

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Свердловской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«12» декабря 2024 г.

Регистрационный № 66-08-2024-021171



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СОЦИАЛЬНО-МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ «СВЯТО-ЕЛИСАВЕТИНСКАЯ ОБИТЕЛЬ МИЛОСЕРДИЯ» (хоспис) АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СОЦИАЛЬНО-МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ «СВЯТО-ЕЛИСАВЕТИНСКАЯ ОБИТЕЛЬ МИЛОСЕРДИЯ» (хоспис)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Автономная некоммерческая организация социально медицинской помощи "Свято-Елисаветинская обитель милосердия"

(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: 1216600044760

ИНН: 6679143955

Место нахождения объекта защиты:

обл Свердловская, г Екатеринбург, ул Изоплитная

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

01.06.2022

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.7 Объекты религиозного назначения
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1477

1.6.	Объем здания, куб. м	21391						
1.7.	Количество этажей	3						
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 вентиляции (СПДВ). Система автоматической пожарной сигнализации адресного типа с автоматической передачей сигнала о пожаре в подразделение пожарной охраны «101» (СПС). Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 3-го типа. Система автоматического пожаротушения спринклерная (АУП). Внутренний противопожарный водопровод, ПК в количестве 26 шт. (ВПВ).						
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 не проводился</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	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» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 № 276-ФЗ) 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. 4.3 табл. 1. СП 258.1311500.2016 «Объекты религиозного назначения. Требования пожарной безопасности» п. 5.5.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 № 276-ФЗ) ст. 62, чч. 1-3 ст. 68. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» пп. 4.1-4.5, п. 5.2 табл. 2, п. 5.17, п. 6.1, п. 6.3, п. 8.1, п. 8.3, п. 8.5, п. 8.8, п. 8.9, пп. 8.12-8.14. СП 258.1311500.2016 «Объекты религиозного назначения. Требования пожарной безопасности» п. 5.4, п. 5.6.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется

		<p>о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 № 276-ФЗ) п. 1 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. 8.1.1, п. 8.1.2, пп. 8.1.4-8.1.8, п. 8.1.14. СП 258.1311500.2016 «Объекты религиозного назначения. Требования пожарной безопасности» п. 5.1.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 № 276-ФЗ) ст.ст. 29-32, ст.ст. 35-37, ч. 1 ст. 57, ч. 2 ст. 58, чч. 1-3, чч. 5-8, ч. 11 ст. 87, табл. 21, табл. 22, чч. 1-3, чч. 5-9, ч. 19 ст. 88, табл. 23, табл. 24, чч. 1, 2, 4-6 ст. 137. СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пп. 4.1-4.8, пп. 5.2.1-5.2.4, пп. 5.2.5-5.2.7, пп. 5.3.1-5.3.4, пп. 5.4.1-5.4.3, п.5.4.16, п. 5.4.17. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 5.2.2, п. 5.2.4, п. 5.2.6. СП 258.1311500.2016 «Объекты религиозного назначения. Требования пожарной</p>	Выполняется

		безопасности» п. 6.8, п. 6.12.	
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» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 № 276-ФЗ) ст. 5, ст. 52, ст. 53, ст. 55, чч. 1-3, ч. 4, чч. 8-11, ч. 15 ст. 89, ч. 3, ч. 5, ч. 6, табл. 28, ч. 7 ст. 134. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.1, п. 4.2.2, п. 4.2.5, п. 4.2.6, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.2.11, пп. 4.2.13-4.2.15, пп. 4.2.16-4.2.19, п. 4.2.21, п. 4.2.22, пп. 4.3.1-4.3.7, п. 4.3.11, п. 4.3.12, пп. 4.4.1-4.4.4, п. 4.4.9, п. 4.4.11, п. 4.4.12, п. 4.4.15, подразд. 5.1, подразд. 7.1. СП 258.1311500.2016 «Объекты религиозного назначения. Требования пожарной безопасности» п. 7.1, п. 7.5, п. 7.6 табл. 2, п. 7.8 табл. 3, п. 7.9 табл. 4.	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» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 № 276-ФЗ) 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. 7.4.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022	Выполняется

пожаротушения,
оповещения и управления
эвакуацией, внутренний и
наружный
противопожарные
водопроводы)

№ 276-ФЗ) ст. 5, пп. 3, 4 ст. 52, ст.
54, ч. 2 ст. 55, ст. 56, чч. 1, 2, 7, 8, 9
ст. 82, ч. 1, чч. 4-9 ст. 83, чч. 1-11
ст. 84, ст. 85, ст. 86, ст. 91, ст. 103.

