

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

«08» августа 2022 г.

Регистрационный № 37-08-2022-010907



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 20»
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 20»
(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: 1023701390877

ИНН: 3706009434

Место нахождения объекта защиты:

155902, обл Ивановская, р-н Шуйский, г Шуя, проезд 2 Северной улицы 2-й, Дом 4

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

06.04.1970

(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	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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	710

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	3500						
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)	<ul style="list-style-type: none"> • автоматическая установка пожарной сигнализации ; • система противодымной защиты-отсутствует • система оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией 2 типа; • наружный противопожарный водопровод присутствует • система пожаротушения-отсутствует • внутренний противопожарный водопровод -отсутствует • огнетушитель порошкообразный – 4 шт. 						
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">Оценка 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">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 60 000 (шестьдесят тысяч) рублей 00 копеек</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Наименование противопожарного мероприятия</th> <th style="width: 33%;">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,</th> <th style="width: 33%;">Сведения о выполнении выполняется/не</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не						

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст.69 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пункты 4.3., 4.20., 5.2.2., 5.2.4., 5.2.6 таблица 1 свода правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.62, 68 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 5.1. таблица 1., пункты 8.4., 8.6., 8.7., 8.8.,10.1., 10.3., 10.4., 10.5 свода правил 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст.90., 98 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 4.3 таблица 1., пункты 4.20., 5.2.2., 5.2.4., 5.2.6, 8.1.,8.6.,8.7. свода правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	пп. «а» п. 1 ч. 1 ст.32., ч.1, 2, 3, 5, 6.	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	9, 10 ст. 52., ч.1,2 ст.59., ч.1,2, 5, 6, 7, 8, 11 ст. 87., ч.1, 2, 3, 19 ст.88., таблицы 21,22, 23, 24 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 5.2.3., 6.7.10 таблица 6.12., пункты 6.7.11., 6.7.14 Свода правил 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты»	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.53., 89 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 4.2.5,4.2.9.,4.2.13,4.3.5, 4.3.2., 4.3.4., 4.3.12. 4.4.1.,4.4.4., 5.1.1., 5.1.3., 5.1.4,5.2.1 „5.2.4., Свода правил 1.13.130.2009 «Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.90 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 4.3 таблица! , пункты 4.17., 4.20, 5.2.2.,5.2.4., 5.2.6 Свода правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст.51., 54.. 56., 81-86 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 3.3., 3.4., 3.5.. 4.1., 4.2., 4.3., 4.4., 4.6.,4.8.,5.1., 5.3., 5.4., 5.5., таблица 1 и 2 Свода правил 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной	Выполняется

		<p>безопасности»; пункты 13.1.1 1., 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.,13.14.5.,13.14.6., 13.14.7., 13.14.8., 13.14.9.,13.14.10.,13.14.11., 13.14.12., 13.14.13.,13.14.14., 13.15.2., 13.15.3., 13.15.4.. 13.15.12., 14.1.. 14.3., 15.1., 15.5.. приложение А свода правил 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» пункты 6.1., 6.8., 6.9., 6.22., 8.1 свода правил 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности пункты 5.1., 8.4., 8.6., 8.7., 8.8., таблица 1 свода правил 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности». пункты 4.1.1., 4.1.7, 4.1.8., 4.1.10., 4.1.13..4.1.16.. свода правил 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности».</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	Ч.3 ст.81., ч.2, 8, 9 ст. 82.. ч.4 ст.83 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; 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..	Выполняется

	<p>обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>13.14.1.. 13.14.2.. 13.14.5.. 13.14.6.. 13.14.7.. 13.14.8.. 13.14.9..13.14.10., 13.14.11.,13.14.12.. 13.14.13..13.14.14.,13.15.2.. 13.15.3.. 13.15.4.. 13.15.12.,13.15.13. 14,1., 14.3., 15.1., 15.5., приложение А Свода правил 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Ст. 6.. 64.. 69.. 82.. 83.. 84.. 86.. 87.. 88.. 89.. 90, 91.. 105.. 106.. 107.. 126.. 127.. 132., 134.. 137.. 138 Федерального закона № 123-ФЗ « 1 ехнический регламент о требованиях п ожарн о й безо паси ости»; раздел II. III. IV Приказа МЧС России от 12.12.2007 г №645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности работников организаций»: пункты 2.. 3.,4., 6.. 7.. 9., 10., 16.. 17.. 18.. 12., 26.,27.,31.. 32., 35., 37.. 41., 42., 43., 60. 65.. 70.. 71..72..73.. 77.. 392-398 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённых постановлением Прави тельст ва РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»</p>	Выполняется