

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Белгородской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«17» октября 2023 г.

Регистрационный № 31-08-2023-017238



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общества с ограниченной ответственностью «Новая Крейда»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ООО «Новая Крейда»

(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: 1123123015510

ИНН: 3123306925

Место нахождения объекта защиты:

308029, обл Белгородская, г Белгород, ул Макаренко, Дом 20

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

01.01.2012

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	17400
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2781
1.6.	Объем здания, куб. м	21686
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет

	пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)								
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы.							
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 align="center">Расчетная величина индивидуального пожарного риска для работников и посетителей объекта - Крытый рынок «Заря» по адресу: РФ, Белгородская область, г. Белгород, ул. Макаренко, д 20 равна $2.373 \cdot 10^{-7}$ и не превышает значений, установленных Федеральным законом от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>								
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара делается вывод, что возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 100000(сто тысяч) рублей.</p>								
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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 защиты</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>СП4.13130.2013 Системы противопожарной защиты.</td> <td>Выполняется</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 защиты	Сведения о выполнении/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между	СП4.13130.2013 Системы противопожарной защиты.	Выполняется
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/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между	СП4.13130.2013 Системы противопожарной защиты.	Выполняется							

	зданиями и сооружениями	Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным решениям (пункты 1,2,3 и тд.)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП8.130131.2009 « Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (пункты-1,2,3 и тд.)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным решениям (пункты 1,2,3 и тд.)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным решениям (пункты 1,2,3 и тд.)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.131130.2009 « Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. (пункты – 1,2,3 и тд.)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.131130.2013 « Системы противопожарной защиты». Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям» (пункты – 1,2,3 и тд.)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Ограничение и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной	Выполняется

	пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	безопасности (пункты 1,2,3 и тд.) СП 5. 13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования.» (пункты – 1,2,3 и тд.) СП 7.13130.2013 « Система противопожарной защиты. Отопление. Вентиляция и кондиционирование.» (пункты 1,2,3 и тд.)	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	СП 5. 13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования.» (пункты – 1,2,3 и тд.) СП 7.13130.2013 « Система противопожарной защиты. Отопление. Вентиляция и кондиционирование.» (пункты 1,2,3 и тд.)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Утвержденные постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 №390 «о противопожарном режиме» (пункты 1,2,3 и тд.) Нормы пожарной безопасности «обучение мерам пожарной безопасности работников организаций». Утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 №645 (пункты 1,2,3 и т д.) Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 – ФЗ «технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется