

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

«03» мая 2024 г.

Регистрационный № 59-08-2024-007175



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

помещения социального обслуживания «Дом ухода»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Бушуева Елена Анатольевна

(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: 319595800052329

ИНН: 590503173152

Место нахождения объекта защиты:

614111, край. Пермский, г. Пермь, ул. Муромская, д. 18

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

05.09.2023

(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	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	534

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	2274
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)	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)	Система противодымной защиты: не требуется; Система пожарной сигнализации аналоговая. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 типа Система пожаротушения не требуется. Внутренний противопожарный водопровод не требуется. Наружный противопожарный водопровод 4 ПГ на расстоянии не более 200 м по адресу: г. Пермь, ул. Муромская, 32, ул. Яблочкова, 25, ул. Уфимская, 10, ул. Солдатова, 26
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>Расчетное значение пожарного риска – $0,0997 \cdot 10^{-6}$, что меньше $1 \cdot 10^{-6}$ Комплекс дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий: оборудовать двери во всех помещениях объекта (за исключением санузлов, душевых) устройствами для самозакрывания (доводчиками); оборудовать пути эвакуации фотолюминесцентной эвакуационной системой; предусмотреть размещение в каждой жилой комнате модуля автономного пожаротушения (типа BONTEL); обеспечить объект средствами индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара в количестве не менее 2 шт. на одного работник; предусмотреть проведение практических занятий по эвакуации из помещений объекта не менее 1 раза в квартал; провести обучение пожарно-техническому минимуму</p>	

каждого работника, работающего в ночную смену; предусмотреть размещение (при возможности) системы видеомониторинга жилых помещений, с учетом требований Федерального законодательства.

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)

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 рублей 00 копеек

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 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1 ст. 69. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.11 табл. 1.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62, ст. 68. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 5.4 табл. 2, табл. 3, п. 8.6, п. 9.11	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется

		<p>о требованиях пожарной безопасности» ч. 1 ст. 76, ч. 1 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. 8.1, п. 8.3</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 32, ст. 57, ст. 58, ст. 87, ст. 88, ст. 137, ст. 140, табл. 21, табл. 22, табл. 23. СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.2.1, п. 5.2.2, п. 5.2.3, п. 5.2.4, п. 5.2.7, п. 6.3.2, табл. 6.6. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» п. 4.1, п. 4.16, п. 5.1.2, п. 5.5.2, п. 5.5.4, п. 6.2.10, п. 6.11.8, п. 6.11.9, п. 6.11.17, п. 6.11.19, п. 6.11.23, табл. 9.5.1, табл. 9.5.2, табл. 9.5.3</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 52, ст. 53, ст. 89, ст. 134 табл. 28 табл. 29. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.2, п. 4.1.3, п. 4.1.4, п. 4.2.1, п. 4.2.3, п. 4.2.4, п. 4.2.5, п. 4.2.6, п. 4.2.7, п. 4.3.1, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п.</p>	Выполняется

		4.3.4, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п. 4.4.3, п. 4.4.4, п. 4.4.6, п. 4.4.7, п. 4.4.10, п. 4.4.11, п. 4.4.15, п. 7.1.1, п. 7.1.2, п. 7.1.3, п. 7.1.4, п. 7.1.20, п. 7.2.5, п. 9.1.3, табл. 17, табл. 19. СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.2.7, п. 5.3.2, п. 5.4.1.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.1 ст.76, 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. 7.2, п. 7.6, п. 7.13, п. 7.14, п. 7.18.	Выполняется
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 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 52, ст. 54, ст. 61, ст. 62, ст. 83, ст. 84, ст. 86, ст. 91, ст. 103. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.6, п. 4.7, п. 4.8, п. 5.2, п. 5.3, табл.1, табл. 2. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. 5.1.1, п.5.2.15, табл. А1, п. 10.3, п. 13.14.10, п. 13.15.4, п. 13.15.12,	Выполняется

		<p>п. 15.3, п. 15.10, прил. А, прил. Б. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п. 6.1, п. 6.10, п. 6.11, п. 6.24, п. 7.1, п. 7.2, п.7.14. СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п. 4.1.1, п. 4.1.6, п. 4.1.11, п. 4.1.13, п. 4.1.15, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.2.13, табл. 1, табл. 2, табл. 3.</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>Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 85, ст. 86. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. 5.1.18, п. 13.14.12. СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» п. 7.20. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п. 4.1.1, п. 4.1.8, п. 4.1.26, п. 4.1.27, п. 4.1.28, п. 4.1.32, п. 4.1.33, п. 4.1.34, п. 4.1.36, п. 4.1.40, п. 4.2.1, п. 4.2.5, п. 4.2.7, п. 4.2.8, п. 4.2.9, п. 4.3.1, п. 4.3.16, п. 4.4.1- п. 4.4.21, п. 4.5.1 – п. 4.5.4, прил. А, Г.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 48, ст. 52. Постановление Правительства</p>	Выполняется

противопожарный режим

Российской Федерации от
16.09.2020 № 1479 «Об
утверждении Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации» п. 1, п. 2,
п. 3, п. 4, п.5, п. 8, п. 9, п. 10, п. 11,
п. 12, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17,
п. 18, п. 22, п. 23, п. 24, п. 25, п. 26,
п. 27, п. 28, п. 29, п. 30, п. 31, п. 32,
п. 33, п. 34, п. 35, п. 36, п. 37, п. 41,
п. 42, п. 43, п. 48, п. 49, п. 50, п. 54,
п. 55, п. 56, п. 60, п. 63, п. 65, п. 67,
п. 71, п. 103, п. 104, п. 106, п. 107,
п. 354, п. 356, п. 357, п. 362, п. 363,
п. 392, п. 393, п. 394, п. 395, п. 396,
п. 397, п. 400, п. 401, п. 403, п. 406,
п. 407, п. 409, п. 413. Приказ МЧС
России № 806 от 18.11.2021 «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»