

Зарегистрирована:

ОНД и ПР по городскому  
округу Ступино  
УНД и ПР Главного управления  
МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России;  
предоставляющего государственную услугу)

« 08 » декабря 2021 г.

Регистрационный № 46446000-70-00085

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Ф 1.1

(Функциональное назначение)

Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад  
общеразвивающего вида №14 «Подснежник»  
городского округа Ступино Московской области

полное наименование объекта защиты

Собственник объекта защиты:

Муниципальное автономное дошкольное  
образовательное учреждение

Указываются организационно-правовая форма

Заведующий : Стяжина Наталья Михайловна

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;

предусмотренным федеральным законом или договором

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации  
юридического лица: 1025005919091

Идентификационный номер налогоплательщика: 5045025413

Место нахождения объекта защиты:

142803; РФ; Московская область; городской округ Ступино; город Ступин; ул. Московская вл.9, кор.1

указывается адрес объекта защиты

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

142803; РФ; Московская область; городской округ Ступино; город Ступино; ул. Октябрьская владение 41А; stup\_ds14\_Podsnejnik@mosreg.ru; тел.8(49664)4-25-36

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

ввод объекта в эксплуатацию – 1963 год,

Класс функциональной пожарной опасности не менялся.

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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1	Степень огнестойкости	II
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф 1.1
1.4	Высота здания	6 м
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	здание не имеет деления на пожарные отсеки
1.7	Объем здания	4258 м <sup>3</sup>
1.8	Количество этажей	2 этажа
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)	АПС - ВЕРС-ПК; ПАК «Стрелец – Мониторинг»; СОУЭ – 2 типа. НВП – 1шт. (ПГ №1 на территории ДОУ)

2.	<p align="center"><b>Оценка пожарного риска; проведенная на объекте защиты</b></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>		
<p>Оценка пожарного риска не проводилась на основании п.3 ст.6 Федерального закона №123 – ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>			
3.	<p align="center"><b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b></p> <p>(Заполняется самостоятельно; исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара; либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
<p align="center">Исходя из самостоятельной оценки возможного ущерба имущества; ущерб составляет 00 рублей 00 копеек</p>			
4.	<p align="center"><b>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности; выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</b></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>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.3 ( табл. 1); 4.19; 5.2.2</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (далее ППР от 16.09.2020 г. №1479) П.:65; 73</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69</p>	<p align="center">выполняется</p>
4.2	<p>Наружное противопожарное водоснабжение</p>	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.3 ( табл. 1); 4.19; 5.2.2.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (далее ППР от 16.09.2020 г. №1479) п.:65; 73</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>	<p align="center">Выполняется</p>

		ст. 69	
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 8.1; 8.9	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» п. 5.2.3; 5.2.7; 6.7.10; 6.7.11, табл. 6.12  ППР от 16.09.2020г. №1479 п.: 25	выполняется
4.5	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара; эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.: 4.1.2; 4.2.4; 4.2.5; 4.2.7; 4.2.9; 4.2.10; 4.2.18; 4.2.19; 4.2.21; 4.2.22; 4.3.3; 4.3.7 4.4.1(a); 5.2.1; 5.2.2.  ППР от 16.09.2020г. №1479 п.: 23; 24; 26; 27; 28; 30; 31; 36; 37	выполняется
4.6	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.3; табл. 1; 5.1.3; 5.2.2.  ППР от 16.09.2020г. №1479 п.: 26	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» п.: 3.1; 3.2; 3.3; 3.4; 4.1; 4.4; 4.8; 5.3; 5.5.  СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.: 13.1.11; 13.1.12; 13.2.2; 13.3.2; приложение А.  ППР от 16.09.2020г. №1479 п.: 10, 54	выполняется
4.8	Размещение; управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и	СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.: 13.1.11; 13.2.2; 13.3.2; 13.3.12; 13.4.1; 13.6.1; 13.6.2; 13.13.1; 13.13.2; 13.13.3; 13.14.1; 13.14.2; 1.14.5; 13.14.6; 13.14.10; 13.15.2; 17.2 (a)	выполняется

	оборудованием; работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей; тушение пожара и ограничение его развития	ППР от 16.09.2020г. №1479 п.: 43; 56; 60	
4.9	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.4.1.1; 4.1.2; 4.1.3; 4.1.6; 4.1.8; 4.1.9; 4.1.26; 4.1.27; 4.1.29; 4.1.33; 4.2.1; 4.2.4; 4.2.5; 4.2.6; 4.2.7; 4.2.8; 4.2.9; 4.3.1; 4.3.2; 4.3.5; 4.3.13; 4.3.16; 4.4.1 (табл. 1); 4.5.2 ; 4.5.4; 4.7.2.;	выполняется
		ППР от 16.09.2020г. №1479 п.: 2; 3; 4; 5; 9; 10; 11; 16; 17 18; 21; 22; 23; 25; 26; 27; 30; 31; 32; 33; 35; 36; 37; 41; 43; 48; 54; 55; 56; 60; 392; 393; 394; 395; 396; 397; 407; 409	
		Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций, утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 г. №645;	
		Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 6; ст. 64; ст. 82; ст. 83; ст. 84; ст. 86; ст. 87; ст. 89; ст. 90; ст. 91; ст. 105; ст. 106; ст. 107; ст.128; ст. 134; ст. 137	

Настоящую декларацию разработал:

Заместитель заведующего по безопасности  
МАДОУ д/с общеразвивающего вида №14  
«Подснежник»

Маринчевски Татьяна Сергеевна

(ФИО)



(Подпись)

Заведующий МАДОУ д/с общеразвивающего  
вида №14 «Подснежник»

Стяжина Наталья Михайловна

(ФИО)



(Подпись)

« 06 » 12 20 21 г.

