

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

«23» июня 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-010190



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общества с ограниченной ответственностью «Строительные инновации» (ООО
«Строительные инновации»), класс функциональной пожарной опасности Ф5.1 –
Главный корпус по производству кирпича

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРОИТЕЛЬНЫЕ
ИННОВАЦИИ"

(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: 1025002509685

ИНН: 5019015313

Место нахождения объекта защиты:

142941, обл. Московская, г. Кашира, мкр. Ожерелье, тер. Строительные инновации,
д. 1

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

15.02.2000

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	9428

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	162961
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)	АН повышенная взрывопожаро-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 автоматической пожарной сигнализации. (СИГНАЛ – 10; ДИП- 34ПА; ИПР 513-3ПА) Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 типа. (света - звуковое «Маяк-12-КП»; световое оповещение «Молния 12») Система вентиляции – механическая приточно-вытяжная вентиляция (обработка приточного воздуха предусмотрена в приточных камерах 2 типа, очистка воздуха выполнена в рулонных фильтрах с тканью ФСВУ, нагрев воздуха в калориферах типа КСК-3) Система наружного противопожарного водопровода – кольцевая.
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 пожарного риска на объекте защиты не приводился</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">Страхование акционерное общество "ВСК" серия 111 №VSKX 12356691989000</p>	

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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утв. приказом МЧС России от 24.04.2013г. №288 (ред. Приказа МЧС России от 14.02.2020г. №89)). п.п.4.3-4.5, п.п.4.11-4.14.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (утв. приказом МЧС России от 30.03.2020г. №225). п.4.1, п.4.3, п.4.5, п.п.5.1-5.18, п.6.1, п.6.3, п.п.7.1-7.8, п.п.8.1-8.10. Правила Противопожарного режима РФ (утв. Постановлением Правительства от 16.09.2020г. №1479 (ред. от 21.05.2021г.)). п.п.48-52. Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 30.04.2021г.). ст.62, ст.68.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		<p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утв. приказом МЧС России от 24.04.2013г. №288 (ред. Приказа МЧС России от 14.02.2020г. №89)). п.п.4.1-4.15, п.п.8.1-8.16. Правила Противопожарного режима РФ (утв. Постановлением Правительства от 16.09.2020г. №1479 (ред. от 21.05.2021г.). п.71.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (утв. приказом МЧС России от 12.03.2020г. №151). п.п.4.1-4.6, п.4.8, п.п.5.1-5.4. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утв. приказом МЧС России от 24.04.2013г. №288 (ред. Приказа МЧС России от 14.02.2020г. №89)). п.п.4.3-4.95, п.п.4.11-4.12, п.п.4.18-4.20. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (утв. приказом МЧС России от 21.02.2013г. №116 (ред. от 12.03.2020г.)). п.п.5.1-5.2, п.п.6.1-6.5, п.8.1 Правила Противопожарного режима РФ (утв. Постановлением Правительства от 16.09.2020г. №1479 (ред. от 21.05.2021г.). п.п.22-26. Федеральный закон от</p>	Выполняется

		22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 30.04.2021г.). ст.ст.29-31, ст.57, ст.87.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (утв. приказом МЧС России от 19.03.2020г. №194). п.п.4.1.1-4.1.7, п.п.4.2.1-4.2.8, п.п.4.3.1-4.3.8, п.4.3.12, п.п.4.4.1-4.4.6. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. приказом МЧС России от 25.03.2009г. №173). п.п.3.1-3.5, п.п.4.1-4.8, п.п.5.1-5.5. Правила Противопожарного режима РФ (утв. Постановлением Правительства от 16.09.2020г. №1479 (ред. от 21.05.2021г.). п.16, п17, п.21, п.23, п.26, п.27, п.28, п.31, п.36, п.37. Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 30.04.2021г.). п.89.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утв. приказом МЧС России от 24.04.2013г. №288 (ред. Приказа МЧС России от 14.02.2020г. №89)). п.п.7.1-7.17.	Выполняется

