

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Архангельской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«24» сентября 2024 г.

Регистрационный № 29-08-2024-016285



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ АРХАНГЕЛЬСКОЙ
ОБЛАСТИ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ
РОДИТЕЛЕЙ, "СОЛЬВЫЧЕГОДСКИЙ ЦЕНТР СОДЕЙСТВИЯ СЕМЕЙНОМУ
УСТРОЙСТВУ"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ АРХАНГЕЛЬСКОЙ
ОБЛАСТИ ДЛЯ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ
РОДИТЕЛЕЙ, "СОЛЬВЫЧЕГОДСКИЙ ЦЕНТР СОДЕЙСТВИЯ СЕМЕЙНОМУ
УСТРОЙСТВУ"**

(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: 1022901024123

ИНН: 2913003333

Место нахождения объекта защиты:

165330, обл. Архангельская, р-н. Котласский, г. Сольвычегодск, пер. Мирный, д. 6

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

18.10.2002

(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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2887
1.6.	Объем здания, куб. м	25843
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)	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)	<p>1. Система обнаружения пожара: Техническое средство пожарной сигнализации на базе ППКОП «Bolid» Система обнаружения пожара обеспечивает автоматическое обнаружение пожара за время, необходимое для включения систем оповещения с целью организации безопасной эвакуации людей из здания.</p> <p>2. Система звукового оповещения: Система обнаружения пожара обеспечивает автоматическое обнаружение пожара за время, необходимое для включения систем оповещения с целью организации безопасной эвакуации людей из здания.</p> <p>Система управлением эвакуацией людей на базе БРО «Орфей»</p> <p>3. Световые оповещатели: Для указания путей эвакуации людей установлены световые оповещатели (над выходами с</p>

		этажей, непосредственно у самого выхода). Приборы имеют постоянное яркое зеленое свечение (табло «Выход», в экстренных ситуациях - импульсное. Договор на установку: ООО Частное охранное предприятие «Формула безопасности-Котлас» № 154/обс от 17.12.2018 года	
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>		
Страхование не проводилось.			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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	Противопожарные расстояния от здания ГБУ АО «Сольвычегодский центр содействия семейному устройству» ближайших строений: -МДОУ «Детский сад №29 «Солнышко», ул. Федосеева, д.12 -80 метров; -дом №7 -45 метров - дом №5 -40 метров (соответствует	Выполняется

		требованиям безопасности).	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Для пожарного водоснабжения с помощью которых обеспечивается подача воды к месту пожара учреждение располагает: -закрытый пожарный водоем объемом 150 м3 (расстояние 20 метров от основного здания), - за территорией- два пожарных гидранта: (ПГ-61 к-150 в 50 м от здания и ПГ-60 к-150 80 м от здания)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Для обеспечения подъезда пожарных машин к зданию ГБУ АО «Сольвычегодский центр содействия семейному устройству» предусмотрен проезд с твердым покрытием вокруг здания. Проезд к зданию, наружным пожарным лестницам свободный для проезда пожарной техники, содержится в исправном состоянии.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Здание ГБУ АО «Сольвычегодский центр содействия семейному устройству» регионального назначения, по классу пожарной безопасности относится к Ф1.1. Учреждение располагается в комплексе из 4-х 2 этажных кирпичных корпусов зданий, соединенных на первом этаже зимними переходами. Каждый корпус имеет по 2 незадымляемые лестничные клетки. Имеется один центральный вход, дверь металлическая двойная распашная, закрывается на задвижку. Запасных выходов 12, двери металлические с внутренними задвижками. Год ввода здания в эксплуатацию:2002, I степени огнестойкости. Общая площадь-2887,5 м2 Площадь	Выполняется

		<p>застройки-13792 м2 Наружные стены – кирпичные Перегородки – кирпичные Перекрытия- плиты сборные железобетонные Кровля- мягкая битумная Лестницы- сборные железобетонные Полы: а) кабинеты помещения, личные комнаты-бетон, дощатые, линолеум; б) вспомогательные помещения- дощатые, линолеум, керамическая плитка; в) санузлы- керамическая плитка; Проемы: а) оконные проемы- пластик стеклопакет; б) дверные- деревянные; Отделка стен- покраска (кабинет директора, гостевая комната- обои); Отделка потолков- побелка; Наличие: а) отопление – центральное; б) водоснабжение: холодная/горячая- центральное; в) электроснабжение- центральное, скрытое;</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Пути эвакуации людей при пожаре Здание ГБУ АО «Сольвычегодский центр содействия семейному устройству» имеет объемно-планировочное решение и конструктивное использование эвакуационных путей. Размеры эвакуационных выходов, протяженность путей эвакуации и способы организации путей эвакуации соответствуют требованиям СНиП 21-01-97* и СНиП 2.08.02-89*. Для обеспечения безопасной эвакуации людей имеется 12 эвакуационных выходов. Эвакуационные выходы ведут беспрепятственно наружу на прилегающую к зданию территорию. Двери эвакуационных путей открываются по направлению выхода из здания, из поэтажных</p>	Выполняется

