

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ивановской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«08» июля 2022 г.

Регистрационный № 37-08-2022-008980



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждения «Детский сад
комбинированного вида № 127»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждения «Детский сад
комбинированного вида № 127»

(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: 1023700553238

ИНН: 3702172035

Место нахождения объекта защиты:

153043, обл Ивановская, г Иваново, ул Люлина, Дом 37

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

01.01.1959

(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	III
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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	817
1.6.	Объем здания, куб. м	5978
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)	автоматическая установка пожарной сигнализации аналоговая; *система оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией 2 типа.
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> <p align="center">не проводилась</p>	
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 align="center">не проводилась</p>	

4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты

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/не выполняется
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч. 1 ст. 69 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ (далее по тексту - ФЗ №123); пункты 4.3-4.13, таблица 1 Свод правил СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. № 288 (далее - СП4.13130.2013)

4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	ч. 1,2 ст. 62 ч. 1 ФЗ №123; пункты 5.1, 8.4, 8.6-8.8, 10.1, 10.3-10.5, таблица 1 Свод правил СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», утвержден приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. № 178 (далее - СП 8.13130.2009); п. 48 правил противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 (далее – ППР в РФ)	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 1 ч. 1 ст. 90 ФЗ №123; пункты 7.1, 8.1 СП 4.13130.2013; п. 71 ППР в РФ	Выполняется
4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	пп. «а» п.4 ч.1 ст.32, ч.1,2,3,5,6,9,10, ст. 52, ч. 1,2 ст. 59, ч.1,2,5,6,7,8,11 ст. 87 табл., 22, ч.1,2,3,19 ст.88 табл.21, 22, 23, 24 ФЗ №123; пункты 6.6.1, 6.7.10-6.7.14, таблица 6.12 СП 4.13130.2013; п. 25 ППР в РФ	Выполняется
4.5. Обеспечение безопасности людей при возникновении	ч.2 ст.52, ч.1,2 ст.53, ст. 89 ч. 1, ч.3-4, ч. 7-8, ч. 10-11, ч. 14, ч. 6	Выполняется

пожара, эвакуационные пути и выходы	табл., 28, 29, ч. 8 ст. 134 ФЗ №123; пункты 4.1.3, 4.2.1-4.2.8, 4.3.1-4.3.4, 4.4.1-4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 5.2.1-5.2.5, 5.2.10, 5.2.12-5.2.17, 5.2.19-5.2.21, 5.2.23, 5.2.27 Свод правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утвержден приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. № 171 (далее - СП 1.13130.2009); п. 23, п. 26, п. 27 ППР в РФ	
4.6. Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 1 ст. 90 ФЗ №123; пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7. Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч. 1 и 2 ст. 54, ч. 1, ч. 4, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 9 ст. 83, ч. 1, ч. 3, ч. 4, ч. 7, ч. 9, ч. 10, ч. 11 ст. 84, ч. 1, ч.2, ч. 3 ст.62, ч. 1, ч. 2 ст. 91 ФЗ №123; – пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1 Свод правил СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование Требования пожарной безопасности», утвержден приказом МЧС РФ от 21 февраля 2013 г. № 116 (далее - СП 7.13130.2013); – пункты 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4-13.14.13, 13.15.2-13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», утвержден приказом МЧС РФ от 25 марта	Выполняется

2009 г. № 175 (далее - СП 5.13130.2009); – пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2 Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», утвержден и введен в действие приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. № 173 (далее - СП 3.13130.2009); – пункты 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10 вод правил СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности», утвержден приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. № 180 (далее - СП 10.13130.2009); – пункты 5.1, 8.4, 8.6-8.8, 10.1, 10.3–10.5, таблица 1 СП 8.13130.2009; п. 54, п. 55 ППР в РФ

- | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 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 14.2, 14.4 СП 5.13130.2009 (Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст.81-86) | Выполняется |
| 4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта | | |

защиты и
противопожарный режим