Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«21» февраля 2023 г. Регистрационный № 02-08-2023-002641



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

пекарня по производству хлеба и хлебобулочных изделий

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ШАТЛЫК"

(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: 1020202279130

0202279130 ИНН: 0270009290

Место нахождения объекта защиты:

453700, Респ. Башкортостан, г. Учалы, р-н. Учалинский, ул. Первостроителей, д. 17

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

10.01.2005

(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)

No	Наименование раздела	
п/п		
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	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	685
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	2397

1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет
	опасности, категория зданий, сооружений по	
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	Системы противопожарной
	(системы противодымной защиты, пожарной	защиты: Автоматическая
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	пожарная сигнализация,
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	проводная, приемно-
	противопожарные водопроводы)	контрольный прибор
		"Гранит-8", система
		оповещения и управления
		эвакуацией звуковая 1-го типа,
		указатели «Выход» .
		Внутренний противопожарный
		водопровод отсутствует
		Наружный противопожарный
		водопровод - 2 гидранта по ул.
		Первостроителей на против
		дома 30 и 38 на городском
		водопроводе на расстоянии
		200метров Федеральный закон
		123-ФЗ «Технический
		регламент требований
		пожарной безопасности»
		ст.54,82,83,84СП
		484.1311500.2020 п.5.2 ,5.4.,
		5.12.б)., 6.1.1 Приложение А.;
		СП 486.1311500.2020 п.
		4.1.,4.4.,4.12 табл.1, табл.3;
		СП3.13130.2009 п.3.1, 3.2, 3.3,
		3.4, 3.5, 4.1, 5.1, 5.4, ч.6 табл.1;
		СП 8.13130.2009 «Системы
		противопожарной защиты.
		Источники наружного
		противопожарного
		водоснабжения п.4.2; п.5.3, п.
		8.5.

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. 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)

Отсутствует

4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>

		<u>защиты</u>	
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих требования	
		пожарной безопасности к объекту	
		защиты	
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон 123-ФЗ	Выполняется
	расстояния между	«Технический регламент	
	зданиями и сооружениями	требований пожарной	
		безопасности» ч.1 ст.69, СП	
		4.13130.2013г. с учетом изменения	
		1, утвержденных Приказом МЧС	
		России 89 от 14.02.2020г «Системы	
		распространения пожара на	
		объектах защиты.	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение Требования к	
		объемно-планировочным	
		решениям» п.4.3, п.6.1.2 таблица 3;	
		п.65 Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации	
		утвержденные Постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.20 1479	
4.2.	Наружное	Федеральный закон 123-ФЗ	Выполняется
	противопожарное	«Технический регламент	
	водоснабжение	требований пожарной	
		безопасности» п.2 ст 62п.1, 2 ст.68;	
		СП 8.13130.2020г. «Системы	

4.3.	Проезды и подъезды для	противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.4.2 П. 8.5., 8.6.,8.8., 8.9., 8.10.,8.12.,.8.13., 8.14.; п.48, 54 Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.20 1479 Федеральный закон 123-ФЗ	Выполняется
7.3.	пожарной техники	«Технический регламент требований пожарной безопасности»; СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п.71 Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.20 1479 п.7.1, 8.1.5, 8.1.6, 8.2.1, 8.2.3, 8,2.7	Выполиястея
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон 123-ФЗ «Технический регламент требований пожарной безопасности» ст.6, ст.30, ст.35, ст.36, ст.37 ч.1 п.1,2,3,4, ч.2,3,4; ст.57,ст.58, ст.59 ч.1,2; ст. 87 ч.1,2,3,4,5,6,7,9,10,11; ст.88 ч.1,2.табл.23, ч.3. табл.24, 14; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 4.1., 4.2., 4.3 табл.1., п.6.1.2 табл.3;., 6.1.3., 6.1.20.,	Выполняется

		6.1.39., 6.1.40., 6.1.47,6.3.2., 6.3.7.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон 123-ФЗ «Технический регламент требований пожарной безопасности» ст.52,53 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарный защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.1.,4.1.2.,4.1.4, 4.1.5 п. 4.2.1, 4.2.5., 4.2.6.,4.2.7., 4.2.8., 4.2.13.,4.2.16. 4.2.18., 4.2.19.,	Выполняется
		4.2.21., 4.2.22., 4.2.24. п. 4.3.1., 4.3.2., 4.3.3., 4.3.4., 4.3.5., 4.3.7. п. 8.1.2, 8.1.8, 8.2.10 табл.16	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	«Технический регламент требований пожарной безопасности» ст.80 ч.1, ст.90; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарный защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.1.,4.1.2.,4.1.4. п. 4.2.1, 4.2.5., 4.2.6.,4.2.7., 4.2.8., 4.2.13.,4.2.16. 4.2.18., 4.2.19., 4.2.21., 4.2.22., 4.2.24. п. 4.3.1., 4.3.2., 4.3.3., 4.3.4., 4.3.5., 4.3.7. п. 8.1.2, 8.1.8, 8.2.10 табл.16 СП4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п.:7.1, 7.4, 7.5. СП 8.13130.2020г. «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной	Выполняется
4.7.	Системы	безопасности» п.4.2; п.5.3, п. 8.5. Федеральный закон 123-ФЗ	Выполняется
	противопожарной защиты (системы противодымной	«Технический регламент требований пожарной	

	защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	безопасности» ст.54,82,83,84 СП 484.1311500.2020 п.5.2 ,5.4., 5.12.б)., 6.1.1 Приложение А.; СП 486.1311500.2020 п. 4.1.,4.4.,4.12 табл.1, табл.3; СП3.13130.2009 п.3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 5.1, 5.4, ч.6 табл.1; СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения п.4.2; п.5.3, п. 8.5.	
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	Федеральный закон 123-ФЗ «Технический регламент требований пожарной безопасности» ст.54,82,83,84 СП 484.1311500.2020 п.:5.2, 5.4, 5.8, 5.17, 5.21, 6.1.4, 6.1.5.	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон 123-ФЗ «Технический регламент требований пожарной безопасности» СП 1.13130.2020 «Системы противопожарный защиты. Эвакуационные пути и выходы» п1.1.,4.1.2.,4.1.4, 4.1.5, п. 4.2.1 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" П.1., 2.,3., 4., 5., 10., 11.,12., 13., 14., 15., П. 16 д,е,ж,з,о. П. 23., 24, 25,26. П. 27 а,б,г,д П.28.,32. П.35-а,б,в,г,д,е,ж,з,и. П.36., 37. П. 40-а,б. П.41- б,в,г. П. 42., 43.,48.,54.,55, 56., П. 60,. П.77.,79., П.123.,126., 127, 130.,132., П.	Выполняется

286.,288., 293.,	
П.396.,406.,407.,409., 413., Приложение, 4, 5	