

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Челябинской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» августа 2023 г.

Регистрационный № 74-08-2023-014057



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение социального обслуживания Центр помощи
детям, оставшимся без попечения родителей, Агаповского муниципального района

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО
ОБСЛУЖИВАНИЯ ЦЕНТР ПОМОЩИ ДЕТЯМ, ОСТАВШИМСЯ БЕЗ
ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, АГАПОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

(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: 1027401424918

ИНН: 7425006481

Место нахождения объекта защиты:

457431, обл. Челябинская, р-н. Агаповский, п. Магнитный, ул. Молодежная, д. 12

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

03.07.1997

(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	C1
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	817
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	658
1.6.	Объем здания, куб. м	5399
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)	<p>Системы АПС и СОУЭ II типа (звуковое и речевое оповещение: БРО (блок речевого оповещения) "Орфей" -1 шт.; Гранит"-24 ППК контроль 24 шлейфов, прибор ВЭРС-ПК2/3-обеспечение пожарной охраны, ИВПр 12/5-источник вторичного электропитания; Система пожарной сигнализации осуществляется посредством программно – аппаратного комплекса «Стрелец – Мониторинг». Обеспечивает дублирование светового и звукового сигналов о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта (Акт подключения объектового оборудования к системе ПАК «Стрелец – Мониторинг» от 01.12.2015 г.); Наружное пожаротушение здания предусмотрено от двух противопожарных водоемов емкостью 50,0 куб. м., расположенных на территории учреждения</p>

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>		
Оценка не проводилась			
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>Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек Оценка не производится в связи с отсутствием арендных отношений. Договор страхования ответственности за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу других лиц согласно ст. 64 ФЗ № 123, ст. 9. п. 1 ФЗ № 116, п. 5, ч. ж. Постановления Правительства РФ № 599 от 12.08.2008 не заключался.</p>			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>Приказ МЧС России от 14.02.2020 N 89 "Об утверждении изменения N 1 к своду правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", утвержденному приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288" п. 4.4.</p>	<p align="center">Выполняется</p>
4.2.	<p>Наружное противопожарное</p>	<p>СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты</p>	<p align="center">Выполняется</p>

	водоснабжение	Наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности, п.10	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г. п. 1 ч. 1 ст. 90; СП 4.13130 "системы противопожарной защиты" СП 4.13130.2013 п.6.4.22 планировочные отметки проезжей части...	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Приказ МЧС России от 12.03.2020 N 151"Об утверждении свода правил СП 2.13130 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"(вместе с "СП 2.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"); №123-ФЗ, табл.22	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Приказ МЧС России от 19.03.2020 N 194"Об утверждении свода правил СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы п. 4.1.1. Требования настоящего свода правил установлены для: обеспечения возможности своевременной и беспрепятственной эвакуации людей при пожаре; обеспечения возможности спасения людей при пожаре. п. 4.1.3. Защита людей на путях эвакуации обеспечивается комплексом объемно-планировочных, эргономических, конструктивных, инженерно-технических и организационных мероприятий.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Статья 90. Обеспечение деятельности пожарных подразделений. Приказ МЧС России от 15 июня 2022 г. № 610 "Об утверждении изменения № 3 к своду правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Приказ МЧС России от 31.07.2020 N 582"Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"(вместе с "СП 484.1311500.2020. Свод правил.Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"); Статьи 54, 83, 84, 103 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	Система предотвращения пожара включает следующие два основных направления: - предотвращения образования горючей среды; - предотвращение возникновения в горючей среде (или внесения в него) источника зажигания.	Выполняется

	<p>направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>Безопасность людей при пожаре достигается: своевременной и беспрепятственной эвакуацией людей спасением людей, которые могут подвергнуться воздействию опасных факторов пожара защитой людей на путях эвакуации от воздействия опасных факторов пожара ст. 5 №123-ФЗ. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты в обязательном порядке должна содержать комплекс мероприятий, исключающих возможность превышения значений допустимого пожарного риска, установленного настоящим Федеральным законом, и направленных на предотвращение опасности причинения вреда третьим лицам в результате пожара.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ППР в РФ, утв. Пост. Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 Правила устанавливают требования пожарной безопасности, определяющие порядок поведения людей, порядок организации производства и (или) содержания территорий, зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов защиты (далее - объекты защиты) в целях обеспечения пожарной безопасности.</p>	Выполняется