		<p>Правила Противопожарного режима РФ (утв. Постановлением Правительства от 16.09.2020г. №1479 (ред. от 21.05.2021г.). п.6. Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 30.04.2021г.). п.90.</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (утв. приказом МЧС России от 31.07.2020г. №582). п.п. 6.1.1-6.1.6, п.6.2.1, п.п.6.2.6-6.2.13, п.6.6.1-6.6.41, п.7.1.2, п.7.2.1-7.2.4. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требований пожарной безопасности» (утв. приказом МЧС России от 20.07.2020г. №539). п.1.1, п.4.1-4.1.12. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. приказом МЧС России от 25.03.2009г. №173). п.п.3.1-3.5, п.п.4.1-4.8, п.п.5.1-5.5, раздел 6, раздел 7.</p>	Выполняется
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования</p>	<p>СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной</p>	Выполняется

	<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>безопасности» (утв. приказом МЧС России от 21.02.2013г. №116 (ред. от 12.03.2020г.)). п.п.4.1-4.3, п.п.5.1-5.2, п.п.6.1-6.3. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (утв. приказом МЧС России от 31.07.2020г. №582). п.п. 6.1.1-6.1.6, п.6.2.1, п.п.6.2.6-6.2.13, п.6.6.1-6.6.41, п.7.1.2, п.7.2.1-7.2.4. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» (утв. приказом МЧС России от 20.07.2020г. №539). п.1.1, п.4.1-4.1.12. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. приказом МЧС России от 25.03.2009г. №173). п.п.3.1-3.5, п.п.4.1-4.8, п.п.5.1-5.5, раздел 6, раздел 7.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление правительства РФ от 16.09.2020г. №1479-ФЗ «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.п.2-9, п.п.11-13, п.п.15-19, п.п.21-24, п.26, п.28, п.30, п.32, п.34, п.35, п.36, п.37, п.41, п.43, п.44, п.45, п.48, п.49, п.50, п.54, п.55, п.56,</p>	Выполняется

п.60, п.61, п.62, п.63, п.65, п.70,
п.71, п.77, п.78, п.79, п.п.121-132,
п.п.244-264, п.п.286-289, п.291,
п.292, п.293, п.294, п.297, п.298,
п.308, п.310, п.318, п.п.322-359,
п.п.360-397, п.400, п.п.403-413. СП
9.13130.2009 «Техника пожарная.
Огнетушители. Требования к
эксплуатации» (утв. приказом МЧС
России от 25.03.2009г. №179).
п.п.4.1.1-4.1.13, п.п.4.1.14-4.1.31,
п.4.1.32, п.4.1.33, п.4.1.34, п.4.1.36,
п.4.1.37, п.4.1.38, п.4.1.40,
п.п.4.2.1-4.2.11, п.п.4.3.1-4.3.16,
п.4.4.1, п.4.4.7, п.4.5.4, п.4.7.2,
п.4.7.4, п.4.7.5, п.4.7.6, п.4.7.7.
Федеральный закон от 22.07.2008г.
№123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной
безопасности» (ред. от
30.04.2021г.). ст.2. п.7, ст.5. ст.51,
ст.53 п. ст.54, ст.55, ст.57, ст.58,
ст.59, ст.60, ст.62, ст.64, ст.69,
ст.74, ст.80, ст.81, ст.82 ст.83, ст.84,
ст.87, ст.88, ст.89, ст.90, ст.93,
ст.103, ст.105, ст.134, ст.136,
ст.137, ст.138. Федеральный закон
от 21.12.1994г. №69-ФЗ «О
пожарной безопасности» (ред. от
11.06.2020г.). ст.37. Приказ МЧС
от 18.11.2021 № 806 «Об
определении Порядка, видов,
сроков обучения лиц,
осуществляющих трудовую или
служебную деятельность в
организациях, по программам
противопожарного инструктажа,
требований к содержанию
указанных программ и категорий
лиц, проходящих обучение по
дополнительным
профессиональным программам в
области пожарной безопасности»

