

Зарегистрирована

Отделом надзорной деятельности
и профилактической работы
по г. Ярославлю УНД и ПР ГУ МЧС
России по Ярославской области

(Наименование подразделения МЧС России,
предоставляющего государственную услугу)

"2" 06 2021 г.

Регистрационный N 78401387-70-1466

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении объекта защиты класса функционального назначения Ф 1.1 Муниципального дошкольного образовательного учреждения

«Детский сад № 125»

(Функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты Муниципальное дошкольное образовательное учреждение, на праве оперативного управления, свидетельство о государственной регистрации права 76-76-23/032/2013-617 от 24.12.2013 г

(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)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица 1137604015152

Идентификационный номер налогоплательщика 7604250060

Место нахождения объекта 150035, Россия, Ярославская область, город Ярославль, улица Доронина, дом 12А

(Указывается адрес объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица (при наличии), которому принадлежит объект защиты: 150035, Россия, Ярославская область, город Ярославль, улица Доронина, дом 12А

E-mail: yardou125@yandex.ru; телефон/факс 8(4852) 45-68-63, 45-69-79

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию): Ввод в эксплуатацию в 2013 году, капитальный ремонт не проводился, класс функциональной пожарной опасности не менялся, в июне 2016 года в соответствии с Предписанием №49/1/1 «Об устранении нарушений обязательных требований пожарной безопасности на объекте защиты и по предотвращению угрозы возникновения пожара» было произведено расширение дверных проемов

(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	
	Характеристика объекта защиты	
1.	Наименование параметра	Значение параметра
1.1	Степень огнестойкости	III
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	CO
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф 1.1
1.4	Высота здания	6,62м
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	1-ый этаж -1987,9м ² 2-ой этаж -1856,8м ²
1.6	Объем здания	13840 м ³
1.7	Количество этажей	2 этажа
1.8	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	-
1.9	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система автоматической пожарной сигнализации (АПС) на базе приемно-контрольного прибора «Орион». Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре на базе приемно – контрольного прибора «Рокот», 3-го типа. Для передачи извещения о пожаре на пульт централизованного

Разработано в соответствии с приказом МЧС РФ от 16.03.2020 г. №171 «Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по предоставлению государственной услуги по регистрации декларации пожарной безопасности и формы декларации пожарной безопасности»

		управления на базе приемно-контрольного прибора «Андромеда». Система противодымной защиты отсутствует. Внутреннее противопожарное водоснабжение осуществляется от 12 пожарных кранов. Наружное противопожарное водоснабжение осуществляется от пожарного гидранта, расположенного на территории детского сада.						
2.	<p>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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><i>Расчет оценки пожарного риска не проводился</i></p>							
3.	<p>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><i>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась</i></p>							
4.	<p>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов) устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</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, перечень статей (частей, пунктов) устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
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	<ul style="list-style-type: none"> - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.69 ч.1; - СП 4.13130.2013 (с изменениями №1) п.4.3. табл.1; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 п.65; п.73. 	Выполняется
4.2	Наружное противопожарное водоснабжение	<ul style="list-style-type: none"> - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4; ст.68 п.2 раздел 1; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 п.48; - СП 8.13130.2020 п.5.2 табл. 2, п.5.17. 	Выполняется
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	<ul style="list-style-type: none"> -Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст. 90 ч. 1; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 п.71, п.72; - СП 4.13130.2013(с изменениями№1) п.8.1, п.8.6, п.8.7. 	Выполняется

4.4	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.87 ч.1, ч.2, табл. 21, ч.3, ч.5, ч.6, ч.7, ч.11, ст. 88 ч.1 ч. 2, ч. 3, табл. 23, табл. 24, ч. 7;</p> <p>- СП 2.13130.2020 п. 4.8;</p> <p>- «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 п.15, п.16 (д), п.13.</p>	Выполняется
4.5	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>- Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.89 ч.1, ч.2, ч.3, ч.7, ч.8, ч.10, ч. 11, ст.134 ч.1 ч.2, ч.3 ч.6, ч.7, табл. 27, 28, 3;</p> <p>- «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479, п. 23, п. 26, п.27 (а, б, в, г, д), п. 31; п.36;</p> <p>- СП 1.13130.2020 п. 4.2.13, 4.2.16, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п.4.2.18, п. 4.2.19, п.4.2.20, п.4.2.21; п.4.2.22, п.4.3.3; п.4.3.5, п.4.3.12, п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.6, п.4.4.9.</p>	Выполняется
4.6	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>-Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.90 ч.1;</p> <p>-СП 4.13130.2013(с изменениями №1) п.7.1, п.7.14</p>	Выполняется

4.7	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<ul style="list-style-type: none"> - Федеральный закон от 02.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст.54 ч.1, ст.83 ч.1, ч.5, ч.7, ст.84 ч.1, ч.4, ч.7, ст.91 ч.1, ст.68 п.2 раздел 1; - «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 п.55, п.56, п.48; - СП 5.13130.2009 приложение А, п. А4, таблица А1 и А3; - НПБ 110-03 п.3, 4 табл. 1, п. 14.4; - СП 3.13130.2009 раздел 6 таблица 1, раздел 7 таблица 2; - НПБ 104-03 п.3.1, п.4.1, табл. 1, п. 5.1. табл.2; - СП 8.13130.2020 п.5.2 табл. 2, п.5.17. - СП 10.13130.2020 п.7.6 таблица 7.1. 	Выполняется
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	<ul style="list-style-type: none"> - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст. 103; - СП 5.13130.2009 п. 13.14.1, п.13.14.3, п. 13.14.5, п. 13.14.6, п. 13.14.7, приложение Н, таблица Н.1 - СП 3.13130.2009 п.3.4, п.4.4, п.5.3, п. 5.5 	Выполняется

4.9	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>- Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями) ст.4 ч.4, ст. 5; ст. 60, ст. 138; - Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (с изменениями на 22.12.2020) ст. 25, ст. 37; -«Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 п.1, п. 2, п.3, п. 4, п. 11, п. 16 (а,б,г,д,ж,к), п.30, п. 32, п. 35, п. 43, п. 60 приложение 1, п. 393, п.394, п. 395, п. 397, п. 403, п. 406, п. 407, п. 409; - Приказ МЧС РФ № 645 от 12 декабря 2007 г. «Об утверждении НПБ «Обучение мерам пожарной безопасности (в ред. от 22.06.2010г); - Приказ Министерства энергетики РФ от 13 января 2003г. № 6 «Об утверждении правил технической эксплуатации электроустановок потребителей» п.2.12.17; - СП 9.13130.2009 п. 4.1.1.</p>	Выполняется
-----	---	---	-------------

Настоящая декларация разработана

Заведующим МДОУ «Детский сад № 125»

Потаповой Н.А.

(фамилия, имя, отчество)

"01 июля 2021 г.

