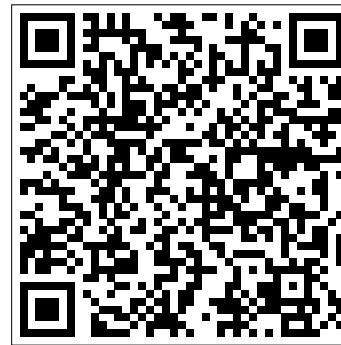


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» июня 2024 г.

Регистрационный № 54-08-2024-010222



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание, предназначенное для временного пребывания людей (общежитие)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОЧИЩЕНСКИЙ
ЗАВОД ЖБК"**

(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: 1025401029620

ИНН: 5402176469

Место нахождения объекта защиты:

630040, обл Новосибирская, р-н Новосибирский, п Озерный, ул Промышленная,
Здание 4а

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

10.10.2006

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2256

1.6.	Объем здания, куб. м	6818
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)	<p>АУПС: ППКОП с выносным панельным управлением «Гранд Магистр 12».</p> <p>извещатели дымовые ДИП-ИП 212- 76, извещатели пожарные тепловые ИПР-513-103-5/1-АЗ- 9шт.: извещатели пожарные ручные.ИПР-513-10- 12 шт.</p> <p>2.Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа.</p> <p>Оповещатель с записанным речевом сообщением «Соната-У» -19 штти Рокот-2 20шт.(на 2 языках) Оповещатели световые «Выход» - НБО1201 -12 шт.Электропитание аккумулятор основной 220В с источником бесперебойного питания и резервный12В 7А/ч</p> <p>3.Система вытяжной противодымной вентиляции. Вентиляторы канальные круглые. 4.Система внутреннего противопожарного водопровода. ПК на каждом этаже по 2 шт. 5.Система наружного противопожарного водопровода гидрант. Пожарный гидрант размещен с учетом возможности на них пожарных автомобилей и осуществления тушения</p>

пожара из 2 пожарных гидрантов. Длина не более 100м. по дороге с твердым покрытием.

2. **Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты**
 (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 пожарного риска 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)

120 000 (сто двадцать тысяч) рублей

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

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

ФЗ №123 от 22.07.2007г «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.69 ч.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты». Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требование к объемно-планировочным и конструктивным решениям. раздел4.п.4.3 таб.1., п.4.15.

Выполняется

4.2. Наружное противопожарное

ФЗ- № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент» п.3ч.1

Выполняется

	водоснабжение	ст.90, ч.9 ст.98, ст126, ст.127. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима» пп.48,49,71. СП8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Раздел 4 п. 4.1, Раздел 5 п.5.2 раздел 8 п.8.8	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ-123 от 22.07.2024 «технический регламент»п.п.1.ч.1 ст.90. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020№ 1479 пп.71.72. СП 4.131302013 раздел 7.1, 8.1.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-123 от 22.07.2008ч.1.2 ст 57, ст.58 ч.1,2,3,5,6,7,8,11 ст.87 ч.1,2,3,5,6,7,8,9,13,18,20,19. ст.88 таб.21,22,23,24. СП2.13130.2020. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объекта защиты» 5.1.1,-5.1.3,п.5.2.1-5.2.7 п.6.7.10., 6.12,6.7.11.,6.7.14. СП4.13130.2013» обеспечение противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» : раздел 4 п.4.1,4.2,4.16,п.4.18. раздел5 п 5.1.2-5.14. п.5.2.6., СП713130 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»: раздел 8 п.8.1. Постановление РФ от16.09.2020 г.№ 1479 пп.13,16 б,д,е,к,м,н.,23,25	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ-123 ст.5 п.1,ч.1 ст.6 ч.1,2. ст51, ст 52.ст.53, ст.89., ст.144 таб.2,3,28. СП 1.13130»Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется

		<p>Раздел 4 пп.4.2.1-4.2.24 пп 4.3.1-4.3.8,п.4.3.11 , 4.3.12.; 4.4.1-4.4.6-4.4.16.п.5.1.3. 5.1.4..</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 пп 26,27,</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>ФЗ-№123от 22.07.2008г «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности п.11 ст.52 ст.90 СП4.13130.2013»Системы противопожарной защиты. Раздел 7 п.7.1, 7.3, -7.7.13. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 пп.2.15(а,б,е, и т.д.) п.17,18,26 36.и т.д.</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ФЗ-123 от 22.07.2007 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.51,59,60,61,62,83, 84,85,86,103-107 111,126,127 СП 3.13130 2009 Система оповещения и управления эвакуацией СП 484,1311500,2020 №Системы противопожарной защиты.Нормы проектирования»: раздел 5 пп 5.1-5.22, раздел 6 пп. 6.1.1. п.6.1.2, п.6.1.6,пп.6.2.11-6.2.14. п.6.3.1-6.3.4. п.6.5.4- п.6.6.1. п.6.6.3-6.6.5., п.6.6.6., п.6.6.7.,6.6.9. п.6.6.11-6.6.14,6.6.16,п.6.6.27,п.6.6.32,п.6.6.34 ,36-41. Пп 7.1.7-7.1.11, п.7.1.13, п.7.2.2 п.7.5.1. СП 7.13130.2013»Отопление, вентиляция и кондиционирование» Требования пожарной безопасностираздел8 п.8.5. СП 8.13130.2020»Наружное противопожарное водоснабжение» раздел 4 пп.4.2-4.5,раздел 5 п.5.2 п.5.4,5.10,5.11. раздел 6, раздел 8 п.8.5 пп.8.8-8.10, п.8.12. рааазздел11 пп.11.1-11.4 и т.д СП</p>	Выполняется

		<p>10.131302020 «Системы противопожарной защиты внутренний противопожарный водопровод» раздел 6 пп.6.1.1—6.1.13, раздел 7 пп 7.1-7.8. и т.д. раздел 12 пп.12.1-12.23 раздел13 пп.13.1-13.4, пп 13.6-13.15, ч.14 пп.14.1.1-14-1,-.31. 114.2.1 п.14.2.2 14.2.4-14.2.8 пп.14.4.1.-14.4.9. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 пп.10.,16 е, о,29.32,48.50,52,54,55,71,</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>ФЗ-123 от 22.07.2007г.»Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.3 ст.51, ст.82 ст.84 ч. 11,3,6,7,8,9,11. Ст.85 СП 484,1311500,2020 №Системы противопожарной защиты. Системы сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: раздел 7 пп 7.1.1-7.1.5 , пп.7.1.7-7.1.11. п.7.1.13. п.7.2.2., п.7.5.1., п.7.5.2. СП 8.13130.2020 «Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»: раздел 7 пп 7.3-7.8, раздел 8 пп.8.7.-8.9, раздел 11 пп. 11.1-11.4, п.11,6 п.11.7. СП 10.13130 2020 « Системы противопожарной защиты. Внутренний водопровод. Нормы и правила проектирования» раздел 15 п.15.1 п.15.2.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. Раздел 1 пп. 1,5,8,9-15.16,17,20,21,22-37,41,42, 54-56 и тд. Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «об определении</p>	Выполняется

противопожарный режим	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» Приложение 1,2.
-----------------------	---