ст. 99; СП 8.13130.2020: п. 4.1, 5.3, 8.8	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п. 1 ч. 1 ст. 90; СП 4.13130.2013: п. 7.1, 8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон № 123	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п. 5, п.9, ст. 52; ч.1, ч.2 ст.53; ч.1, ч.2 ст.57; ч. 1, ч.2 ст.58; п.п. 1, 2, 5 ст 87. СП 4.13130.2013: п. 6.1.39	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п. 2-10 ст. 52; ч. 1, 8, 11, 14 ст.89. СП 1.13130.2020: п. п. 4.2.13 - 4.2.22, 4.3.2 - 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.15, 4.4.18, 4.4.22, 5.1.4, 8.1.1, 8.1.3, 8.1.6, 8.2.7	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п. 1, 2, 3 ч.1, ч.2 ст.90. СП 4.13130.2013: п. п. 7.1 - 7.3, 7.5, 7.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.1, ч.2 ст.54; ч. 1, ч.2 ст.62; ч. 1, ч.4, ч.5, ч.6, ч.7, ч.9 ст. 83; ч. 1, ч.2, ч.3 ст.86; ч.1, ч.2 ст.99; ч.2, ч.3, ч.4 ст. 103; СП 3.13130.2009: п. п. 3.3 - 3.5, 4.8, 5.1, 6, 7. СП 484.1311500.2020: п. п. 6.1, 6.2. СП 7.13130.2013: п. 8.5 СП 8.13130.2020: п. п. 4.1, 5.3, 8.8. СП 10.13130.2020: п. 5, п. 6.2.1, п. 7.1, п. 7.2. СП 485.1311500.2020: п. 5.1, п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4, п. 10.2.1, п. 10.2.2, п. 10.2.4, п. 10.2.6, п. 10.2.8, п. 10.3.2.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.1, ч.2, ч.3, ч.4 ст.81; ч. 4 ст.83; СП 4.13130.2013:	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	п. п. 7.1 - 7.3, 7.5, 7.6 СП 484.1311500.2020: п. п. 6.3, 6.6	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479: п. п. 2 - 6, 9 - 19, 23, 24, 27 - 30, 35 - 37, 43, 48 - 50, 54, 56, 60, 65, 73, 392 - 394, 397, 403, 407, 408, 409	Выполняется