СП 3.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты. Система
оповещения и управления
эвакуаций людей при пожаре.

Требования пожарной
безопасности» пп. 3.3-3.5, пп. 4.1-
4.4, пп. 4.6-4.8, пп. 5.3-5.5, п. 3
табл. 2 разд. 7. СП

484.1311500.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Системы пожарной сигнализации и
автоматизация систем

противопожарной защиты. Нормы
и правила проектирования» п. 5.1,
п. 5.4, п. 5.8, п. 5.9, пп. 5.12-5.14,
пп. 6.1.1-6.1.4, п. 6.2.1, п. 6.2.6,
п. 6.2.11, п. 6.2.12, пп.

6.3.1-п. 6.3.4, п. 6.4.1, п. 6.4.3, п.
6.5.1, п. 6.5.4, п. 6.6.1, п. 6.6.3, п.
6.6.11, п. 6.12, п. 6.6.16 табл. 2, п.
6.6.27, п. 6.6.32, п. 6.6.34, п. 6.6.36,
пп. 7.1.1-7.1.5, п. 7.1.13, п. 7.2.2,
подразд. 7.3, подразд. 7.5, подразд.

7.7, п. А.1, п. 1 табл. А.1. СП
485.1311500.2020 «Системы
противопожарной защиты.

Установки пожаротушения
автоматические. Нормы и правила
проектирования» пп. 6.2.1-6.2.16
табл. 6.4, пп. 6.2.17-6.2.21, пп.

6.5.1-6.5.11, пп. 6.7.1.1-6.7.1.46,
разд. 6.7.3, разд. 6.7.4, разд. 6.8, пп.
6.9.1-6.9.9, пп. 6.9.11, разд. 6.10,
прил. А. СП 486.1311500.2020

«Системы противопожарной
защиты. Перечень зданий,
сооружений, помещений и
оборудования, подлежащих защите
автоматическими установками

		<p>пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности» п. 4.3, п. 4.4, п. 4.6, п. 4.8, п. 11 табл. 1, п. 5.2, п. 48 табл. 3. СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.1, п. 5.2, п. 5.6, п. 5.7, п. 5.9, п. 5.10, п. 6.1, п. 6.3, пп. 6.6-6.8. СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п. 7.1, в), п. 7.2, а) п. 7.4, п. 7.6, п. 7.8, п. 7.10, а) п. 7.11 п. 7.12, б), р) п. 7.14, а) п. 7.15, б) п. 7.16, а), б), е) п.7.17, п. 7.20, п. 7.22, п. 8.6, п. 8.8. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» пп. 6.1.5-6.1.7, п. 6.1.10, п. 6.1.13, п. 6.1.23, пп. 6.1.26-6.1.28, п. 6.2.1, п. 6.2.3, п. 6.2.5, п. 6.2.8, п. 6.2.10, п. 6.2.11, п. 6.2.21, п. 7.2, пп. 7.4-7.6 табл. 7.2, п. 7.9, разд. 12, разд. 13, разд. 14, разд. 15, прил. А.</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 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 № 276-ФЗ) ст. 5, гл. 13, гл. 14, гл. 19. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.</p>	Выполняется

		6.1.1, п. 7.1.13.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федерального закона от 14.07.2022 № 276-ФЗ) ст. 5, чч. 1-4, ч. 7, ч. 8, ч. 10 ст. 27, п. 9 ст. 52, ст. 60, гл. 24. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 5.1.2. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п. 4.1.26, 4.1.27, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40, п. 4.2.1, п. 4.2.4, пп. 4.2.5-4.2.9, п. 4.3.1, п. 4.3.16, п. 4.4.1 табл. 1. СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» п. 4.2, п. 5.1, п. 5.2 табл. 1 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утв. Правил противопожарного режима в РФ» (в ред. постановления Правительства РФ от 24.10.2022 № 1885) пп. 2-6, пп. 8-16, п. 17, п. 17(1), п. 18, пп. 21-23, пп. 25-28, пп. 30-37, пп. 40-44, п. 47, п. 48, пп. 49-52, пп. 54-56, п. 60, п. 63, п. 65, п. 67, п. 69, пп. 71-73, п. 286, п. 288, п. 293, пп. 337-372, пп. 392-409, п. 412, п. 413, пп. 419-428, прил. №№ 1, 4, 5. Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц,</p>	Выполняется

		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» прил. №№ 1, 2, 3.	
--	--	---	--