

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«14» марта 2022 г.

Регистрационный № 42-08-2022-001662



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казенное учреждение "Социально-реабилитационный центр для
несовершеннолетних "Теплый дом" Беловского городского округа

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное казенное учреждение "Социально-реабилитационный центр для
несовершеннолетних "Теплый дом" Беловского городского округа

(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: 1024200547250

ИНН: 4202010168

Место нахождения объекта защиты:

-

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

25.09.2007

(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	I
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	20	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	649	
1.6.	Объем здания, куб. м	3249	
1.7.	Количество этажей	5	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПС: аналоговая охранно-пожарная; СОУЭ: 2 го типа; АУПТ (отсутствует), противопожарное водоснабжение: ПК отсутствуют, 1 ПГ № 6 К 150	
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)		
Оценка не проводилась			
3.	<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)		
400 000 000			
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	СП 4.13130.2013 Системы	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	<p>противопожарной защиты</p> <p>ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. № 172 и изменениями от 14.08.2020 приказ МЧС России от 14.02.2020 №89 п. 4.3., таблица 1; п. 4.5. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" : ст. 69, п.1;</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Источники наружного противопожарного водоснабжения.</p> <p>Требования пожарной безопасности от 30.09.2020г. приказ МЧС России от 30.03.2020 №225 п: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 5.1, 5.2, 5.4, 5.8, 5.9, 5.11, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 127.</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (Правила противопожарного режима в РФ): п. 48.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 63 пп 6, ст.90 п. 1.1. пп 1. "СП 4.13130.2013. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на</p>	Выполняется

		<p>объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" приказ МЧС России №172 с изменениями и дополнениями от 14.08.2020 приказ МЧС России от 14.02.2020 №89 п: 4.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.13.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>СП 2.13130.2020"Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" приказ МЧС России от 12.03.2020 № 151 п: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 6, 6.7.1, 6.7.10, 6.7.11, 6.7.12, 6.7.13, 6.7.14. СП 4.13130.2013 " Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» ;172 с изменениями от 14.08.2020г приказ МЧС России от 14.02.2020 №89 п: 5.2.2, 5.2.6. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст: 31, 35, 36, 37, 57, 58, 87</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>СП 1. 13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" приказ МЧС России от 19.03.2020 №194 п: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.2. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст: 52 пп 2, 53, 54, 55, 56, 84, 85, 89. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил</p>	Выполняется

		противопожарного режима в Российской Федерации» (Правила противопожарного режима в РФ) п: 16, 23, 27, 28, 31, 36, 37.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст: 43, 44, 47, 52, 80, п.1 пп 3 ст 81, п.1 пп 3 ст. 82, п.2 ст.90. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. № 172 и изменениями от 14.08.2020 приказ МЧС России от 14.02.2020 №89 п: 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 5.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. Приказ МЧС России от 25.03.2009 № 175 п: 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.6, 13.13, 13.14, 13.15, 14, 15, 16, 17; Приложение А, И. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст:54, 55, 56, 620, 62, 84, 85, 86, 91. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (Правила противопожарного режима в РФ) п:32, 42, 43, 54. СП 3.13130 2009 «Системы противопожарной	Выполняется

		защиты система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре требования пожарной безопасности» приказ МЧС России от 25 марта 2009 г. N 173 п: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, 6 табл 1, 7 табл. 2	
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	СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» приказ МЧС России от 21.02.2013 № 115 п: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.14. СП 5.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. Приказ МЧС России от 25.03.2009 № 175 п:14.1, 14.2, 14.3, 14.5, 14.6, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 15.5, 15.6, 15.10. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст: 46, 82, 138.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	приказ МЧС России от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» п.1-п.55. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст: 34,37,38,39. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (Правила противопожарного режима в РФ) п:	Выполняется

2, 3, 4, 5, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16,
17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27,
29, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 40, 41, 42,
43, 54, 55, 56, 60, 86, 337-372,
392-413, (приложение № 1, 2, 3).
Федеральный закон от 22.07.2008 N
123-ФЗ "Технический регламент о
требованиях пожарной
безопасности" ст: 63, 64. СПР
9.13130.2009 «Техника пожарная
огнетушители требования к
эксплуатации» приказ МЧС России
от 25 марта 2009 г. N 179 п: 4.1.9,
4.1.10, 4.1.11, 4.1.1, 4.3.1, 4.3.3,
4.3.4, 4.3.5, 4.3.11, 4.4.1, табл. 1,
4.4.3, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.4, 4.7.2, 4.7.4.
"СП 1.13130.2009. Системы
противопожарной защиты.
Эвакуационные пути и выходы"
приказ МЧС России от 25.03.2009
№ 171 п: 4.1.2, 4.1.3. СП
2.13130.2020 Системы
противопожарной защиты.
Обеспечение огнестойкости
объектов защиты" приказ МЧС
России 12.03.2020 № 151 п. 4.1.