

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ростовской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» марта 2026 г.

Регистрационный № 61-08-2026-004256



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Цех по производству кондитерских изделий

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС "КУНДРАТ"**

(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: 1156182002965

ИНН: 6155073549

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ростовская, р-н. Октябрьский, х. Заречный, ул. Заречная, зд. 58

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

03.11.1986

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	21530
1.6.	Объем здания, куб. м	117450

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)	Не имеет	
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, система оповещения и управления эвакуацией II типа	
2. <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)			
Оценка не проводилась			
3. <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)			
Оценка не проводилась			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	СНиП II-89-80* «Генеральные планы промышленных предприятий» (УТВЕРЖДЕНЫ постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 30 декабря 1980 г. N 213.) с изменениями и	Выполняется

		дополнениями, утвержденными постановлениями Госстроя СССР и Госстроя России по состоянию на 1 ноября 1994 г. п. 3.32	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Утверждены постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 27 июля 1984 г. N 123. (внесено изменение N 1, утвержденное постановлением Госстроя СССР от 30 апреля 1986 г. N 52). п. 2.11.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СНиП II-89-80*. Генеральные планы промышленных предприятий. п.3.46*	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СНиП 2.01.02-85*. Противопожарные нормы (утв. Постановлением Госстроя СССР от 17.12.1985 N 232) (внесено изменение N 1, утвержденное постановлением Госстроя СССР N 18 от 24 апреля 1991 г). п.1.2*; п.1.3; п.1.4*; п. 1.5; п.1.6*; п.1.8; п.1.9; п.2.1; п.2.14; п.3.4; п.3.5; п.3.6; п. 3.10; п. 3.17.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СНиП 2.01.02-85*. Противопожарные нормы (утв. Постановлением Госстроя СССР от 17.12.1985 N 232) (внесено изменение N 1, утвержденное постановлением Госстроя СССР N 18 от 24 апреля 1991 г). п.4.1; п.4.2; п.4.3*; п.4.6; п.4.7; п.4.8; п.4.9; п.4.12; п. 4.13; п.4.14.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СНиП 2.01.02-85*. Противопожарные нормы (утв. Постановлением Госстроя СССР от 17.12.1985 N 232) (внесено изменение N 1, утвержденное постановлением Госстроя СССР N 18 от 24 апреля 1991 г). п.2.8; п.2.9.	Выполняется

4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (утвержден и введен в действие Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 173). СП 484.1311500.2020. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Утвержден и введен в действие приказом МЧС России от 31 июля 2020 г. N 582 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" (утв. приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. N 175) Постановление Госстроя СССР от 15 декабря 1986 г. N 49 "Об утверждении СНиП 2.04.05-86 "Отопление, вентиляция и кондиционирование". п.4.69.	Выполняется
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 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. (утвержден и введен в действие Приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 31 июля 2020 г. N 582)	Выполняется
4.9.	Организационно-	Постановление Правительства РФ	Выполняется

<p>технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 03.02.2025) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". п.2; п.2(1); п.3; п.4; п.5; п.6; п.9; п.10; п.11; п.12; п.13; п.14; п.15; п.16; п.17 (1); п.19; п.22; п.23; п.25; п.26; п.27; п.28; п.30; п.31; п.32; п.34; п.35; п.36; п.37; п.38; п.39; п.40; п.40(1); п.54; п.55; п.56; п.60; п.65; п.66; п.67; п.68; п.69; п.70; п.71; п.72; п.73; п.77; п.79; п.121; п.122п.121; п.123; п.125; п.126; п.130; п.131; п.132; п.207; п.209; п.286; п.288; п.290; п. 291; п.293; п.294; п.299; п.318; п.337; п.338; п.340; п.341; п.342; п.343; п.344; п.345; п.347; п.348; п.349; п.350; п.351; п.352; п.353; п.354; п.355; п.356; п.357; п.358; п.359; п.360; п.361; п.362; п.363; п.364; п.365; п.366; п.367; п.368; п.369; п.370; п.371; п.372; п.392; п.393; п.394; п.395; п.396; п.397; п.398; п.399; п.402; п.403; п.404; п.406; п.407; п.409; п.410.</p>
--	--