

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

«22» января 2024 г.

Регистрационный № 27-08-2024-000604



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Краевое государственное бюджетное учреждение «Хабаровский центр помощи
детям, оставшимся без попечения родителей»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
Краевое государственное бюджетное учреждение «Хабаровский центр помощи
детям, оставшимся без попечения родителей»

(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: 1132724011177

ИНН: 2723166192

Место нахождения объекта защиты:

680051, край Хабаровский, г Хабаровск, ул Рокоссовского, Дом 21

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

01.01.1973

(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	6							
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1047							
1.6.	Объем здания, куб. м	19781							
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)	Здание оборудовано автоматической системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в соответствии с СП 3.13130.2009 и автоматической пожарной сигнализацией, что соответствует требованиям ст.54,84 ФЗ-123;СП 5.13130.2009							
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">не проводилась</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</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>			Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется							

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Противопожарное расстояние до соседних зданий и сооружений соответствуют требованиям гл.16 ФЗ 123; СП 4.13130.2013 « Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Наружное противопожарное водоснабжение осуществляется от пожарных гидрантов, расположенных на городской сети водопровода, что соответствует требованиям ст 62 и ст.68 ФЗ-123 ; СП 8.13130.2013 « Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Проходы, проезды и подъезды к объекту защиты соответствуют требованиям ст.67 Федерального закона №123-ФЗ; ; СП 4.13130.2013 « Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Здание объекта защиты –II степени огнестойкости, двухэтажное. СП 2.13130.2012 « Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	Эвакуационные пути и выходы соответствуют требованиям ст 53 и	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	ст ФЗ-123 и СП 1.13130.2020 « Системы противопожарной защиты, Эвакуационные пути и выходы»	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 « Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПС адресного типа(ИПР, ОВС, ССПЗ,ИПД, ОЗ) согласно СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности »	Не 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 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5; 48; 49; 50; 51; 52; 53; 54; 55; 56; 57; 58; 59; 62; 78; 80; 81; 82; 83; 87; 144, 145. СВОД ПРАВИЛ СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1.; 5.1.; 5.7.; Табл. 2 п. 15. СВОД ПРАВИЛ СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.1.; 4.2.; 4.15.; 4.20.;	Выполняется

		<p>5.1.2. СВОД ПРАВИЛ СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.18.; 5.21.; 5.22.; 6.6.9.; 6.6.27.; 6.6.32 абз. 1,2; 6.6.34.; 6.6.36.; 6.6.37. СВОД ПРАВИЛ СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» СВОД ПРАВИЛ 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» п. 4.1.; 4.2.; 4.3.; 4.4.; 4.8.; 4.10.; Табл. №1 (п. 4.1.2.1.) СВОД ПРАВИЛ СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности (с изменениями № 1 и № 2)» п. 4.1.; 4.3.; 5.1.; 6.1.; 6.2.; 6.9.; 6.12.; 6.16.; 7.1.; 7.8.; 8.5.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Организуется согласно Правилам противопожарного режима в РФ, утвержденным постановлением правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479: - круглосуточное дежурство об-служивающего персонала (п.6 ППР); - наличие планов эвакуации (п.5 ППР); - обучение и инструктажи согласно п.3 ППР; - согласно п.6 ППР</p>	Выполняется

наличие исправных ручных электрических фонарей. - согласно п.10 ППР в местах установки приемно-контрольных приборов размещена информация с перечнем помещений - согласно п.14.ППР устройства для самооткрывания дверей находятся в исправном состоянии - согласно п.16 Ж на путях эвакуации отсутствует мебель, оборудование и другие предметы. – согласно 31 ППР ковры и ковровые дорожки на путях эвакуации надежно прикреплены к полу – согласно п.17 а проводятся эксплуатационные испытания пожарных лестниц не реже 1 раза в 5 лет. -наличие СИЗОД согласно п.30 ППР; - наличие знаков пожарной безопасности согласно п. 36 ППР; - техническое обслуживание АПС и СОУЭ согласно п.54 ППР; - проведение практических трени-ровок по эвакуации (п.9 ППР); - выполнение требований, предусмотренных ст.6 ФЗ « Об ограничении курения табака» (п.11 ППР); - мероприятия согласно разделу VIII ППР. - согласно ППР п.32 запрещается оставлять по окончании рабочего времени необесточенные электроприборы -проводиться зарядка огнетушителей согласно ППР №1479