

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Свердловской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«20» января 2023 г.

Регистрационный № 66-08-2023-000656



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Оздоровительно-образовательный центр «Уралочка» филиал ГБУ «Детский  
оздоровительный центр «Юность урала»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ  
ОБЛАСТИ "ДЕТСКИЙ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР "ЮНОСТЬ УРАЛА"**

(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: 1036603987221

ИНН: 6661004358

Место нахождения объекта защиты:

624170, обл Свердловская, р-н Невьянский, пгт Верх-Нейвинский, ул Ленина, Дом  
59

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

01.01.1961

(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	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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	341
1.6.	Объем здания, куб. м	4162
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, внутренние и наружные противопожарные водопроводы)	<p>Система автоматической пожарной сигнализации выполнена на базе интегрированной системы безопасности «Орион», с использованием пульта контроля и управления С-2000(ПУ), ППКОП «Сигнал-20П» SMD и возможностью передачи информации на пульт вневедомственной охраны. Здание оборудовано речевой системой оповещения 3-го типа «Орфей», звуковые оповещатели «Маяк-3» в цокольном этаже, световые указатели «Выход» над дверными проёмами лестничных маршей и на путях эвакуации людей. В состав системы входят: ППКОП «Сигнал-20П» SMD, С-2000(ПУ), С 2000 БИ (БИ), С 2000 СП1 (СП1), оптические дымовые пожарные извещатели типа ИП 212-45. «Приток –А-КОП-02», ВОРС «Стрелец» По адресам: ул. Кирова, 2 и ул. Ленина,1, ул. Ленина,2</p>

		расположено 3 внешних пожарных гидранта. Внутри здания Администрации находятся 5 пожарных кранов (поэтажно). Система пожаротушения – отсутствует.	
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>		
Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась. Значительный риск в случае пожара. При предъявлении требований третьих лиц по возмещению вреда, причинённого их имуществу при эксплуатации объекта защиты, возмещение ущерба будет проводиться согласно действующему законодательству.			
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 расстояния между зданиями и сооружениями	Пункты 4.1; 4.3-4.5; 4.14; 5.2; 5.6.4; 7.1; 7.2; 7.5; 7.6; 8 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1); Пункты 62а; 65; Постановление Правительства РФ	Выполняется

		от 16.09.2020 № 1479; Статьи 20; 34; 37; 38 Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; Статья 4; 6; 69 Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Пункты 1.2; СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности; Пункты 48; 71; 75 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; Статьи 20; 34; 37; 38 Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; Статьи 4, 6, 62, 68 Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Пункты 4.1, 4.3, 4.12, 4.15, 7.1, 8.1, 8.6, 8.7, 8.9 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1); Пункты 71, 72 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; Статьи 20; 34; 37; 38 Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; Статьи 4, 6, 63, 90 Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о	Выполняется

		требованиях пожарной безопасности"	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Раздел 4, пункты 5.1, 5.2, 5.6, СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1); Пункты 16, 23, 25, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; Статьи 20; 34; 37; 38 Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; Статьи 4, 6, 28, 29, 30, 31, таблица 21, таблица 22, 80 Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Пункты 4.1.1-4.4.23; 7.1; 7.13 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы; Пункты 1-69, 73, 84-87, Раздел XVIII, Раздел XIX, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479; Статьи 20; 34; 37; 38 Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; Статьи 4, 6, 9, 27, 51-54, 57-60, 64, Глава 10, Глава 11, Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Пункты 7.1-7.17 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к	Выполняется

		<p>объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1); Пункт 4.2.1 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы; Пункт 26, 48, 71, 72, 393, 394, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; Статьи 20; 34; 37; 38 Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Пункты 4.1 – 4.3; 5.1; 6.1; 7.1; 7.2; 7.3; 8.5 СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности (с Изменениями N 1, 2); Раздел 5, 6, 7.1, 7.2, приложение А, СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; Раздел 4, 5, 6, 7 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности; Раздел 4 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; Статьи 20; 34; 37; 38 Федеральный закон от 21</p>	Выполняется

		декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; Статья 90 Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	
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	Пункты 6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.16, Таблица А.1 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; Таблица 1,2,3 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; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; Статьи 20; 34; 37; 38 Федеральный закон от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; Статья 83, 91, 103 Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Пункты 1.1-1.9, 2.1-2.4, 3.1-3.7, 4, ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 года N 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного	Выполняется

		инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» п. 1 – 6, приложение №1, №2, №3.	
--	--	--	--