

Зарегистрирована

МОНД и ПР города Калуги, Бабынинского
Перемышльского и Ферзиковского районов
УНД и ПР ГУ МЧС России по Калужской
области

"22" 07 2021 г.

Регистрационный N 29407000-50-00-128

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения № 103 «Лесная сказка» города Калуги НСП «Лунтик»

(Функциональное назначение, полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты: учреждение на праве оперативного управления

(Указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество)

Учредитель дошкольного учреждения и собственником его имущества является муниципальное образование «Город Калуга»

(при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя собственником объекта

объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании,

предусмотренном федеральным законом или договором)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица 1024001339581

Идентификационный номер налогоплательщика 4028022435

Место нахождения объекта защиты 248017, Калужская область, г. Калуга, ул. Азаровская, д.40, корп. 3, пом. 69

(Указывается адрес объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица (при наличии), которому принадлежит объект защиты

248017, Калужская обл., г. Калуга, бульвар Энтузиастов, дом 13, dou 103@adm.kaluga.ru, телефон (4842) 79-30-60, 22-19-13.

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

Дата ввода в эксплуатацию 2021 год

(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)

N п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1	Степень огнестойкости	II
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	CO
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1
1.4	Высота здания	4 м
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	346,6 кв. м
1.7	Объем здания	1057,13 куб. м
1.8	Количество этажей	1
1.9	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	-
1.10.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<ul style="list-style-type: none"> - прибор приемно-контрольный охранно-пожарный «Сигнал-10»; - пульт контроля и управления «С2000М»; - блок индикации с кнопками «С2000-БКИ» - радиоповторитель интерфейсовый RS-232/RS-485 «С2000РПИ» - извещатель пожарный дымовой ИП212-141М; - извещатель пожарный ручной адресный ИПР513-10; - модуль подключения нагрузки; - выносная антенна «Артэкс АХ-2417У» - резервный источник питания «РИП-12 исп.50» - оповещатель охранно-пожарный звуковой «Иволга»(ПКИ-1); - оповещатель световой «Выход»- «Топаз-12»
2.	<p>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты составляет $7,02 \times 10^{-9}$</p> <p>(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>	

3.	<p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
<p>В связи с выполнением нормативных требований по пожарной безопасности и отсутствием арендных отношений возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара исключен.</p>			
4.	<p align="center">Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</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>Строительные нормы и правила 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (введенные в действие постановлением Министерства строительства РФ № 18-7 от 13.02.1997г.) – СНИП 21-01-97*, за исключением п. 6.25 пункты: 6.9, 6.15, 6.16, 6.17, 6.18, 6.28, 7.1, 7.8, 8.2. Строительные нормы и правила 2.08.02-89* «Общественные здания и сооружения» (введенные в действие постановлением Государственного строительного комитета СССР от 16.05.1989г. № 78).</p>	<p align="center">выполняется</p>
4.2	<p>Наружное противопожарное</p>	<p>СП 8.113130.2020 «Системы</p>	<p align="center">выполняется</p>

	водоснабжение	противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» пункты: 5.1, 6.3.	
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июня 2008 г. № 123-ФЗ статья: 67	выполняется
4.4	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2012 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», утвержденное приказом МЧС России от 21 ноября 2012 г. N 693 (ред. от 23.10.2013)	выполняется
4.5	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130. «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» пункты: 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 5.2.1, 5.2.2.	выполняется
4.6	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июня 2008г. №123-ФЗ, статья 90	выполняется
4.7	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» пункты: 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8.	выполняется

		<p>СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» пункты: 13.3.1, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.7, 13.14.6, 13.15.3.</p> <p>СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» пункт: 3.7.</p>	
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	п.5, п.6, п.10, п.37, п.48, п.50, п.54, п.60, п.409 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479)	выполняется
4.9	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июня 2008 г. № 123-ФЗ статья: 5	выполняется

Настоящая декларация разработана

И.о. заведующего Яковская Ольга
Валентиновна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))



(Подпись)




		защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» пункты: 13.3.1, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.7, 13.14.6, 13.15.3. СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» пункт: 3.7.	
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	п.5, п.6, п.10, п.37, п.48, п.50, п.54, п.60, п.409 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479)	выполняется
4.9	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июня 2008 г. № 123-ФЗ статья: 5	выполняется

Настоящая декларация разработана

Заведующий Матвеева Инна
Анатольевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))


(Подпись)

