

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

«23» марта 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-004306



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автономная некоммерческая общеобразовательная организация «Гимназия  
«Жуковка»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ОРГАНИЗАЦИЯ "ГИМНАЗИЯ "ЖУКОВКА"

(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: 1035006470641

ИНН: 5032042443

Место нахождения объекта защиты:

143084, обл. Московская, г. Одинцово, тер. Жуковка-2 (п. дачного хозяйства  
"Жуковка"), д. 47

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

01.03.1991

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1000

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	723						
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)	Система автоматической пожарной сигнализации - адресная 3-го типа «БОЛИД»; Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре, 3 тип (речевая).						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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">Расчет пожарного риска на объекте защиты не проводился, выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным Законом «О техническом регулировании» и нормативными документами по пожарной безопасности.</p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Характер работы объекта и его расположение не предусматривает причинение ущерба имуществу третьих лиц.</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.3; табл.1.4.17, 4.20, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.:5.1, табл.1.8.4.8.6.8.7.8.8. 10.1.10.3,10.4.10.5	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.7.1,7.2,8.1,8.4, 8.8.8.9.8.13	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 п.12, 13,25; СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5.2.3, табл.6.12,6.7.9	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.89; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479	Выполняется

		п.23-29.31,36,37; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.4.1.1 -4.1.7; 4.2.1; 4.2.2; 4.2.2; 4.2.4- 4.2.9; 4.2.11; 4.2.15; 4.2.18; 4.219; 4.2.21; 4.2.22; 4.3.1-4.3.7; 4.3.12; 4.4.1- 4.4.4; 4.4.6-4.4.9; 4.4.11; 4.4.16	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.7.1.7.3.7.5.7.7. 7.14.8.1	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.3.1-3.5; 4.1;4.2;4.4;4.6;4.8;5.1-5.5, раздел 6,7; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Пожарной сигнализации и систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.6.1.1-6.1.3; 6.2.1 ;6.3.1; 6.3.2; 6.6.1; 6.6.15; СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты Отопление, вентиляция и кондиционирование» п.6.1,6.8,6.9, 6.22,8.1	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Требования пожарной безопасности» п.3.1-3.5; 4.1;4.2;4.4;4.6;4.8;5.1-5.5, раздел 6,7; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Пожарной сигнализации и систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.6.1.1-6.1.3; 6.2.1 ;6.3.1; 6.3.2; 6.6.1; 6.6.15	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 21.12.1994 N69-ФЗ «О пожарной безопасности» ст.37, 38; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.5-40; 53-60; 61-64; 69; 78-80; 81- 88:91; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 п.2-5; 8-13; 16-32; 34-44: 49: 50; 54; 55; 60. 56-67: 88-92; 94: 96:-105; 392-413	Выполняется