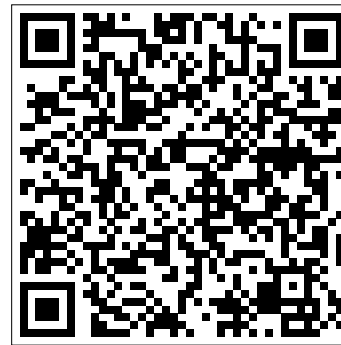


«15» мая 2023 г.

Регистрационный № 63-08-2023-007525



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание детского дома

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Казенное государственное учреждение Самарской области «Центр помощи детям,  
оставшимся без попечения родителей, имени Фролова Б.П. городского округа  
Самара (коррекционный)»

(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: 1026300781121

ИНН: 6312019946

Место нахождения объекта защиты:

443056, обл Самарская, г Самара, ш Московское, Дом 18а

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

31.03.1972

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	10	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1778	
1.6.	Объем здания, куб. м	18127	
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)	автоматическая пожарная сигнализация безадресного типа; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре –3 типа; внутренний противопожарный водопровод имеется (ПК 3 шт.)	
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>		
Оценка не проводилась			
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
не проводилась			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	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	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	№123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.4 ст.4) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением N 1, 2, 3) (п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.4) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 65; 66; 69; 72; 73).	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.4 ст.4, ст. 62, чч.1-3 ст. 68) СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности (п. 4.1; 4.2; 5.1; 8.8; 8.12; 8.13)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; 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» (с Изменением N 1, 2, 3) (п. 4.1; 8.1.4, 8.1.5, 8.1.7, 8.1.8) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением	Выполняется

		Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 71; 72).	
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» (ст.4 ч.4). СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений (с Изменениями N 1, 2) (п. 4.1; 5.3; 5.4; 5.5; 5.6; 5.7; 5.8; 5.9; 5.10; 5.11; 5.12; 5.13; 5.14; 5.15; 5.16; 5.17; 5.18; 5.19; 5.20; 5.21; 6.6; 6.7; 6.35; 6.38; 7.4; 7.5; 7.7; 7.8; 7.9; 7.11; 7.15; 7.17; 7.18; 7.20; 7.21) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 15)	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» (ст.4 ч.4, ч.1, 3, 3.1, 8, 10 ст. 89). СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений (с Изменениями N 1, 2) (п. 4.1; 6.1; 6.2; 6.3; 6.4; 6.5; 6.9; 6.10; 6.11; 6.12; 6.14; 6.15; 6.16; 6.17; 6.19; 6.20; 6.21; 6.22; 6.23; 6.24; 6.25; 6.28; 6.30; 6.32; 6.34) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 23; 27).	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» (ст.4 ч.4). СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений (с Изменениями N 1, 2) (п. 8.1; 8.2;	Выполняется

		8.3; 8.4; 8.5; 8.8; 8.13;8.14)	
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 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; чч. 3-4 ст.51; чч. 1-2 ст. 54; чч.1, 4; 6, 7, 9, 10 ст.83; чч. 1-3, 8, 9, 10, 11 ст. 84; ст. 86; ч.1, 2 ст.91) СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с Изменением N 1) (п. 13.1.1; 13.1.4; 13.1.6; 13.1.10; 13.1.11; 13.2.1; 13.3.1; 13.3.4; 13.3.6; 13.3.7; 13.3.8; 13.3.9; 13.3.10; 13.3.11; 13.3.12; 13.3.13; 13.4.1; 13.6.1; 13.13.1; 13.13.2; 13.14.1; 13.15.1; 13.15.2; 13.15.3; 13.15.4; 13.15.12; 14.1; 14.4; 15.1, 15.2, 16.1, 17.1 - 17.4) СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности (п.3.1; 3.3; 3.4; 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.6 - 4.8; 5.3; разд. 6; п.2., п. 14 табл. 2) СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности (п. 6.2.1; 6.2.2; 6.2.3; 6.2.5; 6.2.10) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 10; 50, 54; 55, 56).</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется

	<p>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>о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4, ч. 4, 5, 6, 7 ст.83) СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (п. 3.3) СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с Изменением N 1) (п. 13.3.1; 13.3.4; 13.3.6; 13.3.7; 13.3.8; 13.3.9; 13.3.10; 13.3.11; 13.3.12; 13.3.13; 13.14.5)</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; чч.1-4 ст.5; ч. 5 ст.6; ст.48; п.2, 4 ст.49; п.1, 2, 3, 5, 9, 11 ст.52; чч. 1-2 ст. 60; ст. 64; ч. 1, 4 ст.81) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 2, 2_1; 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11; 12; 14; 15; 16; 17; 21; 22; 23; 27; 28; 30; 31; 32; 35; 36; 37; 43; 50; 54; 55; 56; 60; 77; 86; 392; 393; 394; 395; 396; 397; 399; 400; 402; 403; 404; 406; 407; 409; прил.№1) СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации": (п. 4.1.1; 4.1.6; 4.2.6, 4.2.7, 4.2.9) ГОСТ 12.1.004-91 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Общие требования (п. 1.1; 1.3; 1.7; 2.1; разд. 4). Приказ МЧС России от 18</p>	Выполняется

