

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Красноярскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«18» апреля 2024 г.

Регистрационный № 24-08-2024-006351



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание многоквартирного жилого дома

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания
"ЖилКомРазвитие"

(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: 1122468005880

ИНН: 2460235728

Место нахождения объекта защиты:

660018, край Красноярский, г Красноярск, ул Куйбышева, Дом 97Г

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

26.12.2007

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.3 Многоквартирные жилые дома
1.4.	Высота здания, м	34
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	647
1.6.	Объем здания, куб. м	31965
1.7.	Количество этажей	13
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет

	пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)								
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ПДУ (дымоудаление из общего коридора надземных этажей); АУПС неадресного типа; СОУЭ 1 типа; ВПВ имеется (69 ПК); НПВ 2 ПГ (кольцевой, диаметр 150 мм)							
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">Численное значение пожарного риска на объекте $0,33696 \times (10)^{-6}$</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">не проводилась</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 мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (раздел I, глава 1, ст.4 ч.4; раздел II, глава 16, ст.69 ч.1); СНиП 2.07.01-89* «Планировка и застройка городских и сельских поселений» (п. 1, табл. 1* Приложения 1*)</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (раздел I, глава 1, ст.4 ч.4; раздел II, глава 16, ст.69 ч.1); СНиП 2.07.01-89* «Планировка и застройка городских и сельских поселений» (п. 1, табл. 1* Приложения 1*)	Выполняется
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	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (раздел I, глава 1, ст.4 ч.4; раздел II, глава 16, ст.69 ч.1); СНиП 2.07.01-89* «Планировка и застройка городских и сельских поселений» (п. 1, табл. 1* Приложения 1*)	Выполняется							

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (раздел I, глава 1, ст.4 ч.4; раздел II, глава 15, ст.68 ч.1,3); СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» (п. 2.13, табл. 6)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (раздел I, глава 1, ст.4 ч.4); СНиП 2.07.01-89* «Планировка и застройка городских и сельских поселений» (п. 2, Приложения 1*)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (раздел I, глава 1, ст.4 ч.4; раздел I, глава 9, ст.30 ч.1; ст.31 ч.1); СНиП 31-01-2003 «Здания жилые многоквартирные» (п. 6.1, 6.2, 6.4, 7.1.2, 7.1.4,7.1.8,7.1.11, 7.3.11)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (раздел I, глава 1, ст.4 ч.4; раздел I, глава 14, ст.53 ч.1); СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (п.5.3,5.15,5.18,5.19, 5.21,6.2,6.4,6.8,6.14,6.17,6.28,6.30,6.40)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (раздел I, глава 1, ст.4 ч.4; раздел I, глава 17, ст.76 ч.1); СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и	Выполняется

		сооружений» (п. 8.1, 8.2, 8.12, 8.13, 8.14)	
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 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (раздел I, глава 1, ст.4 ч.4; раздел III, глава 19, ст.85 ч.1; раздел III, глава 19, ст.86 ч.1; раздел III, глава 19, ст.83 ч.1); НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях» (п. 5.1, табл.2); НПБ 88-2001* «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» (п. 12.1,12.9,12.28, табл.5); СНиП 2.04.05-91 «Противодымная защита при пожаре» (п. 5.2*)	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	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (раздел I, глава 1, ст.4 ч.4); НПБ 88-2001* «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» (п. 13.1*)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (раздел I, глава 1., ст.5; ст. 6, ч.1,3,5); Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарном режиме в	Выполняется

	Российской Федерации» (раздел I п. 1, 2, 8, 15, 16, 17, 18, 23, 27, 36, 37, 47, 48, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 65,66, 68,69, 85, 85.1, 86 ; раздел XIX п. 395-404, 406-409, 410-413)	
--	---	--