

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» января 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-000793



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
Автономная некоммерческая организация "Социально реабилитационный центр
"Интеграция"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Пшеничная Ирина Павловна

(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: - _____

ИНН: - _____

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Чехов, д. Гришино, д. 2

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

12.08.2022

(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	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	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	285
1.6.	Объем здания, куб. м	980

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>Система СПС построена на базе оборудования ООО «Аргус-Спектр». Все сигналы поступают на контроллер радиоканальных устройств «Панель-1-ПРО», установленный в пом. 4, а также дублируются на объектовую станцию РСПИ исп.02 для передачи сигнала о пожаре на пульт подразделения пожарной охраны в автоматическом режиме. Система СОУЭ 3 типа. В качестве технических средств обнаружения пожара в помещениях приняты извещатели пожарные дымовые радиоканальные «Аврора-Д-ПРО» и извещатели пожарные тепловые радиоканальные «Аврора-Т-ПРО». Для подачи сигнала о пожаре в случае его визуального обнаружения предусматривается размещение у эвакуационного выхода извещателя пожарного ручного адресного радиоканального «ИПР-ПРО».</p> <p>Здание не оборудовано внутренним противопожарным водопроводом и системой дымоудаления.</p>
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)

Индивидуальный пожарный расчет составляет $R = 3,875 * 10^{(7)} * \text{год}^{(1)}$ (отчет № 2802-24-РПР-ГКСБ-01 от 28.02.2024) Системы противопожарной защиты: система пожарной сигнализации и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (3-го типа). Комплекс дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска: 1. Провести огнезащитную обработку деревянной лестницы 2-го типа, соединяющей 1-й и 2-й этажи. Обеспечить требуемый предел огнестойкости лестницы – R15. 2. Коридоры, лестницу 2-го типа, вестибюль, холл оборудовать аварийным (эвакуационным) освещением. 3. Обеспечить свободное открывание запоров (замков) на дверях эвакуационных выходов изнутри без ключа. 4. В дверном проеме, ведущем из здания в пристроенную котельную, установить противопожарную дверь с пределом огнестойкости не менее EI 30. Противопожарную дверь оборудовать устройством для самозакрывания. 5. Из тамбура на входе в здание убрать шкафы.

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)

Не проводилась

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	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 ч 4. ст. 69 ч. 1,2 п. 4.3, п. 4.12. п. 4.13 табл. 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты.	Выполняется

		Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 ч 4. ст. 62 ч. 1, 2, ст. 68 ч. 1 – 4, ст. 90 ч. 1, ст. 126, ст. 127, ч. 1, 2 часть 5 статьи 68. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 48, п. 49, п. 71 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 5.2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 ч 4, ст. 90 ч. 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8.1.1, п. 8.1.4, п. 8.1.6, п. 8.1.8, п. 8.1.11, п. 8.2.1, п. 8.2.3, п. 8.2.6 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 71, п. 72	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 ч 4. ст. 29, ст. 32 ч. 1, ст. 87 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 5, ч.	Выполняется

	опасности	11, ст. 57 ч. 1, ст. 137 ч. 1., 2, ч. 4, ч. 6, табл. 21, табл. 22, табл. 24, табл. 28, табл. 29 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.2.2, п. 5.2.4, п. 5.2.8, п. 5.4.5, п. 6.7, п. 6.7.1.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 ч. 4, ст. 6 ч. 1, ст. 53 ч. 2, ч. 3, ст. 89 ч. 1, ч. 2, ч.3, ч. 8, ч. 10, ч.11, ч. 12, ст. 134 ч. 5,ч. 6, табл. 28, табл. 29 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.5, п. 4.2.3, п. 4.2.6, п. 4.2.9, п. 4.2.16, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.21, п. 4.2.22, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.3.6, п. 4.3.7, п. 4.3.11, п. 4.4.1, п. 4.4.3, п. 4.4.4, п. 4.4.7, п. 4.4.8, п. 7.1.2, п. 7.1.5, п. 7.1.9, п. 7.2.1, п. 8.2.7, таблица 15, п. 8.2.10, таблица 16, п. 8.3.1 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 5, п. 9, п. 16, п. 17, п. 23, п. 26, п. 27, п. 28, п. 31, п. 36, п. 37	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о пожарной безопасности" ст. 90 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, п. 7.13, п. 7.19,	Выполняется