		<p>коридоров, фойе и лестничных клеток. Двери эвакуационных путей свободно открываются изнутри без ключа Эвакуация со второго этажа предусматривается по лестничным клеткам, которые ведут наружу. Каждая группа имеет 2 эвакуационных выхода.</p> <p>Эвакуационная лестница 2 типа-открытая, внутри строения.</p> <p>Организовано оповещение и управление движением людей по эвакуационным путям (в том числе с использованием световых указателей на эвакуационных выходах, звукового оповещения и люминесцентных знаков пожарной безопасности).</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Расстояние до ближайшего подразделения пожарной охраны -1 км (ГКУ АО «ОГПС 21 ПЧ №34» г. Сольвычегодск, ул. Володарского 1, телефон 3-30-01). Расчетное время прибытия пожарной охраны 4 мин, время развертывания 3 мин (что соответствует требованиям)</p> <p>Для обеспечения подъезда пожарных машин к зданию ГБУ АО «Сольвычегодский центр содействия семейному устройству» предусмотрен проезд с твердым покрытием вокруг здания. Проезд к зданию, наружным пожарным лестницам свободный для проезда пожарной техники, содержится в исправном состоянии.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	<p>1.Система обнаружения пожара: Техническое средство пожарной сигнализации на базе ППКОП «Bolid» Система обнаружения пожара обеспечивает автоматическое обнаружение</p>	Выполняется

	<p>оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>пожара за время, необходимое для включения систем оповещения с целью организации безопасной эвакуации людей из здания.</p> <p>2. Система звукового оповещения: Система обнаружения пожара обеспечивает автоматическое обнаружение пожара за время, необходимое для включения систем оповещения с целью организации безопасной эвакуации людей из здания. Система управлением эвакуацией людей на базе БРО «Орфей»</p> <p>3. Световые оповещатели: Для указания путей эвакуации людей установлены световые оповещатели (над выходами с этажей, непосредственно у самого выхода). Приборы имеют постоянное яркое зеленое свечение (табло «Выход», в экстренных ситуациях- импульсное. Договор на установку: ООО Частное охранное предприятие «Формула безопасности- Котлас» № 154/обс от 17.12.2018 года</p> <p>4. Для пожарного водоснабжения с помощью которых обеспечивается подача воды к месту пожара учреждение располагает: - закрытый пожарный водоем объемом 150 м³ (расстояние 20 метров от основного здания), - за территорией- два пожарных гидранта: (ПГ-61 к-150 в 50 м от здания и ПГ-60 к-150 80 м от здания) Учреждение оснащено пожарными кранами (ПК)-12 шт</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты</p>	<p>Расстояние до ближайшего подразделения пожарной охраны -1 км (ГКУ АО «ОГПС 21 ПЧ №34» г.Сольвычегодск, ул. Володарского</p>	<p>Выполняется</p>

с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития

1, телефон 3-30-01). Расчетное время прибытия пожарной охраны 4 мин, время разворачивания 3 мин (что соответствует требованиям)

Для обеспечения подъезда пожарных машин к зданию ГБУ АО «Сольвычегодский центр содействия семейному устройству» предусмотрен проезд с твердым покрытием вокруг здания. Проезд к зданию, наружным пожарным лестницам свободный для проезда пожарной техники, содержится в исправном состоянии. Для пожарного водоснабжения с помощью которых обеспечивается подача воды к месту пожара учреждение располагает: -закрытый пожарный водоем объемом 150 м³ (расстояние 20 метров от основного здания), - за территорией- два пожарных гидранта: (ПГ-61 к-150 в 50 м от здания и ПГ-60 к-150 80 м от здания) Учреждение оснащено пожарными кранами (ПК)-12 шт., и первичными средствами пожаротушения (44 шт.): - огнетушители порошковые (ОП-4) – 29 шт. - огнетушители порошковые (ОП-5) – 4 шт. - огнетушители порошковые (ОП-2) – 5 шт. - огнетушители углекислотные (ОУ-2) – 1 шт. - огнетушители углекислотные (ОУ-3) – 4 шт. - огнетушители углекислотные (ОУ-5) – 1шт. На территории ГБУ АО «Сольвычегодский центр содействия семейному устройству» по периметру здания имеется наружное освещение (светильники закреплены на стенах здания в

		<p>количестве 11 штук).</p> <p>Противопожарные расстояния от здания ГБУ АО «Сольвычегодский центр содействия семейному устройству» ближайших строений:</p> <p>-МДОУ «Детский сад №29 «Солнышко», ул. Федосеева , д.12 -80 метров; -дом №7 -45 метров - дом №5 -40 метров (соответствует требованиям безопасности).</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>1. Утверждены приказы и инструкции и/о директора ГБУ АО «Сольвычегодский ЦССУ» - о назначении ответственного за обеспечение пожарной безопасности, отвечающего за своевременное выполнение требований пожарной безопасности в учреждении, предписаний, постановлений и иных законных требований; - инструкции о мерах пожарной безопасности для должностных лиц на случай возникновения пожара, по пожарной безопасности учреждения, для дежурного персонала; - правила применения на территории учреждения открытого огня, запрета курения на территории детского учреждения и проведения временных пожароопасных работ; 2. Приказом и/о директора установлен противопожарный режим в учреждении и утверждены инструкции по противопожарной безопасности: - порядок проведения временных и других пожароопасных работ; - порядок осмотра и закрытия помещений после окончания работы; - действия работников при обнаружении пожара; - порядок и</p>	Выполняется

		<p>сроки прохождения противопожарного инструктажа и занятий по пожарно-техническому минимуму, а также назначены ответственные за их проведение; - разработаны и вывешены планы эвакуации людей в случае пожара, а также предусмотрена система оповещения людей о пожаре; - на видимых местах вывешены таблички с указанием номера телефона вызова пожарной охраны; - не реже одного раза в полугодие проводятся практические тренировки задействованных для эвакуации персонал и детей в дневное и ночное время. - световая, звуковая и визуальная информирующая сигнализация предусмотрена у каждого эвакуационного выхода и на путях эвакуации. - визуальная информация располагается на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующих расстоянию рассмотрения; - на двери электрощитовой вывешены стандартные знаки безопасности; - противопожарные системы находятся в исправном состоянии и регулярно проверяют 1 раз в квартал, дозарядка огнетушителей 1 раз в год. - обучение по пожарно-техническому минимуму.</p>
--	--	--