

«17» апреля 2026 г.

Регистрационный № 71-08-2026-006396



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

цех по производству цементных плит

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КНАУФ
АКВАПАНЕЛЬ"**

(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: 1117154034656

ИНН: 7116508029

Место нахождения объекта защиты:

обл. Тульская, р-н. Новомосковский, г. Новомосковск, ул. Гражданская, д. 16

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

24.10.2018

(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	IV
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	7740
1.6.	Объем здания, куб. м	81270

1.7.	Количество этажей	1							
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)	система пожарной сигнализации - адресная, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре - 2 типа, система пожаротушения – спринклерная водяная (над проемом для конвейера) система противодымной приточно-вытяжной вентиляции, внутренний противопожарный водопровод – D89 мм, 31 ПК, наружный противопожарный водопровод -D250мм, 4 ПГ							
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">Расчет индивидуального пожарного риска выполнен ООО «НТО Спецстройпроект» в 2013 г., его величина составляет 8,469*10-6</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">Договор с Росгосстрахом № 0195R-820-0000119-25 от 22.12.2025г. на сумму 874 772 тыс. руб.</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>			Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении							

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.2(п.36), ст.69 СП 4.13130.2013 п.6.1.2, табл.3 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 п.65	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.62 СП8.13130.2020 п.5.3, табл.3, п.6.1, п.6.3, п.8.5, п.8.8, п.8.9, п.8.13 Постановление Правительства РФ №1479 п.54, п.71	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90 СП4.13130.2013 п.8.2.1, п.8.2.2, п.8.2.3, п.8.2.6, п.8.2.7 Постановление Правительства РФ №1479 п.71	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.4, ст.57, ст.58, прил. табл.21, табл.22, ст.87, ст.88, ст.134, ст.137 СП2.13130.2020 п.5.2.1, п.5.2.4, п.5.2.6, п.5.2.7, п.5.4.2, п.5.4.3, п.5.4.16, п.6.1.1, табл.6.1, СП4.13130.2020 п.5.1.2, п.6.1.47	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.80, ст.89, ст.134	Выполняется

		СП1.13130.2020 п.4.2.1, п.4.2.3, п.4.2.5, п.4.2.6, п.4.2.7, п.4.2.16, п.4.2.18, п.4.2.19, п. 4.2.20, п. 4.2.22, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.4.1, п. 4.4.3, п. 4.4.4, п. 4.4.6, п. 4.4.7, п. 8.1.2, п.8.1.8, п.8.2.7, табл.15 СП4.13130.2013 п.6.2.2	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90 СП4.13130.2013 п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.10, п.7.12, п.7.13, п.7.14, п.7.18 Постановление Правительства РФ N 1479 п.17, п.71	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.91, ст.103 СПЗ.13130.2009 п.3.2, п.3.3, п.3.4, п.3.5, п.4.1, п.4.4, п.4.8, п.5.1, п.5.3, табл.1, табл.2 СП5.13130.2009 п.13.14.5, п.13.14.6, п.13.14.7, п.13.14.8, п.13.14.9, п.13.14.10, п.13.14.11, п.13.14.12, п.13.14.13, п.13.15.2, п.13.15.7, п.13.15.11, п.13.15.12, п.15.1, прил. А, прил. М, прил. Н СП10.13130.2020 п.7.6, табл.7.2, п.7.2, п.7.4, п.7.5, п.7.7, табл.7.3, п.7.15 СП6.13130.2021 п.5.1, п.5.2, п.6.2, п.6.6 Постановление Правительства РФ N1479 п.54 Постановление Правительства РФ N1128 от 28.07.2020 г. п.3, прил.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.54 СПЗ.13130.2009 п.3.3, п.3.5 СП5.13130.2009 п.14.1, п.14.2,	Выполняется

	<p>работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>п.14.3, п.14.4 СП10.13130.2020 п.6.1.13, п.6.2.1, п.6.2.2, п.6.2.5, п.6.2.14</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ №1479 п.3, п.4, п.5, п.9, п.12, п.14, п.23, п.24, п.26, п.29, п.35, п.50, п.54, п.60, п.65, п.73, п.354-372, прил.5, п.392, п.393, п.394, п.395-413, прил.1, прил.2 Пр МЧС РФ № 806 п.2, п.6, п.7, п.11, прил.1, прил.2, прил.3</p>	<p>Выполняется</p>