		п. 8.1.2	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 ч. 4, ст. 6 ч. 1, ст. 54 ч. 2, ст. 83 ч. 7, ст. 84 ч. 1, ч. 2, ч.3, ч. 4, ч. 7, ч. 8, ч. 9, ч. 10, ч. 11, ст. 91 ч. 1, ч. 2, ст. 62 ч. 1, ч. 2, ст. 68 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 4, ст. 90 ч. 1, ст. 106 ч. 1, ч. 2, ст. 86 ч. 1, ч. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.8, п. 5.12, п. 5.13, п. 5.14, п. 5.15, п. 5.16, п. 5.18, п. 5.20, п. 6.1.1, п. 6.1.4, п. 6.1.5, п. 6.1.6, п. 6.2.1, п. 6.2.11, п. 6.3.3, п. 6.3.4, п. 6.4.1, п. 6.4.5, п. 6.5.1, п. 6.5.4, п. 6.6.2, п. 6.6.3, п. 6.6.7, п. 6.6.12, п. 6.6.15, п. 6.6.16, п. 6.6.27, п. 6.6.36, п. 6.6.38, п. 7.1.3, п. 7.2.1, п. 7.2.2, п. 7.5.1, таблица А.1. 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» пункты п. 4.3, п. 4.4, п. 4.8 таблицы 1, 3 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» разделы п. 3.2, п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.6, п. 4.8, п. 5.1, п. 5.3, п.</p>	Выполняется

		5.4, п. 5.5, табл.2 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п. 4.2.7, п. 7.6	
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 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п. 7 ст.83, п. 9 ст. 85 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.8, п. 5.12, п. 5.13, п. 5.14, п. 5.15, п. 5.16, п. 5.18, п. 5.20, п. 6.1.1, п. 6.1.4, п. 6.1.5, п. 6.1.6, п. 6.2.1, п. 6.2.11, п. 6.3.3, п. 6.3.4, п. 6.4.1, п. 6.4.5, п. 6.5.1, п. 6.5.4, п. 6.6.2, п. 6.6.3, п. 6.6.7, п. 6.6.12, п. 6.6.15, п. 6.6.16, п. 6.6.27, п. 6.6.36, п. 6.6.38, п. 7.1.3, п. 7.2.1, 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» пункты п. 4.3, п. 4.4, п. 4.8	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пункт 9 статьи 49; пункт 2 части 1 статьи 50; пункты 1, 2, 3, 4, 5, 6, 9 статьи 52; статья 54; пункты 1, 2 части 2 статьи 56;	Выполняется

статья 57; статья 58; статья 60; статья 62; части 1, 2, 4, 5, 7, 8, 9 статьи 82; части 1, 4, 5, 6, 7, 9 статьи 83; части 2, 3, 4, 6, 7, 10 11 статьи 84; части 1, 2, 3, 5, 6, 7 статьи 87; части 1, 2, 3 статьи 88; части 1, 3, 3.1 (пункт 1), 8, 10 11 статьи 89; часть 1 статьи 90; статья 91; части 2, 3, 4 статьи 103; части 6, 12 статьи 134; части 1, 2, 4 статьи 137 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479) пункты 2, 3, 4, 5, 6, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 (б, д, е, з, н, о), 17 (а, б), 17 (1), 18, 23, 25, 26, 27 (а, б, в, г, д), 30, 34, 35 (а, б, в, г, д, е, ж, з, и), 36, 37, 40 (а, б, в), 54, 55, 56, 60, 65, 66, 67, 68, 71, 73, 77, 79 (а, б, в, г, д, е, ж), 84, 85, 86, 393, 397, 400, 407, 411. Приказ МЧС России 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» пункты 2, 7, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24.